

# Minox API Data Model

*for use with Invantive SQL*

# Auteursrecht

(C) Copyright 2004-2023 Invantive Software B.V., Nederland. Alle rechten voorbehouden.

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden vervoelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen, of enig andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever.

Ondanks alle aan de samenstelling van deze tekst bestede zorg, kan noch de schrijver noch de uitgever aansprakelijkheid aanvaarden voor eventuele schade, die zou kunnen voortvloeien uit enige fout, die in deze uitgave zou kunnen voorkomen.

Deze handleiding is een naslagwerk bedoeld om het gebruik te verduidelijken. Indien gegevens in de voorbeeldafbeeldingen overeenkomen met gegevens in uw systeem, dan is de overeenkomst toevallig.

## Belangrijke Informatie over Veiligheid en Gebruik

Beoogd gebruik en beperkingen: Deze software, ontwikkeld door Invantive, is ontworpen om een verscheidenheid aan zakelijke en informatietechnologische gegevensverwerkingsfuncties te ondersteunen, zoals boekhouding, financiële rapportage en verkooprapportage. Het is belangrijk om op te merken dat deze software niet is ontworpen, getest of goedgekeurd voor gebruik in omgevingen waar een storing of defect kan leiden tot levensbedreigende situaties, ernstige fysieke schade of milieuschade. Dit omvat, maar is niet beperkt tot:

- Nucleaire faciliteiten: de software mag niet worden gebruikt voor operaties of functies die verband houden met de controle, het onderhoud of de werking van nucleaire faciliteiten.
- Defensie en militaire toepassingen: deze software is niet geschikt voor gebruik in defensiegerelateerde toepassingen, inclusief maar niet beperkt tot wapenbeheer, militaire strategieplanning of andere aspecten van nationale defensie.
- Luchtvaart: de software is niet bedoeld voor gebruik in de bediening, navigatie of communicatiesystemen van vliegtuigen of luchtverkeersleidingomgevingen.
- Gezondheidszorg en medicijnproductie: deze software mag niet worden gebruikt voor de werking van medische apparaten, de analyse van patiëntgegevens voor kritieke gezondheidsbeslissingen, farmaceutische productie of medisch onderzoek waarbij een storing of defect de gezondheid van de patiënt kan beïnvloeden.
- Verwerking van chemische en/of gevaarlijke stoffen: deze software is niet bedoeld voor het beheer, de controle of de operationele aspecten van chemische fabrieken of faciliteiten voor de verwerking van chemische en/of gevaarlijke stoffen. Elke storing in de software die in deze omgevingen wordt gebruikt kan leiden tot gevaarlijke chemische lozingen, explosies of milieurampen.
- Transport- en verkeerscontrolesystemen: de software mag niet worden gebruikt voor de besturing, bediening of het beheer van transportsystemen, waaronder de besturing van spoorwegsignalen, metrosystemen of verkeerslichten. Storingen in dergelijke kritieke systemen kunnen tot ernstige ongelukken leiden en de openbare veiligheid in gevaar brengen.
- Energienetwerk- en nutsbesturingssystemen: deze software is niet ontworpen voor de besturing of bediening van energienetwerksystemen, waaronder elektrische onderstations, besturingssystemen voor hernieuwbare energie of besturingssystemen van waternutsbedrijven. Het falen van software op deze gebieden kan leiden tot aanzienlijke stroomonderbrekingen, onderbrekingen in de watervoorziening of andere storingen in openbare voorzieningen, waardoor gemeenschappen in gevaar kunnen komen en grote schade kan worden aangericht.
- Andere omgevingen met een hoog risico: alle andere kritieke infrastructuren en omgevingen waar een storing in de software kan leiden tot aanzienlijke schade aan personen of het milieu.

Gebruikersverantwoordelijkheid: gebruikers moeten ervoor zorgen dat ze het beoogde gebruik van de software begrijpen en de software niet gebruiken in een omgeving die buiten het beoogde doel valt. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de geschiktheid van de software voor de beoogde toepassing te beoordelen, vooral in scenario's die een risico kunnen vormen voor leven, gezondheid en/of milieu.

Afwijzing van aansprakelijkheid: Invantive wijst elke verantwoordelijkheid af voor schade, letsel of wettelijke gevolgen die voortvloeien uit het gebruik of misbruik van deze software in verboden en/of onbedoelde toepassingen.

# Inhoud

<b>1</b>	<b>SQL-stuurprogramma voor Minox API</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>SQL-Driverattributen voor Minox API</b>	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>Schema: CodeValues</b>	<b>16</b>
<b>3.1</b>	<b>Tabellen</b>	<b>16</b>
3.1.1	OrderTypes: Minox Domain OrderTypes	16
3.1.2	XmlMessageTypes: Minox Domain XmlMessageTypes	17
<b>4</b>	<b>Schema: DistanceSales</b>	<b>18</b>
<b>4.1</b>	<b>Tabellen</b>	<b>18</b>
4.1.1	DistanceSales: Minox Afstandverkoop	18
4.1.2	DistanceSalesById: Minox Afstandverkoop op ID	19
<b>5</b>	<b>Schema: FinancialAccruals</b>	<b>20</b>
<b>5.1</b>	<b>Tabellen</b>	<b>20</b>
5.1.1	AccrualByAccrualId: Minox Opbouw per opbouw-ID	20
5.1.2	AccrualProposalsByAccrualId: Minox Voorstellen voor opbouw per opbouw-ID	22
5.1.3	Accruals: Minox Overlopende Posten	23
5.1.4	AccrualSettings: Minox Opbouw instellingen	25
5.1.5	ProposalAccruals: Minox Voorstel Overlopende Posten	25
<b>6</b>	<b>Schema: FinancialPayable</b>	<b>27</b>
<b>6.1</b>	<b>Tabellen</b>	<b>27</b>
6.1.1	Payables: Minox Crediteuren	27
<b>7</b>	<b>Schema: FinancialReceivable</b>	<b>29</b>
<b>7.1</b>	<b>Tabellen</b>	<b>29</b>
7.1.1	Receivables: Minox Debiteuren	29
<b>8</b>	<b>Schema: FinancialReporting</b>	<b>32</b>
<b>8.1</b>	<b>Tabellen</b>	<b>32</b>
8.1.1	ReportColumnBalanceFiscalYear: Minox Verslag Kolom Saldo in boekjaar	32
8.1.2	ReportCountriesFiscalYear: Minox Verslag voor landen in het begrotingsjaar	33
8.1.3	ReportCurrenciesFiscalYear: Minox Verslag voor valuta's in het begrotingsjaar	34
8.1.4	ReportJournalBalanceFiscalYear: Minox Verslag over het Journaalsaldo in het begrotingsjaar	36
8.1.5	ReportPayablesFiscalYear: Minox Verslag over betalingen in het begrotingsjaar	37
8.1.6	ReportPeriodTrialBalanceFiscalYear: Minox Verslag voor periode Proefbalans in boekjaar	38
8.1.7	ReportProfitLossFiscalYear: Minox Verslag over winst en verlies in het boekjaar	39
8.1.8	ReportReceivablesFiscalYear: Minox Verslag voor vorderingen in het begrotingsjaar	41
8.1.9	ReportRgsTrialBalanceFiscalYearReportRgsTrialBalance: Minox Verslag voor RGS-balans in begrotingsjaar	43
8.1.10	ReportTrialBalanceFiscalYear: Minox Verslag voor de balans in het begrotingsjaar	43
8.1.11	ReportYearoverview FiscalYear: Minox Verslag over het jaaroverzicht in het begrotingsjaar	45
<b>9</b>	<b>Schema: FinancialTransactionLineBatch</b>	<b>46</b>
<b>9.1</b>	<b>Tabellen</b>	<b>46</b>
9.1.1	TransactionLinesByBatchId: Minox Transactieregels per batch-ID	46
<b>10</b>	<b>Schema: FinancialTransactionLines</b>	<b>48</b>

<b>10.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>48</b>
10.1.1	TransactionLinesByFiscalYearPeriod: Minox Transactielijnen per begrotingsjaar en periode .....	48
<b>11</b>	<b>Schema: MasterDataAdministration</b>	<b>50</b>
<b>11.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>50</b>
11.1.1	AdministrationAddressEmailAddresses: Minox Administratief adres E-mailadressen .....	50
11.1.2	AdministrationAddressEmailAddresses1: Minox Administratief adres E-mailadressen .....	53
11.1.3	AdministrationAddresses: Minox Administratieve adressen .....	58
11.1.4	AdministrationAddresses1: Minox Administratieve adressen .....	60
11.1.5	AdministrationAddressPhoneNumbers: Minox Administratie Adres Telefoonnummers .....	65
11.1.6	AdministrationAddressssPhoneNumbers: Minox Administratie Adres Telefoonnummers .....	70
11.1.7	AdministrationBanks: Minox Administratie Banken .....	72
11.1.8	AdministrationById: Minox Administratie per ID .....	77
11.1.9	AdministrationCustomFields: Minox Administratieve aangepaste velden .....	81
11.1.10	AdministrationFiscalYears: Minox Administratie Fiscale jaren .....	86
11.1.11	AdministrationLayouts: Minox Administratieve indelingen .....	90
11.1.12	AdministrationOrderProcesses: Minox Administratieve bestelprocessen .....	95
11.1.13	Administrations: Minox Administraties .....	99
11.1.14	Banks: Minox Banken .....	101
11.1.15	CustomFieldAdministrations: Minox Aangepaste veldadministraties .....	103
11.1.16	FiscalYears: Minox Boekjaren .....	105
11.1.17	Layouts: Minox Lay-outs .....	107
11.1.18	OrderProcesses: Minox Bestelprocessen .....	109
<b>12</b>	<b>Schema: MasterDataBudget</b>	<b>111</b>
<b>12.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>111</b>
12.1.1	Budgets: Minox Budgetten .....	111
<b>13</b>	<b>Schema: MasterDataCostCenter</b>	<b>112</b>
<b>13.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>112</b>
13.1.1	CostCenters: Minox Kostenplaatsen .....	112
13.1.2	SearchedCostCenters: Minox Gezochte kostenplaatsen .....	113
<b>14</b>	<b>Schema: MasterDataCostType</b>	<b>114</b>
<b>14.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>114</b>
14.1.1	CostTypes: Minox Kostensoorten .....	114
14.1.2	SearchedCostTypes: Minox Gezochte kostensoorten .....	114
<b>15</b>	<b>Schema: MasterDataCustomer</b>	<b>115</b>
<b>15.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>115</b>
15.1.1	CustomCustomFieldsByEmail: Minox Aangepaste aangepaste velden per e-mail .....	115
15.1.2	Customer2ById: Minox Klant op ID .....	118
15.1.3	CustomerAddressByCustomerId: Minox Klantadres per klant-ID .....	124
15.1.4	CustomerAddressEmailAddresses: Minox Klant Adres Email Adressen .....	130
15.1.5	CustomerAddressEmailAddressesByEmail: Minox Klantadres E-mailadressen per e-mail .....	134
15.1.6	CustomerAddressEmailAddressesByExternalId .....	137
15.1.7	CustomerAddressEmailAddressesById: Minox Klantadres E-mailadressen per ID .....	141
15.1.8	CustomerAddresses: Minox Klantadressen .....	147
15.1.9	CustomerAddressesByExternalId: Minox Klantadressen per externe ID .....	151
15.1.10	CustomerAddressPhoneNumberByExternalId: Minox Klantadres Telefoonnummer per Externe ID .....	155
15.1.11	CustomerAddressPhoneNumbersByEmail: Minox Telefoonnummers van klanten per e-mail .....	158
15.1.12	CustomerAddressPhoneNumbersById: Minox Klantadres Telefoonnummers per ID .....	162
15.1.13	CustomerAddressssPhoneNumbers: Minox Adressen van klanten Telefoonnummers .....	168
15.1.14	CustomerById: Minox Klant op ID .....	172
15.1.15	CustomerCustomFieldsByCustomerId: Minox Aangepaste velden per klant-ID .....	178
15.1.16	CustomerCustomFieldsByExternalId: Minox Aangepaste velden van klanten per externe ID .....	183
15.1.17	Customers: Minox Klanten .....	187

15.1.18	CustomersByEmail: Minox Klanten per e-mail .....	190
15.1.19	CustomersByEmail1: Minox Klanten per e-mail .....	193
15.1.20	CustomersByExternalId: Minox Klanten op externe ID .....	197
15.1.21	CustomersSearchedByEmail: Minox Klanten gezocht op e-mail .....	200
15.1.22	CustomFieldCustomers: Minox Klanten in aangepaste velden .....	203
15.1.23	SearchedCustomers: Minox Gezochte klanten .....	207
15.1.24	SearchedCustomersByExternalId: Minox Gezochte klanten op externe ID .....	210
<b>16</b>	<b>Schema: MasterDataCustomerType</b>	<b>214</b>
<b>16.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>214</b>
16.1.1	CustomerTypes: Minox Klantsoorten .....	214
<b>17</b>	<b>Schema: MasterDataDocument</b>	<b>214</b>
<b>17.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>214</b>
17.1.1	DocumentBlobs: Minox Document BLOB's .....	214
17.1.2	DocumentById: Minox Document per ID .....	216
17.1.3	DocumentProcessLogs: Minox Logboeken Documentverwerking .....	217
17.1.4	Documents: Minox Documenten .....	219
<b>18</b>	<b>Schema: MasterDataItem</b>	<b>220</b>
<b>18.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>220</b>
18.1.1	CustomFieldItems: Minox Aangepaste velden .....	220
18.1.2	ItemById: Minox Artikel op ID .....	222
18.1.3	ItemById1: Minox Artikel op ID .....	223
18.1.4	ItemCustomFieldsByItemId: Minox Artikel Maatwerk velden op Artikel-ID .....	225
18.1.5	ItemPriceDeviantsByItemId: Minox Prijsafwijkingen per artikel-ID .....	227
18.1.6	Items: Minox Artikelen .....	228
18.1.7	PriceDeviants: Minox Prijsafwijkingen .....	230
18.1.8	SearchItems: Minox Artikelen zoeken .....	232
<b>19</b>	<b>Schema: MasterDataItemGroup</b>	<b>234</b>
<b>19.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>234</b>
19.1.1	ItemGroups: Minox Artikelgroepen .....	234
<b>20</b>	<b>Schema: MasterDataJournal</b>	<b>234</b>
<b>20.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>234</b>
20.1.1	Journals: Minox Dagboeken .....	234
20.1.2	JournalTerms: Minox Tijdschriften .....	236
<b>21</b>	<b>Schema: MasterDataLedger</b>	<b>237</b>
<b>21.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>237</b>
21.1.1	LedgerAccountById: Minox Grootboekrekening per ID .....	237
21.1.2	LedgerAccounts: Minox Grootboekrekeningen .....	239
<b>22</b>	<b>Schema: MasterDataMandate</b>	<b>241</b>
<b>22.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>241</b>
22.1.1	MandateById: Minox Mandaat op ID .....	241
22.1.2	Mandates: Minox Incasso's .....	242
<b>23</b>	<b>Schema: MasterDataPaymentTerm</b>	<b>244</b>
<b>23.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>244</b>
23.1.1	PaymentTerms: Minox Betaaltermijnen .....	244
<b>24</b>	<b>Schema: MasterDataProfitLossBalance</b>	<b>245</b>
<b>24.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>245</b>

24.1.1	ProfitLossBalances: Minox Winst/verlies en Balans .....	245
<b>25</b>	<b>Schema: MasterDataRegion</b>	<b>246</b>
<b>25.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>246</b>
25.1.1	Regions: Minox Regio's .....	246
<b>26</b>	<b>Schema: MasterDataRepresentative</b>	<b>246</b>
<b>26.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>246</b>
26.1.1	Representatives: Minox Vertegenwoordigers .....	246
<b>27</b>	<b>Schema: MasterDataSupplier</b>	<b>247</b>
<b>27.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>247</b>
27.1.1	SupplierByEmail: Minox Leverancier op E-mail .....	247
27.1.2	SupplierByExternalId: Minox Leverancier op Externe ID .....	249
27.1.3	SupplierById: Minox Leverancier op ID .....	252
27.1.4	Suppliers: Minox Leveranciers .....	254
<b>28</b>	<b>Schema: MasterDataVat</b>	<b>257</b>
<b>28.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>257</b>
28.1.1	Vats: Minox BTW's .....	257
<b>29</b>	<b>Schema: Native</b>	<b>258</b>
<b>29.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>258</b>
29.1.1	NATIVEPLATFORMSCALARREQUESTS: Minox Native Platform Scalar Verzoeken .....	258
<b>30</b>	<b>Schema: Ordering</b>	<b>259</b>
<b>30.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>259</b>
30.1.1	OrderDocumentBlobsById: Minox Document BLOB's ordenen op ID .....	259
30.1.2	OrderDocumentById: Minox Besteldocument op ID .....	260
30.1.3	OrderingSummaryByType: Minox Besteloverzicht per type .....	264
30.1.4	OrderingTasks: Minox Besteltaken .....	268
30.1.5	OrderingTasksByTaskId: Minox Taken ordenen op taak-ID .....	269
30.1.6	OrderLinesByOrderDocumentId: Minox Orderregels per orderdocument-ID .....	270
30.1.7	OrderLinesByType: Minox Orderlijnen per type .....	275
30.1.8	OrdersByType: Minox Bestellingen per type .....	279
30.1.9	OrderSummaryLinesByType: Minox Overzicht bestelregels per type .....	283
30.1.10	OrderSummaryVatTotalsByType: Minox Besteloverzicht BTW-totalen per type .....	287
30.1.11	OrderVatTotalsByOrderDocumentId: Minox BTW-totalen per besteldocument-ID .....	291
30.1.12	OrderVatTotalsByType: Minox BTW-totalen per type .....	295
<b>31</b>	<b>Schema: OtherDocument</b>	<b>299</b>
<b>31.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>299</b>
31.1.1	DocumentBlobsByDocumentId: Minox Document BLOB's per document-ID .....	299
31.1.2	TransactionLineBlobsByBatchId: Minox Transactieregel BLOB's per batch-ID .....	300
<b>32</b>	<b>Schema: OtherDocumentTexts</b>	<b>301</b>
<b>32.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>301</b>
32.1.1	DocumentTexts: Minox Documentteksten .....	301
<b>33</b>	<b>Schema: OtherEmail</b>	<b>304</b>
<b>33.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>304</b>
33.1.1	EmailHistories: Minox E-mailgeschiedenis .....	304
33.1.2	EmailHistoryAttachmentsByEmail: Minox E-mailgeschiedenis Bijlagen per e-mail .....	305
<b>34</b>	<b>Schema: OtherImport</b>	<b>306</b>

<b>34.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>306</b>
34.1.1	ImportTasks: Minox Importeertaken .....	306
<b>35</b>	<b>Schema: OtherOcr</b>	<b>307</b>
<b>35.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>307</b>
35.1.1	OcrHistories: Minox OCR-geschiedenissen .....	307
35.1.2	OcrHistoriesById: Minox OCR-geschiedenis per ID .....	308
35.1.3	OcrHistoryById: Minox OCR-geschiedenis op ID .....	309
35.1.4	OcrProposals: Minox OCR-voorstellen .....	310
35.1.5	OcrSettings: Minox OCR-instellingen .....	311
35.1.6	OcrTransactionProposals: Minox OCR Transactievoorstellen .....	312
<b>36</b>	<b>Schema: ThirdPartyLoketNI</b>	<b>313</b>
<b>36.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>313</b>
36.1.1	LoketNIConnectState: Minox Loket.nl Verbindingsstatus .....	313
36.1.2	LoketNILoonrunCheckForNew: Minox Loket.nl Payroll Run Check voor nieuw e .....	314
36.1.3	LoketNILoonruns: Minox Loket.nl Salarisruns .....	315
36.1.4	LoketNISettings: Minox Loket.nl Instellingen .....	315
<b>37</b>	<b>Schema: ThirdPartyMollie</b>	<b>316</b>
<b>37.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>316</b>
37.1.1	MollieSettings: Minox Mollie Instellingen .....	316
<b>38</b>	<b>Schema: ThirdPartyNmbrs</b>	<b>317</b>
<b>38.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>317</b>
38.1.1	NmbrsCompanySettings: Minox NMBRS Bedrijfsinstellingen .....	317
38.1.2	NmbrsLoonruns: Minox NMBRS Loonruns .....	318
38.1.3	NmbrsSettings: Minox NMBRS-instellingen .....	318
<b>39</b>	<b>Schema: ThirdPartyParagon</b>	<b>319</b>
<b>39.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>319</b>
39.1.1	ParagonHistories: Minox Paragon-geschiedenissen .....	319
39.1.2	ParagonSettings: Minox Paragon-instellingen .....	320
<b>40</b>	<b>Schema: ThirdPartyWebhook</b>	<b>320</b>
<b>40.1</b>	<b>Tabellen</b> .....	<b>320</b>
40.1.1	WebhookById: Minox Webhook op ID .....	320
40.1.2	WebhookHistoriesById: Minox Webhook-geschiedenissen op ID .....	322
40.1.3	Webhooks: Minox Webhooks .....	323
	<b>Index</b>	<b>325</b>

## 1 SQL-stuurprogramma voor Minox API

Invantive SQL is de snelste, eenvoudigste en meest betrouwbare manier om data uit te wisselen met de Minox-API.

Gebruik de optie "Zoeken" in het linkermenu om te zoeken naar een specifieke term, zoals de tabel- of kolomomschrijving. Gebruik de "Index"-optie als u de term al kent. Als u de benodigde informatie niet kunt vinden, klik dan op de Chat-knop onderaan of plaats uw vraag op de [gebruikersgemeenschap](https://forums.invantive.com/tag/minox). Invantive Support of andere gebruikers zullen u proberen te helpen.

Minox is een online boekhoudpakket dat in Nederland wordt gebruikt door ondernemers en accountants.

De Minox-driver omvat 138 tabellen en 4742 kolommen.

### Minox-API Clients

Invantive SQL is beschikbaar op vele gebruikersinterfaces ("clients" in het traditionele server-client paradigma). Alle Invantive SQL-statements kunnen worden uitgewisseld met een bijna 100% compatibiliteit over alle clients en besturingssystemen heen (Windows, MacOS, Linux, iOS, Android).

De clients omvatten Microsoft Excel, Microsoft Power BI, Microsoft Power Query, Microsoft Word en Microsoft Outlook. Webgebaseerde clients omvatten Invantive Cloud, Invantive Bridge Online als OData-proxy, Invantive App Online voor interactieve apps, Online SQL Editor voor het uitvoeren van query's en Invantive Data Access Point als uitgebreide proxy.

De [Minox Power BI-connector](https://cloud.invantive.com/minox) is gebaseerd op de Invantive SQL driver voor Minox, aangevuld met een high-performance OData-connector die direct op Power BI werkt zonder enige add-on. Het OData-protocol is altijd versie 4, ongeacht of het achterliggende platform OData, SOAP of een ander protocol gebruikt.

Voor technische gebruikers zijn er commandoregel uitvoeringen van Invantive Data Hub die draaien op iOS, Android, Windows, MacOS en Linux. Invantive Data Hub wordt ook vaak gebruikt voor zakelijke servertoepassingen zoals ETL. Replicatie in grote hoeveelheden van gegevens afkomstig van de Minox-API naar traditionele databases zoals SQL Server (on-premises en Azure), MySQL, PostgreSQL en Oracle is mogelijk met [Invantive Data Replicator](https://data-replicator.cloud/). Invantive Data Replicator creëert en onderhoudt automatisch Minox-datawarehouses, eventueel in combinatie met gegevens van meer dan 75 andere (cloud) platforms. Invantive Data Replicator ondersteunt datavolumes tot meer dan 1 TB en meer dan 5.000 bedrijven. De on-premise editie van Invantive Bridge biedt een Minox ADO.net-provider.

Tenslotte kunnen online web apps worden gebouwd voor Minox met behulp van App Online of [Invantive Cloud](https://cloud.invantive.com/minox).

### API-aanroepen Controleren

Wanneer een query of DML-statement is uitgevoerd op Invantive SQL kan een ontwikkelaar de daadwerkelijke aanroepen naar de Minox-API evalueren met behulp van een query op `sessionios@DataDictionary`. Als alternatief kan uitgebreide logging van vragen en



antwoorden worden ingeschakeld door log-native-calls-to-disk op true te zetten. In de map %USERPROFILE%\Invantive\NativeLog zal Invantive SQL logbestanden aanmaken per vraag en antwoord aan de Minox-API.

## Specificaties

De SQL-driver voor Minox ondersteunt partitionering: gegevens van meerdere bedrijven staan allemaal samen in één tabel. De waarde van de kolom administration\_code geeft aan tot welk bedrijf de gegevens behoren.

Een inleiding in de concepten van Invantive SQL zoals databases, data containers en partitionering is te vinden in de [<link displaytype="text" defaultstyle="true" type="weblink" href="https://go.invantive.com/sqlgrammar" target="\\_blank" styleclass="Normal" translate="true">Invantive SQL grammatica</link>](https://go.invantive.com/sqlgrammar).

De configuratie kan worden gewijzigd met behulp van verschillende attributen uit de databankdefinitie, bij het aanmelden en tijdens het gebruik. Een volledige lijst van configuratie-opties staat in de [driver attributen](#) <sup>2</sup>.

De catalogusnaam wordt gebruikt om de volledige gekwalificeerde naam van een object zoals een tabel of weergave samen te stellen. De schemanaam wordt gebruikt om de volledige gekwalificeerde naam van een object zoals een tabel of view samen te stellen. Op Minox is de vergelijking van twee teksten standaard hoofdlettergevoelig.

Wijzigingen en bugfixes van het Minox SQL-stuurprogramma zijn te vinden in de [release notes](#). Krijg toegang tot de gemeenschap via de [Minox sectie](#) van de Invantive forums.

Stuurprogramma code voor gebruik in settings.xml: `Minox`

Alias: `minox`

Aanbevolen alias: `mnx`

Stuurprogramma code voor gebruik in settings.xml

Bijgewerkt 22-12-2022 21:29 met Invantive SQL versie 22.1.101-BETA+3681.

## 2 SQL-Driverattributen voor Minox API

Het SQL-stuurprogramma voor Minox heeft veel kenmerken die kunnen worden verfijnd om de verwerking te verbeteren in scenario's met onbetrouwbare netwerkverbindingen naar de API-server van Minox of met grote hoeveelheden gegevens. Ook hebben veel drivers driver-specifieke attributen om het feitelijke gedrag te finetunen of data te verwerken die niet aan de specificaties voldoen.

Aan de Minox-driverattributen wordt een standaardwaarde toegekend die zelden hoeft te worden gewijzigd. Indien nodig kunnen echter wijzigingen worden aangebracht op vier niveau's die in de onderstaande tabel met afzonderlijke vinkjes zijn aangegeven:

- Connection string: de connection string uit het settings\*.xml bestand en toegepast tijdens het aanmelden.
- Set SQL-statement: een set SQL-statement dat moet worden uitgevoerd nadat de verbinding tot stand is gebracht.
- Aanmelden: waarde die door de gebruiker interactief moet worden opgegeven tijdens het aanmelden in een gebruikersinterface.

De verbindingstring voor Minox is te vinden in het settings\*.xml bestand dat voor de database wordt gebruikt. De referentiehandleidingen bevatten instructies voor het

verplaatsen van de settings\*.xml bestanden. Settings\*.xml-bestanden bevinden zich meestal in de map %USERPROFILE%\invantive in de meeste implementatiescenario's. Elke datacontainer van een database in de connection string kan een `connectionString` element hebben waarin de naam en de waarden van attributen worden gespecificeerd. Zowel naam als waarde moeten naar behoren worden geëscaped volgens de XML-semantiek. De feitelijke toepassing van de waarde gebeurt uitsluitend tijdens het aanmelden. Er moet een nieuwe verbinding tot stand worden gebracht om de waarde van het driverattribuut te wijzigen met behulp van een connection string.

Het set SQL-statement kan na aanmelding worden uitgevoerd. De syntaxis is: `set NAME VALUE`, of voor een gedistribueerde database: `set NAME@ALIAS VALUE`. In sommige scenario's moet u de naam van de driverattribuut tussen vierkante haken zetten om te voorkomen dat de naam wordt ontleed, bijvoorbeeld wanneer een gereserveerd SQL-trefwoord deel uitmaakt van de naam. De nieuwe waarde wordt direct na uitvoering van de set-statement van kracht. Het set-statement kan tijdens een sessie zo vaak worden uitgevoerd als nodig is.

Driverattributen die interactief op een waarde kunnen worden ingesteld worden meestal weergegeven in het aanmeldvenster. Afhankelijk van het platform en de ontwerpbeslissingen van de ontwerper van de gebruikersinterface kunnen sommige of alle beschikbare driverattributen beschikbaar worden gesteld.

De Minox-driver kan worden geconfigureerd via de volgende attributen:

Code	Beschrijving	Oorsprong	Standaardwaarde	Set van Verbindingstring	Set van Set SQL-Statement	Instellen vanuit bestuursbestand	Instellen vanaf aanmelden
add-odata-mandatory-filters	Of automatisch OData-filters moeten worden toegevoegd die door het platform noodzakelijk worden geacht.	OData	False	✓	✓	✓	
analysis-enforce-row-uniqueness	Zorg ervoor dat rijen uniek zijn voor software-analyse.	Shared	False	✓	✓	✓	
api-access-token	Een Access Token is een veiligheidstoken voor meerdere OAuth2 Flows. Met een Access Token heeft u toegang tot beschermde bronnen. Een Access Token moet veilig worden opgeslagen, omdat het eenmaal gecompromitteerd toegang geeft tot uw beschermde bronnen.	OData		✓		✓	✓
api-client-id	De client ID is een unieke identificatie van uw toepassing, die wordt gegenereerd bij de registratie van een toepassing.	OData		✓		✓	✓
api-client-secret	Het client secret moet vertrouwelijk blijven. Zoals een wachtwoord voor een inlogcode, is het client secret het vertrouwelijke deel van een app dat geïdentificeerd wordt door een client ID. Het is nodig tijdens de OAuth2 Code Grant Flow samen met het refresh token om toegang te krijgen.	OData		✓		✓	✓

Code	Beschrijving	Oorsprong	Standaardwaarde	Set van Verbindingstring	Set van Set SQL-Statement	Instellen vanuit bestuurdersbestand	Instellen vanaf aanmelden
api-pre-expiry-refresh-sec	Het aantal seconden voordat het token vervalt om een nieuw token te verkrijgen.	OData		✓	✓	✓	
api-redirect-url	De redirect URI is de website waarnaar een browsersessie wordt doorgestuurd nadat het OAuth2-authenticatieproces is voltooid.	OData		✓		✓	✓
api-refresh-token	Refresh Token is een beveiligingstoken voor de OAuth2 Code Grant Flow. Met een Refresh Token en client secret kunt u een vernieuwd toegangstoken opvragen om toegang te krijgen tot beschermde bronnen. Een Refresh Token en client secret moeten veilig worden opgeslagen, omdat eenmaal gecompromitteerd toegang tot uw beschermde bronnen mogelijk is.	OData		✓		✓	✓
api-scope	De autorisatie scope(s) om een OAuth token voor aan te vragen.	OData		✓		✓	
api-token-url	De token URI is het OAuth2 eindpunt om tokens mee uit te wisselen.	OData		✓		✓	
api-url	URL van de webservice.	OData		✓		✓	
bulk-delete-page-size-rows	Aantal te verwijderen rijen per batch bij bulk verwijderen.	Shared	10000	✓	✓	✓	
bulk-insert-page-size-bytes	Geschatte maximale grootte in bytes van de batch bij het invoegen in bulk.	Shared	10000000	✓	✓	✓	
bulk-insert-page-size-rows	Aantal in te voegen rijen per batch bij bulkinvoer.	Shared	250	✓	✓	✓	
download-error-400-bad-request-max-tries	Maximum aantal pogingen wanneer de HTTP-server een slecht formaat meldt tijdens het ophalen van gegevens.		3	✓	✓	✓	
download-error-400-bad-request-sleep-initial-ms	Initial sleep in milliseconden tussen retries wanneer de HTTP-server meldt dat de API-server niet beschikbaar is tijdens het ophalen van gegevens.		500	✓	✓	✓	
download-error-400-bad-request-sleep-max-ms	Maximale slaap in milliseconden tussen retries wanneer de HTTP-server meldt dat de API-server niet beschikbaar is tijdens het ophalen van gegevens.		5000	✓	✓	✓	
download-error-400-bad-request-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor slaap tussen retries HTTP-server meldt dat de API-server niet beschikbaar is tijdens het ophalen van gegevens.		2	✓	✓	✓	
download-error-408-request-timeout-max-tries	Maximum aantal pogingen wanneer de website een HTTP-status 408 meldt.		10	✓	✓	✓	

Code	Beschrijving	Oorsprong	Standaardwaarde	Set van Verbindingstring	Set van Set SQL-Statement	Instellen vanuit bestuursbestand	Instellen vanaf aanmelden
dow nload-error-408-request-timeout-sleep-initial-ms	Initiële slaap in milliseconden tussen de pogingen w anneer de w ebsite een HTTP-status 408 meldt.		10000	✓	✓	✓	
dow nload-error-408-request-timeout-sleep-max-ms	Maximale slaaptijd in milliseconden tussen nieuwe pogingen w anneer de w ebsite een HTTP-status 408 meldt.		300000	✓	✓	✓	
dow nload-error-408-request-timeout-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor de slaap tussen pogingen w anneer de w ebsite een HTTP-status 408 meldt.		2	✓	✓	✓	
dow nload-error-422-bad-request-max-tries	Maximum aantal pogingen w anneer HTTP-server onverw erkbare entiteit meldt tijdens het ophalen van gegevens.		30	✓	✓	✓	
dow nload-error-422-bad-request-sleep-initial-ms	Initial sleep in milliseconden tussen retries w anneer HTTP-server onverw erkbare entiteit meldt tijdens het ophalen van gegevens.		10000	✓	✓	✓	
dow nload-error-422-bad-request-sleep-max-ms	Maximale slaaptijd in milliseconden tussen pogingen w anneer HTTP-server onverw erkbare entiteit meldt tijdens het ophalen van gegevens.		300000	✓	✓	✓	
dow nload-error-422-bad-request-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor slaap tussen pogingen HTTP-server meldt onverw erkbare entiteit tijdens het ophalen van gegevens.		2	✓	✓	✓	
dow nload-error-429-too-many-requests-max-tries	Maximum aantal pogingen w anneer de w ebsite meldt dat er te veel aanvragen zijn gedaan gedurende een tijdslot van één minuut of één dag.		10	✓	✓	✓	
dow nload-error-429-too-many-requests-sleep-initial-ms	Initiële slaap in milliseconden tussen pogingen w anneer de w ebsite meldt dat er te veel verzoeken zijn gedaan gedurende een tijdslot van één minuut of één dag.		10000	✓	✓	✓	
dow nload-error-429-too-many-requests-sleep-max-ms	Maximale slaaptijd in milliseconden tussen pogingen w anneer de w ebsite meldt dat er te veel verzoeken zijn gedaan gedurende een tijdslot van één minuut of één dag.		300000	✓	✓	✓	
dow nload-error-429-too-many-requests-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor slaap tussen pogingen w anneer de w ebsite meldt dat er te veel verzoeken zijn gedaan gedurende een tijdslot van één minuut of één dag.		2	✓	✓	✓	
dow nload-error-502-server-unavailable-max-tries	Maximum aantal pogingen w anneer HTTP-server een slechte gateway meldt tijdens het ophalen van gegevens.		30	✓	✓	✓	

Code	Beschrijving	Oorsprong	Standaardwaarde	Set van Verbindingstring	Set van Set SQL-Statement	Instellen vanuit bestuurdersbestand	Instellen vanaf aanmelden
dow nload-error-502-server-unavailable-sleep-initial-ms	Initiële slaap in milliseconden tussen pogingen w anneer HTTP-server een slechte gateway meldt tijdens het ophalen van gegevens.		10000	✓	✓	✓	
dow nload-error-502-server-unavailable-sleep-max-ms	Maximale slaaptijd in milliseconden tussen pogingen w anneer HTTP-server meldt dat een slechte gateway tijdens het ophalen van gegevens.		300000	✓	✓	✓	
dow nload-error-502-server-unavailable-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor slaap tussen pogingen HTTP-server meldt een slechte gateway tijdens het ophalen van gegevens.		2	✓	✓	✓	
dow nload-error-503-server-unavailable-max-tries	Maximum aantal pogingen w anneer de HTTP-server meldt dat de API-server niet beschikbaar is tijdens het ophalen van gegevens.		30	✓	✓	✓	
dow nload-error-503-server-unavailable-sleep-initial-ms	Initial sleep in milliseconden tussen retries w anneer de HTTP-server meldt dat de API-server niet beschikbaar is tijdens het ophalen van gegevens.		10000	✓	✓	✓	
dow nload-error-503-server-unavailable-sleep-max-ms	Maximale slaap in milliseconden tussen retries w anneer de HTTP-server meldt dat de API-server niet beschikbaar is tijdens het ophalen van gegevens.		300000	✓	✓	✓	
dow nload-error-503-server-unavailable-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor slaap tussen retries HTTP-server meldt dat de API-server niet beschikbaar is tijdens het ophalen van gegevens.		2	✓	✓	✓	
dow nload-error-504-gateway-timeout-max-tries	Maximum aantal pogingen w anneer de website een gateway timeout meldt.		10	✓	✓	✓	
dow nload-error-504-gateway-timeout-sleep-initial-ms	Initiële slaap in milliseconden tussen pogingen w anneer de website een gateway timeout meldt.		10000	✓	✓	✓	
dow nload-error-504-gateway-timeout-sleep-max-ms	Maximale slaap in milliseconden tussen pogingen w anneer de website een gateway timeout meldt.		300000	✓	✓	✓	
dow nload-error-504-gateway-timeout-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor slaap tussen pogingen w anneer de website een gateway timeout meldt.		2	✓	✓	✓	
dow nload-error-590-network-connect-timeout-max-tries	Maximum aantal pogingen w anneer de website een HTTP-status 590 meldt.		10	✓	✓	✓	
dow nload-error-590-network-	Initiële slaap in milliseconden tussen de pogingen w anneer de website		10000	✓	✓	✓	

Code	Beschrijving	Oorsprong	Standaardwaarde	Set van Verbindingstring	Set van Set SQL-Statement	Instellen vanuit bestuurdersbestand	Instellen vanaf aanmelden
connect-timeout-sleep-initial-ms	een HTTP-status 590 meldt.						
dow nload-error-590-netw ork-connect-timeout-sleep-max-ms	Maximale slaaptijd in milliseconden tussen pogingen w anneer de w ebsite een HTTP-status 590 meldt.		300000	✓	✓	✓	
dow nload-error-590-netw ork-connect-timeout-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor de slaap tussen pogingen w anneer de w ebsite een HTTP-status 590 meldt.		2	✓	✓	✓	
dow nload-error-599-netw ork-connect-timeout-max-tries	Maximum aantal pogingen w anneer de w ebsite een HTTP-status 599 meldt.		10	✓	✓	✓	
dow nload-error-599-netw ork-connect-timeout-sleep-initial-ms	Initiële slaap in milliseconden tussen de pogingen w anneer de w ebsite een HTTP-status 599 meldt.		10000	✓	✓	✓	
dow nload-error-599-netw ork-connect-timeout-sleep-max-ms	Maximale slaaptijd in milliseconden tussen pogingen w anneer de w ebsite een HTTP-status 599 meldt.		300000	✓	✓	✓	
dow nload-error-599-netw ork-connect-timeout-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor de slaap tussen pogingen w anneer de w ebsite een HTTP-status 599 meldt.		2	✓	✓	✓	
dow nload-error-argument-exception-max-tries	Maximum aantal pogingen w anneer een argument-exceptie w ordt geretourneerd bij het dow nloaden van een blob.		10	✓	✓	✓	
dow nload-error-argument-exception-sleep-initial-ms	Initiële slaap in milliseconden tussen pogingen w anneer een argument-exceptie w ordt teruggestuurd bij het dow nloaden van een blob.		10000	✓	✓	✓	
dow nload-error-argument-exception-sleep-max-ms	Maximale slaaptijd in milliseconden tussen pogingen w anneer een argument-uitzondering w ordt geretourneerd bij het dow nloaden van een blob.		300000	✓	✓	✓	
dow nload-error-argument-exception-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor slaap tussen pogingen w anneer een argument-uitzondering w ordt geretourneerd bij het dow nloaden van een blob.		2	✓	✓	✓	
dow nload-error-internet-dow n-max-tries	Maximum aantal pogingen w anneer de internetverbinding tijdens het ophalen van gegevens lijkt uit te vallen.		10	✓	✓	✓	
dow nload-error-internet-dow n-sleep-initial-ms	Initiële slaapstand in milliseconden tussen pogingen w anneer de internetverbinding tijdens het		10000	✓	✓	✓	

Code	Beschrijving	Oorsprong	Standaardwaarde	Set van Verbindingstring	Set van Set SQL-Statement	Instellen vanuit bestuurdersbestand	Instellen vanaf aanmelden
	ophalen van gegevens lijkt uit te vallen.						
dow nload-error-internet-dow n-sleep-max-ms	Maximale slaaptijd in milliseconden tussen nieuwe pogingen w anneer de internetverbinding tijdens het ophalen van gegevens lijkt uit te vallen.		300000	✓	✓	✓	
dow nload-error-internet-dow n-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor de slaap tussen pogingen w anneer de internetverbinding tijdens het ophalen van gegevens lijkt uit te vallen.		2	✓	✓	✓	
dow nload-error-io-exception-max-tries	Maximum aantal pogingen w anneer een netwerk I/O-verbinding uitvalt tijdens het ophalen van gegevens.		10	✓	✓	✓	
dow nload-error-io-exception-sleep-initial-ms	Initiële slaap in milliseconden tussen pogingen w anneer een netwerk I/O-verbinding mislukt tijdens het ophalen van gegevens.		10000	✓	✓	✓	
dow nload-error-io-exception-sleep-max-ms	Maximale slaaptijd in milliseconden tussen nieuwe pogingen w anneer een storing in de netwerk I/O-verbinding optreedt tijdens het ophalen van gegevens.		300000	✓	✓	✓	
dow nload-error-io-exception-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor slaap tussen pogingen w anneer een netwerk I/O-verbinding uitvalt tijdens het ophalen van gegevens.		2	✓	✓	✓	
dow nload-error-json-exception-max-tries	Maximum aantal pogingen w anneer een ongeldige JSON body w ordt geretourneerd.		3	✓	✓	✓	
dow nload-error-json-exception-sleep-initial-ms	Initiële slaap in milliseconden tussen pogingen w anneer een ongeldige JSON body w ordt geretourneerd.		1000	✓	✓	✓	
dow nload-error-json-exception-sleep-max-ms	Maximale slaaptijd in milliseconden tussen pogingen w anneer een ongeldige JSON body w ordt teruggestuurd.		10000	✓	✓	✓	
dow nload-error-json-exception-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor slaap tussen pogingen w anneer een ongeldige JSON body w ordt geretourneerd.		2	✓	✓	✓	
dow nload-error-other-exception-max-tries	Maximum aantal pogingen w anneer een ongekw alificeerde fout optreedt tijdens het ophalen van gegevens.		3	✓	✓	✓	
dow nload-error-other-exception-sleep-initial-ms	Initiële slaaptijd in milliseconden tussen pogingen w anneer een ongekw alificeerde fout optreedt tijdens het ophalen van gegevens.		10000	✓	✓	✓	
dow nload-error-other-exception-	Maximale slaaptijd in milliseconden tussen nieuwe pogingen w anneer		300000	✓	✓	✓	

Code	Beschrijving	Oorsprong	Standaardwaarde	Set van Verbindingstring	Set van Set SQL-Statement	Instellen vanuit bestuursbestand	Instellen vanaf aanmelden
sleep-max-ms	een ongekw alificeerde fout optreedt tijdens het ophalen van gegevens.						
dow nload-error-other-exception-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor de slaap tussen pogingen w anneer een ongekw alificeerde fout optreedt bij het ophalen van gegevens.		2	✓	✓	✓	
dow nload-error-socket-exception-max-tries	Maximum aantal pogingen w anneer de netw erkverbinding onder dw ang w ordt verbroken tijdens het ophalen van gegevens.		10	✓	✓	✓	
dow nload-error-socket-exception-sleep-initial-ms	Initiële slaapstand in milliseconden tussen pogingen w anneer de netw erkverbinding geforceerd w ordt verbroken tijdens het ophalen van gegevens.		10000	✓	✓	✓	
dow nload-error-socket-exception-sleep-max-ms	Maximale slaaptijd in milliseconden tussen nieuw e pogingen w anneer de netw erkverbinding geforceerd w ordt verbroken tijdens het ophalen van gegevens.		300000	✓	✓	✓	
dow nload-error-socket-exception-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor de slaap tussen pogingen w anneer de netw erkverbinding geforceerd w ordt verbroken tijdens het ophalen van gegevens.		2	✓	✓	✓	
dow nload-error-w eb-exception-max-tries	Maximum aantal pogingen w anneer een storing in de w ebverbinding optreedt tijdens het ophalen van gegevens.		10	✓	✓	✓	
dow nload-error-w eb-exception-sleep-initial-ms	Initiële slaapstand in milliseconden tussen pogingen w anneer een storing in de w ebverbinding optreedt tijdens het ophalen van gegevens.		10000	✓	✓	✓	
dow nload-error-w eb-exception-sleep-max-ms	Maximale slaaptijd in milliseconden tussen nieuw e pogingen w anneer een storing in de w ebverbinding optreedt tijdens het ophalen van gegevens.		300000	✓	✓	✓	
dow nload-error-w eb-exception-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor de slaap tussen pogingen w anneer een storing in de w ebverbinding optreedt tijdens het ophalen van gegevens.		2	✓	✓	✓	
dow nload-error-w eb-not-implemented-max-tries	Maximum aantal pogingen w anneer de verbindingsrapporten niet w orden uitgevoerd.		1	✓	✓	✓	
dow nload-error-w eb-not-implemented-sleep-initial-ms	Initiële slaap in milliseconden tussen pogingen w anneer de verbindingsrapporten niet w orden uitgevoerd.		10000	✓	✓	✓	
dow nload-error-w eb-not-	Maximale slaaptijd in milliseconden tussen pogingen w anneer de		300000	✓	✓	✓	



Code	Beschrijving	Oorsprong	Standaardwaarde	Set van Verbindingstring	Set van Set SQL-Statement	Instellen vanuit bestuurdersbestand	Instellen vanaf aanmelden
implemented-sleep-max-ms	verbindingsrapporten niet w orden uitgevoerd.						
dow nload-error-w eb-not-implemented-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor de slaap tussen pogingen w anneer de verbindingsrapporten niet w orden uitgevoerd.		2	✓	✓	✓	
dow nload-error-w eb-timeout-max-tries	Maximum aantal pogingen w anneer de verbinding een time-out meldt.		10	✓	✓	✓	
dow nload-error-w eb-timeout-sleep-initial-ms	Initiële slaap in milliseconden tussen pogingen w anneer de verbinding een time-out meldt.		1000	✓	✓	✓	
dow nload-error-w eb-timeout-sleep-max-ms	Maximale slaap in milliseconden tussen pogingen w anneer de verbinding een time-out meldt.		30000	✓	✓	✓	
dow nload-error-w eb-timeout-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor de slaap tussen pogingen w anneer de verbinding een time-out meldt.		2	✓	✓	✓	
dow nload-error-w eb-unauthorized-max-tries	Maximum aantal pogingen w anneer de verbinding een onbevoegde fout meldt.		1	✓	✓	✓	
dow nload-error-w eb-unauthorized-sleep-initial-ms	Initiële slaap in milliseconden tussen pogingen w anneer de verbinding een onbevoegde fout meldt.		10000	✓	✓	✓	
dow nload-error-w eb-unauthorized-sleep-max-ms	Maximale slaaptijd in milliseconden tussen nieuwe pogingen w anneer de verbinding een onbevoegde fout meldt.		300000	✓	✓	✓	
dow nload-error-w eb-unauthorized-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor de slaap tussen pogingen w anneer de verbinding een onbevoegde fout meldt.		2	✓	✓	✓	
fail-on-duplicate-rows	Indien waar, w ordt een foutmelding gegeven w anneer er meerdere rijen met identieke waarden in één tabel staan..		False	✓	✓	✓	✓
force-case-sensitive-identifiers	Beschouw identifiers als hoofdlettergevoelig, onafhankelijk van de mogelijkheden van het platform.	Shared	False	✓	✓	✓	
forced-casing-identifiers	Forced casing van identifiers. Keuze uit: Unset, Lower, Upper en Mixed.	Shared		✓	✓	✓	
http-disk-cache-compression-level	Compressieniveau voor de HTTP-schijfcache, variërend van 1 (weinig) tot 9 (intensief). Standaard is 5.	Shared	5	✓	✓	✓	
http-disk-cache-directory	Directory waar de HTTP-cache is opgeslagen.	Shared	C:\Users\gle3.WS212\Inventive\Cache\http\gle3\shared	✓	✓	✓	

Code	Beschrijving	Oorsprong	Standaardwaarde	Set van Verbindingstring	Set van Set SQL-Statement	Instellen vanuit bestuursbestand	Instellen vanaf aanmelden
http-disk-cache-ignore-write-errors	Of schrijffouten naar de schijfcache moeten worden genegeerd.	Shared	False	✓	✓	✓	
http-disk-cache-max-age-sec	Maximaal aanvaardbare leeftijd in seconden voor het gebruik van gegevens in de HTTP-schijfcache.	Shared	2592000	✓	✓	✓	
http-get-timeout-max-ms	HTTP GET maximale time-out bij opnieuw proberen (ms).		24000	✓	✓	✓	
http-get-timeout-ms	HTTP GET timeout (ms).		56000	✓	✓	✓	
http-memory-cache-compression-level	Compressieniveau voor de HTTP geheugencache, variërend van 1 (w einig) tot 9 (intensief). Standaard is 5.	OData	5	✓	✓	✓	
http-memory-cache-max-age-sec	Maximaal aanvaardbare leeftijd in seconden voor het gebruik van gegevens in de HTTP-geheugencache.	OData	14400	✓	✓	✓	
http-post-timeout-max-ms	HTTP POST maximale time-out bij opnieuw proberen (ms).		58000	✓	✓	✓	
http-post-timeout-ms	HTTP POST timeout (ms).		57000	✓	✓	✓	
ignore-http-400-errors	HTTP 400-fouten negeren bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		False	✓	✓	✓	
ignore-http-401-errors	HTTP 401-fouten negeren bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		False	✓	✓	✓	
ignore-http-402-errors	HTTP 402-fouten negeren bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		False	✓	✓	✓	
ignore-http-403-errors	HTTP 403-fouten negeren bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		False	✓	✓	✓	
ignore-http-404-errors	HTTP 404-fouten negeren bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		False	✓	✓	✓	
ignore-http-422-errors	HTTP 422-fouten negeren bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		False	✓	✓	✓	
ignore-http-429-errors	HTTP 429-fouten negeren bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		False	✓	✓	✓	
ignore-http-500-errors	HTTP 500-fouten negeren bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		False	✓	✓	✓	
ignore-http-502-errors	HTTP 502-fouten negeren bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		False	✓	✓	✓	
ignore-http-503-errors	HTTP 503-fouten negeren bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		False	✓	✓	✓	

Code	Beschrijving	Oorsprong	Standaardwaarde	Set van Verbindingstring	Set van Set SQL-Statement	Instellen vanuit bestuurdersbestand	Instellen vanaf aanmelden
ignore-unknown-path-type	Of nog niet ondersteunde padtypes moeten worden genegeerd. Er wordt een fout gegenereerd wanneer een niet-ondersteund type voorkomt.		True	✓	✓	✓	✓
ignore-values-unknown-path	Of waarden buiten verwerkte paden moeten worden genegeerd. Anders wordt een fout gegenereerd wanneer een waarde buiten een pad voorkomt.		True	✓	✓	✓	✓
invalid-json-on-get-max-tries	Maximum aantal pogingen wanneer de JSON ontvangen op GET ongeldig is.		1	✓	✓	✓	
invalid-json-on-get-sleep-initial-ms	Initiële slaap in milliseconden tussen pogingen wanneer de JSON ontvangen op GET ongeldig is.		1000	✓	✓	✓	
invalid-json-on-get-sleep-max-ms	Maximale slaap in milliseconden tussen pogingen wanneer de JSON ontvangen op GET ongeldig is.		10000	✓	✓	✓	
invalid-json-on-get-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor slaap tussen pogingen wanneer de JSON ontvangen op GET ongeldig is.		2	✓	✓	✓	
invalid-json-on-post-max-tries	Maximum aantal pogingen wanneer de bij POST ontvangen JSON ongeldig is.		1	✓	✓	✓	
invalid-json-on-post-sleep-initial-ms	Initiële slaap in milliseconden tussen pogingen wanneer de JSON ontvangen op POST ongeldig is.		1000	✓	✓	✓	
invalid-json-on-post-sleep-max-ms	Maximale slaap in milliseconden tussen pogingen wanneer de JSON ontvangen op POST ongeldig is.		10000	✓	✓	✓	
invalid-json-on-post-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor slaap tussen pogingen wanneer de bij POST ontvangen JSON ongeldig is.		2	✓	✓	✓	
invariant-sql-compress-sparse-arrays	Of de sparse arrays in resultatensets moeten worden gecomprimeerd tijdens de compressie.	SQL Engine V1	True	✓	✓	✓	
invariant-sql-correct-invalid-date	Of ongeldig geachte data moeten worden gecorrigeerd omdat ze vóór 01-01-1753 liggen. Als ze nul zijn, worden ze verwijderd. Anders worden ze vervangen door 01-01-1753.	SQL Engine V1	False	✓	✓	✓	
invariant-sql-forward-filters-to-data-containers	Of filters moeten worden doorgestuurd naar gegevenscontainers.	SQL Engine V1	True	✓	✓	✓	
invariant-sql-share-byte-arrays	Of het geheugen dat wordt gebruikt door identieke byte-arrays in resultatensets tijdens compressie moet worden gedeeld.	SQL Engine V1	True	✓	✓	✓	

Code	Beschrijving	Oorsprong	Standaardwaarde	Set van Verbindingstring	Set van Set SQL-Statement	Instellen vanuit bestuursbestand	Instellen vanaf aanmelden
invantive-sql-share-strings	Of het geheugen dat wordt gebruikt door identieke strings in resultaten sets tijdens compressie moet worden gedeeld.	SQL Engine V1	True	✓	✓	✓	
invantive-sql-shuffle-fetch-results-data-containers	Of resultaten uit gegevenscontainers moeten worden geschud.	SQL Engine V1	False	✓	✓	✓	
invantive-use-cache	Of de resultaten van een query in de cache moeten worden opgeslagen.	SQL Engine V1	True	✓	✓	✓	
join-set-points-per-request	Maximum aantal waarden in een verzoek bij het uitvoeren van een join set.	OData	60	✓	✓	✓	
limit-partition-calls-left	Minimum aantal resterende API-aanroepen op een partitie naar een harde limiet. Als deze lager is, wordt een foutmelding gegeven.	OData	500	✓	✓	✓	
linked-tenants	Gekoppelde huurder-ID's, inclusief hoofdhuurder.	Minox		✓		✓	✓
log-native-calls-to-disk-max-events	Maximum aantal te registreren oproepgebeurtenissen vanaf de laatste activering.	Shared		✓	✓	✓	
log-native-calls-to-disk-max-seconds	Maximum aantal seconden om oproepen te registreren vanaf de laatste activering.	Shared		✓	✓	✓	
log-native-calls-to-disk-on-error	Registreert native calls naar data container backend als disk files wanneer de call een fout heeft opgeleverd.	Shared	False	✓	✓	✓	
log-native-calls-to-disk-on-success	Registreert native calls naar data container backend als disk files wanneer de call geen error opleverde.	Shared	False	✓	✓	✓	
log-native-calls-to-trace	Log native calls naar data container backend op de trace.	Shared	False	✓	✓	✓	
maximum-discovered-column-count	Maximum aantal ontdekte kolommen. Er wordt een fout gegenereerd wanneer de kolom deze waarde overschrijdt.		250	✓	✓	✓	✓
maximum-length-identifiers	Niet-standaard maximale lengte in tekens van identificatienamen.	Shared		✓	✓	✓	
max-odata-filters	Maximum aantal OData-filterelementen.	OData	100	✓	✓	✓	
max-url-length-accepted	De maximaal aanvaarde URL-lengte voordat er een fout optreedt.	Shared	8000	✓	✓	✓	
max-url-length-desired	De maximale gewenste URL-lengte.	Shared	8000	✓	✓	✓	
metadata-cache-max-age-sec	Maximaal aanvaardbare leeftijd in seconden voor hergebruik van metadata.	OData		✓	✓	✓	

Code	Beschrijving	Oorsprong	Standaardwaarde	Set van Verbindingstring	Set van Set SQL-Statement	Instellen vanuit bestuurdersbestand	Instellen vanaf aanmelden
oauth-unauthorized-max-tries	Maximum aantal pogingen w anneer een OAuth-uitzondering optreedt.	OData	2	✓	✓	✓	
oauth-unauthorized-sleep-initial-ms	Initiële slaap in milliseconden tussen OAuth-herauthenticatiepogingen w anneer de OAuth-authenticatie mislukt.	OData	10000	✓	✓	✓	
oauth-unauthorized-sleep-max-ms	Maximale slaap in milliseconden tussen OAuth-herauthenticatiepogingen w anneer de OAuth-authenticatie mislukt.	OData	1000	✓	✓	✓	
oauth-unauthorized-sleep-multiplicator	Vermenigvuldigingsfactor voor slaap tussen OAuth-herauthenticatiepogingen w anneer de OAuth-authenticatie mislukt.	OData	2	✓	✓	✓	
partition-slot-based-rate-limit-length-ms	Totale lengte in milliseconden over alle slots van een partitiegebaseerde snelheidslimiet.	Shared	60000	✓		✓	
partition-slot-based-rate-limit-slots	Aantal slots per partitiegebaseerde snelheidslimiet. Nul betekent geen slotgebaseerde snelheidslimiet.	Shared		✓		✓	
pre-request-delay-ms	Vertraging voorafgaand aan het verzoek in milliseconden per verzoek.	Shared	0	✓	✓	✓	
requested-page-size	Voorkeur aantal rijen om te w isselen per rondreis; alleen effectief op beperkte platforms zoals AFAS Online.	Shared		✓	✓	✓	
requests-parallel-max	Maximumaantal parallelle gegevensaanvragen van afzonderlijke partities op de gegevenscontainer.	Shared	32	✓	✓	✓	
simulate-http-400-errors	HTTP 400-fouten simuleren bij het uitw isselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		False	✓	✓	✓	
simulate-http-400-errors-percentage	Percentage gesimuleerde HTTP 400-fouten bij het uitw isselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		0	✓	✓	✓	
simulate-http-401-errors	Simuleer HTTP 401-fouten bij het uitw isselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		False	✓	✓	✓	
simulate-http-401-errors-percentage	Percentage gesimuleerde HTTP 401-fouten bij de uitw isseling van resultaten met het HTTP-eindpunt.		0	✓	✓	✓	
simulate-http-403-errors	HTTP 403-fouten simuleren bij het uitw isselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		False	✓	✓	✓	
simulate-http-403-errors-percentage	Percentage gesimuleerde HTTP 403-fouten bij het uitw isselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		0	✓	✓	✓	

Code	Beschrijving	Oorsprong	Standaardwaarde	Set van Verbindingstring	Set van Set SQL-Statement	Instellen vanuit bestuurdersbestand	Instellen vanaf aanmeldingen
simulate-http-408-errors	Simuleer HTTP 408-fouten bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		False	✓	✓	✓	
simulate-http-408-errors-percentage	Percentage gesimuleerde HTTP 408-fouten bij de uitwisseling van resultaten met het HTTP-eindpunt.		0	✓	✓	✓	
simulate-http-429-errors	HTTP 429-fouten simuleren bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		False	✓	✓	✓	
simulate-http-429-errors-percentage	Percentage gesimuleerde HTTP 429-fouten bij de uitwisseling van resultaten met het HTTP-eindpunt.		0	✓	✓	✓	
simulate-http-500-errors	HTTP 500-fouten simuleren bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		False	✓	✓	✓	
simulate-http-500-errors-percentage	Percentage gesimuleerde HTTP 500-fouten bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		0	✓	✓	✓	
simulate-http-502-errors	HTTP 502-fouten simuleren bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		False	✓	✓	✓	
simulate-http-502-errors-percentage	Percentage gesimuleerde HTTP 502-fouten bij de uitwisseling van resultaten met het HTTP-eindpunt.		0	✓	✓	✓	
simulate-http-503-errors	HTTP 503-fouten simuleren bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		False	✓	✓	✓	
simulate-http-503-errors-percentage	Percentage gesimuleerde HTTP 503 fouten bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP eindpunt.		0	✓	✓	✓	
simulate-http-protocol-errors	Simuleer HTTP-protocolfouten bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		False	✓	✓	✓	
simulate-http-protocol-errors-percentage	Percentage gesimuleerde HTTP-protocolfouten bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP-eindpunt.		0	✓	✓	✓	
simulate-http-timeout-errors	Simuleer HTTP-time-outfouten bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP-eindpunt..		False	✓	✓	✓	
simulate-http-timeout-errors-percentage	Percentage gesimuleerde HTTP time-out fouten bij het uitwisselen van resultaten met het HTTP endpoint.		0	✓	✓	✓	
slot-based-rate-limit-length-ms	Totale lengte in milliseconden over alle slots van een slot-based snelheidslimiet.	Shared	60000	✓		✓	
slot-based-rate-limit-slots	Aantal slots van een slot-based rate limit. Nul betekent geen slot-based rate limit.	Shared		✓		✓	

Code	Beschrijving	Oorsprong	Standaardwaarde	Set van Verbindingstring	Set van Set SQL-Statement	Instellen vanuit bestuursbestand	Instellen vanaf aanmelden
standardize-identifiers	Herschrijf alle identifiers naar de voorkeurstandaarden zoals geconfigureerd door standardize-identifiers-casing en maximum-length-identifiers.	Shared	True	✓	✓	✓	
standardize-identifiers-casing	Herschrijf alle identifiers naar de aanbevolen standaard platform-specifieke casing wanneer een datamodel op een case-afhankelijk platform wordt gewijzigd.	Shared	True	✓	✓	✓	
swagger-specification-file	Het Swagger bestandspad, zoals C:\temp\swagger.json.			✓	✓	✓	✓
swagger-specification-http-disk-cache-max-age-sec	Maximaal aanvaardbare leeftijd in seconden voor het gebruik van Swagger-specificatiegegevens in de HTTP-schijfcache.		86400	✓	✓	✓	
swagger-specification-url	De Swagger URL zoals https://example.org/rest/swagger.json.			✓	✓	✓	✓
tenant-id	Huurder ID van de eigenaar van het abonnement.	Minox		✓		✓	✓
use-batch-insert	Of u batchinvoer wilt gebruiken.	OData	True	✓	✓	✓	
use-http-disk-cache-read	Of HTTP-reacties van eerdere query's die op schijf zijn opgeslagen, moeten worden gebruikt om de huidige query te beantwoorden.	Shared	False	✓	✓	✓	
use-http-disk-cache-write	Of HTTP-reacties op schijf moeten worden opgeslagen.	Shared	False	✓	✓	✓	
use-http-memory-cache-read	Of HTTP-reacties van eerdere in het geheugen opgeslagen query's die de huidige query kunnen beantwoorden, moeten worden gebruikt.	OData	True	✓	✓	✓	
use-http-memory-cache-write	Of HTTP antwoorden van vorige queries moeten worden onthouden voor gebruik door toekomstige queries.	OData	True	✓	✓	✓	
use-test-environment	Gebruik de testomgeving. Indien false of null, dan wordt de productieomgeving gebruikt.	Minox	False	✓		✓	✓

## 3 Schema: CodeValues

### 3.1 Tabellen

#### 3.1.1 OrderTypes: Minox Domain OrderTypes

Lookup-table that translates code values of the domain 'OrderTypes' into descriptions.

Catalogus: Minox

Schema: CodeValues

Label: Domain OrderTypes

Voorbeeld: The code value 'concept' means 'Concept'.

Ophalen: true

## View Kolommen

De kolommen van de view OrderTypes worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
code	string(240)	Code	<input checked="" type="checkbox"/>	Unieke code binnen het domein.
description	string(240)	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	Betekenis van de unieke code binnen het domein.
domain	string(240)	Domein	<input checked="" type="checkbox"/>	Elk domein definieert een kaart van codes naar waarden.
resource_code	string(240)	Broncode	<input type="checkbox"/>	Broncode voor internationalisatie.

## Waarden

Code	Omschrijving
biloflading	Bill of Lading
concept	Concept
invoice_draft	Ontwerpfactuur
invoice	Factuur
orderresponse	Antwoord op de bestelling
packinglist	Paklijst
quotation	Offerte
subscription	Abonnement

### 3.1.2 XmlMessageTypes: Minox Domain XmlMessageTypes

Lookup-table that translates code values of the domain 'XmlMessageTypes' into descriptions.

Catalogus: Minox

Schema: CodeValues

Label: Domein XmlMessageTypes

Voorbeeld: The code value '0' means 'Error'.

Ophalen: true

## View Kolommen



De kolommen van de view XmlMessageTypes worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
code	string(240)	Code	<input checked="" type="checkbox"/>	Unieke code binnen het domein.
description	string(240)	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	Betekenis van de unieke code binnen het domein.
domain	string(240)	Domein	<input checked="" type="checkbox"/>	Elk domein definieert een kaart van codes naar waarden.
resource_code	string(240)	Broncode	<input type="checkbox"/>	Broncode voor internationalisatie.

## Waarden

Code	Omschrijving
0	Fout
1	Waarschuwing
2	Geslaagd
3	Fatale Fout

## 4 Schema: DistanceSales

### 4.1 Tabellen

#### 4.1.1 DistanceSales: Minox Afstandverkoop

Get all distance sales settings

Catalogus: Minox

Schema: DistanceSales

Label: Afstandverkoop

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `DistanceSales` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>country_code</code>	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
item_group_id	decimal	Artikelgroep ID	<input type="checkbox"/>	
item_id	string	Artikel ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_account_id	decimal	Grootboekrekening-ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	decimal	BTW ID	<input type="checkbox"/>	

#### 4.1.2 DistanceSalesById: Minox Afstandverkoop op ID

Get a distance sales setting

Catalogus: Minox

Schema: DistanceSales

Label: Afstandverkoop op ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `DistanceSalesById` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>distance_sales_id</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The distance sales setting.

### Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `DistanceSalesById` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
country_code	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	
item_group_id	decimal	Artikelgroep ID	<input type="checkbox"/>	
item_id	string	Artikel ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_account_id	decimal	Grootboekrekening-ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	decimal	BTW ID	<input type="checkbox"/>	

## 5 Schema: FinancialAccruals

### 5.1 Tabellen

#### 5.1.1 AccrualByAccrualId: Minox Opbouw per opbouw-ID

Retrieve the accrual.Retrieve the accrual.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialAccruals

Label: Opbouw per opbouw-ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `AccrualByAccrualId` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
accrual_id	guid	<input checked="" type="checkbox"/>		(uuid) The identity of the accrual.
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie AccrualByAccrualId worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
belongs_to	string	Hoort bij	<input type="checkbox"/>	the tablename of the proposal line the accrual belongs to
booking_date	string	Boekingsdatum	<input type="checkbox"/>	An ISO date string of the date of the booking
cost_center_id	decimal	Kostenplaats ID	<input type="checkbox"/>	The number of the cost center (required if ledger/transitoriaaccount has cost type)
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	the currency of the accrual
debet_credit	string	Debet/Credit	<input type="checkbox"/>	A string containing 'debet' or 'credit'
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	The main description of the accrual
entry_number	decimal	Boekingnummer	<input type="checkbox"/>	The entry number for the bookings
explanation	string	Toelichting	<input type="checkbox"/>	Extra space for an explanation of the accrual
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The identifier of the accrual (uuid)
ledger_account_id	decimal	Grootboekrekening-ID	<input type="checkbox"/>	The number of the expenses/sales account
periods	decimal	Periodes	<input type="checkbox"/>	In how many periods the total amount will be divided and booked
start_period	decimal	Startperiode	<input type="checkbox"/>	The number of the starting period (has to be in the range of the number of periods of the administration)
start_year	decimal	Startjaar	<input type="checkbox"/>	The starting year (has to be a fiscal year the administration has)
transaction_line_id	string	Transactieregel-ID	<input type="checkbox"/>	Optional field to specify which transaction_line the accrual belongs to (uuid)
transitoria_account_id	decimal	Transitoria Rekening ID	<input type="checkbox"/>	The number of the accrual account
value	decimal	Waarde	<input type="checkbox"/>	The total amount of the accrual

### 5.1.2 AccrualProposalsByAccrualId: Minox Voorstellen voor opbouw per opbouw-ID

Retrieve the accrual.Retrieve the accrual.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialAccruals

Label: Voorstellen voor opbouw per opbouw-ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `AccrualProposalsByAccrualId` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>accrual_id</code>	guid	<input checked="" type="checkbox"/>		(uuid) The identity of the accrual.
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `AccrualProposalsByAccrualId` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>belongs_to</code>	string	Hoort bij	<input type="checkbox"/>	the tablename of the proposal line the accrual belongs to
<code>booking_date</code>	string	Boekingsdatum	<input type="checkbox"/>	An ISO date string of the date of the booking

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
cost_center_id	decimal	Kostenplaats ID	<input type="checkbox"/>	The number of the cost center (required if ledger/transitoriaaccount has cost type)
credit	decimal	Credit	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	the currency of the accrual
date	string	Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date of the booking
debet_credit	string	Debet/Credit	<input type="checkbox"/>	A string containing 'debet' or 'credit'
debet	decimal	Debet	<input type="checkbox"/>	
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	The main description of the accrual
difference	decimal	Verschil	<input type="checkbox"/>	The difference of the proposed amount and the actual bookedamount
entry_number	decimal	Boekingnummer	<input type="checkbox"/>	The entry number for the bookings
explanation	string	Toelichting	<input type="checkbox"/>	Extra space for an explanation of the accrual
id_1	string	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifier of the accrual (uuid)
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_account_id_1	decimal	Grootboekrekening-ID 1	<input type="checkbox"/>	The number of the expenses/sales account
ledger_account_id	decimal	Grootboekrekening-ID	<input type="checkbox"/>	
periods	decimal	Periodes	<input type="checkbox"/>	In how many periods the total amount will be divided and booked
start_period	decimal	Startperiode	<input type="checkbox"/>	The number of the starting period (has to be in the range of the number of periods of the administration)
start_year	decimal	Startjaar	<input type="checkbox"/>	The starting year (has to be a fiscal year the administrationhas)
status	string	Status	<input type="checkbox"/>	The status of the booking (pending/booked/deleted)
transaction_line_id	string	Transactieregel-ID	<input type="checkbox"/>	Optional field to specify w hich transaction_line the accrualbelongs to (uuid)
transitoria_account_id	decimal	Transitoria Rekening ID	<input type="checkbox"/>	The number of the accrual account
value	decimal	Waarde	<input type="checkbox"/>	The total amount of the accrual

### 5.1.3 Accruals: Minox Overlopende Posten

Retrieve the accruals. Retrieve the accruals.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialAccruals

Label: Overlopende Posten

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `Accruals` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>belongs_to</code>	string	Hoort bij	<input type="checkbox"/>	the tablename of the proposal line the accrual belongs to
<code>booking_date</code>	string	Boekingsdatum	<input type="checkbox"/>	An ISO date string of the date of the booking
<code>cost_center_id</code>	decimal	Kostenplaats ID	<input type="checkbox"/>	The number of the cost center (required if ledger/transitoriaaccount has cost type)
<code>currency_id</code>	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	the currency of the accrual
<code>debet_credit</code>	string	Debet/Credit	<input type="checkbox"/>	A string containing 'debet' or 'credit'
<code>description</code>	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	The main description of the accrual
<code>entry_number</code>	decimal	Boekingnummer	<input type="checkbox"/>	The entry number for the bookings
<code>explanation</code>	string	Toelichting	<input type="checkbox"/>	Extra space for an explanation of the accrual
<code>id</code>	string	ID	<input type="checkbox"/>	The identifier of the accrual (uuid)
<code>ledger_account_id</code>	decimal	Grootboekrekening-ID	<input type="checkbox"/>	The number of the expenses/sales account
<code>periods</code>	decimal	Periodes	<input type="checkbox"/>	In how many periods the total amount will be divided and booked
<code>start_period</code>	decimal	Startperiode	<input type="checkbox"/>	The number of the starting period (has to be in the range of the number of periods of the administration)
<code>start_year</code>	decimal	Startjaar	<input type="checkbox"/>	The starting year (has to be a fiscal year the administration has)
<code>transaction_line_id</code>	string	Transactieregel-ID	<input type="checkbox"/>	Optional field to specify which transaction_line the accrual belongs to (uuid)
<code>transitoria_account_id</code>	decimal	Transitoria Rekening ID	<input type="checkbox"/>	The number of the accrual account

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
value	decimal	Waarde	<input type="checkbox"/>	The total amount of the accrual

#### 5.1.4 AccrualSettings: Minox Opbouwinstellingen

Retrieve the accrual settings for an administration. Retrieve the accrual settings for an administration.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialAccruals

Label: Opbouwinstellingen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `AccrualSettings` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>credit_ledger_account_id</code>	decimal	Kredietgrootboekrekening ID	<input type="checkbox"/>	
<code>debet_ledger_account_id</code>	decimal	Debet Grootboekrekening ID	<input type="checkbox"/>	
<code>journal_id</code>	string	Dagboek ID	<input type="checkbox"/>	

#### 5.1.5 ProposalAccruals: Minox Voorstel Overlopende Posten

Retrieve the accruals. Retrieve the accruals.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialAccruals

Label: Voorstel Overlopende Posten

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.



## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel ProposalAccruals worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
belongs_to	string	Hoort bij	<input type="checkbox"/>	the tablename of the proposal line the accrual belongs to
booking_date	string	Boekingsdatum	<input type="checkbox"/>	An ISO date string of the date of the booking
cost_center_id	decimal	Kostenplaats ID	<input type="checkbox"/>	The number of the cost center (required if ledger/transitoriaaccount has cost type)
credit	decimal	Credit	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	the currency of the accrual
date	string	Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date of the booking
debet_credit	string	Debet/Credit	<input type="checkbox"/>	A string containing 'debet' or 'credit'
debet	decimal	Debet	<input type="checkbox"/>	
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	The main description of the accrual
difference	decimal	Verschil	<input type="checkbox"/>	The difference of the proposed amount and the actual bookedamount
entry_number	decimal	Boekingnummer	<input type="checkbox"/>	The entry number for the bookings
explanation	string	Toelichting	<input type="checkbox"/>	Extra space for an explanation of the accrual
id_1	string	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifier of the accrual (uuid)
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_account_id_1	decimal	Grootboekrekening-ID 1	<input type="checkbox"/>	The number of the expenses/sales account
ledger_account_id	decimal	Grootboekrekening-ID	<input type="checkbox"/>	
periods	decimal	Periodes	<input type="checkbox"/>	In how many periods the total amount will be divided and booked
start_period	decimal	Startperiode	<input type="checkbox"/>	The number of the starting period (has to be in the range of the number of periods of the administration)
start_year	decimal	Startjaar	<input type="checkbox"/>	The starting year (has to be a fiscal year the administrationhas)
status	string	Status	<input type="checkbox"/>	The status of the booking (pending/booked/deleted)
transaction_line_id	string	Transactieregel-ID	<input type="checkbox"/>	Optional field to specify which transaction_line the

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				accrualbelongs to (uuid)
transitoria_account_id	decimal	Transitoria Rekening ID	<input type="checkbox"/>	The number of the accrual account
value	decimal	Waarde	<input type="checkbox"/>	The total amount of the accrual

## 6 Schema: FinancialPayable

### 6.1 Tabellen

#### 6.1.1 Payables: Minox Crediteuren

Retrieve all the payables from an administration. Retrieve all the payables from an administration.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialPayable

Label: Crediteuren

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `Payables` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>date_from</code>	string	<input type="checkbox"/>		An option to filter on invoices from the given date and onwards in a YYYY-MM-DD pattern
<code>next</code>	string	<input type="checkbox"/>		A single request returns a maximum of 20000 receivables. In case more receivables have

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
				been found, a token will be provided in the responsebody. The next page can be accessed by providing this token to the nextrequest. An example: GET /payable?next=[token] where [token] is the providedtoken
status	string	<input type="checkbox"/>		An option to filter on invoices with a certain payment status. This option can be 'open' to show all receivables that still need to be paid, or 'paid' receivables only to show all receivables that have already been paid. (Waarden: open, paid)

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie Payables worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
account_description	string	Relatieomschrijving	<input type="checkbox"/>	
account_id_1	string	Account ID 1	<input type="checkbox"/>	
account_id	int64	Account ID	<input type="checkbox"/>	The account identifier for a payable or receivable
account_scheme	string	Rekeningschema	<input type="checkbox"/>	
account_type	string	Relatiesoort	<input type="checkbox"/>	
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
age	int64	Leeftijd	<input type="checkbox"/>	The age of the post in days
balance	decimal	Saldo	<input type="checkbox"/>	The amount that still has to be paid to or received from a post. In case this amount is negative, there is a possibility that this is a credit note
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates if the post is blocked
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the post is blocked, with a corresponding code
collection_date	datetime	Verzameldatum	<input type="checkbox"/>	The date at which a debt collection (Dutch: 'incasso') was performed
credit_restriction	decimal	Kredietbeperking	<input type="checkbox"/>	The credit restriction amount, calculated by the payment term, that has been added to the total amount
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
document_id	string	Document ID	<input type="checkbox"/>	
due_date	datetime	Vervaldatum	<input type="checkbox"/>	The due date of the invoice with a YYYY-MM-DD pattern
invoice_date	datetime	Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The date of the invoice with a YYYY-MM-DD pattern
invoice_number	int64	Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number for an invoice
memo	string	Memo	<input type="checkbox"/>	The memo attached to the post
paid	decimal	Betaald	<input type="checkbox"/>	The amount that has already been paid to or received from apost
payment_discount	decimal	Betalingskorting	<input type="checkbox"/>	The payment discount amount, calculated by the payment term, that can be subtracted from the total amount
payment_id	string	Betaling ID	<input type="checkbox"/>	The identification of a payment that is associated with this post
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
reminder_last_sent	datetime	Laatste Herinnering Verzonden	<input type="checkbox"/>	The last time a reminder has been sent to the corresponding account
reminder_number_sent	decimal	Aantal Verzonden Herinneringen	<input type="checkbox"/>	The number of times a reminder has been sent to the corresponding account
total	decimal	Totaal	<input type="checkbox"/>	The total amount that needs to be paid to or received from the post
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	An identifier for whether a post is a payable or a receivable

## 7 Schema: FinancialReceivable

### 7.1 Tabellen

#### 7.1.1 Receivables: Minox Debiteuren

Retrieve all the receivables from an administration. Retrieve all the receivables from an administration.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialReceivable

Label: Debiteuren

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie Receivables in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
date_from	string	<input type="checkbox"/>		An option to filter on invoices from the given date and onwards in a YYYY-MM-DD pattern
next	string	<input type="checkbox"/>		A single request returns a maximum of 20000 receivables. In case more receivables have been found, a token will be provided in the response body. The next page can be accessed by providing this token to the next request. An example: GET /receivable?next=[token] where [token] is the provided token
status	string	<input type="checkbox"/>		An option to filter on invoices with a certain payment status. This option can be 'open' to show all receivables that still need to be paid, or 'paid' receivables only to show all receivables that have already been paid. (Waarden: open, paid)

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie Receivables worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
account_description	string	Relatieomschrijving	<input type="checkbox"/>	
account_id_1	string	Account ID 1	<input type="checkbox"/>	
account_id	int64	Account ID	<input type="checkbox"/>	The account identifier for a payable or receivable
account_scheme	string	Rekeningschema	<input type="checkbox"/>	
account_type	string	Relatiesoort	<input type="checkbox"/>	
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
age	int64	Leeftijd	<input type="checkbox"/>	The age of the post in days
balance	decimal	Saldo	<input type="checkbox"/>	The amount that still has to be paid to or received from apost. In case this amount is negative, there is a possibility that this is a credit note
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates if the post is blocked
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the post is blocked, with a corresponding code
collection_date	datetime	Verzameldatum	<input type="checkbox"/>	The date at which a debt collection (Dutch: 'incasso') was performed
credit_restriction	decimal	Kredietbeperking	<input type="checkbox"/>	The credit restriction amount, calculated by the payment term, that has been added to the total amount
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
document_id	string	Document ID	<input type="checkbox"/>	
due_date	datetime	Vervaldatum	<input type="checkbox"/>	The due date of the invoice with a YYYY-MM-DD pattern
invoice_date	datetime	Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The date of the invoice with a YYYY-MM-DD pattern
invoice_number	int64	Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number for an invoice
memo	string	Memo	<input type="checkbox"/>	The memo attached to the post
paid	decimal	Betaald	<input type="checkbox"/>	The amount that has already been paid to or received from apost
payment_discount	decimal	Betalingskorting	<input type="checkbox"/>	The payment discount amount, calculated by the payment term, that can be subtracted from the total amount
payment_id	string	Betaling ID	<input type="checkbox"/>	The identification of a payment that is associated with this post
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
reminder_last_sent	datetime	Laatste Herinnering Verzonden	<input type="checkbox"/>	The last time a reminder has been sent to the correspondingaccount
reminder_number_sent	decimal	Aantal Verzonden Herinneringen	<input type="checkbox"/>	The number of times a reminder has been sent to the correspondingaccount
total	decimal	Totaal	<input type="checkbox"/>	The total amount that needs to be paid to or received fromthe post
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	An identifier for whether a post is a payable or a receivable

## 8 Schema: FinancialReporting

### 8.1 Tabellen

#### 8.1.1 ReportColumnBalanceFiscalYear: Minox Verslag Kolom Saldo in boekjaar

Generates a column balance based on its parameters.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialReporting

Label: Verslag Kolom Saldo in boekjaar

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `ReportColumnBalanceFiscalYear` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
compress	boolean	<input type="checkbox"/>		
Content-Type	string	<input type="checkbox"/>		The filetype of the report that must be returned (Waarden: application/pdf, application/vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet)
decimals	decimal	<input type="checkbox"/>		Waarden: 0, 2.
end_ledger	decimal	<input type="checkbox"/>		
end_period	decimal	<input type="checkbox"/>		
fiscal_year	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The fiscal year of the administration to which you want to connect.
start_ledger	decimal	<input type="checkbox"/>		
start_period	decimal	<input type="checkbox"/>		

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie ReportColumnBalanceFiscalYear worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
DOCUMENT	byte[]	Document	<input type="checkbox"/>	

### 8.1.2 ReportCountriesFiscalYear: Minox Verslag voor landen in het begrotingsjaar

Generates a countries overview based on its parameters.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialReporting

Label: Verslag voor landen in het begrotingsjaar

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie ReportCountriesFiscalYear in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te



hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
Content-Type	string	<input type="checkbox"/>		The filetype of the report that must be returned (Waarden: application/pdf, application/vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet)
fiscal_year	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The fiscal year of the administration to which you want to connect.
from	string	<input type="checkbox"/>		
to	string	<input type="checkbox"/>		

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie ReportCountriesFiscalYear worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
RESULT	string	Resultaat	<input type="checkbox"/>	Outcome of operation as single plain text column.

### 8.1.3 ReportCurrenciesFiscalYear: Minox Verslag voor valuta's in het begrotingsjaar

Generates a currencies overview based on its parameters.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialReporting

Label: Verslag voor valuta's in het begrotingsjaar

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie ReportCurrenciesFiscalYear in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
Content-Type	string	<input type="checkbox"/>		The filetype of the report that must be returned (Waarden: application/pdf, application/vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet)
fiscal_year	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The fiscal year of the administration to which you want to connect.
from	string	<input type="checkbox"/>		
to	string	<input type="checkbox"/>		

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie ReportCurrenciesFiscalYear worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
RESULT	string	Resultaat	<input type="checkbox"/>	Outcome of operation as single plain text column.

### 8.1.4 ReportJournalBalanceFiscalYear: Minox Verslag over het Journaalsaldo in het begrotingsjaar

Generates a journal balance based on its parameters.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialReporting

Label: Verslag over het Journaalsaldo in het begrotingsjaar

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `ReportJournalBalanceFiscalYear` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>comparison_based_on</code>	string	<input type="checkbox"/>		Waarden: none, starting_balance, period_12, chosen_period.
Content-Type	string	<input type="checkbox"/>		The filetype of the report that must be returned (Waarden: application/pdf, application/vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet)
<code>decimals</code>	decimal	<input type="checkbox"/>		Waarden: 0, 2.
<code>end_period</code>	decimal	<input type="checkbox"/>		
<code>fiscal_year</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The fiscal year of the administration to which you want to connect.
<code>print_date</code>	datetime	<input type="checkbox"/>		
<code>with_explanation</code>	boolean	<input type="checkbox"/>		

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie ReportJournalbalanceFiscalYear worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
RESULT	string	Resultaat	<input type="checkbox"/>	Outcome of operation as single plain text column.

### 8.1.5 ReportPayablesFiscalYear: Minox Verslag over betalingen in het begrotingsjaar

Generates a payables overview based on its parameters.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialReporting

Label: Verslag over betalingen in het begrotingsjaar

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie ReportPayablesFiscalYear in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
Content-Type	string	<input type="checkbox"/>		The filetype of the report that must be returned (Waarden: application/pdf,

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
				application/vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet)
end_ledger	string	<input type="checkbox"/>		
end_period	decimal	<input type="checkbox"/>		
fiscal_year	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The fiscal year of the administration to which you want to connect.
order	string	<input type="checkbox"/>		Waarden: account_number, key1, key2, key3.
overview_type	string	<input type="checkbox"/>		Waarden: standard, extended.
overview	string	<input type="checkbox"/>		Waarden: standard, per_ultimo.
print_average_payment_term_years	decimal	<input type="checkbox"/>		
print_blocked	boolean	<input type="checkbox"/>		
print_totals_per_payable	boolean	<input type="checkbox"/>		
print_when_expired	boolean	<input type="checkbox"/>		
print_when_minimum_age	decimal	<input type="checkbox"/>		
sort	string	<input type="checkbox"/>		Waarden: invoice_number, invoice_date.
start_ledger	string	<input type="checkbox"/>		
valuta	string	<input type="checkbox"/>		Waarden: EUR, foreign.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie ReportPayablesFiscalYear worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
RESULT	string	Resultaat	<input type="checkbox"/>	Outcome of operation as single plain text column.

### 8.1.6 ReportPeriodTrialbalanceFiscalYear: Minox Verslag voor periode Proefbalans in boekjaar

Retrieves balance for each period.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialReporting

Label: Verslag voor periode Proefbalans in boekjaar

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie ReportPeriodTrialbalanceFiscalYear in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
endPeriod	decimal	<input type="checkbox"/>		
fiscal_year	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The fiscal year of the administration to which you want to connect.
startPeriod	decimal	<input type="checkbox"/>		

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie ReportPeriodTrialbalanceFiscalYear worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
RESULT	string	Resultaat	<input type="checkbox"/>	Outcome of operation as single plain text column.

### 8.1.7 ReportProfitlossFiscalYear: Minox Verslag over winst en verlies in het boekjaar

Retrieves profit loss balance with end period specified.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialReporting

Label: Verslag over winst en verlies in het boekjaar

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `ReportProfitlossFiscalYear` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>comparison_based_on</code>	string	<input type="checkbox"/>		Waarden: none, period_12, chosen_period.
Content-Type	string	<input type="checkbox"/>		The filetype of the report that must be returned (Waarden: application/pdf, application/vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet)
<code>decimals</code>	decimal	<input type="checkbox"/>		Waarden: 0, 2.
<code>end_period</code>	decimal	<input type="checkbox"/>		
<code>fiscal_year</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The fiscal year of the administration to which you want to connect.
<code>print_budget</code>	boolean	<input type="checkbox"/>		
<code>print_period_information</code>	boolean	<input type="checkbox"/>		
<code>with_explanation</code>	boolean	<input type="checkbox"/>		

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `ReportProfitlossFiscalYear` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevensstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
RESULT	string	Resultaat	<input type="checkbox"/>	Outcome of operation as single plain text column.

### 8.1.8 ReportReceivablesFiscalYear: Minox Verslag voor vorderingen in het begrotingsjaar

Generates a receivables overview based on its parameters.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialReporting

Label: Verslag voor vorderingen in het begrotingsjaar

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie ReportReceivablesFiscalYear in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
Content-Type	string	<input type="checkbox"/>		The filetype of the report that must be returned (Waarden: application/pdf, application/vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet)
end_ledger	string	<input type="checkbox"/>		
end_period	decimal	<input type="checkbox"/>		



Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
fiscal_year	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The fiscal year of the administration to which you want to connect.
order	string	<input type="checkbox"/>		Waarden: account_number, key1, key2, key3.
overview_type	string	<input type="checkbox"/>		Waarden: standard, extended.
overview	string	<input type="checkbox"/>		Waarden: standard, per_ultimo.
print_average_payment_term_years	decimal	<input type="checkbox"/>		
print_average_payment_term	boolean	<input type="checkbox"/>		
print_blocked	boolean	<input type="checkbox"/>		
print_totals_per_receivable	boolean	<input type="checkbox"/>		
print_when_expired	boolean	<input type="checkbox"/>		
print_when_minimum_age	decimal	<input type="checkbox"/>		
sort	string	<input type="checkbox"/>		Waarden: invoice_number, invoice_date.
start_ledger	string	<input type="checkbox"/>		
valuta	string	<input type="checkbox"/>		Waarden: EUR, foreign.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie ReportReceivablesFiscalYear worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
RESULT	string	Resultaat	<input type="checkbox"/>	Outcome of operation as single plain text column.

### 8.1.9 ReportRgsTrialbalanceFiscalYearReportRgsTrialbalance: Minox Verslag voor RGS-balans in begrotingsjaar

Generates a RGS trial balance. This is a standardized interface between accounting systems and fiscal/reporting systems.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialReporting

Label: Verslag voor RGS-balans in begrotingsjaar

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In

het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie ReportRgsTrialbalanceFiscalYearReportRgsTrialbalance in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
Content-Type	string	<input type="checkbox"/>		The filetype of the report that must be returned (Waarden: application/json, application/xml)
export_type	string	<input type="checkbox"/>		The filetype of the report that must be returned (Waarden: json, xml)
fiscal_year	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The fiscal year of the administration to which you want to connect.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie ReportRgsTrialbalanceFiscalYearReportRgsTrialbalance worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
RESULT	string	Resultaat	<input type="checkbox"/>	Outcome of operation as single plain text column.

### 8.1.10 ReportTrialbalanceFiscalYear: Minox Verslag voor de balans in het begrotingsjaar

Retrieves balance with end period specified.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialReporting

Label: Verslag voor de balans in het begrotingsjaar

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `ReportTrialbalanceFiscalYear` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>compress</code>	boolean	<input type="checkbox"/>		
<code>Content-Type</code>	string	<input type="checkbox"/>		The filetype of the report that must be returned (Waarden: <code>application/json</code> , <code>application/pdf</code> , <code>application/vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet</code> )
<code>decimals</code>	decimal	<input type="checkbox"/>		Waarden: 0, 2.
<code>end_period</code>	decimal	<input type="checkbox"/>		
<code>fiscal_year</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The fiscal year of the administration to which you want to connect.
<code>overview_type</code>	string	<input type="checkbox"/>		Waarden: <code>standard</code> , <code>extended</code> .
<code>start_period</code>	decimal	<input type="checkbox"/>		

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `ReportTrialbalanceFiscalYear` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
RESULT	string	Resultaat	<input type="checkbox"/>	Outcome of operation as single plain text column.

### 8.1.11 ReportYearoverviewFiscalYear: Minox Verslag over het jaaroverzicht in het begrotingsjaar

Generates a year overview based on its parameters.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialReporting

Label: Verslag over het jaaroverzicht in het begrotingsjaar

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie ReportYearoverviewFiscalYear in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
compress	boolean	<input type="checkbox"/>		
Content-Type	string	<input type="checkbox"/>		The filetype of the report that must be returned (Waarden: application/pdf, application/vnd.openxmlformats-officedocument.spreadsheetml.sheet)

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
decimals	decimal	<input type="checkbox"/>		Waarden: 0, 2.
end_ledger	decimal	<input type="checkbox"/>		
end_period	decimal	<input type="checkbox"/>		
fiscal_year	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The fiscal year of the administration to which you want to connect.
number_of_fiscal_years	decimal	<input type="checkbox"/>		Specifies how many previous years will be included in the yearoverview. For example, 2 will include the current fiscal_year and 2 previousyears.
overview_type	string	<input type="checkbox"/>		Waarden: saldibalans, winst_en_verlies.
start_ledger	decimal	<input type="checkbox"/>		
start_period	decimal	<input type="checkbox"/>		

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie ReportYearoverviewFiscalYear worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
RESULT	string	Resultaat	<input type="checkbox"/>	Outcome of operation as single plain text column.

## 9 Schema: FinancialTransactionLineBatch

### 9.1 Tabellen

#### 9.1.1 TransactionLinesByBatchId: Minox Transactieregels per batch-ID

Get all the lines belonging to a single batch.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialTransactionLineBatch

Label: Transactieregels per batch-ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `TransactionLinesByBatchId` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>batch_id</code>	guid	<input checked="" type="checkbox"/>		The identity of a transaction line batch. This must be an UUID.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `TransactionLinesByBatchId` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>account_description</code>	string	Relatieomschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>account_id</code>	string	Account ID	<input type="checkbox"/>	
<code>account_scheme</code>	string	Rekeningschema	<input type="checkbox"/>	
<code>account_type</code>	string	Relatiesoort	<input type="checkbox"/>	
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>batch_id</code>	guid	Batch ID	<input type="checkbox"/>	
<code>cost_center_description</code>	string	Kostenplaats Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>cost_type_description</code>	string	Kostendrageromschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>credit</code>	decimal	Credit	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_description</code>	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_exchange_rate</code>	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_id</code>	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
<code>debit</code>	decimal	Debiteren	<input type="checkbox"/>	
<code>description</code>	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>document_date</code>	datetime	Documentdatum	<input type="checkbox"/>	
<code>document_id</code>	string	Document ID	<input type="checkbox"/>	
<code>due_date</code>	datetime	Vervaldatum	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
entry_number	int64	Boekingnummer	<input type="checkbox"/>	
id	guid	ID	<input type="checkbox"/>	
invoice_number	int64	Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
journal_description	string	Dagboekomschrijving	<input type="checkbox"/>	
journal_id	string	Dagboek ID	<input type="checkbox"/>	
journal_line_number	int64	Dagboekregelnummer	<input type="checkbox"/>	The current line number of the journal.
journal_page_number	int64	Dagboek Paginanummer	<input type="checkbox"/>	The current page number of the journal.
journal_type	string	Dagboeksoort	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
period_description	string	Periode Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
period_fiscal_year	int64	Periode Boekjaar	<input type="checkbox"/>	
period_id	int64	Periode ID	<input type="checkbox"/>	
vat_account_id	string	BTW-Rekening ID	<input type="checkbox"/>	
vat_amount	decimal	BTW-bedrag	<input type="checkbox"/>	
vat_description	string	BTW Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
vat_id	int64	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_percentage	decimal	BTW-percentages	<input type="checkbox"/>	
vat_type	string	BTW-Soort	<input type="checkbox"/>	

## 10 Schema: FinancialTransactionLines

### 10.1 Tabellen

#### 10.1.1 TransactionLinesByFiscalYearPeriod: Minox Transactielijnen per begrotingsjaar en periode

Get all the lines belonging to a period in the specified year.

Catalogus: Minox

Schema: FinancialTransactionLines

Label: Transactielijnen per begrotingsjaar en periode

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `TransactionLinesByFiscalYearPeriod` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een

waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
account_id	decimal	<input type="checkbox"/>		Filter on a specific account id.
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
fiscal_year	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The fiscal year of the administration to which you want to connect.
invoice_number	decimal	<input type="checkbox"/>		Filter on a specific invoice number.
period	decimal	<input type="checkbox"/>		Filter on a period of when the transaction occurred.
usesubledger	boolean	<input type="checkbox"/>		If the subledger is applicable in the data it is used instead of the ledger.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie TransactionLinesByFiscalYearPeriod worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevensstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
account_description	string	Relatieomschrijving	<input type="checkbox"/>	
account_id	string	Account ID	<input type="checkbox"/>	
account_scheme	string	Rekeningschema	<input type="checkbox"/>	
account_type	string	Relatiesoort	<input type="checkbox"/>	
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
batch_id	guid	Batch ID	<input type="checkbox"/>	
cost_center_description	string	Kostenplaats Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
cost_type_description	string	Kostendrageromschrijving	<input type="checkbox"/>	
credit	decimal	Credit	<input type="checkbox"/>	
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
debit	decimal	Debiteren	<input type="checkbox"/>	
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
document_date	datetime	Documentdatum	<input type="checkbox"/>	
document_id	string	Document ID	<input type="checkbox"/>	
due_date	datetime	Vervaldatum	<input type="checkbox"/>	
entry_number	int64	Boekingnummer	<input type="checkbox"/>	
id	guid	ID	<input type="checkbox"/>	
invoice_number	int64	Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
journal_description	string	Dagboekomschrijving	<input type="checkbox"/>	
journal_id	string	Dagboek ID	<input type="checkbox"/>	
journal_line_number	int64	Dagboekregelnummer	<input type="checkbox"/>	The current line number of the journal.
journal_page_number	int64	Dagboek Paginanummer	<input type="checkbox"/>	The current page number of the journal.
journal_type	string	Dagboeksoort	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
period_description	string	Periode Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
period_fiscal_year	int64	Periode Boekjaar	<input type="checkbox"/>	
period_id	int64	Periode ID	<input type="checkbox"/>	
vat_account_id	string	BTW-Rekening ID	<input type="checkbox"/>	
vat_amount	decimal	BTW-bedrag	<input type="checkbox"/>	
vat_description	string	BTW Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
vat_id	int64	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_percentage	decimal	BTW-percentag	<input type="checkbox"/>	
vat_type	string	BTW-Soort	<input type="checkbox"/>	

## 11 Schema: MasterDataAdministration

### 11.1 Tabellen

#### 11.1.1 AdministrationAddressEmailAddresses: Minox Administratief adres E-mailadressen

Retrieves an administration list.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataAdministration

Label: Administratief adres E-mailadressen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel AdministrationAddressEmailAddresses worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
address_type	string	Adressoort	<input type="checkbox"/>	The address type.
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
bank_account	string	Bankrekening	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_city	string	Kamer van Koophandel Stad	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_id	string	Kamer van Koophandel ID	<input type="checkbox"/>	
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	The city of where it is located.
contact_email	string	Contact E-mail	<input type="checkbox"/>	
contact_name_1	string	Naam Contactpersoon 1	<input type="checkbox"/>	
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	De naam van de contactpersoon.
contact_salutation	string	Contactpersoon Aanhef	<input type="checkbox"/>	
country_code	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a> for more information.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
decimals_amount	int64	Decimalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	
decimals_volume	int64	Decimalen Volume	<input type="checkbox"/>	
declaration_type	string	Aangiftesoort	<input type="checkbox"/>	
extended_name	string	Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	The extended name of the company.
follow_up_description_extra_description	string	Follow-upomschrijving Extra Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_invoice_texts	boolean	Follow-upomschrijving Factuurteksten	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_manual_descriptions	boolean	Follow-upomschrijving Handmatige Omschrijvingen	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_under_or_after	string	Follow-upomschrijving Voor of Na	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
g_rekening_iban	string	G-rekening IBAN	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_percentage	decimal	G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The unique identifier of a delivery address.
incasso_mandate_id	string	Incasso Mandaat ID	<input type="checkbox"/>	
include_invoice	string	Inclusief Factuur	<input type="checkbox"/>	
memo_action_text	string	Memo Actietekst	<input type="checkbox"/>	Memo to note actions that must be undertaken
memo_assignment_text	string	Tekst voor Memotoew ijzing	<input type="checkbox"/>	Memo to note permanent agreements
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	Deprecated / Not in use
name_1	string	Naam 1	<input type="checkbox"/>	
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The company name.
new_document	string	Nieuw Document	<input type="checkbox"/>	
next_number_invoice_number	int64	Volgende Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_order_number	int64	Volgende Bestelnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_quotation_number	int64	Volgende Offertenummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_subscription_number	int64	Volgende Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods	int64	Aantal Periodes	<input type="checkbox"/>	
order_collection_sorting	string	Sortering Orderverzameling	<input type="checkbox"/>	
postal_code	string	Postcode	<input type="checkbox"/>	The postal code.
salutation	string	Begroeting	<input type="checkbox"/>	The salutation of the contact person.
search	string	Zoeken	<input type="checkbox"/>	The search name of the delivery address.
share_id	string	Deel ID	<input type="checkbox"/>	
show_on_accountancy_dashboard	boolean	Toon op Accountancy Dashboard	<input type="checkbox"/>	
streetname_and_number	string	Straatnaam en Huisnummer	<input type="checkbox"/>	The name of the street and house number.
tax_sourcing_method	string	Belastingaangiftemethode	<input type="checkbox"/>	
uuid	string	UUID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_high_vat_id	int64	BTW-codes Hoge BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_low_vat_id	int64	BTW-codes Lage BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	string	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_in_europe_threshold_active	boolean	BTW in Europa Drempel Actief	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
vat_number	string	BTW-nummer	<input type="checkbox"/>	
vat_on_sub	boolean	BTW op Sub	<input type="checkbox"/>	
write_off_vat_difference_until	decimal	Afschrijven BTW-verschil tot	<input type="checkbox"/>	
w w w	string	w w w	<input type="checkbox"/>	The website.

### 11.1.2 AdministrationAddressEmailAddresses1: Minox Administratief adres E-mailadressen

Retrieves a single administration.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataAdministration

Label: Administratief adres E-mailadressen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `AdministrationAddressEmailAddresses1` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
address_type	string	Adressoort	<input type="checkbox"/>	The address type.
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
bank_account	string	Bankrekening	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_city	string	Kamer van Koophandel Stad	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_id	string	Kamer van Koophandel ID	<input type="checkbox"/>	
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	The city of w here it is located.
contact_email	string	Contact E-mail	<input type="checkbox"/>	
contact_name_1	string	Naam Contactpersoon 1	<input type="checkbox"/>	
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	De naam van de contactpersoon.
contact_salutation	string	Contactpersoon Aanhef	<input type="checkbox"/>	
country_code	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a> for more information.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
decimals_amount	int64	Decimalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	
decimals_volume	int64	Decimalen Volume	<input type="checkbox"/>	
declaration_type	string	Aangiftesoort	<input type="checkbox"/>	
email_address_type	string	E-mailadressoort	<input type="checkbox"/>	Deprecated.
email_address	string	E-mailadres	<input type="checkbox"/>	The e-mail address.
extended_name	string	Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	The extended name of the company.
follow_up_description_extra_description	string	Follow -upomschrijving Extra Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_invoice_texts	boolean	Follow -upomschrijving Factuurteksten	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_manual_descriptions	boolean	Follow -upomschrijving Handmatige Omschrijvingen	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_under_or_after	string	Follow -upomschrijving Voor of Na	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_iban	string	G-rekening IBAN	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_percentage	decimal	G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The unique identifier of a delivery address.
incasso_mandate_id	string	Incasso Mandaat ID	<input type="checkbox"/>	
include_invoice	string	Inclusief Factuur	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_description	string	Grootboekrekeningen Automatische Betalingen Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_id	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_scheme	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_type	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_description	string	Grootboekrekeningen Incasso Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_id	string	Grootboekrekeningen Incasso ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_scheme	string	Grootboekrekeningen Incasso Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_type	string	Grootboekrekeningen Incasso Soort	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ledger_accounts_exchange_rate_description	string	Grootboekrekeningen Wisselkoersomschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_id	string	Grootboekrekeningen Wisselkoers ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_scheme	string	Grootboekrekeningen Wisselkoersschema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_type	string	Grootboekrekeningen Wisselkoers Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_description	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_id	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_scheme	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_type	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_description	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_id	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_scheme	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_type	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_description	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_id	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_scheme	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_type	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_description	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_id	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_scheme	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_type	string	Grootboekrekeningen BTW- Betaald/Ontvangen Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_description	string	Grootboekrekeningen Privé BTW- omschrijving	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ledger_accounts_private_vat_id	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_sch eme	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_type	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_desc ription	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_id	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_sche me	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_type	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_description	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_id	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_scheme	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_type	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknow n_transa ctions_description	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknow n_transa ctions_id	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknow n_transa ctions_scheme	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknow n_transa ctions_type	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl _account_description	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl _account_id	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl _account_scheme	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl _account_type	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Soort	<input type="checkbox"/>	
memo_action_text	string	Memo Actietekst	<input type="checkbox"/>	Memo to note actions that must be undertaken

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
memo_assignment_text	string	Tekst voor Memotoew ijzing	<input type="checkbox"/>	Memo to note permanent agreements
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	Deprecated / Not in use
name_1	string	Naam 1	<input type="checkbox"/>	
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The company name.
new_document	string	Nieuw Document	<input type="checkbox"/>	
next_number_invoice_number	int64	Volgende Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_order_number	int64	Volgende Bestelnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_quotation_number	int64	Volgende Offertenummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_subscription_number	int64	Volgende Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods	int64	Aantal Periodes	<input type="checkbox"/>	
order_collection_sorting	string	Sortering Orderverzaming	<input type="checkbox"/>	
postal_code	string	Postcode	<input type="checkbox"/>	The postal code.
salutation	string	Begroeting	<input type="checkbox"/>	The salutation of the contact person.
search	string	Zoeken	<input type="checkbox"/>	The search name of the delivery address.
share_id	string	Deel ID	<input type="checkbox"/>	
show_on_accountancy_dashboard	boolean	Toon op Accountancy Dashboard	<input type="checkbox"/>	
streetname_and_number	string	Straatnaam en Huisnummer	<input type="checkbox"/>	The name of the street and house number.
tax_sourcing_method	string	Belastingaangiftemethode	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_beccon_number	string	Belastingaangifte op Beccon-nummer	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_contact	string	Belastingaangifte Verwerkt op Contactpersoon	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_phone_number	string	Belastingaangifte Verwerkt op Telefoonnummer	<input type="checkbox"/>	
uuid	string	UUID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_high_vat_id	int64	BTW-codes Hoge BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_low_vat_id	int64	BTW-codes Lage BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	string	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_in_europe_threshold_active	boolean	BTW in Europa Drempel Actief	<input type="checkbox"/>	
vat_number	string	BTW-nummer	<input type="checkbox"/>	
vat_on_sub	boolean	BTW op Sub	<input type="checkbox"/>	



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
write_off_vat_difference_until	decimal	Af schrijven BTW-verschil tot	<input type="checkbox"/>	
www	string	www	<input type="checkbox"/>	The website.

### 11.1.3 AdministrationAddresses: Minox Administratieve adressen

Retrieves an administration list.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataAdministration

Label: Administratieve adressen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `AdministrationAddresses` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
address_type	string	Adressoort	<input type="checkbox"/>	The address type.
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
bank_account	string	Bankrekening	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_city	string	Kamer van Koophandel Stad	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_id	string	Kamer van Koophandel ID	<input type="checkbox"/>	
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	The city of where it is located.
contact_email	string	Contact E-mail	<input type="checkbox"/>	
contact_name_1	string	Naam Contactpersoon 1	<input type="checkbox"/>	
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	De naam van de contactpersoon.
contact_salutation	string	Contactpersoon Aanhef	<input type="checkbox"/>	
country_code	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a> for more information.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
decimals_amount	int64	Decimalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	
decimals_volume	int64	Decimalen Volume	<input type="checkbox"/>	
declaration_type	string	Aangiftesoort	<input type="checkbox"/>	
extended_name	string	Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	The extended name of the company.
follow_up_description_extra_description	string	Follow -upomschrijving Extra Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_invoice_texts	boolean	Follow -upomschrijving Factuurteksten	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_manual_descriptions	boolean	Follow -upomschrijving Handmatige Omschrijvingen	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_under_or_after	string	Follow -upomschrijving Voor of Na	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_iban	string	G-rekening IBAN	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_percentage	decimal	G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The unique identifier of a delivery address.
incasso_mandate_id	string	Incasso Mandaat ID	<input type="checkbox"/>	
include_invoice	string	Inclusief Factuur	<input type="checkbox"/>	
memo_action_text	string	Memo Actietekst	<input type="checkbox"/>	Memo to note actions that must be undertaken
memo_assignment_text	string	Tekst voor Memotoew ijzing	<input type="checkbox"/>	Memo to note permanent agreements
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	Deprecated / Not in use
name_1	string	Naam 1	<input type="checkbox"/>	
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The company name.
new_document	string	Nieuw Document	<input type="checkbox"/>	
next_number_invoice_number	int64	Volgende Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_order_number	int64	Volgende Bestelnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_quotation_number	int64	Volgende Offertenummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_subscription_number	int64	Volgende Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods	int64	Aantal Periodes	<input type="checkbox"/>	
order_collection_sorting	string	Sortering Orderverzameling	<input type="checkbox"/>	
postal_code	string	Postcode	<input type="checkbox"/>	The postal code.
salutation	string	Begroeting	<input type="checkbox"/>	The salutation of the contact person.
search	string	Zoeken	<input type="checkbox"/>	The search name of the delivery address.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
share_id	string	Deel ID	<input type="checkbox"/>	
show_on_accountancy_dashboard	boolean	Toon op Accountancy Dashboard	<input type="checkbox"/>	
streetname_and_number	string	Straatnaam en Huisnummer	<input type="checkbox"/>	The name of the street and house number.
tax_sourcing_method	string	Belastingaangiftemethode	<input type="checkbox"/>	
uuid	string	UUID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_high_vat_id	int64	BTW-codes Hoge BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_low_vat_id	int64	BTW-codes Lage BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	string	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_in_europe_threshold_active	boolean	BTW in Europa Drempel Actief	<input type="checkbox"/>	
vat_number	string	BTW-nummer	<input type="checkbox"/>	
vat_on_sub	boolean	BTW op Sub	<input type="checkbox"/>	
write_off_vat_difference_until	decimal	Afschrijven BTW-verschil tot	<input type="checkbox"/>	
www	string	www	<input type="checkbox"/>	The website.

#### 11.1.4 AdministrationAddresses1: Minox Administratieve adressen

Retrieves a single administration.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataAdministration

Label: Administratieve adressen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `AdministrationAddresses1` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
address_type	string	Adressoort	<input type="checkbox"/>	The address type.
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
bank_account	string	Bankrekening	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
chamber_of_commerce_city	string	Kamer van Koophandel Stad	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_id	string	Kamer van Koophandel ID	<input type="checkbox"/>	
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	The city of where it is located.
contact_email	string	Contact E-mail	<input type="checkbox"/>	
contact_name_1	string	Naam Contactpersoon 1	<input type="checkbox"/>	
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	De naam van de contactpersoon.
contact_salutation	string	Contactpersoon Aanhef	<input type="checkbox"/>	
country_code	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a> for more information.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
decimals_amount	int64	Decimalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	
decimals_volume	int64	Decimalen Volume	<input type="checkbox"/>	
declaration_type	string	Aangiftesoort	<input type="checkbox"/>	
extended_name	string	Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	The extended name of the company.
follow_up_description_extra_description	string	Follow-upomschrijving Extra Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_invoice_texts	boolean	Follow-upomschrijving Factuurteksten	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_manual_descriptions	boolean	Follow-upomschrijving Handmatige Omschrijvingen	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_under_or_after	string	Follow-upomschrijving Voor of Na	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_iban	string	G-rekening IBAN	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_percentage	decimal	G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The unique identifier of a delivery address.
incasso_mandate_id	string	Incasso Mandaat ID	<input type="checkbox"/>	
include_invoice	string	Inclusief Factuur	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_description	string	Grootboekrekeningen Automatische Betalingen Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_id	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling ID	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ledger_accounts_automatic_payments_scheme	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_type	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_description	string	Grootboekrekeningen Incasso Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_id	string	Grootboekrekeningen Incasso ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_scheme	string	Grootboekrekeningen Incasso Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_type	string	Grootboekrekeningen Incasso Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_description	string	Grootboekrekeningen Wisselkoersomschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_id	string	Grootboekrekeningen Wisselkoers ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_scheme	string	Grootboekrekeningen Wisselkoersschema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_type	string	Grootboekrekeningen Wisselkoers Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_description	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_id	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_scheme	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_type	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_description	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_id	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_scheme	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_type	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_description	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_id	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_scheme	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_type	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Soort	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ledger_accounts_paid_received_v at_description	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_v at_id	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_v at_scheme	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_v at_type	string	Grootboekrekeningen BTW- Betaald/Ontvangen Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_des cription	string	Grootboekrekeningen Privé BTW- omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_id	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_sch eme	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_type	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_desc ription	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_id	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_sche me	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_type	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_description	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_id	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_scheme	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_type	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transa ctions_description	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transa ctions_id	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transa ctions_scheme	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transa ctions_type	string	Grootboekrekeningen Onbekende	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
		Transacties Soort		
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_description	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_id	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_scheme	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_type	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Soort	<input type="checkbox"/>	
memo_action_text	string	Memo Actietekst	<input type="checkbox"/>	Memo to note actions that must be undertaken
memo_assignment_text	string	Tekst voor Memotoew ijzing	<input type="checkbox"/>	Memo to note permanent agreements
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	Deprecated / Not in use
name_1	string	Naam 1	<input type="checkbox"/>	
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The company name.
new_document	string	Nieuw Document	<input type="checkbox"/>	
next_number_invoice_number	int64	Volgende Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_order_number	int64	Volgende Bestelnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_quotation_number	int64	Volgende Offertenummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_subscription_number	int64	Volgende Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods	int64	Aantal Periodes	<input type="checkbox"/>	
order_collection_sorting	string	Sortering Orderverzameling	<input type="checkbox"/>	
postal_code	string	Postcode	<input type="checkbox"/>	The postal code.
salutation	string	Begroeting	<input type="checkbox"/>	The salutation of the contact person.
search	string	Zoeken	<input type="checkbox"/>	The search name of the delivery address.
share_id	string	Deel ID	<input type="checkbox"/>	
show_on_accountancy_dashboard	boolean	Toon op Accountancy Dashboard	<input type="checkbox"/>	
streetname_and_number	string	Straatnaam en Huisnummer	<input type="checkbox"/>	The name of the street and house number.
tax_sourcing_method	string	Belastingaangiftemethode	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_beccon_number	string	Belastingaangifte op Becon-nummer	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_contact	string	Belastingaangifte Verw erkt op Contactpersoon	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_phone_number	string	Belastingaangifte Verw erkt op	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
		Telefoonnummer		
uuid	string	UUID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_high_vat_id	int64	BTW-codes Hoge BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_low_vat_id	int64	BTW-codes Lage BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	string	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_in_europe_threshold_active	boolean	BTW in Europa Drempel Actief	<input type="checkbox"/>	
vat_number	string	BTW-nummer	<input type="checkbox"/>	
vat_on_sub	boolean	BTW op Sub	<input type="checkbox"/>	
write_off_vat_difference_until	decimal	Afschrijven BTW-verschil tot	<input type="checkbox"/>	
w w w	string	w w w	<input type="checkbox"/>	The website.

### 11.1.5 AdministrationAddressPhoneNumbers: Minox Administratie Adres Telefoonnummers

Retrieves a single administration.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataAdministration

Label: Administratie Adres Telefoonnummers

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `AdministrationAddressPhoneNumbers` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>address_type</code>	string	Adressoort	<input type="checkbox"/>	The address type.
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>bank_account</code>	string	Bankrekening	<input type="checkbox"/>	
<code>chamber_of_commerce_city</code>	string	Kamer van Koophandel Stad	<input type="checkbox"/>	
<code>chamber_of_commerce_id</code>	string	Kamer van Koophandel ID	<input type="checkbox"/>	
<code>city</code>	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	The city of w here it is located.
<code>contact_email</code>	string	Contact E-mail	<input type="checkbox"/>	



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
contact_name_1	string	Naam Contactpersoon 1	<input type="checkbox"/>	
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	De naam van de contactpersoon.
contact_salutation	string	Contactpersoon Aanhef	<input type="checkbox"/>	
country_code	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a> for more information.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
decimals_amount	int64	Decimalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	
decimals_volume	int64	Decimalen Volume	<input type="checkbox"/>	
declaration_type	string	Aangiftesoort	<input type="checkbox"/>	
extended_name	string	Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	The extended name of the company.
follow_up_description_extra_description	string	Follow -upomschrijving Extra Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_invoice_texts	boolean	Follow -upomschrijving Factuurteksten	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_manual_descriptions	boolean	Follow -upomschrijving Handmatige Omschrijvingen	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_under_or_after	string	Follow -upomschrijving Voor of Na	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_iban	string	G-rekening IBAN	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_percentage	decimal	G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The unique identifier of a delivery address.
incasso_mandate_id	string	Incasso Mandaat ID	<input type="checkbox"/>	
include_invoice	string	Inclusief Factuur	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_description	string	Grootboekrekeningen Automatische Betalingen Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_id	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_scheme	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_type	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling Soort	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ledger_accounts_debt_collection_description	string	Grootboekrekeningen Incasso Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_id	string	Grootboekrekeningen Incasso ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_scheme	string	Grootboekrekeningen Incasso Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_type	string	Grootboekrekeningen Incasso Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_description	string	Grootboekrekeningen Wisselkoersomschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_id	string	Grootboekrekeningen Wisselkoers ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_scheme	string	Grootboekrekeningen Wisselkoersschema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_type	string	Grootboekrekeningen Wisselkoers Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_description	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_id	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_scheme	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_type	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_description	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_id	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_scheme	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_type	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_description	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_id	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_scheme	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_type	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_description	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_id	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_scheme	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
		Schema		
ledger_accounts_paid_received_v at_type	string	Grootboekrekeningen BTW- Betaald/Ontvangen Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_des cription	string	Grootboekrekeningen Privé BTW- omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_id	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_sch eme	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_type	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_desc ription	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_id	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_sche me	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_type	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_description	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_id	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_scheme	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_type	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transa ctions_description	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transa ctions_id	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transa ctions_scheme	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transa ctions_type	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl _account_description	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl _account_id	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa ID	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_scheme	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_type	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Soort	<input type="checkbox"/>	
memo_action_text	string	Memo Actietekst	<input type="checkbox"/>	Memo to note actions that must be undertaken
memo_assignment_text	string	Tekst voor Memotoew ijzing	<input type="checkbox"/>	Memo to note permanent agreements
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	Deprecated / Not in use
name_1	string	Naam 1	<input type="checkbox"/>	
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The company name.
new_document	string	Nieuw Document	<input type="checkbox"/>	
next_number_invoice_number	int64	Volgende Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_order_number	int64	Volgende Bestelnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_quotation_number	int64	Volgende Offertenummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_subscription_number	int64	Volgende Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods	int64	Aantal Periodes	<input type="checkbox"/>	
order_collection_sorting	string	Sortering Orderverzameling	<input type="checkbox"/>	
phone_number_type	string	Soort Telefoonnummer	<input type="checkbox"/>	
phone_number	string	Telefoonnummer	<input type="checkbox"/>	The phone number.
postal_code	string	Postcode	<input type="checkbox"/>	The postal code.
salutation	string	Begroeting	<input type="checkbox"/>	The salutation of the contact person.
search	string	Zoeken	<input type="checkbox"/>	The search name of the delivery address.
share_id	string	Deel ID	<input type="checkbox"/>	
show_on_accountancy_dashboard	boolean	Toon op Accountancy Dashboard	<input type="checkbox"/>	
streetname_and_number	string	Straatnaam en Huisnummer	<input type="checkbox"/>	The name of the street and house number.
tax_sourcing_method	string	Belastingaangiftemethode	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_bacon_number	string	Belastingaangifte op Bacon-nummer	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_contact	string	Belastingaangifte Verw erkt op Contactpersoon	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_phone_number	string	Belastingaangifte Verw erkt op Telefoonnummer	<input type="checkbox"/>	
uuid	string	UUID	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
vat_codes_high_vat_id	int64	BTW-codes Hoge BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_low_vat_id	int64	BTW-codes Lage BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	string	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_in_europe_threshold_active	boolean	BTW in Europa Drempel Actief	<input type="checkbox"/>	
vat_number	string	BTW-nummer	<input type="checkbox"/>	
vat_on_sub	boolean	BTW op Sub	<input type="checkbox"/>	
write_off_vat_difference_until	decimal	Afschrijven BTW-verschil tot	<input type="checkbox"/>	
www	string	www	<input type="checkbox"/>	The website.

### 11.1.6 AdministrationAddresssPhoneNumbers: Minox Administratie Adres Telefoonnummers

Retrieves an administration list.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataAdministration

Label: Administratie Adres Telefoonnummers

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `AdministrationAddresssPhoneNumbers` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
address_type	string	Adressoort	<input type="checkbox"/>	The address type.
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
bank_account	string	Bankrekening	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_city	string	Kamer van Koophandel Stad	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_id	string	Kamer van Koophandel ID	<input type="checkbox"/>	
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	The city of where it is located.
contact_email	string	Contact E-mail	<input type="checkbox"/>	
contact_name_1	string	Naam Contactpersoon 1	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	De naam van de contactpersoon.
contact_salutation	string	Contactpersoon Aanhef	<input type="checkbox"/>	
country_code	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a> for more information.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
decimals_amount	int64	Decimalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	
decimals_volume	int64	Decimalen Volume	<input type="checkbox"/>	
declaration_type	string	Aangiftesoort	<input type="checkbox"/>	
extended_name	string	Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	The extended name of the company.
follow_up_description_extra_description	string	Follow -upomschrijving Extra Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_invoice_texts	boolean	Follow -upomschrijving Factuurteksten	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_manual_descriptions	boolean	Follow -upomschrijving Handmatige Omschrijvingen	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_under_or_after	string	Follow -upomschrijving Voor of Na	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_iban	string	G-rekening IBAN	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_percentage	decimal	G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The unique identifier of a delivery address.
incasso_mandate_id	string	Incasso Mandaat ID	<input type="checkbox"/>	
include_invoice	string	Inclusief Factuur	<input type="checkbox"/>	
memo_action_text	string	Memo Actietekst	<input type="checkbox"/>	Memo to note actions that must be undertaken
memo_assignment_text	string	Tekst voor Memotoewijzing	<input type="checkbox"/>	Memo to note permanent agreements
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	Deprecated / Not in use
name_1	string	Naam 1	<input type="checkbox"/>	
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The company name.
new_document	string	Nieuw Document	<input type="checkbox"/>	
next_number_invoice_number	int64	Volgende Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_order_number	int64	Volgende Bestelnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_quotation_number	int64	Volgende Offertenummer	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
next_number_subscription_number	int64	Volgende Abbonementsnummer	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods	int64	Aantal Periodes	<input type="checkbox"/>	
order_collection_sorting	string	Sortering Orderverzameling	<input type="checkbox"/>	
postal_code	string	Postcode	<input type="checkbox"/>	The postal code.
salutation	string	Begroeting	<input type="checkbox"/>	The salutation of the contact person.
search	string	Zoeken	<input type="checkbox"/>	The search name of the delivery address.
share_id	string	Deel ID	<input type="checkbox"/>	
show_on_accountancy_dashboard	boolean	Toon op Accountancy Dashboard	<input type="checkbox"/>	
streetname_and_number	string	Straatnaam en Huisnummer	<input type="checkbox"/>	The name of the street and house number.
tax_sourcing_method	string	Belastingaangiftemethode	<input type="checkbox"/>	
uuid	string	UUID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_high_vat_id	int64	BTW-codes Hoge BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_low_vat_id	int64	BTW-codes Lage BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	string	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_in_europe_threshold_active	boolean	BTW in Europa Drempel Actief	<input type="checkbox"/>	
vat_number	string	BTW-nummer	<input type="checkbox"/>	
vat_on_sub	boolean	BTW op Sub	<input type="checkbox"/>	
write_off_vat_difference_until	decimal	Afschrijven BTW-verschil tot	<input type="checkbox"/>	
www	string	www	<input type="checkbox"/>	The website.

### 11.1.7 AdministrationBanks: Minox Administratie Banken

Retrieves a single administration.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataAdministration

Label: Administratie Banken

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel AdministrationBanks worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
bank_account	string	Bankrekening	<input type="checkbox"/>	
bic	string	BIC	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_city	string	Kamer van Koophandel Stad	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_id	string	Kamer van Koophandel ID	<input type="checkbox"/>	
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	
contact_email	string	Contact E-mail	<input type="checkbox"/>	
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
contact_salutation	string	Contactpersoon Aanhef	<input type="checkbox"/>	
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
decimals_amount	int64	Decimalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	
decimals_volume	int64	Decimalen Volume	<input type="checkbox"/>	
declaration_type	string	Aangiftesoort	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_extra_description	string	Follow -upomschrijving Extra Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_invoice_texts	boolean	Follow -upomschrijving Factuurteksten	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_manual_descriptions	boolean	Follow -upomschrijving Handmatige Omschrijvingen	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_under_or_after	string	Follow -upomschrijving Voor of Na	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_iban	string	G-rekening IBAN	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_percentage	decimal	G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	
iban	string	IBAN	<input type="checkbox"/>	
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	
incasso_mandate_id	string	Incasso Mandaat ID	<input type="checkbox"/>	
include_invoice	string	Inclusief Factuur	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_description	string	Grootboekrekeningen Automatische Betalingen Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_id	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling ID	<input type="checkbox"/>	



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ledger_accounts_automatic_payments_scheme	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_type	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_description	string	Grootboekrekeningen Incasso Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_id	string	Grootboekrekeningen Incasso ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_scheme	string	Grootboekrekeningen Incasso Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_type	string	Grootboekrekeningen Incasso Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_description	string	Grootboekrekeningen Wisselkoersomschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_id	string	Grootboekrekeningen Wisselkoers ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_scheme	string	Grootboekrekeningen Wisselkoersschema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_type	string	Grootboekrekeningen Wisselkoers Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_description	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_id	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_scheme	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_type	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_description	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_id	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_scheme	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_type	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_description	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_id	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_scheme	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_type	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Soort	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ledger_accounts_paid_received_v at_description	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_v at_id	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_v at_scheme	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_v at_type	string	Grootboekrekeningen BTW- Betaald/Ontvangen Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_des cription	string	Grootboekrekeningen Privé BTW- omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_id	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_sch eme	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_type	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_desc ription	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_id	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_sche me	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_type	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_description	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_id	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_scheme	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_type	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transa ctions_description	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transa ctions_id	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transa ctions_scheme	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transa ctions_type	string	Grootboekrekeningen Onbekende	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
		Transacties Soort		
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_description	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_id	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_scheme	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_type	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Soort	<input type="checkbox"/>	
memo_action_text	string	Memo Actietekst	<input type="checkbox"/>	Memo to note actions that must be undertaken
memo_assignment_text	string	Tekst voor Memotoew ijzing	<input type="checkbox"/>	Memo to note permanent agreements
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	Deprecated / Not in use
name_1	string	Naam 1	<input type="checkbox"/>	
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	
new_document	string	Nieuw Document	<input type="checkbox"/>	
next_number_invoice_number	int64	Volgende Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_order_number	int64	Volgende Bestelnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_quotation_number	int64	Volgende Offertenummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_subscription_number	int64	Volgende Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods	int64	Aantal Periodes	<input type="checkbox"/>	
order_collection_sorting	string	Sortering Orderverzameling	<input type="checkbox"/>	
share_id	string	Deel ID	<input type="checkbox"/>	
show_on_accountancy_dashboard	boolean	Toon op Accountancy Dashboard	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_method	string	Belastingaangiftemethode	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_beccon_number	string	Belastingaangifte op Becon-nummer	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_contact	string	Belastingaangifte Verwerkt op Contactpersoon	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_phone_number	string	Belastingaangifte Verwerkt op Telefoonnummer	<input type="checkbox"/>	
uuid	string	UUID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_high_vat_id	int64	BTW-codes Hoge BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_low_vat_id	int64	BTW-codes Lage BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	string	BTW ID	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
vat_in_europe_threshold_active	boolean	BTW in Europa Drempel Actief	<input type="checkbox"/>	
vat_number	string	BTW-nummer	<input type="checkbox"/>	
vat_on_sub	boolean	BTW op Sub	<input type="checkbox"/>	
write_off_vat_difference_until	decimal	Afschrijven BTW-verschil tot	<input type="checkbox"/>	

### 11.1.8 AdministrationById: Minox Administratie per ID

Retrieves a single administration.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataAdministration

Label: Administratie per ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `AdministrationById` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>bank_account</code>	string	Bankrekening	<input type="checkbox"/>	
<code>chamber_of_commerce_city</code>	string	Kamer van Koophandel Stad	<input type="checkbox"/>	
<code>chamber_of_commerce_id</code>	string	Kamer van Koophandel ID	<input type="checkbox"/>	
<code>contact_email</code>	string	Contact E-mail	<input type="checkbox"/>	
<code>contact_name</code>	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
<code>contact_salutation</code>	string	Contactpersoon Aanhef	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_description</code>	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_exchange_rate</code>	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_id</code>	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
<code>decimals_amount</code>	int64	Decimalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	
<code>decimals_volume</code>	int64	Decimalen Volume	<input type="checkbox"/>	
<code>declaration_type</code>	string	Aangiftesoort	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
follow_up_description_extra_description	string	Follow -upomschrijving Extra Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_invoice_texts	boolean	Follow -upomschrijving Factuurteksten	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_manual_descriptions	boolean	Follow -upomschrijving Handmatige Omschrijvingen	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_under_or_after	string	Follow -upomschrijving Voor of Na	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_iban	string	G-rekening IBAN	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_percentage	decimal	G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	
incasso_mandate_id	string	Incasso Mandaat ID	<input type="checkbox"/>	
include_invoice	string	Inclusief Factuur	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_description	string	Grootboekrekeningen Automatische Betalingen Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_id	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_scheme	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_type	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_description	string	Grootboekrekeningen Incasso Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_id	string	Grootboekrekeningen Incasso ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_scheme	string	Grootboekrekeningen Incasso Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_type	string	Grootboekrekeningen Incasso Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_description	string	Grootboekrekeningen Wisselkoersomschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_id	string	Grootboekrekeningen Wisselkoers ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_scheme	string	Grootboekrekeningen Wisselkoersschema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_type	string	Grootboekrekeningen Wisselkoers Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_description	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_id	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog ID	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ledger_accounts_invoice_high_scheme	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_type	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_description	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_id	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_scheme	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_type	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_description	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_id	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_scheme	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_type	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_description	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_id	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_scheme	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_type	string	Grootboekrekeningen BTW- Betaald/Ontvangen Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_description	string	Grootboekrekeningen Privé BTW- omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_id	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_scheme	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_type	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_description	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_id	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_scheme	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_type	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Soort	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ledger_accounts_transaction_rounding_description	string	Grootboekrekeningen Transactieafronding Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_rounding_id	string	Grootboekrekeningen Transactieafronding ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_rounding_scheme	string	Grootboekrekeningen Transactieafronding Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_rounding_type	string	Grootboekrekeningen Transactieafronding Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transactions_description	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transactions_id	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transactions_scheme	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transactions_type	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_description	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_id	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_scheme	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_type	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Soort	<input type="checkbox"/>	
memo_action_text	string	Memo Actietekst	<input type="checkbox"/>	Memo to note actions that must be undertaken
memo_assignment_text	string	Tekst voor Memotoewijzing	<input type="checkbox"/>	Memo to note permanent agreements
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	Deprecated / Not in use
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	
new_document	string	Nieuw Document	<input type="checkbox"/>	
next_number_invoice_number	int64	Volgende Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_order_number	int64	Volgende Bestelnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_quotation_number	int64	Volgende Offertenummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_subscription_number	int64	Volgende Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods	int64	Aantal Periodes	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
order_collection_sorting	string	Sortering Orderverzameling	<input type="checkbox"/>	
share_id	string	Deel ID	<input type="checkbox"/>	
show_on_accountancy_dashboard	boolean	Toon op Accountancy Dashboard	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_method	string	Belastingaangiftemeth ode	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_becon_number	string	Belastingaangifte op Becon-nummer	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_contact	string	Belastingaangifte Verw erkt op Contactpersoon	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_phone_number	string	Belastingaangifte Verw erkt op Telefoonnummer	<input type="checkbox"/>	
uuid	string	UUID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_high_vat_id	int64	BTW-codes Hoge BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_low_vat_id	int64	BTW-codes Lage BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	string	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_in_europe_threshold_active	boolean	BTW in Europa Drempel Actief	<input type="checkbox"/>	
vat_number	string	BTW-nummer	<input type="checkbox"/>	
vat_on_sub	boolean	BTW op Sub	<input type="checkbox"/>	
write_off_vat_difference_until	decimal	Afschrijven BTW- verschil tot	<input type="checkbox"/>	

### 11.1.9 AdministrationCustomFields: Minox Administratieve aangepaste velden

Retrieves a single administration.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataAdministration

Label: Administratieve aangepaste velden

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel AdministrationCustomFields worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
bank_account	string	Bankrekening	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_city	string	Kamer van Koophandel Stad	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_id	string	Kamer van Koophandel ID	<input type="checkbox"/>	
contact_email	string	Contact E-mail	<input type="checkbox"/>	
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
contact_salutation	string	Contactpersoon Aanhef	<input type="checkbox"/>	
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
custom1	string	Aangepast 1	<input type="checkbox"/>	
custom2	string	Aangepast 2	<input type="checkbox"/>	
custom3	string	Aangepast 3	<input type="checkbox"/>	
custom4	string	Aangepast 4	<input type="checkbox"/>	
custom5	string	Aangepast 5	<input type="checkbox"/>	
decimals_amount	int64	Decimalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	
decimals_volume	int64	Decimalen Volume	<input type="checkbox"/>	
declaration_type	string	Aangiftesoort	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_extra_description	string	Follow -upomschrijving Extra Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_invoice_texts	boolean	Follow -upomschrijving Factuurteksten	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_manual_descriptions	boolean	Follow -upomschrijving Handmatige Omschrijvingen	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_under_or_after	string	Follow -upomschrijving Voor of Na	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_iban	string	G-rekening IBAN	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_percentage	decimal	G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	
incasso_mandate_id	string	Incasso Mandaat ID	<input type="checkbox"/>	
include_invoice	string	Inclusief Factuur	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_description	string	Grootboekrekeningen Automatische Betalingen Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_id	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_scheme	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
		Schema		
ledger_accounts_automatic_payments_type	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_description	string	Grootboekrekeningen Incasso Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_id	string	Grootboekrekeningen Incasso ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_scheme	string	Grootboekrekeningen Incasso Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_type	string	Grootboekrekeningen Incasso Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_description	string	Grootboekrekeningen Wisselkoersomschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_id	string	Grootboekrekeningen Wisselkoers ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_scheme	string	Grootboekrekeningen Wisselkoersschema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_type	string	Grootboekrekeningen Wisselkoers Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_description	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_id	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_scheme	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_type	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_description	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_id	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_scheme	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_type	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_description	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_id	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_scheme	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_type	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_description	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen Omschrijving	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ledger_accounts_paid_received_v at_id	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_v at_scheme	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_v at_type	string	Grootboekrekeningen BTW- Betaald/Ontvangen Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_des cription	string	Grootboekrekeningen Privé BTW- omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_id	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_sch eme	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_type	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_desc ription	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_id	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_sche me	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_type	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_description	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_id	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_scheme	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_type	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transa ctions_description	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transa ctions_id	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transa ctions_scheme	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transa ctions_type	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl _account_description	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
		Omschrijving		
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_id	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_scheme	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_type	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Soort	<input type="checkbox"/>	
memo_action_text	string	Memo Actietekst	<input type="checkbox"/>	Memo to note actions that must be undertaken
memo_assignment_text	string	Tekst voor Memotoew ijzing	<input type="checkbox"/>	Memo to note permanent agreements
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	Deprecated / Not in use
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	
new_document	string	Nieuw Document	<input type="checkbox"/>	
next_number_invoice_number	int64	Volgende Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_order_number	int64	Volgende Bestelnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_quotation_number	int64	Volgende Offertenummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_subscription_number	int64	Volgende Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods	int64	Aantal Periodes	<input type="checkbox"/>	
order_collection_sorting	string	Sortering Orderverzameling	<input type="checkbox"/>	
share_id	string	Deel ID	<input type="checkbox"/>	
show_on_accountancy_dashboard	boolean	Toon op Accountancy Dashboard	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_method	string	Belastingaangiftemethode	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_beccon_number	string	Belastingaangifte op Becon-nummer	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_contact	string	Belastingaangifte Verw erkt op Contactpersoon	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_phone_number	string	Belastingaangifte Verw erkt op Telefoonnummer	<input type="checkbox"/>	
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	
uuid	string	UUID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_high_vat_id	int64	BTW-codes Hoge BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_low_vat_id	int64	BTW-codes Lage BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	string	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_in_europe_threshold_active	boolean	BTW in Europa Drempel Actief	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
vat_number	string	BTW-nummer	<input type="checkbox"/>	
vat_on_sub	boolean	BTW op Sub	<input type="checkbox"/>	
write_off_vat_difference_until	decimal	Afschrijven BTW-verschil tot	<input type="checkbox"/>	

### 11.1.10 AdministrationFiscalYears: Minox Administratie Fiscale jaren

Retrieves a single administration.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataAdministration

Label: Administratie Fiscale jaren

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `AdministrationFiscalYears` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>bank_account</code>	string	Bankrekening	<input type="checkbox"/>	
<code>chamber_of_commerce_city</code>	string	Kamer van Koophandel Stad	<input type="checkbox"/>	
<code>chamber_of_commerce_id</code>	string	Kamer van Koophandel ID	<input type="checkbox"/>	
<code>contact_email</code>	string	Contact E-mail	<input type="checkbox"/>	
<code>contact_name</code>	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
<code>contact_salutation</code>	string	Contactpersoon Aanhef	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_description</code>	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_exchange_rate</code>	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_id</code>	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
<code>decimals_amount</code>	int64	Decimalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	
<code>decimals_volume</code>	int64	Decimalen Volume	<input type="checkbox"/>	
<code>declaration_type</code>	string	Aangiftesoort	<input type="checkbox"/>	
<code>end_date</code>	datetime	Einddatum	<input type="checkbox"/>	
<code>fiscal_year</code>	int64	Belastingjaar	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
follow_up_description_extra_description	string	Follow -upomschrijving Extra Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_invoice_texts	boolean	Follow -upomschrijving Factuurteksten	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_manual_descriptions	boolean	Follow -upomschrijving Handmatige Omschrijvingen	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_under_or_after	string	Follow -upomschrijving Voor of Na	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_iban	string	G-rekening IBAN	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_percentage	decimal	G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
incasso_mandate_id	string	Incasso Mandaat ID	<input type="checkbox"/>	
include_invoice	string	Inclusief Factuur	<input type="checkbox"/>	
indefinitely_closed_until_period	int64	Voor Onbepaalde Tijd Gesloten tot Periode	<input type="checkbox"/>	This fiscal year is closed until the given period. It might still be reopened back up to 'permanently_closed_until_period'. No more transactions can be created in these periods.
ledger_accounts_automatic_payments_description	string	Grootboekrekeningen Automatische Betalingen Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_id	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_scheme	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_type	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_description	string	Grootboekrekeningen Incasso Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_id	string	Grootboekrekeningen Incasso ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_scheme	string	Grootboekrekeningen Incasso Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_type	string	Grootboekrekeningen Incasso Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_description	string	Grootboekrekeningen Wisselkoersomschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_id	string	Grootboekrekeningen Wisselkoers ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_scheme	string	Grootboekrekeningen Wisselkoersschema	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ledger_accounts_exchange_rate_type	string	Grootboekrekeningen Wisselkoers Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_description	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_id	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_scheme	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_type	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_description	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_id	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_scheme	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_type	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_description	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_id	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_scheme	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_type	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_description	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_id	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_scheme	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_type	string	Grootboekrekeningen BTW- Betaald/Ontvangen Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_description	string	Grootboekrekeningen Privé BTW- omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_id	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_scheme	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_type	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_description	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
		Omschrijving		
ledger_accounts_profit_loss_id	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_sche me	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_type	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_description	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_id	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_scheme	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_roun ding_type	string	Grootboekrekeningen Transactieafron ding Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknow n_transa ctions_description	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknow n_transa ctions_id	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknow n_transa ctions_scheme	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknow n_transa ctions_type	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl _account_description	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl _account_id	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl _account_scheme	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl _account_type	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Soort	<input type="checkbox"/>	
memo_action_text	string	Memo Actietekst	<input type="checkbox"/>	Memo to note actions that must be undertaken
memo_assignment_text	string	Tekst voor Memotoewijzing	<input type="checkbox"/>	Memo to note permanent agreements
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	Deprecated / Not in use
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	
new_document	string	Nieuw Document	<input type="checkbox"/>	
next_number_invoice_number	int64	Volgende Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
next_number_order_number	int64	Volgende Bestelnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_quotation_number	int64	Volgende Offertenummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_subscription_number	int64	Volgende Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods_1	int64	Aantal Periodes 1	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods	int64	Aantal Periodes	<input type="checkbox"/>	
order_collection_sorting	string	Sortering Orderverzameling	<input type="checkbox"/>	
permanently_closed_until_period	int64	Permanent Gesloten tot Periode	<input type="checkbox"/>	This fiscal year is closed until the given period. No more transactions can be created in these periods.
share_id	string	Deel ID	<input type="checkbox"/>	
show_on_accountancy_dashboard	boolean	Toon op Accountancy Dashboard	<input type="checkbox"/>	
start_date	datetime	Startdatum	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_method	string	Belastingaangiftemethode	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_beccon_number	string	Belastingaangifte op Becon-nummer	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_contact	string	Belastingaangifte Verwerkt op Contactpersoon	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_phone_number	string	Belastingaangifte Verwerkt op Telefoonnummer	<input type="checkbox"/>	
uuid	string	UUID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_high_vat_id	int64	BTW-codes Hoge BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_low_vat_id	int64	BTW-codes Lage BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	string	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_in_europe_threshold_active	boolean	BTW in Europa Drempel Actief	<input type="checkbox"/>	
vat_number	string	BTW-nummer	<input type="checkbox"/>	
vat_on_sub	boolean	BTW op Sub	<input type="checkbox"/>	
write_off_vat_difference_until	decimal	Afschrijven BTW-verschil tot	<input type="checkbox"/>	

### 11.1.11 AdministrationLayouts: Minox Administratieve indelingen

Retrieves a single administration.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataAdministration

Label: Administratieve indelingen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `AdministrationLayouts` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>bank_account</code>	string	Bankrekening	<input type="checkbox"/>	
<code>chamber_of_commerce_city</code>	string	Kamer van Koophandel Stad	<input type="checkbox"/>	
<code>chamber_of_commerce_id</code>	string	Kamer van Koophandel ID	<input type="checkbox"/>	
<code>contact_email</code>	string	Contact E-mail	<input type="checkbox"/>	
<code>contact_name</code>	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
<code>contact_salutation</code>	string	Contactpersoon Aanhef	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_description</code>	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_exchange_rate</code>	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_id</code>	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
<code>decimals_amount</code>	int64	Decimalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	
<code>decimals_volume</code>	int64	Decimalen Volume	<input type="checkbox"/>	
<code>declaration_type</code>	string	Aangiftesoort	<input type="checkbox"/>	
<code>follow_up_description_extra_description</code>	string	Follow -upomschrijving Extra Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>follow_up_description_invoice_texts</code>	boolean	Follow -upomschrijving Factuurteksten	<input type="checkbox"/>	
<code>follow_up_description_manual_descriptions</code>	boolean	Follow -upomschrijving Handmatige Omschrijvingen	<input type="checkbox"/>	
<code>follow_up_description_under_or_after</code>	string	Follow -upomschrijving Voor of Na	<input type="checkbox"/>	
<code>g_rekening_iban</code>	string	G-rekening IBAN	<input type="checkbox"/>	
<code>g_rekening_percentage</code>	decimal	G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	
<code>id</code>	int64	ID	<input type="checkbox"/>	
<code>incasso_mandate_id</code>	string	Incasso Mandaat ID	<input type="checkbox"/>	
<code>include_invoice</code>	string	Inclusief Factuur	<input type="checkbox"/>	
<code>layout_id</code>	string	Lay-out ID	<input type="checkbox"/>	Possibilities for values: <code>\n\n</code> aanmaning: <code>[standaard,standaard_klein]\n</code>

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				pakbon: [layout1]\n afleverbon: [layout1, layout2]\nany other case: [layout1, layout2, layout3]
ledger_accounts_automatic_payments_description	string	Grootboekrekeningen Automatische Betalingen Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_id	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_scheme	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_type	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_description	string	Grootboekrekeningen Incasso Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_id	string	Grootboekrekeningen Incasso ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_scheme	string	Grootboekrekeningen Incasso Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_type	string	Grootboekrekeningen Incasso Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_description	string	Grootboekrekeningen Wisselkoersomschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_id	string	Grootboekrekeningen Wisselkoers ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_scheme	string	Grootboekrekeningen Wisselkoersschema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_type	string	Grootboekrekeningen Wisselkoers Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_description	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_id	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_scheme	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_type	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_description	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_id	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_scheme	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_type	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Soort	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ledger_accounts_invoice_zero_description	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_id	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_scheme	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_type	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_description	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_id	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_scheme	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_type	string	Grootboekrekeningen BTW- Betaald/Ontvangen Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_description	string	Grootboekrekeningen Privé BTW- omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_id	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_scheme	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_type	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_description	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_id	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_scheme	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_type	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_rounding_description	string	Grootboekrekeningen Transactieafron- ding Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_rounding_id	string	Grootboekrekeningen Transactieafron- ding ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_rounding_scheme	string	Grootboekrekeningen Transactieafron- ding Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_rounding_type	string	Grootboekrekeningen Transactieafron- ding Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transactions_description	string	Grootboekrekeningen Onbekende	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
		Transacties Omschrijving		
ledger_accounts_unknown_transactions_id	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transactions_scheme	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transactions_type	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_description	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_id	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_scheme	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_type	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Soort	<input type="checkbox"/>	
memo_action_text	string	Memo Actietekst	<input type="checkbox"/>	Memo to note actions that must be undertaken
memo_assignment_text	string	Tekst voor Memotoew ijzing	<input type="checkbox"/>	Memo to note permanent agreements
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	Deprecated / Not in use
name_1	string	Naam 1	<input type="checkbox"/>	
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	
new_document	string	Nieuw Document	<input type="checkbox"/>	
next_number_invoice_number	int64	Volgende Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_order_number	int64	Volgende Bestelnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_quotation_number	int64	Volgende Offertenummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_subscription_number	int64	Volgende Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods	int64	Aantal Periodes	<input type="checkbox"/>	
order_collection_sorting	string	Sortering Orderverzameling	<input type="checkbox"/>	
share_id	string	Deel ID	<input type="checkbox"/>	
show_on_accountancy_dashboard	boolean	Toon op Accountancy Dashboard	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_method	string	Belastingaangiftemethode	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_beccon_number	string	Belastingaangifte op Becon-nummer	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_contact	string	Belastingaangifte Verwerkt op Contactpersoon	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
tax_sourcing_provided_by_phone_number	string	Belastingaangifte Verwerkt op Telefoonnummer	<input type="checkbox"/>	
uuid	string	UUID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_high_vat_id	int64	BTW-codes Hoge BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_low_vat_id	int64	BTW-codes Lage BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	string	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_in_europe_threshold_active	boolean	BTW in Europa Drempel Actief	<input type="checkbox"/>	
vat_number	string	BTW-nummer	<input type="checkbox"/>	
vat_on_sub	boolean	BTW op Sub	<input type="checkbox"/>	
write_off_vat_difference_until	decimal	Afschrijven BTW-verschil tot	<input type="checkbox"/>	

### 11.1.12 AdministrationOrderProcesses: Minox Administratieve bestelprocessen

Retrieves a single administration.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataAdministration

Label: Administratieve bestelprocessen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `AdministrationOrderProcesses` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>bank_account</code>	string	Bankrekening	<input type="checkbox"/>	
<code>chamber_of_commerce_city</code>	string	Kamer van Koophandel Stad	<input type="checkbox"/>	
<code>chamber_of_commerce_id</code>	string	Kamer van Koophandel ID	<input type="checkbox"/>	
<code>contact_email</code>	string	Contact E-mail	<input type="checkbox"/>	
<code>contact_name</code>	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
contact_salutation	string	Contactpersoon Aanhef	<input type="checkbox"/>	
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
decimals_amount	int64	Decimalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	
decimals_volume	int64	Decimalen Volume	<input type="checkbox"/>	
declaration_type	string	Aangiftesoort	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_extra_description	string	Follow -upomschrijving Extra Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_invoice_texts	boolean	Follow -upomschrijving Factuurteksten	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_manual_descriptions	boolean	Follow -upomschrijving Handmatige Omschrijvingen	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_under_or_after	string	Follow -upomschrijving Voor of Na	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_iban	string	G-rekening IBAN	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_percentage	decimal	G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	
incasso_mandate_id	string	Incasso Mandaat ID	<input type="checkbox"/>	
include_invoice	string	Inclusief Factuur	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_description	string	Grootboekrekeningen Automatische Betalingen Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_id	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_scheme	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_automatic_payments_type	string	Grootboekrekeningen Automatische Betaling Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_description	string	Grootboekrekeningen Incasso Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_id	string	Grootboekrekeningen Incasso ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_scheme	string	Grootboekrekeningen Incasso Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_debt_collection_type	string	Grootboekrekeningen Incasso Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_description	string	Grootboekrekeningen Wisselkoersomschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_id	string	Grootboekrekeningen Wisselkoers ID	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ledger_accounts_exchange_rate_scheme	string	Grootboekrekeningen Wisselkoersschema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_exchange_rate_type	string	Grootboekrekeningen Wisselkoers Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_description	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_id	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_scheme	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_high_type	string	Grootboekrekeningen Factuur Hoog Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_description	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_id	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_scheme	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_low_type	string	Grootboekrekeningen Factuur Laag Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_description	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_id	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_scheme	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_invoice_zero_type	string	Grootboekrekeningen Nulfactuur Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_description	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_id	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_scheme	string	Grootboekrekeningen BTW-ontvangen Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_paid_received_vat_type	string	Grootboekrekeningen BTW- Betaald/Ontvangen Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_description	string	Grootboekrekeningen Privé BTW- omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_id	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_scheme	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_private_vat_type	string	Grootboekrekeningen Privé BTW-Soort	<input type="checkbox"/>	



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ledger_accounts_profit_loss_description	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_id	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_scheme	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_profit_loss_type	string	Grootboekrekeningen Winst/Verlies Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_rounding_description	string	Grootboekrekeningen Transactieafrondding Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_rounding_id	string	Grootboekrekeningen Transactieafrondding ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_rounding_scheme	string	Grootboekrekeningen Transactieafrondding Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_transaction_rounding_type	string	Grootboekrekeningen Transactieafrondding Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transactions_description	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transactions_id	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transactions_scheme	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_unknown_transactions_type	string	Grootboekrekeningen Onbekende Transacties Soort	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_description	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_id	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa ID	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_scheme	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Schema	<input type="checkbox"/>	
ledger_accounts_vat_in_europe_gl_account_type	string	Grootboekrekeningen BTW in Europa Soort	<input type="checkbox"/>	
memo_action_text	string	Memo Actietekst	<input type="checkbox"/>	Memo to note actions that must be undertaken
memo_assignment_text	string	Tekst voor Memotoewijzing	<input type="checkbox"/>	Memo to note permanent agreements
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	Deprecated / Not in use
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	
new_document	string	Nieuw Document	<input type="checkbox"/>	
next_number_invoice_number	int64	Volgende Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
next_number_order_number	int64	Volgende Bestelnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_quotation_number	int64	Volgende Offertenummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_subscription_number	int64	Volgende Abbonementsnummer	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods	int64	Aantal Periodes	<input type="checkbox"/>	
order_collection_sorting	string	Sortering Orderverzameling	<input type="checkbox"/>	
share_id	string	Deel ID	<input type="checkbox"/>	
show_on_accountancy_dashboard	boolean	Toon op Accountancy Dashboard	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_method	string	Belastingaangiftemethode	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_beccon_number	string	Belastingaangifte op Beccon-nummer	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_contact	string	Belastingaangifte Verwerkt op Contactpersoon	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_provided_by_phone_number	string	Belastingaangifte Verwerkt op Telefoonnummer	<input type="checkbox"/>	
TEXT	string	Tekst	<input type="checkbox"/>	
uuid	string	UUID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_high_vat_id	int64	BTW-codes Hoge BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_low_vat_id	int64	BTW-codes Lage BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	string	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_in_europe_threshold_active	boolean	BTW in Europa Drempel Actief	<input type="checkbox"/>	
vat_number	string	BTW-nummer	<input type="checkbox"/>	
vat_on_sub	boolean	BTW op Sub	<input type="checkbox"/>	
write_off_vat_difference_until	decimal	Afschrijven BTW-verschil tot	<input type="checkbox"/>	

### 11.1.13 Administrations: Minox Administraties

Retrieves an administration list.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataAdministration

Label: Administraties

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In

het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel Administrations worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
bank_account	string	Bankrekening	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_city	string	Kamer van Koophandel Stad	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_id	string	Kamer van Koophandel ID	<input type="checkbox"/>	
contact_email	string	Contact E-mail	<input type="checkbox"/>	
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
contact_salutation	string	Contactpersoon Aanhef	<input type="checkbox"/>	
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
decimals_amount	int64	Decimalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	
decimals_volume	int64	Decimalen Volume	<input type="checkbox"/>	
declaration_type	string	Aangiftesoort	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_extra_description	string	Follow -upomschrijving Extra Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_invoice_texts	boolean	Follow -upomschrijving Factuurteksten	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_manual_descriptions	boolean	Follow -upomschrijving Handmatige Omschrijvingen	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_under_or_after	string	Follow -upomschrijving Voor of Na	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_iban	string	G-rekening IBAN	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_percentage	decimal	G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	
incasso_mandate_id	string	Incasso Mandaat ID	<input type="checkbox"/>	
include_invoice	string	Inclusief Factuur	<input type="checkbox"/>	
memo_action_text	string	Memo Actietekst	<input type="checkbox"/>	Memo to note actions that must be undertaken
memo_assignment_text	string	Tekst voor Memotoew ijzing	<input type="checkbox"/>	Memo to note permanent agreements
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	Deprecated / Not in use
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
new_document	string	Nieuw Document	<input type="checkbox"/>	
next_number_invoice_number	int64	Volgende Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_order_number	int64	Volgende Bestelnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_quotation_number	int64	Volgende Offertenummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_subscription_number	int64	Volgende Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods	int64	Aantal Periodes	<input type="checkbox"/>	
order_collection_sorting	string	Sortering Orderverzameling	<input type="checkbox"/>	
share_id	string	Deel ID	<input type="checkbox"/>	
show_on_accountancy_dashboard	boolean	Toon op Accountancy Dashboard	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_method	string	Belastingaangiftemethode	<input type="checkbox"/>	
uuid	string	UUID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_high_vat_id	int64	BTW-codes Hoge BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_low_vat_id	int64	BTW-codes Lage BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	string	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_in_europe_threshold_active	boolean	BTW in Europa Drempel Actief	<input type="checkbox"/>	
vat_number	string	BTW-nummer	<input type="checkbox"/>	
vat_on_sub	boolean	BTW op Sub	<input type="checkbox"/>	
write_off_vat_difference_until	decimal	Afschrijven BTW-verschil tot	<input type="checkbox"/>	

#### 11.1.14 Banks: Minox Banken

Retrieves an administration list.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataAdministration

Label: Banken

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Tabelkolommen

De kolommen van de tabel Banks worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
bank_account	string	Bankrekening	<input type="checkbox"/>	
bic	string	BIC	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_city	string	Kamer van Koophandel Stad	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_id	string	Kamer van Koophandel ID	<input type="checkbox"/>	
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	
contact_email	string	Contact E-mail	<input type="checkbox"/>	
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
contact_salutation	string	Contactpersoon Aanhef	<input type="checkbox"/>	
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
decimals_amount	int64	Decimalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	
decimals_volume	int64	Decimalen Volume	<input type="checkbox"/>	
declaration_type	string	Aangiftesoort	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_extra_description	string	Follow -upomschrijving Extra Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_invoice_texts	boolean	Follow -upomschrijving Factuurteksten	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_manual_descriptions	boolean	Follow -upomschrijving Handmatige Omschrijvingen	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_under_or_after	string	Follow -upomschrijving Voor of Na	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_iban	string	G-rekening IBAN	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_percentage	decimal	G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	
iban	string	IBAN	<input type="checkbox"/>	
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	
incasso_mandate_id	string	Incasso Mandaat ID	<input type="checkbox"/>	
include_invoice	string	Inclusief Factuur	<input type="checkbox"/>	
memo_action_text	string	Memo Actietekst	<input type="checkbox"/>	Memo to note actions that must be undertaken
memo_assignment_text	string	Tekst voor Memotoewijzing	<input type="checkbox"/>	Memo to note permanent agreements
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	Deprecated / Not in use
name_1	string	Naam 1	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	
new_document	string	Nieuw Document	<input type="checkbox"/>	
next_number_invoice_number	int64	Volgende Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_order_number	int64	Volgende Bestelnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_quotation_number	int64	Volgende Offertenummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_subscription_number	int64	Volgende Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods	int64	Aantal Periodes	<input type="checkbox"/>	
order_collection_sorting	string	Sortering Orderverzameling	<input type="checkbox"/>	
share_id	string	Deel ID	<input type="checkbox"/>	
show_on_accountancy_dashboard	boolean	Toon op Accountancy Dashboard	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_method	string	Belastingaangiftemethode	<input type="checkbox"/>	
uuid	string	UUID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_high_vat_id	int64	BTW-codes Hoge BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_low_vat_id	int64	BTW-codes Lage BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	string	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_in_europe_threshold_active	boolean	BTW in Europa Drempel Actief	<input type="checkbox"/>	
vat_number	string	BTW-nummer	<input type="checkbox"/>	
vat_on_sub	boolean	BTW op Sub	<input type="checkbox"/>	
write_off_vat_difference_until	decimal	Afschrijven BTW-verschil tot	<input type="checkbox"/>	

### 11.1.15 CustomFieldAdministrations: Minox Aangepaste veldadministraties

Retrieves an administration list.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataAdministration

Label: Aangepaste veldadministraties

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariant SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel CustomFieldAdministrations worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
bank_account	string	Bankrekening	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_city	string	Kamer van Koophandel Stad	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_id	string	Kamer van Koophandel ID	<input type="checkbox"/>	
contact_email	string	Contact E-mail	<input type="checkbox"/>	
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
contact_salutation	string	Contactpersoon Aanhef	<input type="checkbox"/>	
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
custom1	string	Aangepast 1	<input type="checkbox"/>	
custom2	string	Aangepast 2	<input type="checkbox"/>	
custom3	string	Aangepast 3	<input type="checkbox"/>	
custom4	string	Aangepast 4	<input type="checkbox"/>	
custom5	string	Aangepast 5	<input type="checkbox"/>	
decimals_amount	int64	Decimalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	
decimals_volume	int64	Decimalen Volume	<input type="checkbox"/>	
declaration_type	string	Aangiftesoort	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_extra_description	string	Follow -upomschrijving Extra Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_invoice_texts	boolean	Follow -upomschrijving Factuurteksten	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_manual_descriptions	boolean	Follow -upomschrijving Handmatige Omschrijvingen	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_under_or_after	string	Follow -upomschrijving Voor of Na	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_iban	string	G-rekening IBAN	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_percentage	decimal	G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	
incasso_mandate_id	string	Incasso Mandaat ID	<input type="checkbox"/>	
include_invoice	string	Inclusief Factuur	<input type="checkbox"/>	
memo_action_text	string	Memo Actietekst	<input type="checkbox"/>	Memo to note actions that must be undertaken
memo_assignment_text	string	Tekst voor Memotoewijzing	<input type="checkbox"/>	Memo to note permanent agreements
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	Deprecated / Not in use

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	
new_document	string	Nieuw Document	<input type="checkbox"/>	
next_number_invoice_number	int64	Volgende Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_order_number	int64	Volgende Bestelnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_quotation_number	int64	Volgende Offertenummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_subscription_number	int64	Volgende Abbonementsnummer	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods	int64	Aantal Periodes	<input type="checkbox"/>	
order_collection_sorting	string	Sortering Orderverzameling	<input type="checkbox"/>	
share_id	string	Deel ID	<input type="checkbox"/>	
show_on_accountancy_dashboard	boolean	Toon op Accountancy Dashboard	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_method	string	Belastingaangiftemethode	<input type="checkbox"/>	
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	
uuid	string	UUID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_high_vat_id	int64	BTW-codes Hoge BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_low_vat_id	int64	BTW-codes Lage BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	string	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_in_europe_threshold_active	boolean	BTW in Europa Drempel Actief	<input type="checkbox"/>	
vat_number	string	BTW-nummer	<input type="checkbox"/>	
vat_on_sub	boolean	BTW op Sub	<input type="checkbox"/>	
write_off_vat_difference_until	decimal	Afschrijven BTW-verschil tot	<input type="checkbox"/>	

### 11.1.16 FiscalYears: Minox Boekjaren

Retrieves an administration list.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataAdministration

Label: Boekjaren

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.



## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel FiscalYears worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
bank_account	string	Bankrekening	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_city	string	Kamer van Koophandel Stad	<input type="checkbox"/>	
chamber_of_commerce_id	string	Kamer van Koophandel ID	<input type="checkbox"/>	
contact_email	string	Contact E-mail	<input type="checkbox"/>	
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
contact_salutation	string	Contactpersoon Aanhef	<input type="checkbox"/>	
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
decimals_amount	int64	Decimalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	
decimals_volume	int64	Decimalen Volume	<input type="checkbox"/>	
declaration_type	string	Aangiftesoort	<input type="checkbox"/>	
end_date	datetime	Einddatum	<input type="checkbox"/>	
fiscal_year	int64	Belastingjaar	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_extra_description	string	Follow -upomschrijving Extra Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_invoice_texts	boolean	Follow -upomschrijving Factuurteksten	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_manual_descriptions	boolean	Follow -upomschrijving Handmatige Omschrijvingen	<input type="checkbox"/>	
follow_up_description_under_or_after	string	Follow -upomschrijving Voor of Na	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_iban	string	G-rekening IBAN	<input type="checkbox"/>	
g_rekening_percentage	decimal	G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
incasso_mandate_id	string	Incasso Mandaat ID	<input type="checkbox"/>	
include_invoice	string	Inclusief Factuur	<input type="checkbox"/>	
indefinitely_closed_until_period	int64	Voor Onbepaalde Tijd Gesloten tot Periode	<input type="checkbox"/>	This fiscal year is closed until the given period. It might still be reopened back up to 'permanently_closed_until_period'. No more transactions can be created in these periods.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
memo_action_text	string	Memo Actietekst	<input type="checkbox"/>	Memo to note actions that must be undertaken
memo_assignment_text	string	Tekst voor Memotoew ijzing	<input type="checkbox"/>	Memo to note permanent agreements
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	Deprecated / Not in use
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	
new_document	string	Nieuw Document	<input type="checkbox"/>	
next_number_invoice_number	int64	Volgende Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_order_number	int64	Volgende Bestelnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_quotation_number	int64	Volgende Offertenummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_subscription_number	int64	Volgende Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods_1	int64	Aantal Periodes 1	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods	int64	Aantal Periodes	<input type="checkbox"/>	
order_collection_sorting	string	Sortering Orderverzameling	<input type="checkbox"/>	
permanently_closed_until_period	int64	Permanent Gesloten tot Periode	<input type="checkbox"/>	This fiscal year is closed until the given period. No more transactions can be created in these periods.
share_id	string	Deel ID	<input type="checkbox"/>	
show_on_accountancy_dashboard	boolean	Toon op Accountancy Dashboard	<input type="checkbox"/>	
start_date	datetime	Startdatum	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_method	string	Belastingaangiftemethode	<input type="checkbox"/>	
uuid	string	UUID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_high_vat_id	int64	BTW-codes Hoge BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_low_vat_id	int64	BTW-codes Lage BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	string	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_in_europe_threshold_active	boolean	BTW in Europa Drempel Actief	<input type="checkbox"/>	
vat_number	string	BTW-nummer	<input type="checkbox"/>	
vat_on_sub	boolean	BTW op Sub	<input type="checkbox"/>	
write_off_vat_difference_until	decimal	Afschrijven BTW-verschil tot	<input type="checkbox"/>	

### 11.1.17 Layouts: Minox Lay-outs

Retrieves an administration list.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataAdministration

Label: Lay-outs

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `Layouts` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>bank_account</code>	string	Bankrekening	<input type="checkbox"/>	
<code>chamber_of_commerce_city</code>	string	Kamer van Koophandel Stad	<input type="checkbox"/>	
<code>chamber_of_commerce_id</code>	string	Kamer van Koophandel ID	<input type="checkbox"/>	
<code>contact_email</code>	string	Contact E-mail	<input type="checkbox"/>	
<code>contact_name</code>	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
<code>contact_salutation</code>	string	Contactpersoon Aanhef	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_description</code>	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_exchange_rate</code>	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_id</code>	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
<code>decimals_amount</code>	int64	Decimalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	
<code>decimals_volume</code>	int64	Decimalen Volume	<input type="checkbox"/>	
<code>declaration_type</code>	string	Aangiftesoort	<input type="checkbox"/>	
<code>follow_up_description_extra_description</code>	string	Follow -upomschrijving Extra Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>follow_up_description_invoice_texts</code>	boolean	Follow -upomschrijving Factuurteksten	<input type="checkbox"/>	
<code>follow_up_description_manual_descriptions</code>	boolean	Follow -upomschrijving Handmatige Omschrijvingen	<input type="checkbox"/>	
<code>follow_up_description_under_or_after</code>	string	Follow -upomschrijving Voor of Na	<input type="checkbox"/>	
<code>g_rekening_iban</code>	string	G-rekening IBAN	<input type="checkbox"/>	
<code>g_rekening_percentage</code>	decimal	G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	
<code>id</code>	int64	ID	<input type="checkbox"/>	
<code>incasso_mandate_id</code>	string	Incasso Mandaat ID	<input type="checkbox"/>	
<code>include_invoice</code>	string	Inclusief Factuur	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
layout_id	string	Lay-out ID	<input type="checkbox"/>	Possibilities for values: \n\n aanmaning: [standaard,standaard_klein]\n pakbon: [layout1]\n afleverbon: [layout1, layout2]\n any other case: [layout1, layout2, layout3]
memo_action_text	string	Memo Actietekst	<input type="checkbox"/>	Memo to note actions that must be undertaken
memo_assignment_text	string	Tekst voor Memotoew ijzing	<input type="checkbox"/>	Memo to note permanent agreements
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	Deprecated / Not in use
name_1	string	Naam 1	<input type="checkbox"/>	
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	
new_document	string	Nieuw Document	<input type="checkbox"/>	
next_number_invoice_number	int64	Volgende Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_order_number	int64	Volgende Bestelnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_quotation_number	int64	Volgende Offertenummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_subscription_number	int64	Volgende Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods	int64	Aantal Periodes	<input type="checkbox"/>	
order_collection_sorting	string	Sortering Orderverzameling	<input type="checkbox"/>	
share_id	string	Deel ID	<input type="checkbox"/>	
show_on_accountancy_dashboar d	boolean	Toon op Accountancy Dashboard	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_method	string	Belastingaangiftemeth ode	<input type="checkbox"/>	
uuid	string	UUID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_high_vat_id	int64	BTW-codes Hoge BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_low_vat_id	int64	BTW-codes Lage BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	string	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_in_europe_threshold_active	boolean	BTW in Europa Drempel Actief	<input type="checkbox"/>	
vat_number	string	BTW-nummer	<input type="checkbox"/>	
vat_on_sub	boolean	BTW op Sub	<input type="checkbox"/>	
write_off_vat_difference_until	decimal	Afschrijven BTW- verschil tot	<input type="checkbox"/>	

### 11.1.18 OrderProcesses: Minox Bestelprocessen

Retrieves an administration list.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataAdministration

Label: Bestelprocessen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `OrderProcesses` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>bank_account</code>	string	Bankrekening	<input type="checkbox"/>	
<code>chamber_of_commerce_city</code>	string	Kamer van Koophandel Stad	<input type="checkbox"/>	
<code>chamber_of_commerce_id</code>	string	Kamer van Koophandel ID	<input type="checkbox"/>	
<code>contact_email</code>	string	Contact E-mail	<input type="checkbox"/>	
<code>contact_name</code>	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
<code>contact_salutation</code>	string	Contactpersoon Aanhef	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_description</code>	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_exchange_rate</code>	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_id</code>	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
<code>decimals_amount</code>	int64	Decimalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	
<code>decimals_volume</code>	int64	Decimalen Volume	<input type="checkbox"/>	
<code>declaration_type</code>	string	Aangiftesoort	<input type="checkbox"/>	
<code>follow_up_description_extra_description</code>	string	Follow -upomschrijving Extra Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>follow_up_description_invoice_texts</code>	boolean	Follow -upomschrijving Factuurteksten	<input type="checkbox"/>	
<code>follow_up_description_manual_descriptions</code>	boolean	Follow -upomschrijving Handmatige Omschrijvingen	<input type="checkbox"/>	
<code>follow_up_description_under_or_after</code>	string	Follow -upomschrijving Voor of Na	<input type="checkbox"/>	
<code>g_rekening_iban</code>	string	G-rekening IBAN	<input type="checkbox"/>	
<code>g_rekening_percentage</code>	decimal	G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	
<code>id</code>	int64	ID	<input type="checkbox"/>	
<code>incasso_mandate_id</code>	string	Incasso Mandaat ID	<input type="checkbox"/>	
<code>include_invoice</code>	string	Inclusief Factuur	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
memo_action_text	string	Memo Actietekst	<input type="checkbox"/>	Memo to note actions that must be undertaken
memo_assignment_text	string	Tekst voor Memotoew ijzing	<input type="checkbox"/>	Memo to note permanent agreements
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	Deprecated / Not in use
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	
new_document	string	Nieuw Document	<input type="checkbox"/>	
next_number_invoice_number	int64	Volgende Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_order_number	int64	Volgende Bestelnummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_quotation_number	int64	Volgende Offertenummer	<input type="checkbox"/>	
next_number_subscription_number	int64	Volgende Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	
number_of_periods	int64	Aantal Periodes	<input type="checkbox"/>	
order_collection_sorting	string	Sortering Orderverzameling	<input type="checkbox"/>	
share_id	string	Deel ID	<input type="checkbox"/>	
show_on_accountancy_dashboard	boolean	Toon op Accountancy Dashboard	<input type="checkbox"/>	
tax_sourcing_method	string	Belastingaangiftemethode	<input type="checkbox"/>	
TEXT	string	Tekst	<input type="checkbox"/>	
uuid	string	UUID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_high_vat_id	int64	BTW-codes Hoge BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_codes_low_vat_id	int64	BTW-codes Lage BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_id	string	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_in_europe_threshold_active	boolean	BTW in Europa Drempeel Actief	<input type="checkbox"/>	
vat_number	string	BTW-nummer	<input type="checkbox"/>	
vat_on_sub	boolean	BTW op Sub	<input type="checkbox"/>	
write_off_vat_difference_until	decimal	Afschrijven BTW-verschil tot	<input type="checkbox"/>	

## 12 Schema: MasterDataBudget

### 12.1 Tabellen

#### 12.1.1 Budgets: Minox Budgetten

Retrieves a budget list.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataBudget

Label: Budgetten

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `Budgets` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	<code>string(30)</code>	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	<code>string(240)</code>	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>budget_division_description</code>	<code>string</code>	Budgetomschrijving Afdeling	<input type="checkbox"/>	
<code>budget_division_id</code>	<code>int64</code>	Afdelingsbudget ID	<input type="checkbox"/>	
<code>cost_center_description</code>	<code>string</code>	Kostenplaats Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>cost_type_description</code>	<code>string</code>	Kostendrageromschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>year_budget</code>	<code>int64</code>	Jaarbudget	<input type="checkbox"/>	

## 13 Schema: MasterDataCostCenter

### 13.1 Tabellen

#### 13.1.1 CostCenters: Minox Kostenplaatsen

Retrieves the available `cost_centers` in the administration

Catalogus: Minox

Schema: `MasterDataCostCenter`

Label: Kostenplaatsen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `CostCenters` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	<code>string(30)</code>	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates if the cost center is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the cost center is blocked, with a correspondingcode.
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	

### 13.1.2 SearchedCostCenters: Minox Gezochte kostenplaatsen

Retrieves the available cost\_centers in the administration

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCostCenter

Label: Gezochte kostenplaatsen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel SearchedCostCenters worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates if the cost center is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the cost center is blocked, with a correspondingcode.
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The key of the search term. Currently, only 'key1' is possible.
value	string	Waarde	<input type="checkbox"/>	The search term.



## 14 Schema: MasterDataCostType

### 14.1 Tabellen

#### 14.1.1 CostTypes: Minox Kostensoorten

Retrieves the available cost\_types in the administration

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCostType

Label: Kostensoorten

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Tabelkolommen

De kolommen van de tabel CostTypes worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	

#### 14.1.2 SearchedCostTypes: Minox Gezochte kostensoorten

Retrieves the available cost\_types in the administration

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCostType

Label: Gezochte kostensoorten

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Tabelkolommen

De kolommen van de tabel SearchedCostTypes worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The key of the search term. Currently, only 'key1' is possible.
value	string	Waarde	<input type="checkbox"/>	The search term.

## 15 Schema: MasterDataCustomer

### 15.1 Tabellen

#### 15.1.1 CustomCustomFieldsByEmail: Minox Aangepaste aangepaste velden per e-mail

Get a list of customers by e-mail address.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Aangepaste aangepaste velden per e-mail

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie CustomCustomFieldsByEmail in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
email	string	<input checked="" type="checkbox"/>		

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie CustomCustomFieldsByEmail worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The identification of the custom field. This value can either be 'free1', 'free2', 'free3', 'free4' or 'free5'

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 languagecode.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_pricecode	int64	Verkooprijscade	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
value	string	Waarde	<input type="checkbox"/>	The content of the custom field.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.

### 15.1.2 Customer2ById: Minox Klant op ID

Get the customer using its identity.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Klant op ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `Customer2ById` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
customer_id	int64	<input checked="" type="checkbox"/>		The customer to access.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie Customer2ById worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 language code.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_days	decimal	Betalingsvoorwaarden in Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_percentage	decimal	Percentage Betalingsvoorwaarden	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_type	string	Soort Betalingsvoorwaarden	<input type="checkbox"/>	
sales_billoflading_type_attachment	boolean	Verkoop Vrachtbriefsoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a bill of lading has been generated for the customer.
sales_billoflading_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Vrachtbriefsoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a bill of lading has been sent to the customer.
sales_billoflading_type_email	string	Verkoop Vrachtbriefsoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a bill of lading has been sent to the customer.
sales_billoflading_type_pdf_download	boolean	Verkoop Vrachtbriefsoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a bill of lading has been sent to the customer.
sales_carrier_description	string	Verkoop Transporteur Omschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the carrier.
sales_carrier_id	int64	Verkoop Transporteur ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the carrier.
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_customer_type_description	string	Verkoop Klantsoortomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the customer type

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
sales_customer_type_id	int64	Verkoop Klantsoort ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the customer type.
sales_delivery_address_description	string	Verkoop Afleveradresomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the delivery address.
sales_delivery_address_id	int64	Verkoop Afleveradres ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the delivery address
sales_delivery_terms_description	string	Verkoop Leveringsvoorwaardeomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the delivery term.
sales_delivery_terms_id	int64	Verkoop Leveringsvoorwaarde ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the delivery term.
sales_discount_group_description	string	Verkoop Kortingsgroepomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the discount group.
sales_discount_group_id	int64	Verkoop Kortingsgroep ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the discount group.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_invoice_type_attachment	boolean	Verkoopfactuursoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_email_with_pdf	boolean	Verkoopfactuursoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_email_with_ubl	boolean	Verkoopfactuursoort E-mail met UBL	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the UBL once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_email	string	Verkoopfactuursoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_pdf_download	boolean	Verkoopfactuursoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_order_type_attachment	boolean	Verkoopordersoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once an order has been generated for the customer.



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
sales_order_type_email_with_pdf	boolean	Verkoopordersoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once an order has been sent to the customer.
sales_order_type_email	string	Verkoopordersoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once an order has been sent to the customer.
sales_order_type_pdf_download	boolean	Verkoopordersoort PDF-download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once an order has been sent to the customer.
sales_packinglist_type_attachment	boolean	Verkoop Paklijstsoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a packing list has been generated for the customer.
sales_packinglist_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Paklijstsoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a packing list has been sent to the customer.
sales_packinglist_type_email	string	Verkoop Paklijstsoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a packing list has been sent to the customer.
sales_packinglist_type_pdf_download	boolean	Verkoop Paklijstsoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a packing list has been sent to the customer.
sales_pricecode	int64	Verkooprijscade	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_quotation_type_attachment	boolean	Verkoop Offertesoot Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a quotation has been generated for the customer.
sales_quotation_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Offertesoot E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a quotation has been sent to the customer.
sales_quotation_type_email	string	Verkoop Offertesoot E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a quotation has been sent to the customer.
sales_quotation_type_pdf_download	boolean	Verkoop Offertesoot PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a quotation has been sent to the customer.
sales_region_description	string	Verkoopregio Omschrijving	<input type="checkbox"/>	The string representation of the region.
sales_region_id	int64	Verkoopregio ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the region.
sales_reminder_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Herinneringsoot E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a reminder has been sent to the customer.
sales_reminder_type_email	string	Verkoop Herinneringsoot E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a reminder has been sent to the customer.
sales_reminder_type_pdf_download	boolean	Verkoop Herinneringsoot PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a reminder has been sent to the customer.
sales_representative_description	string	Verkoop Vertegenwoordiger	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the representative.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
		Omschrijving		
sales_representative_id	int64	Verkoop Vertegenwoordiger ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the representative.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer. If the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_subscription_type_attachment	boolean	Verkoop Abonnementsoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a subscription has been generated for the customer.
sales_subscription_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Abonnementsoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a subscription has been sent to the customer.
sales_subscription_type_email	string	Verkoop Abonnementsoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a subscription has been sent to the customer.
sales_subscription_type_pdf_download	boolean	Verkoop Abonnementsoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a subscription has been sent to the customer.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.

### 15.1.3 CustomerAddressByCustomerId: Minox Klantadres per klant-ID

Get the customer using its identity.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Klantadres per klant-ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `CustomerAddressByCustomerId` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>customer_id</code>	int64	<input checked="" type="checkbox"/>		The customer to access.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `CustomerAddressByCustomerId` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>address_type</code>	string	Adressoort	<input type="checkbox"/>	The address type.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	The city of where it is located.
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	De naam van de contactpersoon.
country_code	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a> for more information.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
extended_name	string	Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	The extended name of the company.
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The unique identifier of a delivery address.
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 languagecode.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The company name.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_days	decimal	Betalingsvoorwaarden in Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_percentage	decimal	Percentage Betalingsvoorwaarden	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_type	string	Soort Betalingsvoorwaarden	<input type="checkbox"/>	
postal_code	string	Postcode	<input type="checkbox"/>	The postal code.
sales_billoflading_type_attachment	boolean	Verkoop Vrachtbriefsoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a bill of lading has been generated for the customer.
sales_billoflading_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Vrachtbriefsoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a bill of lading has been sent to the customer.
sales_billoflading_type_email	string	Verkoop Vrachtbriefsoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a bill of lading has been sent to the customer.
sales_billoflading_type_pdf_download	boolean	Verkoop Vrachtbriefsoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a bill of lading has been sent to the customer.
sales_carrier_description	string	Verkoop Transporteur Omschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the carrier.
sales_carrier_id	int64	Verkoop Transporteur ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the carrier.
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_customer_type_description	string	Verkoop Klantsoortomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the customer type
sales_customer_type_id	int64	Verkoop Klantsoort ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the customer type.
sales_delivery_address_description	string	Verkoop Afleveradresomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the delivery address.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
		ing		
sales_delivery_address_id	int64	Verkoop Afleveradres ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the delivery address
sales_delivery_terms_description	string	Verkoop Leveringsvoorw aardesomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the delivery term.
sales_delivery_terms_id	int64	Verkoop Leveringsvoorw arden ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the delivery term.
sales_discount_group_description	string	Verkoop Kortingsgroepomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the discount group.
sales_discount_group_id	int64	Verkoop Kortingsgroep ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the discount group.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_invoice_type_attachment	boolean	Verkoopfactuursoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_email_with_pdf	boolean	Verkoopfactuursoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_email_with_ubl	boolean	Verkoopfactuursoort E-mail met UBL	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the UBL once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_email	string	Verkoopfactuursoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_pdf_download	boolean	Verkoopfactuursoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_order_type_attachment	boolean	Verkoopordersoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once an order has been generated for the customer.
sales_order_type_email_with_pdf	boolean	Verkoopordersoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once an order has been sent to the customer.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
sales_order_type_email	string	Verkoopordersoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once an order has been sent to the customer.
sales_order_type_pdf_download	boolean	Verkoopordersoort PDF-download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once an order has been sent to the customer.
sales_packinglist_type_attachment	boolean	Verkoop Paklijstsoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a packing list has been generated for the customer.
sales_packinglist_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Paklijstsoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a packing list has been sent to the customer.
sales_packinglist_type_email	string	Verkoop Paklijstsoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a packing list has been sent to the customer.
sales_packinglist_type_pdf_download	boolean	Verkoop Paklijstsoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a packing list has been sent to the customer.
sales_pricecode	int64	Verkooprijscode	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_quotation_type_attachment	boolean	Verkoop Offertesort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a quotation has been generated for the customer.
sales_quotation_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Offertesort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a quotation has been sent to the customer.
sales_quotation_type_email	string	Verkoop Offertesort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a quotation has been sent to the customer.
sales_quotation_type_pdf_download	boolean	Verkoop Offertesort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a quotation has been sent to the customer.
sales_region_description	string	Verkoopregio Omschrijving	<input type="checkbox"/>	The string representation of the region.
sales_region_id	int64	Verkoopregio ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the region.
sales_reminder_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Herinneringssoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a reminder has been sent to the customer.
sales_reminder_type_email	string	Verkoop Herinneringssoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a reminder has been sent to the customer.
sales_reminder_type_pdf_download	boolean	Verkoop Herinneringssoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a reminder has been sent to the customer.
sales_representative_description	string	Verkoop Vertegenwoordiger Omschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the representative.
sales_representative_id	int64	Verkoop Vertegenwoordiger ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the representative.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer. If the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_subscription_type_attachment	boolean	Verkoop Abonnementsoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a subscription has been generated for the customer.
sales_subscription_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Abonnementsoort E- mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a subscription has been sent to the customer.
sales_subscription_type_email	string	Verkoop Abonnementsoort E- mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a subscription has been sent to the customer.
sales_subscription_type_pdf_download	boolean	Verkoop Abonnementsoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a subscription has been sent to the customer.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
salutation	string	Begroeting	<input type="checkbox"/>	The salutation of the contact person.
search	string	Zoeken	<input type="checkbox"/>	The search name of the delivery address.
streetname_and_number	string	Straatnaam en Huisnummer	<input type="checkbox"/>	The name of the street and house number.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.
www	string	www	<input type="checkbox"/>	The website.

#### 15.1.4 CustomerAddressEmailAddresses: Minox Klant Adres Email Adressen

Search for customers based on a search query.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Klant Adres Email Adressen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `CustomerAddressEmailAddresses` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>next</code>	string	<input type="checkbox"/>		A single request returns a maximum of 400 customers. In case more customers have been found, a token will be provided. The next page can be accessed by providing this token to the next request. An example: <code>GET .../customer?next=[token]</code> where <code>[token]</code> is the provided token

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
search	string	<input type="checkbox"/>		Search and filter customers based on a keyword. The search term will be matched against the identifying number, vat number, name, IBAN, chamber of commerce number, postal code and postal address of the customer

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie CustomerAddressEmailAddresses worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
address_type	string	Adressoort	<input type="checkbox"/>	The address type.
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	The city of where it is located.
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	De naam van de contactpersoon.
country_code	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-</a>

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				2#Officially_assigned_code_elementsfor more information.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
extended_name	string	Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	The extended name of the company.
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The unique identifier of a delivery address.
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 language code.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The company name.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
postal_code	string	Postcode	<input type="checkbox"/>	The postal code.
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_pricecode	int64	Verkooprijscode	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer. If the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
salutation	string	Begroeting	<input type="checkbox"/>	The salutation of the contact person.
search	string	Zoeken	<input type="checkbox"/>	The search name of the delivery address.
streetname_and_number	string	Straatnaam en Huisnummer	<input type="checkbox"/>	The name of the street and house number.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
w w w	string	w w w	<input type="checkbox"/>	The w ebsite.

### 15.1.5 CustomerAddressEmailAddressesByEmail: Minox Klantadres E-mailadressen per e-mail

Get a list of customers by e-mail address.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Klantadres E-mailadressen per e-mail

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `CustomerAddressEmailAddressesByEmail` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardw aarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>email</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `CustomerAddressEmailAddressesByEmail` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>address_type</code>	string	Adresssoort	<input type="checkbox"/>	The address type.
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	The city of where it is located.
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	De naam van de contactpersoon.
country_code	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a> for more information.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
extended_name	string	Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	The extended name of the company.
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The unique identifier of a delivery address.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 languagecode.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The company name.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
postal_code	string	Postcode	<input type="checkbox"/>	The postal code.
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_pricecode	int64	Verkooprijscode	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer if the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
salutation	string	Begroeting	<input type="checkbox"/>	The salutation of the contact person.
search	string	Zoeken	<input type="checkbox"/>	The search name of the delivery address.
streetname_and_number	string	Straatnaam en Huisnummer	<input type="checkbox"/>	The name of the street and house number.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.
www	string	www	<input type="checkbox"/>	The website.

### 15.1.6 CustomerAddressEmailAddressesByExternalId

Get a list of customers by externalid.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie



De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie CustomerAddressEmailAddressesByExternalId in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
externalid	string	<input checked="" type="checkbox"/>		This should be an UUID.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie CustomerAddressEmailAddressesByExternalId worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
address_type	string	Adressoort	<input type="checkbox"/>	The address type.
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	The city of where it is located.
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	De naam van de contactpersoon.
country_code	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a> for more information.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
extended_name	string	Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	The extended name of the company.
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The unique identifier of a delivery address.
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 language code.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The company name.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
postal_code	string	Postcode	<input type="checkbox"/>	The postal code.
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_pricecode	int64	Verkooprijscode	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer. If the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
salutation	string	Begroeting	<input type="checkbox"/>	The salutation of the contact person.
search	string	Zoeken	<input type="checkbox"/>	The search name of the delivery address.
streetname_and_number	string	Straatnaam en Huisnummer	<input type="checkbox"/>	The name of the street and house number.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.
www	string	www	<input type="checkbox"/>	The website.

### 15.1.7 CustomerAddressEmailAddressesByld: Minox Klantadres E-mailadressen per ID

Get the customer using its identity.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Klantadres E-mailadressen per ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `CustomerAddressEmailAddressesByld` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
customer_id	int64	<input checked="" type="checkbox"/>		The customer to access.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie CustomerAddressEmailAddressesByld worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevensstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
address_type	string	Adressoort	<input type="checkbox"/>	The address type.
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	The city of where it is located.
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	De naam van de contactpersoon.
country_code	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a> for more information.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
email_address_type	string	E-mailadressoort	<input type="checkbox"/>	Deprecated.
email_address	string	E-mailadres	<input type="checkbox"/>	The e-mail address.
extended_name	string	Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	The extended name of the company.
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The unique identifier of a delivery address.
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 languagecode.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The company name.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_days	decimal	Betalingsvoorwaarden in Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_percentage	decimal	Percentage Betalingsvoorwaarden	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_type	string	Soort Betalingsvoorwaarden	<input type="checkbox"/>	
postal_code	string	Postcode	<input type="checkbox"/>	The postal code.
sales_billoflading_type_attachment	boolean	Verkoop Vrachtbriefsoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a bill of lading has been generated for the customer.
sales_billoflading_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Vrachtbriefsoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a bill of lading has been sent to the customer.
sales_billoflading_type_email	string	Verkoop Vrachtbriefsoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a bill of lading has been sent to the customer.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
sales_billoflading_type_pdf_download	boolean	Verkoop Vrachtbriefsoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a bill of lading has been sent to the customer.
sales_carrier_description	string	Verkoop Transporteur Omschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the carrier.
sales_carrier_id	int64	Verkoop Transporteur ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the carrier.
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_customer_type_description	string	Verkoop Klantsoortomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the customer type
sales_customer_type_id	int64	Verkoop Klantsoort ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the customer type.
sales_delivery_address_description	string	Verkoop Afleveradresomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the delivery address.
sales_delivery_address_id	int64	Verkoop Afleveradres ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the delivery address
sales_delivery_terms_description	string	Verkoop Leveringsvoorwaardenomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the delivery term.
sales_delivery_terms_id	int64	Verkoop Leveringsvoorwaarden ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the delivery term.
sales_discount_group_description	string	Verkoop Kortingsgroepomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the discount group.
sales_discount_group_id	int64	Verkoop Kortingsgroep ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the discount group.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_invoice_type_attachment	boolean	Verkoopfactuursoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_email_with_pdf	boolean	Verkoopfactuursoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_email_with_ubl	boolean	Verkoopfactuursoort E-mail met UBL	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the UBL once a sales invoice has been

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				generated for the customer.
sales_invoice_type_email	string	Verkoopfactuursoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_pdf_download	boolean	Verkoopfactuursoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_order_type_attachment	boolean	Verkoopordersoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once an order has been generated for the customer.
sales_order_type_email_with_pdf	boolean	Verkoopordersoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once an order has been sent to the customer.
sales_order_type_email	string	Verkoopordersoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once an order has been sent to the customer.
sales_order_type_pdf_download	boolean	Verkoopordersoort PDF-download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once an order has been sent to the customer.
sales_packinglist_type_attachment	boolean	Verkoop Paklijstsoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a packing list has been generated for the customer.
sales_packinglist_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Paklijstsoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a packing list has been sent to the customer.
sales_packinglist_type_email	string	Verkoop Paklijstsoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a packing list has been sent to the customer.
sales_packinglist_type_pdf_download	boolean	Verkoop Paklijstsoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a packing list has been sent to the customer.
sales_pricecode	int64	Verkooprijscodes	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_quotation_type_attachment	boolean	Verkoop Offertesort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a quotation has been generated for the customer.
sales_quotation_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Offertesort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a quotation has been sent to the customer.
sales_quotation_type_email	string	Verkoop Offertesort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a quotation has been sent to the customer.
sales_quotation_type_pdf_download	boolean	Verkoop Offertesort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a quotation has been sent to the customer.
sales_region_description	string	Verkoopregio Omschrijving	<input type="checkbox"/>	The string representation of the region.
sales_region_id	int64	Verkoopregio ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the region.



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
sales_reminder_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Herinneringssoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a reminder has been sent to the customer.
sales_reminder_type_email	string	Verkoop Herinneringssoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a reminder has been sent to the customer.
sales_reminder_type_pdf_download	boolean	Verkoop Herinneringssoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a reminder has been sent to the customer.
sales_representative_description	string	Verkoop Vertegenwoordiger Omschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the representative.
sales_representative_id	int64	Verkoop Vertegenwoordiger ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the representative.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer. If the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_subscription_type_attachment	boolean	Verkoop Abonnementsoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a subscription has been generated for the customer.
sales_subscription_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Abonnementsoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a subscription has been sent to the customer.
sales_subscription_type_email	string	Verkoop Abonnementsoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a subscription has been sent to the customer.
sales_subscription_type_pdf_download	boolean	Verkoop Abonnementsoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a subscription has been sent to the customer.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
salutation	string	Begroeting	<input type="checkbox"/>	The salutation of the contact person.
search	string	Zoeken	<input type="checkbox"/>	The search name of the delivery address.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
streetname_and_number	string	Straatnaam en Huisnummer	<input type="checkbox"/>	The name of the street and house number.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.
www	string	www	<input type="checkbox"/>	The website.

### 15.1.8 CustomerAddresses: Minox Klantadressen

Search for customers based on a search query.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Klantadressen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `CustomerAddresses` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
next	string	<input type="checkbox"/>		A single request returns a maximum of 400 customers. In casemore customers have been found, a token will be provided. The next pagecan be accessed by providing this token to the next request. An example:GET .../customer?next=[token] where [token] is the provided token
search	string	<input type="checkbox"/>		Search and filter customers based on a keyword. The search term will be matched against the identifying number, vat number, name, IBAN, chamber of commerce number, postal code and postal address of the customer

## Kolommen van Tafelfunctie

De kolommen van de tafelfunctie CustomerAddresses worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevensstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
address_type	string	Adressoort	<input type="checkbox"/>	The address type.
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	The city of where it is located.
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	De naam van de contactpersoon.
country_code	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a> for more information.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
extended_name	string	Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	The extended name of the company.
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals.
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The unique identifier of a delivery address.
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 language code.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The company name.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
postal_code	string	Postcode	<input type="checkbox"/>	The postal code.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_pricecode	int64	Verkooprijscade	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer. If the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
salutation	string	Begroeting	<input type="checkbox"/>	The salutation of the contact person.
search	string	Zoeken	<input type="checkbox"/>	The search name of the delivery address.
streetname_and_number	string	Straatnaam en Huisnummer	<input type="checkbox"/>	The name of the street and house number.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.
www	string	www	<input type="checkbox"/>	The website.

### 15.1.9 CustomerAddressesByExternalId: Minox Klantadressen per externe ID

Get a list of customers by externalid.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Klantadressen per externe ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `CustomerAddressesByExternalId` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
externalid	string	<input checked="" type="checkbox"/>		This should be an UUID.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie CustomerAddressesByExternalid worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
address_type	string	Adressoort	<input type="checkbox"/>	The address type.
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	The city of where it is located.
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	De naam van de contactpersoon.
country_code	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a> for more information.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
extended_name	string	Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	The extended name of the company.
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The unique identifier of a delivery address.
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 language code.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The company name.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
postal_code	string	Postcode	<input type="checkbox"/>	The postal code.
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_pricecode	int64	Verkooprijscode	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer if the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
salutation	string	Begroeting	<input type="checkbox"/>	The salutation of the contact person.
search	string	Zoeken	<input type="checkbox"/>	The search name of the delivery address.
streetname_and_number	string	Straatnaam en Huisnummer	<input type="checkbox"/>	The name of the street and house number.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW- registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.
www	string	www	<input type="checkbox"/>	The website.

### 15.1.10 CustomerAddressPhoneNumberByExternalId: Minox Klantadres Telefoonnummer per Externe ID

Get a list of customers by externalid.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Klantadres Telefoonnummer per Externe ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `CustomerAddressPhoneNumberByExternalId` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>externalid</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		This should be an UUID.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `CustomerAddressPhoneNumberByExternalId` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>address_type</code>	string	Adressoort	<input type="checkbox"/>	The address type.
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>aggregation_aggregation_level</code>	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	The city of where it is located.
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	De naam van de contactpersoon.
country_code	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a> for more information.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
extended_name	string	Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	The extended name of the company.
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals.
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The unique identifier of a delivery address.
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				languagecode.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The company name.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
postal_code	string	Postcode	<input type="checkbox"/>	The postal code.
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_pricecode	int64	Verkooprijscodes	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer if the given value is not equal to

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
salutation	string	Begroeting	<input type="checkbox"/>	The salutation of the contact person.
search	string	Zoeken	<input type="checkbox"/>	The search name of the delivery address.
streetname_and_number	string	Straatnaam en Huisnummer	<input type="checkbox"/>	The name of the street and house number.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.
www	string	www	<input type="checkbox"/>	The website.

### 15.1.11 CustomerAddressPhoneNumbersByEmail: Minox Telefoonnummers van klanten per e-mail

Get a list of customers by e-mail address.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Telefoonnummers van klanten per e-mail

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `CustomerAddressPhoneNumbersByEmail` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
email	string	<input checked="" type="checkbox"/>		

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `CustomerAddressPhoneNumbersByEmail` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
address_type	string	Adressoort	<input type="checkbox"/>	The address type.
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	The city of where it is located.
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	De naam van de contactpersoon.
country_code	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a> for more information.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
extended_name	string	Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	The extended name of the company.
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The unique identifier of a delivery address.
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 language code.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The company name.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
postal_code	string	Postcode	<input type="checkbox"/>	The postal code.
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_pricecode	int64	Verkooprijscode	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer. If the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
salutation	string	Begroeting	<input type="checkbox"/>	The salutation of the contact person.
search	string	Zoeken	<input type="checkbox"/>	The search name of the delivery address.
streetname_and_number	string	Straatnaam en Huisnummer	<input type="checkbox"/>	The name of the street and house number.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.
www	string	www	<input type="checkbox"/>	The website.

### 15.1.12 CustomerAddressPhoneNumbersById: Minox Klantadres Telefoonnummers per ID

Get the customer using its identity.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Klantadres Telefoonnummers per ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `CustomerAddressPhoneNumbersById` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
customer_id	int64	<input checked="" type="checkbox"/>		The customer to access.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie CustomerAddressPhoneNumbersByld worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
address_type	string	Adressoort	<input type="checkbox"/>	The address type.
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	The city of where it is located.
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	De naam van de contactpersoon.
country_code	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a> for more information.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
extended_name	string	Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	The extended name of the company.
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The unique identifier of a delivery address.
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 language code.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The company name.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_days	decimal	Betalingsvoorwaarden in Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_percentage	decimal	Percentage Betalingsvoorwaarden	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_type	string	Soort Betalingsvoorwaarden	<input type="checkbox"/>	
phone_number_type	string	Soort Telefoonnummer	<input type="checkbox"/>	
phone_number	string	Telefoonnummer	<input type="checkbox"/>	The phone number.
postal_code	string	Postcode	<input type="checkbox"/>	The postal code.
sales_billoflading_type_attachment	boolean	Verkoop Vrachtbriefsoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a bill of lading has been generated for the customer.
sales_billoflading_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Vrachtbriefsoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a bill of lading has been sent to the customer.
sales_billoflading_type_email	string	Verkoop Vrachtbriefsoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a bill of lading has been sent to the customer.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
sales_billoflading_type_pdf_download	boolean	Verkoop Vrachtbriefsoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a bill of lading has been sent to the customer.
sales_carrier_description	string	Verkoop Transporteur Omschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the carrier.
sales_carrier_id	int64	Verkoop Transporteur ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the carrier.
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_customer_type_description	string	Verkoop Klantsoortomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the customer type
sales_customer_type_id	int64	Verkoop Klantsoort ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the customer type.
sales_delivery_address_description	string	Verkoop Afleveradresomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the delivery address.
sales_delivery_address_id	int64	Verkoop Afleveradres ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the delivery address
sales_delivery_terms_description	string	Verkoop Leveringsvoorwaardenomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the delivery term.
sales_delivery_terms_id	int64	Verkoop Leveringsvoorwaarden ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the delivery term.
sales_discount_group_description	string	Verkoop Kortingsgroepomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the discount group.
sales_discount_group_id	int64	Verkoop Kortingsgroep ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the discount group.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_invoice_type_attachment	boolean	Verkoopfactuursoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_email_with_pdf	boolean	Verkoopfactuursoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_email_with_ubl	boolean	Verkoopfactuursoort E-mail met UBL	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the UBL once a sales invoice has been

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				generated for the customer.
sales_invoice_type_email	string	Verkoopfactuursoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_pdf_download	boolean	Verkoopfactuursoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_order_type_attachment	boolean	Verkoopordersoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once an order has been generated for the customer.
sales_order_type_email_with_pdf	boolean	Verkoopordersoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once an order has been sent to the customer.
sales_order_type_email	string	Verkoopordersoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once an order has been sent to the customer.
sales_order_type_pdf_download	boolean	Verkoopordersoort PDF-download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once an order has been sent to the customer.
sales_packinglist_type_attachment	boolean	Verkoop Paklijstsoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a packing list has been generated for the customer.
sales_packinglist_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Paklijstsoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a packing list has been sent to the customer.
sales_packinglist_type_email	string	Verkoop Paklijstsoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a packing list has been sent to the customer.
sales_packinglist_type_pdf_download	boolean	Verkoop Paklijstsoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a packing list has been sent to the customer.
sales_pricecode	int64	Verkooprijscodes	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_quotation_type_attachment	boolean	Verkoop Offertesort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a quotation has been generated for the customer.
sales_quotation_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Offertesort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a quotation has been sent to the customer.
sales_quotation_type_email	string	Verkoop Offertesort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a quotation has been sent to the customer.
sales_quotation_type_pdf_download	boolean	Verkoop Offertesort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a quotation has been sent to the customer.
sales_region_description	string	Verkoopregio Omschrijving	<input type="checkbox"/>	The string representation of the region.
sales_region_id	int64	Verkoopregio ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the region.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
sales_reminder_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Herinneringssoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a reminder has been sent to the customer.
sales_reminder_type_email	string	Verkoop Herinneringssoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a reminder has been sent to the customer.
sales_reminder_type_pdf_download	boolean	Verkoop Herinneringssoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a reminder has been sent to the customer.
sales_representative_description	string	Verkoop Vertegenwoordiger Omschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the representative.
sales_representative_id	int64	Verkoop Vertegenwoordiger ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the representative.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer. If the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_subscription_type_attachment	boolean	Verkoop Abonnementsoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a subscription has been generated for the customer.
sales_subscription_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Abonnementsoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a subscription has been sent to the customer.
sales_subscription_type_email	string	Verkoop Abonnementsoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a subscription has been sent to the customer.
sales_subscription_type_pdf_download	boolean	Verkoop Abonnementsoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a subscription has been sent to the customer.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
salutation	string	Begroeting	<input type="checkbox"/>	The salutation of the contact person.
search	string	Zoeken	<input type="checkbox"/>	The search name of the delivery address.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
streetname_and_number	string	Straatnaam en Huisnummer	<input type="checkbox"/>	The name of the street and house number.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.
www	string	www	<input type="checkbox"/>	The website.

### 15.1.13 CustomerAddresssPhoneNumbers: Minox Adressen van klanten Telefoonnummers

Search for customers based on a search query.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Adressen van klanten Telefoonnummers

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `CustomerAddresssPhoneNumbers` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
next	string	<input type="checkbox"/>		A single request returns a maximum of 400 customers. In casemore customers have been found, a token will be provided. The next pagecan be accessed by providing this token to the next request. An example:GET .../customer?next=[token] where [token] is the provided token
search	string	<input type="checkbox"/>		Search and filter customers based on a keyword. The search term will be matched against the identifying number, vat number, name, IBAN, chamber of commerce number, postal code and postal address of the customer

## Kolommen van Tafelfunctie

De kolommen van de tafelfunctie CustomerAddresssPhoneNumbers worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
address_type	string	Adresssoort	<input type="checkbox"/>	The address type.
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies w hether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates w hether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	The city of w here it is located.
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	De naam van de contactpersoon.
country_code	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See <a href="https://en.w ikipedia.org/w iki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_ele mentsfor more information">https://en.w ikipedia.org/w iki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_ele mentsfor more information</a> .
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
extended_name	string	Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	The extended name of the company .
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customervia third-party softw are.
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall w ithin therange of one of the sales journals
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The unique identifier of a delivery address.
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 languagecode.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is show n in the UI w hen this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The company name.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
postal_code	string	Postcode	<input type="checkbox"/>	The postal code.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_pricecode	int64	Verkooprijcode	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer. If the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
salutation	string	Begroeting	<input type="checkbox"/>	The salutation of the contact person.
search	string	Zoeken	<input type="checkbox"/>	The search name of the delivery address.
streetname_and_number	string	Straatnaam en Huisnummer	<input type="checkbox"/>	The name of the street and house number.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.
www	string	www	<input type="checkbox"/>	The website.

#### 15.1.14 CustomerByld: Minox Klant op ID

Get the customer using its identity.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Klant op ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `CustomerByld` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
customer_id	int64	<input checked="" type="checkbox"/>		The customer to access.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie CustomerByld worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The identification of a search key. This value can either be 'key1', 'key2' or 'key3'
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 languagecode.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_days	decimal	Betalingsvoorwaarden in Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_percentage	decimal	Percentage Betalingsvoorwaarden	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_type	string	Soort Betalingsvoorwaarden	<input type="checkbox"/>	
sales_billoflading_type_attachment	boolean	Verkoop Vrachtbriefsoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a bill of lading has been generated for the customer.
sales_billoflading_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Vrachtbriefsoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a bill of lading has been sent to the customer.
sales_billoflading_type_email	string	Verkoop Vrachtbriefsoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a bill of lading has been sent to the customer.
sales_billoflading_type_pdf_download	boolean	Verkoop Vrachtbriefsoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a bill of lading has been sent to the customer.
sales_carrier_description	string	Verkoop Transporteur Omschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the carrier.
sales_carrier_id	int64	Verkoop Transporteur ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the carrier.
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_customer_type_description	string	Verkoop Klantsoortomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the customer type
sales_customer_type_id	int64	Verkoop Klantsoort ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the customer type.
sales_delivery_address_description	string	Verkoop Afleveradresomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the delivery address.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
sales_delivery_address_id	int64	Verkoop Afleveradres ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the delivery address
sales_delivery_terms_description	string	Verkoop Leveringsvoorw aarde nomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the delivery term.
sales_delivery_terms_id	int64	Verkoop Leveringsvoorw aarde n ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the delivery term.
sales_discount_group_description	string	Verkoop Kortingsgroepomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the discount group.
sales_discount_group_id	int64	Verkoop Kortingsgroep ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the discount group.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_invoice_type_attachment	boolean	Verkoopfactuursoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_email_with_pdf	boolean	Verkoopfactuursoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_email_with_ubl	boolean	Verkoopfactuursoort E-mail met UBL	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the UBL once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_email	string	Verkoopfactuursoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_pdf_download	boolean	Verkoopfactuursoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_order_type_attachment	boolean	Verkoopordersoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once an order has been generated for the customer.
sales_order_type_email_with_pdf	boolean	Verkoopordersoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once an order has been sent to the customer.
sales_order_type_email	string	Verkoopordersoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once an order

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				has been sent to the customer.
sales_order_type_pdf_download	boolean	Verkoopordersoort PDF-download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once an order has been sent to the customer.
sales_packinglist_type_attachment	boolean	Verkoop Paklijstsoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a packing list has been generated for the customer.
sales_packinglist_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Paklijstsoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a packing list has been sent to the customer.
sales_packinglist_type_email	string	Verkoop Paklijstsoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a packing list has been sent to the customer.
sales_packinglist_type_pdf_download	boolean	Verkoop Paklijstsoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a packing list has been sent to the customer.
sales_pricecode	int64	Verkoopprijscode	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_quotation_type_attachment	boolean	Verkoop Offertesort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a quotation has been generated for the customer.
sales_quotation_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Offertesort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a quotation has been sent to the customer.
sales_quotation_type_email	string	Verkoop Offertesort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a quotation has been sent to the customer.
sales_quotation_type_pdf_download	boolean	Verkoop Offertesort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a quotation has been sent to the customer.
sales_region_description	string	Verkoopregio Omschrijving	<input type="checkbox"/>	The string representation of the region.
sales_region_id	int64	Verkoopregio ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the region.
sales_reminder_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Herinneringssoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a reminder has been sent to the customer.
sales_reminder_type_email	string	Verkoop Herinneringssoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a reminder has been sent to the customer.
sales_reminder_type_pdf_download	boolean	Verkoop Herinneringssoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a reminder has been sent to the customer.
sales_representative_description	string	Verkoop Vertegenwoordiger Omschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the representative.
sales_representative_id	int64	Verkoop Vertegenwoordiger ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the representative.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer. If the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_subscription_type_attachment	boolean	Verkoop Abonnementsoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a subscription has been generated for the customer.
sales_subscription_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Abonnementsoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a subscription has been sent to the customer.
sales_subscription_type_email	string	Verkoop Abonnementsoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a subscription has been sent to the customer.
sales_subscription_type_pdf_download	boolean	Verkoop Abonnementsoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a subscription has been sent to the customer.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
value	string	Waarde	<input type="checkbox"/>	The search term that corresponds to the search key.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW- registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				used for sales tax.

### 15.1.15 CustomerCustomFieldsByCustomerId: Minox Aangepaste velden per klant-ID

Get the customer using its identity.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Aangepaste velden per klant-ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `CustomerCustomFieldsByCustomerId` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>customer_id</code>	int64	<input checked="" type="checkbox"/>		The customer to access.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `CustomerCustomFieldsByCustomerId` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerredenen	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The identification of the customer field. This value can either be 'free1', 'free2', 'free3', 'free4' or 'free5'
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 language code.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_days	decimal	Betalingsvoorwaarden in Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_percentage	decimal	Percentage Betalingsvoorwaarden	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_type	string	Soort Betalingsvoorwaarden	<input type="checkbox"/>	
sales_billoflading_type_attachment	boolean	Verkoop Vrachtbriefsoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a bill of lading has beengenerated for the customer.
sales_billoflading_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Vrachtbriefsoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a bill of lading hasbeen sent to the customer.
sales_billoflading_type_email	string	Verkoop Vrachtbriefsoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sentonce a bill of lading has been sent to the customer.
sales_billoflading_type_pdf_download	boolean	Verkoop Vrachtbriefsoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a bill of lading has been sentto the customer.
sales_carrier_description	string	Verkoop Transporteur Omschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the carrier.
sales_carrier_id	int64	Verkoop Transporteur ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the carrier.
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_customer_type_description	string	Verkoop Klantsoortomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the customer type
sales_customer_type_id	int64	Verkoop Klantsoort ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the customer type.
sales_delivery_address_description	string	Verkoop Afleveradresomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the delivery address.
sales_delivery_address_id	int64	Verkoop Afleveradres ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the delivery address
sales_delivery_terms_description	string	Verkoop Leveringsvoorwaarde omschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the delivery term.
sales_delivery_terms_id	int64	Verkoop Leveringsvoorwaarde ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the delivery term.
sales_discount_group_description	string	Verkoop Kortingsgroepomschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the discount group.
sales_discount_group_id	int64	Verkoop Kortingsgroep ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the discount group.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_invoice_type_attachment	boolean	Verkoopfactuursoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_email_with_pdf	boolean	Verkoopfactuursoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_email_with_ubl	boolean	Verkoopfactuursoort E-mail met UBL	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the UBL once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_email	string	Verkoopfactuursoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_invoice_type_pdf_download	boolean	Verkoopfactuursoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a sales invoice has been generated for the customer.
sales_order_type_attachment	boolean	Verkoopordersoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once an order has been generated for the customer.
sales_order_type_email_with_pdf	boolean	Verkoopordersoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once an order has been sent to the customer.
sales_order_type_email	string	Verkoopordersoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once an order has been sent to the customer.
sales_order_type_pdf_download	boolean	Verkoopordersoort PDF-download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once an order has been sent to the customer.
sales_packinglist_type_attachment	boolean	Verkoop Paklijstsoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a packing list has been generated for the customer.
sales_packinglist_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Paklijstsoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a packing list has been sent to the customer.
sales_packinglist_type_email	string	Verkoop Paklijstsoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a packing list has been sent to the customer.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
sales_packinglist_type_pdf_download	boolean	Verkoop Paklijstsoort PDF-Dow nload	<input type="checkbox"/>	Dow nload the PDF once a packing list has been sentto the customer.
sales_pricecode	int64	Verkoopprijscode	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than thenormal selling price, a code betw een 1 and 9 w ill be returned.
sales_quotation_type_attachment	boolean	Verkoop Offertesoot Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a quotation has been generatedfor the customer.
sales_quotation_type_email_w ith_pdf	boolean	Verkoop Offertesoot E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail w ith the PDF once a quotation has beensent to the customer.
sales_quotation_type_email	string	Verkoop Offertesoot E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to w hich the e-mail w ill be sentonce a quotation has been sent to the customer.
sales_quotation_type_pdf_dow nload	boolean	Verkoop Offertesoot PDF-Dow nload	<input type="checkbox"/>	Dow nload the PDF once a quotation has been sent tothe customer.
sales_region_description	string	Verkoopregio Omschrijving	<input type="checkbox"/>	The string representation of the region.
sales_region_id	int64	Verkoopregio ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the region.
sales_reminder_type_email_w ith_pdf	boolean	Verkoop Herinneringsoot E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail w ith the PDF once a reminder has beensent to the customer.
sales_reminder_type_email	string	Verkoop Herinneringsoot E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to w hich the e-mail w ill be sentonce a reminder has been sent to the customer.
sales_reminder_type_pdf_dow nload	boolean	Verkoop Herinneringsoot PDF-Dow nload	<input type="checkbox"/>	Dow nload the PDF once a reminder has been sent to thecustomer.
sales_representative_description	string	Verkoop Vertegenw oordiger Omschrijving	<input type="checkbox"/>	[NOT IN USE] The description of the representative.
sales_representative_id	int64	Verkoop Vertegenw oordiger ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number of the representative.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the follow ing values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together w ith the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue w ill be split per customer per article code- G   Article group, the revenue w ill be split per customer per article group- N   Not split, the revenue w ill not be split per customerIf the given value is not equal to

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_subscription_type_attachment	boolean	Verkoop Abonnementsoort Bijlage	<input type="checkbox"/>	Send as an attachment once a subscription has been generated for the customer.
sales_subscription_type_email_with_pdf	boolean	Verkoop Abonnementsoort E-mail met PDF	<input type="checkbox"/>	Send an e-mail with the PDF once a subscription has been sent to the customer.
sales_subscription_type_email	string	Verkoop Abonnementsoort E-mail	<input type="checkbox"/>	The e-mail address to which the e-mail will be sent once a subscription has been sent to the customer.
sales_subscription_type_pdf_download	boolean	Verkoop Abonnementsoort PDF-Download	<input type="checkbox"/>	Download the PDF once a subscription has been sent to the customer.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
value	string	Waarde	<input type="checkbox"/>	The content of the custom field.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.

### 15.1.16 CustomerCustomFieldsByExternalId: Minox Aangepaste velden van klanten per externe ID

Get a list of customers by externalid.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Aangepaste velden van klanten per externe ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie CustomerCustomFieldsByExternalId in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
externalid	string	<input checked="" type="checkbox"/>		This should be an UUID.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie CustomerCustomFieldsByExternalId worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerredenen	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The identification of the customer field. This value can either be 'free1', 'free2', 'free3', 'free4' or 'free5'
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 language code.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				amount solely to payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_pricecode	int64	Verkooprijscode	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer if the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
value	string	Waarde	<input type="checkbox"/>	The content of the custom field.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.

### 15.1.17 Customers: Minox Klanten

Search for customers based on a search query.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Klanten

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `Customers` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>next</code>	string	<input type="checkbox"/>		A single request returns a maximum of 400 customers. In casemore customers have been found, a token will be provided. The next pagecan be accessed by providing this token to the next request. An example:GET <code>.../customer?next=[token]</code> where <code>[token]</code> is the provided token
<code>search</code>	string	<input type="checkbox"/>		Search and filter customers based on a keyword. The search term will be matched against the identifying number, vat number, name, IBAN, chamber of commerce number, postal code and postal address of the customer

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie Customers worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerredenen	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 language code.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_pricecode	int64	Verkoopprijscode	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer. If the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition w ill be made for thecustomer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') thatw ill be used w hen an automatic VAT proposition w ill be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that w ill be used w henan automatic VAT proposition w ill be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') thatw ill be used w hen dealing w ith sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This numberis also used for sales tax.

### 15.1.18 CustomersByEmail: Minox Klanten per e-mail

Get a list of customers by e-mail address.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Klanten per e-mail

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `CustomersByEmail` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
email	string	<input checked="" type="checkbox"/>		

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie CustomersByEmail worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerredenen	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 languagecode.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_pricecode	int64	Verkooprijscode	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer if the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.

### 15.1.19 CustomersByEmail1: Minox Klanten per e-mail

Get a list of customers by e-mail address.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Klanten per e-mail

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `CustomersByEmail1` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden



gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
email	string	<input checked="" type="checkbox"/>		

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie CustomersByEmail1 worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
address_type	string	Adressoort	<input type="checkbox"/>	The address type.
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerredenen	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	The city of where it is located.
contact_name	string	Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	De naam van de contactpersoon.
country_code	string	Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a> for more information.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
extended_name	string	Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	The extended name of the company.
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The unique identifier of a delivery address.
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 language code.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The company name.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
postal_code	string	Postcode	<input type="checkbox"/>	The postal code.
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_pricecode	int64	Verkooprijscade	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer. If the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
salutation	string	Begroeting	<input type="checkbox"/>	The salutation of the contact person.
search	string	Zoeken	<input type="checkbox"/>	The search name of the delivery address.
streetname_and_number	string	Straatnaam en Huisnummer	<input type="checkbox"/>	The name of the street and house number.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW- registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.
www	string	www	<input type="checkbox"/>	The website.

### 15.1.20 CustomersByExternalId: Minox Klanten op externe ID

Get a list of customers by externalid.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Klanten op externe ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `CustomersByExternalId` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>externalid</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		This should be an UUID.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie CustomersByExternalId worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevensstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 language code.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_pricecode	int64	Verkooprijscode	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer. If the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.

### 15.1.21 CustomersSearchedByEmail: Minox Klanten gezocht op e-mail

Get a list of customers by e-mail address.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Klanten gezocht op e-mail

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `CustomersSearchedByEmail` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
email	string	<input checked="" type="checkbox"/>		

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie CustomersSearchedByEmail worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The identification of a search key. This value can either be 'key1', 'key2' or 'key3'
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 languagecode.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_pricecode	int64	Verkooprijscode	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer. If the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
value	string	Waarde	<input type="checkbox"/>	The search term that corresponds to the search key.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.

### 15.1.22 CustomFieldCustomers: Minox Klanten in aangepaste velden

Search for customers based on a search query.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Klanten in aangepaste velden

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `CustomFieldCustomers` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te

hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
next	string	<input type="checkbox"/>		A single request returns a maximum of 400 customers. In casemore customers have been found, a token will be provided. The next page can be accessed by providing this token to the next request. An example: GET .../customer?next=[token] where [token] is the provided token
search	string	<input type="checkbox"/>		Search and filter customers based on a keyword. The search term will be matched against the identifying number, vat number, name, IBAN, chamber of commerce number, postal code and postal address of the customer

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie CustomFieldCustomers worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/Inter">https://en.wikipedia.org/wiki/Inter</a>

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				national_Bank_Account_Number for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies w hether debt collection (Dutch: 'incasso') isblocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies w hether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates w hether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall w ithin therange of one of the sales journals
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The identification of the custom field. This value caneither be 'free1', 'free2', 'free3', 'free4' or 'free5'
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 languagecode.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is show n in the UI w hen this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solelyto make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration.The

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_pricecode	int64	Verkooprijcode	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer if the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
value	string	Waarde	<input type="checkbox"/>	The content of the custom field.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.

### 15.1.23 SearchedCustomers: Minox Gezochte klanten

Search for customers based on a search query.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Gezochte klanten

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `SearchedCustomers` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>next</code>	string	<input type="checkbox"/>		A single request returns a maximum of 400 customers. In case more customers have been found, a token will be provided. The next page can be accessed by providing this token to the next request. An example: <code>GET .../customer?next=[token]</code> where <code>[token]</code> is the provided token
<code>search</code>	string	<input type="checkbox"/>		Search and filter customers based on a keyword. The

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
				search term will be matched against the identifying number, vat number, name, IBAN, chamber of commerce number, postal code and postal address of the customer

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie SearchedCustomers worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevensstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The identification of a search key. This value can either be 'key1', 'key2' or 'key3'
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 languagecode.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_pricecode	int64	Verkooprijscode	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				statistics are printed. *Possible values:*- C   Article code, the revenue w ill be split per customer per article code- G   Article group, the revenue w ill be split per customer per article group- N   Not split, the revenue w ill not be split per customerIf the given value is not equal to one of those, the statistics code w ill be set to 'C'.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies w hether or not to track the sales history forthe customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
value	string	Waarde	<input type="checkbox"/>	The search term that corresponds to the search key.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition w ill be made for thecustomer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') thatw ill be used w hen an automatic VAT proposition w ill be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that w ill be used w henan automatic VAT proposition w ill be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') thatw ill be used w hen dealing w ith sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW- registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This numberis also used for sales tax.

#### 15.1.24 SearchedCustomersByExternalId: Minox Gezochte klanten op externe ID

Get a list of customers by externalid.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomer

Label: Gezochte klanten op externe ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie SearchedCustomersByExternalId in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
externalid	string	<input checked="" type="checkbox"/>		This should be an UUID.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie SearchedCustomersByExternalId worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_collection	boolean	Verzameling Blokkeren	<input type="checkbox"/>	Specifies whether debt collection (Dutch: 'incasso') is blocked for the customer.
block_sending_reminders	boolean	Blokkeer Herinnering Sturen	<input type="checkbox"/>	Specifies whether reminders are blocked for the customer.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the customer is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the customer is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the customer via third-party software.
id_1	int64	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a customer. Must fall within the range of one of the sales journals
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The identification of a search key. This value can either be 'key1', 'key2' or 'key3'
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a customer is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the customer. Represented as an ISO-639-1 language code.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
sales_credit_limit	decimal	Verkoop Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	The credit limit.
sales_g_rekening_percentage	decimal	Verkoop G-rekening Percentage	<input type="checkbox"/>	A 'G-rekening' is a frozen account that you can use solely to make payroll taxes or VAT payments to the Tax and Customs Administration. The recipient deposits the estimated amount of payroll taxes or VAT payments into your g account. You can use this amount solely to pay payroll taxes or VAT. In case there is a 'G-rekening', by default the percentage from the administration will be used. In case a customer has a custom

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				percentage, this can be defined here.
sales_invoice_discount_percentage	decimal	Verkoopfactuur Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage on an invoice.
sales_pricecode	int64	Verkooprijscode	<input type="checkbox"/>	The type of selling price. If it is different than the normal selling price, a code between 1 and 9 will be returned.
sales_revenue_category	int64	Verkoopopbrengsten Categorie	<input type="checkbox"/>	The revenue category. *This can be one of the following values: *- 1   NL- 2   EU- 3   non-EU- 4   shifted (free1)- 5   free2- 6   free3- 7   free4- 8   free5
sales_statistics_code	string	Verkoopstatistiekencode	<input type="checkbox"/>	Together with the statistics code of the selling item, it can be decided how the revenue statistics are printed. *Possible values: *- C   Article code, the revenue will be split per customer per article code- G   Article group, the revenue will be split per customer per article group- N   Not split, the revenue will not be split per customer. If the given value is not equal to one of those, the statistics code will be set to 'C'.
sales_track_sales_history	boolean	Verkoop Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	Specifies whether or not to track the sales history for the customer.
sales_vat_inclusive	boolean	Verkoop inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the selling price is VAT inclusive.
value	string	Waarde	<input type="checkbox"/>	The search term that corresponds to the search key.
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the customer.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_in_europe_gl_account	int64	BTW in Europa Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when dealing with sales inside Europe.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.

## 16 Schema: MasterDataCustomerType

### 16.1 Tabellen

#### 16.1.1 CustomerTypes: Minox Klantsoorten

Get a list of all customer types

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataCustomerType

Label: Klantsoorten

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `CustomerTypes` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	<code>string(30)</code>	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	<code>string(240)</code>	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>description</code>	<code>string</code>	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>id</code>	<code>int64</code>	ID	<input type="checkbox"/>	

## 17 Schema: MasterDataDocument

### 17.1 Tabellen

#### 17.1.1 DocumentBlobs: Minox Document BLOB's

Retrieves all documents.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataDocument

Label: Document BLOB's

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `DocumentBlobs` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
administrationId	string	Administratie ID	<input type="checkbox"/>	The identification of the administration of the document
createdAt	string	Gemaakt op	<input type="checkbox"/>	The creation date of the document
deb_cred_nr	string	Debiteur/Crediteur Nummer	<input type="checkbox"/>	
deleted_at	string	Verwijderd op	<input type="checkbox"/>	The deletion date of the document
disabled	boolean	Uitgeschakeld	<input type="checkbox"/>	Whether the document has been disabled
downloadUrl	string	Download URL	<input type="checkbox"/>	The download URL of the blob
error	string	Fout	<input type="checkbox"/>	The error message that could arise with a document
filesize	decimal	Bestandsgrootte	<input type="checkbox"/>	The filesize of the blob
id_1	string	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identification of the document
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The identification of the blob (uuid)
internal	boolean	Intern	<input type="checkbox"/>	Whether the document is internal
memo	string	Memo	<input type="checkbox"/>	The memo attached to the document
mimeType	string	MIME-type	<input type="checkbox"/>	The mimetype of the blob
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The name of the document
ownerId	string	Eigenaar ID	<input type="checkbox"/>	The identification of the owner of the document
previewUrl	string	Voorbeeld URL	<input type="checkbox"/>	False if the document is not a PDF, otherwise the previewUrl to access the pdf
process	string	Proces	<input type="checkbox"/>	The current state of the process of the document
received	string	Ontvangen	<input type="checkbox"/>	The received date of the document
source_meta	string	Bron Meta	<input type="checkbox"/>	The source metadata of the document
source	string	Bron	<input type="checkbox"/>	The source of the document
status	string	Status	<input type="checkbox"/>	The current status of the document
subtype	string	Ondersoort	<input type="checkbox"/>	The subtype of the document
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	The type of the document
updatedAt	string	Bijgewerkt op	<input type="checkbox"/>	The update date of the document
uploaded	boolean	Geupload	<input type="checkbox"/>	Whether the blob has been uploaded
uploadUrl	string	Upload-URL	<input type="checkbox"/>	The upload URL of the blob

### 17.1.2 DocumentByld: Minox Document per ID

Retrieves a single document.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataDocument

Label: Document per ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `DocumentByld` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>document_id</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The identity of the document.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `DocumentByld` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>document_administrationId</code>	string	Document Administratie ID	<input type="checkbox"/>	The identification of the administration of the document
<code>document_createdAt</code>	string	Document Gemaakt op	<input type="checkbox"/>	The creation date of the document
<code>document_deb_cred_nr</code>	string	Document Debiteur-/Crediteurnr	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
		mmer		
document_deleted_at	string	Document Verwijderd op	<input type="checkbox"/>	The deletion date of the document
document_disabled	boolean	Document Uitgeschakeld	<input type="checkbox"/>	Whether the document has been disabled
document_error	string	Documentfout	<input type="checkbox"/>	The error message that could arise with a document
document_id	string	Document ID	<input type="checkbox"/>	The identification of the document
document_internal	boolean	Document Intern	<input type="checkbox"/>	Whether the document is internal
document_memo	string	Document Memo	<input type="checkbox"/>	The memo attached to the document
document_name	string	Documentnaam	<input type="checkbox"/>	The name of the document
document_ownerId	string	Documenteigenaar ID	<input type="checkbox"/>	The identification of the owner of the document
document_previewUrl	string	Documentvoorbeeld URL	<input type="checkbox"/>	False if the document is not a PDF, otherwise the preview URL to access the pdf
document_process	string	Document Verwerken	<input type="checkbox"/>	The current state of the process of the document
document_received	string	Document Ontvangen	<input type="checkbox"/>	The received date of the document
document_source_meta	string	Documentbron Meta	<input type="checkbox"/>	The source metadata of the document
document_source	string	Documentbron	<input type="checkbox"/>	The source of the document
document_status	string	Documentstatus	<input type="checkbox"/>	The current status of the document
document_subtype	string	Documentsubtype	<input type="checkbox"/>	The subtype of the document
document_type	string	Documentsoort	<input type="checkbox"/>	The type of the document
document_updatedAt	string	Document Bijgewerkt op	<input type="checkbox"/>	The update date of the document

### 17.1.3 DocumentProcessLogs: Minox Logboeken Documentverwerking

Retrieves all documents.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataDocument

Label: Logboeken Documentverwerking

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen



De kolommen van de tabel DocumentProcessLogs worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevensstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
administrationId	string	Administratie ID	<input type="checkbox"/>	The identification of the administration of the document
createdAt_1	string	Aangemaakt op 1	<input type="checkbox"/>	The creation date of the document
createdAt	string	Gemaakt op	<input type="checkbox"/>	The creation date of the log
deb_cred_nr	string	Debiteur/Crediteur Nummer	<input type="checkbox"/>	
deleted_at	string	Verwijderd op	<input type="checkbox"/>	The deletion date of the document
disabled	boolean	Uitgeschakeld	<input type="checkbox"/>	Whether the document has been disabled
error	string	Fout	<input type="checkbox"/>	The error message that could arise with a document
id_1	string	ID 1	<input type="checkbox"/>	The identification of the document
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	The identification of the log
internal	boolean	Intern	<input type="checkbox"/>	Whether the document is internal
log	string	Log	<input type="checkbox"/>	The description of the log
memo	string	Memo	<input type="checkbox"/>	The memo attached to the document
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The name of the document
ownerId	string	Eigenaar ID	<input type="checkbox"/>	The identification of the owner of the document
previewUrl	string	Voorbeeld URL	<input type="checkbox"/>	False if the document is not a PDF, otherwise the previewUrl to access the pdf
process	string	Proces	<input type="checkbox"/>	The current state of the process of the document
received	string	Ontvangen	<input type="checkbox"/>	The received date of the document
source_meta	string	Bron Meta	<input type="checkbox"/>	The source metadata of the document
source	string	Bron	<input type="checkbox"/>	The source of the document
status	string	Status	<input type="checkbox"/>	The current status of the document
subtype	string	Onder soort	<input type="checkbox"/>	The subtype of the document
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	The type of the document
updatedAt	string	Bijgewerkt op	<input type="checkbox"/>	The update date of the document

### 17.1.4 Documents: Minox Documenten

Retrieves all documents.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataDocument

Label: Documenten

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel Documents worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>administrationId</code>	string	Administratie ID	<input type="checkbox"/>	The identification of the administration of the document
<code>createdAt</code>	string	Gemaakt op	<input type="checkbox"/>	The creation date of the document
<code>deb_cred_nr</code>	string	Debiteur/Crediteur Nummer	<input type="checkbox"/>	
<code>deleted_at</code>	string	Verwijderd op	<input type="checkbox"/>	The deletion date of the document
<code>disabled</code>	boolean	Uitgeschakeld	<input type="checkbox"/>	Whether the document has been disabled
<code>error</code>	string	Fout	<input type="checkbox"/>	The error message that could arise with a document
<code>id</code>	string	ID	<input type="checkbox"/>	The identification of the document
<code>internal</code>	boolean	Intern	<input type="checkbox"/>	Whether the document is internal
<code>memo</code>	string	Memo	<input type="checkbox"/>	The memo attached to the document
<code>name</code>	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The name of the document
<code>ownerId</code>	string	Eigenaar ID	<input type="checkbox"/>	The identification of the owner of the document
<code>previewUrl</code>	string	Voorbeeld URL	<input type="checkbox"/>	False if the document is not a PDF, otherwise the previewUrlto access the pdf
<code>process</code>	string	Proces	<input type="checkbox"/>	The current state of the process of the document
<code>received</code>	string	Ontvangen	<input type="checkbox"/>	The received date of the document

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
source_meta	string	Bron Meta	<input type="checkbox"/>	The source metadata of the document
source	string	Bron	<input type="checkbox"/>	The source of the document
status	string	Status	<input type="checkbox"/>	The current status of the document
subtype	string	Ondersoort	<input type="checkbox"/>	The subtype of the document
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	The type of the document
updatedAt	string	Bijgewerkt op	<input type="checkbox"/>	The update date of the document

## 18 Schema: MasterDataItem

### 18.1 Tabellen

#### 18.1.1 CustomFieldItems: Minox Aangepaste velden

Retrieve a list of all the sales items.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataItem

Label: Aangepaste velden

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `CustomFieldItems` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>next</code>	string	<input type="checkbox"/>		A single request returns a maximum of 250 items. In case more items have been found, a

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
				token will be provided. The next page can be accessed by providing this token to the next request. An example: GET .../item?next=[token] where [token] is the provided token

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie CustomFieldItems worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
amount_applicable	boolean	Toepasselijk Bedrag	<input type="checkbox"/>	
blocked	boolean	Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates if the account is blocked
content	decimal	Inhoud	<input type="checkbox"/>	
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
discount_group_id	int64	Kortingsgroep ID	<input type="checkbox"/>	
discount_group_value	string	Kortingsgroep Waarde	<input type="checkbox"/>	
extended_description	string	Uitgebreide Beschrijving	<input type="checkbox"/>	
g_rek_account	boolean	G-rekening	<input type="checkbox"/>	
id_1	string	ID 1	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
item_group_id	int64	Artikelgroep ID	<input type="checkbox"/>	
item_group_value	string	Artikelgroepwaarde	<input type="checkbox"/>	
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
pack_quantity	int64	Verpakkingshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	The amount of an item in one package
price_per_quantity	int64	Prijs per Hoeveelheid	<input type="checkbox"/>	
price_purchase	decimal	Inkoopprijs	<input type="checkbox"/>	
price_recommended	decimal	Adviesprijs	<input type="checkbox"/>	
price	decimal	Prijs	<input type="checkbox"/>	
statistics_per	string	Statistieken per	<input type="checkbox"/>	
track_sales_history	boolean	Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	
unit_packaging	string	Eenheidsverpakking	<input type="checkbox"/>	The measuring unit or packaging method of the items
value	string	Waarde	<input type="checkbox"/>	
vat_description	string	BTW Omschrijving	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
vat_id	int64	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
w eight	decimal	Gew icht	<input type="checkbox"/>	The w eight of the item

### 18.1.2 ItemById: Minox Artikel op ID

Retrieve a sales item based on an item ID.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataItem

Label: Artikel op ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `ItemById` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardw aarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>item_id</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The identity of an sales item

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `ItemById` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
amount_applicable	boolean	Toepasselijk Bedrag	<input type="checkbox"/>	
blocked	boolean	Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates if the account is blocked
content	decimal	Inhoud	<input type="checkbox"/>	
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
discount_group_id	int64	Kortingsgroep ID	<input type="checkbox"/>	
discount_group_value	string	Kortingsgroep Waarde	<input type="checkbox"/>	
extended_description	string	Uitgebreide Beschrijving	<input type="checkbox"/>	
g_rek_account	boolean	G-rekening	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
item_group_id	int64	Artikelgroep ID	<input type="checkbox"/>	
item_group_value	string	Artikelgroep waarde	<input type="checkbox"/>	
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
pack_quantity	int64	Verpakkingshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	The amount of an item in one package
price_per_quantity	int64	Prijs per Hoeveelheid	<input type="checkbox"/>	
price_purchase	decimal	Inkoopprijs	<input type="checkbox"/>	
price_recommended	decimal	Adviesprijs	<input type="checkbox"/>	
price	decimal	Prijs	<input type="checkbox"/>	
statistics_per	string	Statistieken per	<input type="checkbox"/>	
track_sales_history	boolean	Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	
unit_packaging	string	Eenheidsverpakking	<input type="checkbox"/>	The measuring unit or packaging method of the items
vat_description	string	BTW Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
vat_id	int64	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
weight	decimal	Gewicht	<input type="checkbox"/>	The weight of the item

### 18.1.3 ItemById1: Minox Artikel op ID

Retrieve a sales item based on an item ID.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataItem

Label: Artikel op ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In

het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie ItemByld1 in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
item_id	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The identity of an sales item

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie ItemByld1 worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
amount_applicable	boolean	Toepasselijk Bedrag	<input type="checkbox"/>	
blocked	boolean	Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates if the account is blocked
content	decimal	Inhoud	<input type="checkbox"/>	
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
discount_group_id	int64	Kortingsgroep ID	<input type="checkbox"/>	
discount_group_value	string	Kortingsgroep Waarde	<input type="checkbox"/>	
extended_description	string	Uitgebreide Beschrijving	<input type="checkbox"/>	
g_rek_account	boolean	G-rekening	<input type="checkbox"/>	
id_1	string	ID 1	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
item_group_id	int64	Artikelgroep ID	<input type="checkbox"/>	
item_group_value	string	Artikelgroepwaarde	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
pack_quantity	int64	Verpakkingshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	The amount of an item in one package
price_per_quantity	int64	Prijs per Hoeveelheid	<input type="checkbox"/>	
price_purchase	decimal	Inkoopprijs	<input type="checkbox"/>	
price_recommended	decimal	Adviesprijs	<input type="checkbox"/>	
price	decimal	Prijs	<input type="checkbox"/>	
statistics_per	string	Statistieken per	<input type="checkbox"/>	
track_sales_history	boolean	Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	
unit_packaging	string	Eenheidsverpakking	<input type="checkbox"/>	The measuring unit or packaging method of the items
value	string	Waarde	<input type="checkbox"/>	
vat_description	string	BTW Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
vat_id	int64	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
weight	decimal	Gewicht	<input type="checkbox"/>	The weight of the item

#### 18.1.4 ItemCustomFieldsByItemId: Minox Artikel Maatwerkvelden op Artikel-ID

Retrieve a sales item based on an item ID.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataItem

Label: Artikel Maatwerkvelden op Artikel-ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `ItemCustomFieldsByItemId` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.



Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
item_id	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The identity of an sales item

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie ItemCustomFieldsByItemid worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
amount_applicable	boolean	Toepasselijk Bedrag	<input type="checkbox"/>	
blocked	boolean	Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates if the account is blocked
content	decimal	Inhoud	<input type="checkbox"/>	
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
discount_group_id	int64	Kortingsgroep ID	<input type="checkbox"/>	
discount_group_value	string	Kortingsgroep Waarde	<input type="checkbox"/>	
extended_description	string	Uitgebreide Beschrijving	<input type="checkbox"/>	
g_rek_account	boolean	G-rekening	<input type="checkbox"/>	
id_1	string	ID 1	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
item_group_id	int64	Artikelgroep ID	<input type="checkbox"/>	
item_group_value	string	Artikelgroepwaarde	<input type="checkbox"/>	
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
pack_quantity	int64	Verpakkingshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	The amount of an item in one package
price_per_quantity	int64	Prijs per Hoeveelheid	<input type="checkbox"/>	
price_purchase	decimal	Inkoopprijs	<input type="checkbox"/>	
price_recommended	decimal	Adviesprijs	<input type="checkbox"/>	
price	decimal	Prijs	<input type="checkbox"/>	
statistics_per	string	Statistieken per	<input type="checkbox"/>	
track_sales_history	boolean	Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	
unit_packaging	string	Eenheidsverpakking	<input type="checkbox"/>	The measuring unit or packaging method of the items

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
value	string	Waarde	<input type="checkbox"/>	
vat_description	string	BTW Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
vat_id	int64	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
weight	decimal	Gewicht	<input type="checkbox"/>	The weight of the item

### 18.1.5 ItemPriceDeviantsByItemId: Minox Prijsafwijkingen per artikel-ID

Retrieve a sales item based on an item ID.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataItem

Label: Prijsafwijkingen per artikel-ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `ItemPriceDeviantsByItemId` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>item_id</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The identity of an sales item

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `ItemPriceDeviantsByItemId` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
amount_applicable	boolean	Toepasselijk Bedrag	<input type="checkbox"/>	
blocked	boolean	Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates if the account is blocked
content	decimal	Inhoud	<input type="checkbox"/>	
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
discount_group_id	int64	Kortingsgroep ID	<input type="checkbox"/>	
discount_group_value	string	Kortingsgroep Waarde	<input type="checkbox"/>	
extended_description	string	Uitgebreide Beschrijving	<input type="checkbox"/>	
g_rek_account	boolean	G-rekening	<input type="checkbox"/>	
id_1	string	ID 1	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
item_group_id	int64	Artikelgroep ID	<input type="checkbox"/>	
item_group_value	string	Artikelgroepwaarde	<input type="checkbox"/>	
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
pack_quantity	int64	Verpakkingshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	The amount of an item in one package
price_per_quantity	int64	Prijs per Hoeveelheid	<input type="checkbox"/>	
price_purchase	decimal	Inkoopprijs	<input type="checkbox"/>	
price_recommended	decimal	Adviesprijs	<input type="checkbox"/>	
price	decimal	Prijs	<input type="checkbox"/>	
statistics_per	string	Statistieken per	<input type="checkbox"/>	
track_sales_history	boolean	Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	
unit_packaging	string	Eenheidsverpakking	<input type="checkbox"/>	The measuring unit or packaging method of the items
value	decimal	Waarde	<input type="checkbox"/>	
vat_description	string	BTW Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
vat_id	int64	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
weight	decimal	Gewicht	<input type="checkbox"/>	The weight of the item

### 18.1.6 Items: Minox Artikelen

Retrieve a list of all the sales items.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataItem

Label: Artikelen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `Items` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>next</code>	string	<input type="checkbox"/>		A single request returns a maximum of 250 items. In case more items have been found, a token will be provided. The next page can be accessed by providing this token to the next request. An example: <code>GET .../item?next=[token]</code> where <code>[token]</code> is the provided token

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `Items` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>amount_applicable</code>	boolean	Toepasselijk Bedrag	<input type="checkbox"/>	
<code>blocked</code>	boolean	Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates if the account is blocked
<code>content</code>	decimal	Inhoud	<input type="checkbox"/>	
<code>description</code>	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
discount_group_id	int64	Kortingsgroep ID	<input type="checkbox"/>	
discount_group_value	string	Kortingsgroep Waarde	<input type="checkbox"/>	
extended_description	string	Uitgebreide Beschrijving	<input type="checkbox"/>	
g_rek_account	boolean	G-rekening	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
item_group_id	int64	Artikelgroep ID	<input type="checkbox"/>	
item_group_value	string	Artikelgroepwaarde	<input type="checkbox"/>	
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
pack_quantity	int64	Verpakkingshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	The amount of an item in one package
price_per_quantity	int64	Prijs per Hoeveelheid	<input type="checkbox"/>	
price_purchase	decimal	Inkoopprijs	<input type="checkbox"/>	
price_recommended	decimal	Adviesprijs	<input type="checkbox"/>	
price	decimal	Prijs	<input type="checkbox"/>	
statistics_per	string	Statistieken per	<input type="checkbox"/>	
track_sales_history	boolean	Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	
unit_packaging	string	Eenheidsverpakking	<input type="checkbox"/>	The measuring unit or packaging method of the items
vat_description	string	BTW Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
vat_id	int64	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
weight	decimal	Gewicht	<input type="checkbox"/>	The weight of the item

### 18.1.7 PriceDeviants: Minox Prijsafwijkingen

Retrieve a list of all the sales items.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataItem

Label: Prijsafwijkingen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `PriceDeviants` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en

de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
next	string	<input type="checkbox"/>		A single request returns a maximum of 250 items. In case more items have been found, a token will be provided. The next page can be accessed by providing this token to the next request. An example: GET .../item?next=[token] where [token] is the provided token

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie PriceDeviants worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
amount_applicable	boolean	Toepasselijk Bedrag	<input type="checkbox"/>	
blocked	boolean	Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates if the account is blocked
content	decimal	Inhoud	<input type="checkbox"/>	
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
discount_group_id	int64	Kortingsgroep ID	<input type="checkbox"/>	
discount_group_value	string	Kortingsgroep Waarde	<input type="checkbox"/>	
extended_description	string	Uitgebreide Beschrijving	<input type="checkbox"/>	
g_rek_account	boolean	G-rekening	<input type="checkbox"/>	
id_1	string	ID 1	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
item_group_id	int64	Artikelgroep ID	<input type="checkbox"/>	
item_group_value	string	Artikelgroepwaarde	<input type="checkbox"/>	
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
pack_quantity	int64	Verpakkingshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	The amount of an item in one package
price_per_quantity	int64	Prijs per Hoeveelheid	<input type="checkbox"/>	
price_purchase	decimal	Inkoopprijs	<input type="checkbox"/>	
price_recommended	decimal	Adviesprijs	<input type="checkbox"/>	
price	decimal	Prijs	<input type="checkbox"/>	
statistics_per	string	Statistieken per	<input type="checkbox"/>	
track_sales_history	boolean	Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	
unit_packaging	string	Eenheidsverpakking	<input type="checkbox"/>	The measuring unit or packaging method of the items
value	decimal	Waarde	<input type="checkbox"/>	
vat_description	string	BTW Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
vat_id	int64	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
weight	decimal	Gewicht	<input type="checkbox"/>	The weight of the item

### 18.1.8 SearchItems: Minox Artikelen zoeken

Retrieve a list of all the sales items.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataItem

Label: Artikelen zoeken

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `SearchItems` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)``

op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
next	string	<input type="checkbox"/>		A single request returns a maximum of 250 items. In case more items have been found, a token will be provided. The next page can be accessed by providing this token to the next request. An example: GET .../item?next=[token] where [token] is the provided token

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie SearchItems worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
amount_applicable	boolean	Toepasselijk Bedrag	<input type="checkbox"/>	
blocked	boolean	Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates if the account is blocked
content	decimal	Inhoud	<input type="checkbox"/>	
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
discount_group_id	int64	Kortingsgroep ID	<input type="checkbox"/>	
discount_group_value	string	Kortingsgroep Waarde	<input type="checkbox"/>	
extended_description	string	Uitgebreide Beschrijving	<input type="checkbox"/>	
g_rek_account	boolean	G-rekening	<input type="checkbox"/>	
id_1	string	ID 1	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
item_group_id	int64	Artikelgroep ID	<input type="checkbox"/>	
item_group_value	string	Artikelgroepwaarde	<input type="checkbox"/>	
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
pack_quantity	int64	Verpakkingshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	The amount of an item in one package
price_per_quantity	int64	Prijs per Hoeveelheid	<input type="checkbox"/>	
price_purchase	decimal	Inkoopprijs	<input type="checkbox"/>	
price_recommended	decimal	Adviesprijs	<input type="checkbox"/>	
price	decimal	Prijs	<input type="checkbox"/>	



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
statistics_per	string	Statistieken per	<input type="checkbox"/>	
track_sales_history	boolean	Volg Verkoophistorie	<input type="checkbox"/>	
unit_packaging	string	Eenheidsverpakking	<input type="checkbox"/>	The measuring unit or packaging method of the items
value	string	Waarde	<input type="checkbox"/>	
vat_description	string	BTW Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
vat_id	int64	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
weight	decimal	Gewicht	<input type="checkbox"/>	The weight of the item

## 19 Schema: MasterDataItemGroup

### 19.1 Tabellen

#### 19.1.1 ItemGroups: Minox Artikelgroepen

Retrieve a list of all the item groups.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataItemGroup

Label: Artikelgroepen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `ItemGroups` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	<code>string(30)</code>	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	<code>string(240)</code>	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>description</code>	<code>string</code>	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>id</code>	<code>int64</code>	ID	<input type="checkbox"/>	

## 20 Schema: MasterDataJournal

### 20.1 Tabellen

#### 20.1.1 Journals: Minox Dagboeken

Retrieves a journal list.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataJournal

Label: Dagboeken

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `Journals` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	<code>string(30)</code>	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	<code>string(240)</code>	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>allow_linking_of_documents</code>	<code>boolean</code>	Koppelen van Documenten Toestaan	<input type="checkbox"/>	
<code>bic</code>	<code>string</code>	BIC	<input type="checkbox"/>	ISO-9362 Business Identifier Code
<code>check_closing_balance</code>	<code>boolean</code>	Controleer Eindsaldo	<input type="checkbox"/>	
<code>check_for_negative_cash</code>	<code>boolean</code>	Controleer op Negatieve Kas	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_description</code>	<code>string</code>	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_exchange_rate</code>	<code>decimal</code>	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_id</code>	<code>string</code>	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
<code>description</code>	<code>string</code>	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>entry_number</code>	<code>int64</code>	Boekingnummer	<input type="checkbox"/>	
<code>free_entry_number_input</code>	<code>boolean</code>	Vrije Invoer Numerieke Invoer	<input type="checkbox"/>	
<code>iban</code>	<code>string</code>	IBAN	<input type="checkbox"/>	<a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a>
<code>id</code>	<code>string</code>	ID	<input type="checkbox"/>	
<code>ledger_account_differences</code>	<code>int64</code>	Grootboekrekeningverschillen	<input type="checkbox"/>	
<code>ledger_account_id</code>	<code>int64</code>	Grootboekrekening-ID	<input type="checkbox"/>	
<code>next_invoice_number</code>	<code>int64</code>	Volgend Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
<code>range_end</code>	<code>int64</code>	Elnde Bereik	<input type="checkbox"/>	
<code>range_is_automatically_assigned</code>	<code>boolean</code>	Bereik is Automatisch Toegewezen	<input type="checkbox"/>	
<code>range_start</code>	<code>int64</code>	Bereik Start	<input type="checkbox"/>	
<code>type</code>	<code>string</code>	Soort	<input type="checkbox"/>	

### 20.1.2 JournalTerms: Minox Tijdschriften

Retrieves a journal list.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataJournal

Label: Tijdschriften

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `JournalTerms` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>allow_linking_of_documents</code>	boolean	Koppelen van Documenten Toestaan	<input type="checkbox"/>	
<code>bic</code>	string	BIC	<input type="checkbox"/>	ISO-9362 Business Identifier Code
<code>check_closing_balance</code>	boolean	Controleer Eindsaldo	<input type="checkbox"/>	
<code>check_for_negative_cash</code>	boolean	Controleer op Negatieve Kas	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_description</code>	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_exchange_rate</code>	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_id</code>	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
<code>days</code>	int64	Dagen	<input type="checkbox"/>	
<code>description</code>	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>entry_number</code>	int64	Boekingnummer	<input type="checkbox"/>	
<code>free_entry_number_input</code>	boolean	Vrije Invoer Numerieke Invoer	<input type="checkbox"/>	
<code>iban</code>	string	IBAN	<input type="checkbox"/>	<a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a>
<code>id</code>	string	ID	<input type="checkbox"/>	
<code>ledger_account_differences</code>	int64	Grootboekrekeningverschillen	<input type="checkbox"/>	
<code>ledger_account_id</code>	int64	Grootboekrekening-ID	<input type="checkbox"/>	
<code>next_invoice_number</code>	int64	Volgend Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
<code>range_end</code>	int64	Elnde Bereik	<input type="checkbox"/>	
<code>range_is_automatically_assigned</code>	boolean	Bereik is Automatisch Toegewezen	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
range_start	int64	Bereik Start	<input type="checkbox"/>	
translation_id	int64	Vertaling ID	<input type="checkbox"/>	
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	

## 21 Schema: MasterDataLedger

### 21.1 Tabellen

#### 21.1.1 LedgerAccountByld: Minox Grootboekrekening per ID

Retrieves a single ledger\_account.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataLedger

Label: Grootboekrekening per ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie LedgerAccountByld in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
account_id	int64	<input checked="" type="checkbox"/>		The identity of an account
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
max_ledger_id_length	decimal	<input type="checkbox"/>		pass the ledger id length for the accountNrRule
rgs_based_on	string	<input type="checkbox"/>		Enum: minox_balance or account_total (Waarden: minox_balance, account_total)
rgs_mapping_level	string	<input type="checkbox"/>		Value   Description  ----- -----

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
				----   saved   Saved mappings on administration    best   100% Mappings on tenant or crowd    guess   Partly matched mappings    report   Full mappings (for reporting)  (Waarden: saved, best, guess, report)

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie LedgerAccountByld worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregate_transactions	boolean	Geaggregeerde Transacties	<input type="checkbox"/>	Whether the ledgeraccount needs to be compressed, also know as 'verdichten'.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	Betw een 1 and 5.
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	
allow_free_vat_input	boolean	Vrij BTW Invoeren	<input type="checkbox"/>	
balance_description	string	Balansomschrijving	<input type="checkbox"/>	
balance_id	int64	Saldo-ID	<input type="checkbox"/>	
balance_isGroup	boolean	Saldo is Groep	<input type="checkbox"/>	
balance_type	string	Balanssoort	<input type="checkbox"/>	
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates if the account is blocked
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the account is blocked
budget_division_description	string	Budgetomschrijving Afdeling	<input type="checkbox"/>	
budget_division_id	int64	Afdelingsbudget ID	<input type="checkbox"/>	
cost_type_description	string	Kostendrageromschrijving	<input type="checkbox"/>	
debit_credit_suggestion	string	Debet/Credit Suggestie	<input type="checkbox"/>	
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	
isBalance	boolean	Is Balans	<input type="checkbox"/>	
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
quantity_applicable	boolean	Toepasselijke Hoeveelheid	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
referral_ledger_account_description	string	Verwijzing Grootboekrekeningomschrijving	<input type="checkbox"/>	
referral_ledger_account_id	int64	Verwijzing Grootboekrekening ID	<input type="checkbox"/>	
vat_account_id	string	BTW-Rekening ID	<input type="checkbox"/>	
vat_amount	decimal	BTW-bedrag	<input type="checkbox"/>	
vat_description	string	BTW Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
vat_id	int64	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_percentage	decimal	BTW-percentages	<input type="checkbox"/>	
vat_type	string	BTW-Soort	<input type="checkbox"/>	
year_budget	decimal	Jaarbudget	<input type="checkbox"/>	

### 21.1.2 LedgerAccounts: Minox Grootboekrekeningen

Retrieves a ledger\_account list.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataLedger

Label: Grootboekrekeningen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `LedgerAccounts` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
number_of_fiscal_years	int64	<input type="checkbox"/>		If number of fiscal years is 1: only retrieve the ledger accounts of the last fiscal year. If number of fiscal years is 2 - 5: Receive additional ledger accounts from earlier fiscal years that do not exist anymore in the last fiscal year, indicated with a 'deleted'-tag. On default, three fiscal years will be checked.
rgs_based_on	string	<input type="checkbox"/>		Enum: minox_balance or account_total (Waarden: minox_balance, account_total)
rgs_mapping_level	string	<input type="checkbox"/>		Value   Description   ----- ----- ----   saved   Saved mappings on administration    best   100% Mappings on tenant or crowd    guess   Partly matched mappings    report   Full mappings (for reporting)    If rgs_mapping_level is set to 'report', then rgs_based_on also needs to be set. (Waarden: saved, best, guess, report)

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie LedgerAccounts worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregate_transactions	boolean	Geaggregeerde Transacties	<input type="checkbox"/>	Whether the ledgeraccount needs to be compressed, also know as 'verdichten'.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	Betw een 1 and 5.
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	
allow_free_vat_input	boolean	Vrij BTW Invoeren	<input type="checkbox"/>	
balance_description	string	Balansomschrijving	<input type="checkbox"/>	
balance_id	int64	Saldo-ID	<input type="checkbox"/>	
balance_isGroup	boolean	Saldo is Groep	<input type="checkbox"/>	
balance_type	string	Balanssoort	<input type="checkbox"/>	
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates if the account is blocked
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the account is blocked

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
budget_division_description	string	Budgetomschrijving Afdeling	<input type="checkbox"/>	
budget_division_id	int64	Afdelingsbudget ID	<input type="checkbox"/>	
cost_type_description	string	Kostendrageromschrijving	<input type="checkbox"/>	
debit_credit_suggestion	string	Debet/Credit Suggestie	<input type="checkbox"/>	
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	
isBalance	boolean	Is Balans	<input type="checkbox"/>	
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
quantity_applicable	boolean	Toepasselijke Hoeveelheid	<input type="checkbox"/>	
referral_ledger_account_description	string	Verwijzing Grootboekrekeningomschrijving	<input type="checkbox"/>	
referral_ledger_account_id	int64	Verwijzing Grootboekrekening ID	<input type="checkbox"/>	
vat_account_id	string	BTW-Rekening ID	<input type="checkbox"/>	
vat_amount	decimal	BTW-bedrag	<input type="checkbox"/>	
vat_description	string	BTW Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
vat_id	int64	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_percentage	decimal	BTW-percentages	<input type="checkbox"/>	
vat_type	string	BTW-Soort	<input type="checkbox"/>	
year_budget	decimal	Jaarbudget	<input type="checkbox"/>	

## 22 Schema: MasterDataMandate

### 22.1 Tabellen

#### 22.1.1 MandateById: Minox Mandaat op ID

Get the mandate using its identity.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataMandate

Label: Mandaat op ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Parameters van de tabelfunctie



De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie MandateByld in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
mandate_id	guid	<input checked="" type="checkbox"/>		(uuid) The identity of the mandate.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie MandateByld worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
active	boolean	Actief	<input type="checkbox"/>	
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
authorization_type	string	Autorisatiesoort	<input type="checkbox"/>	
code	string	Code	<input type="checkbox"/>	
collection_date	datetime	Verzameldatum	<input type="checkbox"/>	
collection_type	string	Incassosoort	<input type="checkbox"/>	
customer_id	int64	Klant ID	<input type="checkbox"/>	
first_collection	boolean	Eerste Incasso	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
serial_number	int64	Serienummer	<input type="checkbox"/>	
signing_city	string	Stad van Ondertekening	<input type="checkbox"/>	
signing_date	datetime	Tekeningsdatum	<input type="checkbox"/>	

### 22.1.2 Mandates: Minox Incasso's

Search for mandates with filters in query.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataMandate

Label: Incasso&#39;s

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `Mandates` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>active</code>	boolean	<input type="checkbox"/>		Only get mandates that are active or not.
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>customer_id</code>	int64	<input type="checkbox"/>		Only get mandates for a single customer.
<code>next</code>	string	<input type="checkbox"/>		A single request returns a maximum of 400 mandates. In casemore mandates have been found, a token will be provided. The next page can be accessed by providing this token to the next request. An example: <code>GET/mandates?next=[token]</code> where <code>[token]</code> is the provided token

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `Mandates` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>active</code>	boolean	Actief	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
authorization_type	string	Autorisatiesoort	<input type="checkbox"/>	
code	string	Code	<input type="checkbox"/>	
collection_date	datetime	Verzameldatum	<input type="checkbox"/>	
collection_type	string	Incassosoort	<input type="checkbox"/>	
customer_id	int64	Klant ID	<input type="checkbox"/>	
first_collection	boolean	Eerste Incasso	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
serial_number	int64	Serienummer	<input type="checkbox"/>	
signing_city	string	Stad van Ondertekening	<input type="checkbox"/>	
signing_date	datetime	Tekeningsdatum	<input type="checkbox"/>	

## 23 Schema: MasterDataPaymentTerm

### 23.1 Tabellen

#### 23.1.1 PaymentTerms: Minox Betaaltermijnen

Retrieves a payment\_term list.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataPaymentTerm

Label: Betaaltermijnen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Tabelkolommen

De kolommen van de tabel PaymentTerms worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
days	decimal	Dagen	<input type="checkbox"/>	
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	
mandate	string	Machtiging	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
start	string	Start	<input type="checkbox"/>	
terms_days	decimal	Voorwaarden Dagen	<input type="checkbox"/>	
terms_percentage	decimal	Voorwaarden Percentage	<input type="checkbox"/>	
terms_type	string	Voorwaarden Soort	<input type="checkbox"/>	

## 24 Schema: MasterDataProfitLossBalance

### 24.1 Tabellen

#### 24.1.1 ProfitLossBalances: Minox Winst/verlies en Balans

Retrieves a list of profit/loss/balance codes. Profit and loss codes are used on the matching report and determine in which category a ledger\_account should put its losses or profits. In the case of a profit/loss report, the ID field should be higher or equal to 1 and less than 100. All other codes, 0 or 100-299 are reserved for the balance report where 100, 110 etc are groups under which the next 9 codes fall (for example 100-109 or 110-119). For these group codes you can specify if they are liabilities or assets.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataProfitLossBalance

Label: Winst/verlies en Balans

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Tabelkolommen

De kolommen van de tabel ProfitLossBalances worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	
is_balance_group	boolean	Is Saldogroep	<input type="checkbox"/>	Indicates this is a group of balance codes (divisible by ten, more than 99 and less than 300)
is_balance	boolean	Is Balans	<input type="checkbox"/>	Indicates this is a balance code (more than 99 and less than 300). Used on various balance related reports.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
is_profit_loss	boolean	Is Winst/Verlies	<input type="checkbox"/>	Indicates this is a profit and loss code (ranging from 1 to99). Used on various profit loss related reports.
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	This is only available on balance group

## 25 Schema: MasterDataRegion

### 25.1 Tabellen

#### 25.1.1 Regions: Minox Regio's

Get a list of all region

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataRegion

Label: Regio's

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `Regions` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>description</code>	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>id</code>	int64	ID	<input type="checkbox"/>	

## 26 Schema: MasterDataRepresentative

### 26.1 Tabellen

#### 26.1.1 Representatives: Minox Vertegenwoordigers

Get a list of all representatives

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataRepresentative

Label: Vertegenwoordigers

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel Representatives worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	

## 27 Schema: MasterDataSupplier

### 27.1 Tabellen

#### 27.1.1 SupplierByEmail: Minox Leverancier op E-mail

Get a list of suppliers by e-mail address.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataSupplier

Label: Leverancier op E-mail

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie SupplierByEmail in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
email	string	<input checked="" type="checkbox"/>		

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie SupplierByEmail worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevensstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_automatic_payments	boolean	Automatische Betalingen Blokkeren	<input type="checkbox"/>	
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the supplier is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the supplier is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number. This field is important when working with Scan & Herken, where based on this number, it is decided on which supplier id the purchase invoice will be booked. In case this field is not provided, this will be marked as 'partially recognized'.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
default_payment_reference	string	Standaard Betalingskenmerk	<input type="checkbox"/>	A payment reference can be set in order to give the supplier information what this payment was meant for.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the supplier via third-party software.
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a supplier. Must fall within the range of one of the sales journals
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a supplier is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the supplier. Represented as an ISO-639-1 language code.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for this supplier.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.

### 27.1.2 SupplierByExternalId: Minox Leverancier op Externe ID

Get a list of suppliers by external id.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataSupplier

Label: Leverancier op Externe ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In



het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie SupplierByExternalId in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
externalid	string	<input checked="" type="checkbox"/>		This should be an UUID.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie SupplierByExternalId worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_automatic_payments	boolean	Automatische Betalingen Blokkeren	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the supplier is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the supplier is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number. This field is important when working with Scan & Herken, where based on this number, it is decided on which supplier id the purchase invoice will be booked. In case this field is not provided, this will be marked as 'partially recognized'.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
default_payment_reference	string	Standaard Betalingskenmerk	<input type="checkbox"/>	A payment reference can be set in order to give the supplier information what this payment was meant for.
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the supplier via third-party software.
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a supplier. Must fall within the range of one of the sales journals.
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a supplier is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the supplier. Represented as an ISO-639-1 language code.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the supplier.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.

### 27.1.3 SupplierById: Minox Leverancier op ID

Get the supplier using its identity.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataSupplier

Label: Leverancier op ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `SupplierById` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>supplier_id</code>	int64	<input checked="" type="checkbox"/>		The supplier to access.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `SupplierById` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_automatic_payments	boolean	Automatische Betalingen Blokkeren	<input type="checkbox"/>	
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the supplier is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the supplier is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number. This field is important when working with Scan & Herken, where based on this number, it is decided on which supplier id the purchase invoice will be booked. In case this field is not provided, this will be marked as 'partially recognized'.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
default_payment_reference	string	Standaard Betalingskenmerk	<input type="checkbox"/>	A payment reference can be set in order to give the supplier information what this payment was meant for.
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the supplier via third-party software.
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a supplier. Must fall within the range of one of the sales journals
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a supplier is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the supplier. Represented as an ISO-639-1 language code.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_days	decimal	Betalingsvoorwaarden in Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_percentage	decimal	Percentage Betalingsvoorwaarden	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_type	string	Soort Betalingsvoorwaarden	<input type="checkbox"/>	
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for this supplier.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_registration_number	string	BTW-registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.

#### 27.1.4 Suppliers: Minox Leveranciers

Search for suppliers based on a search query.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataSupplier

Label: Leveranciers

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie Suppliers in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
next	string	<input type="checkbox"/>		A single request returns a maximum of 400 suppliers. In casemore suppliers have been found, a token will be provided. The next page can be accessed by providing this token to the next request. An example: GET /supplier? next=[token] where [token] is the provided token
search	string	<input type="checkbox"/>		Search and filter suppliers based on a keyword. The search term will be matched against the identifying number, vat number, name, IBAN, chamber of commerce number, postal code and postal address of the supplier.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie Suppliers worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
aggregation_aggregation_level	int64	Aggregatieniveau	<input type="checkbox"/>	The level of the aggregation
aggregation_description	string	Aggregatiebeschrijving	<input type="checkbox"/>	The description of the aggregation.
bank_bic	string	Bank BIC	<input type="checkbox"/>	The Business Identifier Code (BIC). Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_9362</a> for more information.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
bank_city	string	Bankstad	<input type="checkbox"/>	The city the bank branch office is located in.
bank_iban	string	Bank IBAN	<input type="checkbox"/>	The International Bank Account Number. Go to <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number">https://en.wikipedia.org/wiki/International_Bank_Account_Number</a> for more information.
bank_name	string	Naam van de Bank	<input type="checkbox"/>	De naam van de bank.
block_automatic_payments	boolean	Automatische Betalingen Blokkeren	<input type="checkbox"/>	
blocked_active	boolean	Actieve Geblokkeerd	<input type="checkbox"/>	Indicates whether the supplier is blocked.
blocked_reason	string	Blokkeerreden	<input type="checkbox"/>	The reason the supplier is blocked.
chamber_of_commerce	string	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	The chamber of commerce (Dutch: 'KvK') number. This field is important when working with Scan & Herken, where based on this number, it is decided on which supplier id the purchase invoice will be booked. In case this field is not provided, this will be marked as 'partially recognized'.
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_exchange_rate	decimal	Wisselkoers	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
default_payment_reference	string	Standaard Betalingskenmerk	<input type="checkbox"/>	A payment reference can be set in order to give the supplier information what this payment was meant for.
externalid	string	Externe ID	<input type="checkbox"/>	The external identification that has been linked to the supplier via third-party software.
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	The identifying number for a supplier. Must fall within the range of one of the sales journals.
is_one_time	boolean	Is Eenmalig	<input type="checkbox"/>	Specifies if a supplier is used for one-time sales.
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	The language of the supplier. Represented as an ISO-639-1 language code.
memo_active	boolean	Memo Actief	<input type="checkbox"/>	Whether the memo is shown in the UI when this account is used.
memo_text	string	Memotekst	<input type="checkbox"/>	The content of the memo.
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
vat_active	boolean	BTW Actief	<input type="checkbox"/>	Whether an automatic VAT proposition will be made for the supplier.
vat_suggested_gl_account	int64	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	<input type="checkbox"/>	The suggested GL account (Dutch: 'tegenrekening') that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_suggested_vat_id	int64	Voorgestelde BTW ID	<input type="checkbox"/>	The suggested VAT identification that will be used when an automatic VAT proposition will be made.
vat_vat_registration_number	string	BTW- registratienummer	<input type="checkbox"/>	The identifying number of a VAT registration. This number is also used for sales tax.

## 28 Schema: MasterDataVat

### 28.1 Tabellen

#### 28.1.1 Vats: Minox BTW's

Retrieves a VAT list.

Catalogus: Minox

Schema: MasterDataVat

Label: BTW's

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `Vats` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
account_id	string	Account ID	<input type="checkbox"/>	
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
amount	decimal	Bedrag	<input type="checkbox"/>	
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
id	int64	ID	<input type="checkbox"/>	
percentage	decimal	Percentage	<input type="checkbox"/>	



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	

## 29 Schema: Native

### 29.1 Tabellen

#### 29.1.1 NATIVEPLATFORMSCALARREQUESTS: Minox Native Platform Scalar Verzoeken

{res:itgen\_native\_platform\_scalar\_requests\_desc}

Catalogus: Minox

Schema: Native

Alias: npt

Label: Native Platform Scalar Verzoeken

Documentatie:

The NativePlatformScalarRequests table provides direct access to the native API protocol over an established connection to the Minox API server. It will contain a new row for every row inserted with a native API request in PAYLOAD\_TEXT with the results of unaltered forwarding of the payload to the Minox API server.

Ophalen: true

Invoegen: true

Bijwerken: false

Verwijderen: false

### View Kolommen

De kolommen van de view NATIVEPLATFORMSCALARREQUESTS worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype. Voor elke vereiste kolom moet tijdens het invoegen steeds een nieuwe, niet-lege waarde worden opgegeven.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
BLOB_PREFERRED	boolean	BLOB Voorkeur	<input checked="" type="checkbox"/>	Geeft aan of een BLOB-resultaat de voorkeur heeft boven tekst.
BOL_RESPONSE_CACHE_MAX_AGE_SEC	int32	Maximumleeftijd voor Responscache (sec)	<input type="checkbox"/>	Maximale leeftijd in seconden van te gebruiken Bridge Online response cache entries.
CONTENT_TYPE	string(240)	Inhoudssoort	<input type="checkbox"/>	
DATE_ENDED	datetime	Einddatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
DATE_STARTED	datetime	Startdatum	<input checked="" type="checkbox"/>	
DRY_RUN	boolean	Draai zonder Acties	<input checked="" type="checkbox"/>	
DURATION_MS	int32	Duur (ms)	<input checked="" type="checkbox"/>	
ERROR_MESSAGE_CODE	string(30)	Foutmeldingcode	<input type="checkbox"/>	
ERROR_MESSAGE_TEXT	string(32000)	Foutmeldingtekst	<input type="checkbox"/>	
FAIL_ON_ERROR	boolean	Faal bij Fouten	<input checked="" type="checkbox"/>	Of een uitzondering moet worden gemaakt wanneer de verwerking van het native

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				verzoek een fout van de provider heeft veroorzaakt.
HTTP_DISK_CACHE_MAX_AGE_SEC	int32	HTTP Disk Cache Maximum Leeftijd (sec)	<input type="checkbox"/>	Maximale leeftijd in seconden van te gebruiken HTTP-schijfcache-items.
HTTP_DISK_CACHE_SAVE	boolean	Sla HTTP Disk Cache op	<input type="checkbox"/>	Of de resultaten kunnen worden opgeslagen in de HTTP-schijfcache.
HTTP_DISK_CACHE_USE	boolean	Gebruik HTTP Diskcache	<input type="checkbox"/>	Of de resultaten kunnen worden opgehaald uit de HTTP-schijfcache.
HTTP_MEMORY_CACHE_MAX_AGE_SEC	int32	HTTP Geheugencache Maximum Leeftijd (sec)	<input type="checkbox"/>	Maximale leeftijd in seconden van te gebruiken HTTP-geheugencaches.
HTTP_MEMORY_CACHE_SAVE	boolean	Sla HTTP Memory Cache op	<input type="checkbox"/>	Of de resultaten kunnen worden opgeslagen in de HTTP-geheugencache.
HTTP_MEMORY_CACHE_USE	boolean	Gebruik HTTP-geheugencache	<input type="checkbox"/>	Of resultaten kunnen worden opgehaald uit de HTTP-geheugencache.
HTTP_METHOD	string(30)	HTTP-methode	<input type="checkbox"/>	
HTTP_STATUS_CODE	int16	HTTP Status nummer	<input type="checkbox"/>	
ORIG_SYSTEM_GROUP	string(4000)	Oorspronkelijke Systeemgroep	<input type="checkbox"/>	
ORIG_SYSTEM_REFERENCE	string(4000)	Oorspronkelijk Systeemreferentie	<input type="checkbox"/>	
PAYLOAD_TEXT	string	Nettolading	<input type="checkbox"/>	
RESULT_BLOB	byte[]	Resultaat BLOB	<input type="checkbox"/>	
RESULT_DATE_TIME_UTC	datetime	Resultaat Datum Tijd	<input type="checkbox"/>	
RESULT_NUMBER	decimal	Resultaat Nummer	<input type="checkbox"/>	
RESULT_TEXT	string	Resultaat Tekst	<input type="checkbox"/>	
SUCCESSFUL	boolean	Geslaagd	<input checked="" type="checkbox"/>	
TIMEOUT_SEC	int32	Time-out (sec)	<input type="checkbox"/>	Time-out in seconden.
TRANSACTION_ID	int32	Transactie ID	<input checked="" type="checkbox"/>	Toenemende ID van de transactie.
URL	string(4000)	URL	<input type="checkbox"/>	

## 30 Schema: Ordering

### 30.1 Tabellen

#### 30.1.1 OrderDocumentBlobsById: Minox Document BLOB's ordenen op ID

Generates and retrieves the order document either as UBL (only for type 'invoice') or PDF

Catalogus: Minox

Schema: Ordering

Label: Document BLOB's ordenen op ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `OrderDocumentBlobsByld` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>order_document_id</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The order document.
<code>output</code>	string	<input type="checkbox"/>		The type of blob that should be returned, defaults to pdf (Waarden: pdf, ubl)

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `OrderDocumentBlobsByld` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>download_url</code>	string	Download URL	<input type="checkbox"/>	A signed url that returns the generated PDF

### 30.1.2 OrderDocumentByld: Minox Besteldocument op ID

Get an order document

Catalogus: Minox

Schema: Ordering

Label: Besteldocument op ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `OrderDocumentById` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>order_document_id</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The order document.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `OrderDocumentById` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>carrier_description</code>	string	Drager Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>carrier_id</code>	int64	Drager ID	<input type="checkbox"/>	
<code>credit_restriction_percent</code>	decimal	Kredietbeperking Percentage	<input type="checkbox"/>	The credit restriction percentage added over the total
<code>currency_description</code>	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_id</code>	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
<code>customer_city</code>	string	Klant Stad	<input type="checkbox"/>	
<code>customer_contact_name</code>	string	Klant Naam Contactpersoon	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
customer_country_code	string	Klant Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See: <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a>
customer_id	decimal	Klant ID	<input type="checkbox"/>	
customer_name	string	Naam Klant	<input type="checkbox"/>	
customer_postal_code	string	Klant Postcode	<input type="checkbox"/>	
customer_salutation	string	Klant Aanhef	<input type="checkbox"/>	
customer_streetname_and_number	string	Klant Straatnaam en -nummer	<input type="checkbox"/>	
customer_type_description	string	Klant Soortomschrijving	<input type="checkbox"/>	
customer_type_id	int64	Klant Soort ID	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_city	string	Afleveradresstad	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_contact_name	string	Afleveradres Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_country_code	string	Afleveradres Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See: <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a>
delivery_address_extended_name	string	Afleveradres Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_name	string	Naam Bezorgadres	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_postal_code	string	Afleveradres Postcode	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_streetname_and_number	string	Afleveradres Straatnaam en -nummer	<input type="checkbox"/>	
delivery_date	string	Leveringsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date of the delivery (is set automatically when the document transitioned from the type billoflading)
delivery_term_description	string	Leveringsvoorwaarde Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
delivery_term_id	int64	Leveringsvoorwaarde ID	<input type="checkbox"/>	
discount_percentage	decimal	Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage calculated over the entire order document
document_number	decimal	Documentnummer	<input type="checkbox"/>	The number given when an order document of type orderresponse, packinglist or billoflading is transitioned
frequency	string	Frequentie	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
invoice_date	string	Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the document transitioned to the

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				typeinvoice
invoice_number	decimal	Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	The number given when an order document is transitioned to the invoice type
is_g_account	boolean	Is G-rekening	<input type="checkbox"/>	
is_merge	boolean	Is Samenvoegen	<input type="checkbox"/>	If the order document has been created by merging multiple order documents
mandate_code	string	Machtigingscode	<input type="checkbox"/>	
mandate_date	string	Machtigingsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date calculated based on the invoice date and the mandate_date
mandate_serial_number	decimal	Machtiging Serienummer	<input type="checkbox"/>	
memo	string	Memo	<input type="checkbox"/>	
next_invoice_date	string	Volgende Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the document last transitioned from type subscription to the type invoice
orderresponse_date	string	Bestelreactie Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the document transitioned from the type orderresponse
packinglist_date	string	Paklijst Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the document transitioned from the type packinglist
payment_discount_percent	decimal	Betalingskorting Percentage	<input type="checkbox"/>	The payment discount percentage subtracted over the total
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_days	decimal	Betalingsvoorwaarden in Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_percentage	decimal	Percentage Betalingsvoorwaarden	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_type	string	Soort Betalingsvoorwaarden	<input type="checkbox"/>	
period_number	decimal	Periodennummer	<input type="checkbox"/>	The period in which the invoice belongs
previous_type	string	Vorige Soort	<input type="checkbox"/>	
quotation_date	string	Offertedatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the document transitioned from the type quotation
quotation_number	decimal	Offertenummer	<input type="checkbox"/>	The number given when an order document of type quotation is transitioned

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
reference	string	Referentie	<input type="checkbox"/>	
region_description	string	Regiobeschrijving	<input type="checkbox"/>	
region_id	int64	Regio ID	<input type="checkbox"/>	
representative_id	int64	Vertegenwoordiger ID	<input type="checkbox"/>	
representative_name	string	Vertegenwoordiger Naam	<input type="checkbox"/>	
state_date	string	Statusdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the last transition happened
subscription_date	string	Abonnementsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the document transitioned from the typesubscription
subscription_end_date	string	Abonnement Einddatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the subscription ends
subscription_number	decimal	Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	The number given when an order document of type subscription is transitioned
totals_amount	decimal	Totalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	The total amount (before discounts and VAT)
totals_credit_restriction	decimal	Totalen Kredietbeperking	<input type="checkbox"/>	The credit restriction
totals_delivery_quantity	decimal	Totalen Leveringshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	The total amount of items delivered
totals_discount	decimal	Totalen Korting	<input type="checkbox"/>	The total discount
totals_payment_discount	decimal	Totalen Betalingskorting	<input type="checkbox"/>	The payment discount
totals_quantity	decimal	Totalen Aantal	<input type="checkbox"/>	The total amount of items
totals_total	decimal	Totalen	<input type="checkbox"/>	The total amount with discounts and VAT
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	
vat_inclusive	boolean	Inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the VAT amounts are included in the amounts
vat_reverse_charged	boolean	Btw -verlegging	<input type="checkbox"/>	Whether the VAT amounts are reverse charged

### 30.1.3 OrderingSummaryByType: Minox Besteloverzicht per type

Get a list of order documents by type.

Catalogus: Minox

Schema: Ordering

Label: Besteloverzicht per type

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `OrderingSummaryByType` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>type</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		Waarden: concept, invoice, invoice_draft, quotation, orderresponse, packinglist, billoflading, subscription.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `OrderingSummaryByType` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>carrier_description</code>	string	Drager Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>carrier_id</code>	int64	Drager ID	<input type="checkbox"/>	
<code>credit_restriction_percent</code>	decimal	Kredietbeperking Percentage	<input type="checkbox"/>	The credit restriction percentage added over the total
<code>currency_description</code>	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>currency_id</code>	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
<code>customer_city</code>	string	Klant Stad	<input type="checkbox"/>	
<code>customer_contact_name</code>	string	Klant Naam Contactpersoon	<input type="checkbox"/>	
<code>customer_country_code</code>	string	Klant Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See: <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a>
<code>customer_id</code>	decimal	Klant ID	<input type="checkbox"/>	



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
customer_name	string	Naam Klant	<input type="checkbox"/>	
customer_postal_code	string	Klant Postcode	<input type="checkbox"/>	
customer_salutation	string	Klant Aanhef	<input type="checkbox"/>	
customer_streetname_and_number	string	Klant Straatnaam en -nummer	<input type="checkbox"/>	
customer_type_description	string	Klant Soortomschrijving	<input type="checkbox"/>	
customer_type_id	int64	Klant Soort ID	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_city	string	Afleveradresstad	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_contact_name	string	Afleveradres Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_country_code	string	Afleveradres Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See: <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a>
delivery_address_extended_name	string	Afleveradres Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_name	string	Naam Bezorgadres	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_postal_code	string	Afleveradres Postcode	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_streetname_and_number	string	Afleveradres Straatnaam en -nummer	<input type="checkbox"/>	
delivery_date	string	Leveringsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date of the delivery (is set automatically when the document transitioned from the type billoflading)
delivery_term_description	string	Leveringsvoorwaarde Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
delivery_term_id	int64	Leveringsvoorwaarde ID	<input type="checkbox"/>	
discount_percentage	decimal	Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage calculated over the entire order document
document_number	decimal	Documentnummer	<input type="checkbox"/>	The number given when an order document of type orderresponse, packinglist or billoflading is transitioned
frequency	string	Frequentie	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
invoice_date	string	Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the document transitioned to the type invoice
invoice_number	decimal	Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	The number given when an order document is transitioned to the invoice type
is_g_account	boolean	Is G-rekening	<input type="checkbox"/>	
is_merge	boolean	Is Samenvoegen	<input type="checkbox"/>	If the order document has been created by merging multiple order

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				documents
mandate_code	string	Machtigingscode	<input type="checkbox"/>	
mandate_date	string	Machtigingsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date calculated based on the invoice date and the mandate_date
mandate_serial_number	decimal	Machtiging Serienummer	<input type="checkbox"/>	
memo	string	Memo	<input type="checkbox"/>	
next_invoice_date	string	Volgende Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document last transitioned from typesubscription to the type invoice
orderresponse_date	string	Bestelreactie Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typeorderresponse
packinglist_date	string	Paklijst Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typepackinglist
payment_discount_percent	decimal	Betalingskorting Percentage	<input type="checkbox"/>	The payment discount percentage subtracted over the total
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
period_number	decimal	Periodenummer	<input type="checkbox"/>	The period in w hich the invoice belongs
previous_type	string	Vorige Soort	<input type="checkbox"/>	
quotation_date	string	Offertedatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typequotation
quotation_number	decimal	Offertenummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document of type quotation istransitioned
reference	string	Referentie	<input type="checkbox"/>	
region_description	string	Regiobeschrijving	<input type="checkbox"/>	
region_id	int64	Regio ID	<input type="checkbox"/>	
representative_id	int64	Vertegenw oordiger ID	<input type="checkbox"/>	
representative_name	string	Vertegenw oordiger Naam	<input type="checkbox"/>	
state_date	string	Statusdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the last transition happened
subscription_date	string	Abonnementdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typesubscription

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
subscription_end_date	string	Abonnement Einddatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the subscription ends
subscription_number	decimal	Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	The number given when an order document of type subscription is transitioned
totals_amount	decimal	Totalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	The total amount (before discounts and VAT)
totals_credit_restriction	decimal	Totalen Kredietbeperking	<input type="checkbox"/>	The credit restriction
totals_delivery_quantity	decimal	Totalen Leveringshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	The total amount of items delivered
totals_discount	decimal	Totalen Korting	<input type="checkbox"/>	The total discount
totals_payment_discount	decimal	Totalen Betalingenkorting	<input type="checkbox"/>	The payment discount
totals_quantity	decimal	Totalen Aantal	<input type="checkbox"/>	The total amount of items
totals_total	decimal	Totalen	<input type="checkbox"/>	The total amount with discounts and VAT
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	
vat_inclusive	boolean	Inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the VAT amounts are included in the amounts
vat_reverse_charged	boolean	Btw -verlegging	<input type="checkbox"/>	Whether the VAT amounts are reverse charged

### 30.1.4 OrderingTasks: Minox Besteltaken

Retrieves a list of tasks with their progress state for bulk actions such as merge or bulk transition

Catalogus: Minox

Schema: Ordering

Label: Besteltaken

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `OrderingTasks` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2,`

waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
tag	string	<input type="checkbox"/>		A tag for easier task grouping

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie OrderingTasks worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
created_at	string	Gemaakt op	<input type="checkbox"/>	The date when the task was created
data	string	Gegevens	<input type="checkbox"/>	The task specific data
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The name of the type of task (MERGE, TRANSITION)
tag	string	Label	<input type="checkbox"/>	A tag for easier task grouping
task_id	string	Taak ID	<input type="checkbox"/>	The identifier of the task
updated_at	string	Bijgewerkt op	<input type="checkbox"/>	The date when the task was lastly updated

### 30.1.5 OrderingTasksByTaskId: Minox Taken ordenen op taak-ID

Retrieves a task with the progress state for a bulk action such as merge or bulk transition

Catalogus: Minox

Schema: Ordering

Label: Taken ordenen op taak-ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie OrderingTasksByTaskId in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde

worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
task_id	guid	<input checked="" type="checkbox"/>		(uuid) The identity of the task.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie OrderingTasksByTaskId worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
created_at	string	Gemaakt op	<input type="checkbox"/>	The date when the task was created
data	string	Gegevens	<input type="checkbox"/>	The task specific data
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	The name of the type of task (MERGE, TRANSITION)
tag	string	Label	<input type="checkbox"/>	A tag for easier task grouping
task_id	string	Taak ID	<input type="checkbox"/>	The identifier of the task
updated_at	string	Bijgewerkt op	<input type="checkbox"/>	The date when the task was lastly updated

### 30.1.6 OrderLinesByOrderDocumentId: Minox Orderregels per orderdocument-ID

Get an order document

Catalogus: Minox

Schema: Ordering

Label: Orderregels per orderdocument-ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In

het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie OrderLinesByOrderDocumentId in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
order_document_id	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The order document.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie OrderLinesByOrderDocumentId worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
carrier_description	string	Drager Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
carrier_id	int64	Drager ID	<input type="checkbox"/>	
content	decimal	Inhoud	<input type="checkbox"/>	
cost_center_id	decimal	Kostenplaats ID	<input type="checkbox"/>	
credit_restriction_percent	decimal	Kredietbeperking Percentage	<input type="checkbox"/>	The credit restriction percentage added over the total
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
customer_city	string	Klant Stad	<input type="checkbox"/>	
customer_contact_name	string	Klant Naam Contactpersoon	<input type="checkbox"/>	
customer_country_code	string	Klant Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See: <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-</a>

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				2#Officially_assigned_code_elements
customer_id	decimal	Klant ID	<input type="checkbox"/>	
customer_name	string	Naam Klant	<input type="checkbox"/>	
customer_postal_code	string	Klant Postcode	<input type="checkbox"/>	
customer_salutation	string	Klant Aanhef	<input type="checkbox"/>	
customer_streetname_and_number	string	Klant Straatnaam en -nummer	<input type="checkbox"/>	
customer_type_description	string	Klant Soortomschrijving	<input type="checkbox"/>	
customer_type_id	int64	Klant Soort ID	<input type="checkbox"/>	
date	string	Datum	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_city	string	Afleveradresstad	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_contact_name	string	Afleveradres Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_country_code	string	Afleveradres Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See: <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2</a> #Officially_assigned_code_elements
delivery_address_extended_name	string	Afleveradres Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_name	string	Naam Bezorgadres	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_postal_code	string	Afleveradres Postcode	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_streetname_and_number	string	Afleveradres Straatnaam en -nummer	<input type="checkbox"/>	
delivery_date	string	Leveringsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date of the delivery (is set automatically when the document transitioned from the type billoflading)
delivery_quantity	decimal	Leveringshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	
delivery_term_description	string	Leveringsvoorwaarde Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
delivery_term_id	int64	Leveringsvoorwaarde ID	<input type="checkbox"/>	
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
discount_percentage_1	decimal	Kortingspercentage 1	<input type="checkbox"/>	The discount percentage calculated over the entire order document
discount_percentage	decimal	Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	
document_number	decimal	Documentnummer	<input type="checkbox"/>	The number given when an order document of type orderresponse, packinglist or billoflading is transitioned
frequency	string	Frequentie	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
invoice_date	string	Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned to the typeinvoice
invoice_number	decimal	Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document is transitioned tothe invoice type
is_g_account_1	boolean	Is G-rekening 1	<input type="checkbox"/>	
is_g_account	boolean	Is G-rekening	<input type="checkbox"/>	
is_merge	boolean	Is Samenvoegen	<input type="checkbox"/>	If the order document has been created by merging multipleorder documents
item_id	string	Artikel ID	<input type="checkbox"/>	
mandate_code	string	Machtigingscode	<input type="checkbox"/>	
mandate_date	string	Machtigingsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date calculated based on the invoice date and the mandate_date
mandate_serial_number	decimal	Machtiging Serienummer	<input type="checkbox"/>	
memo	string	Memo	<input type="checkbox"/>	
next_invoice_date	string	Volgende Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document last transitioned from typesubscription to the type invoice
orderresponse_date	string	Bestelreactie Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typeorderresponse
packinglist_date	string	Paklijst Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typepackinglist
payment_discount_percent	decimal	Betalingskorting Percentage	<input type="checkbox"/>	The payment discount percentage subtracted over the total
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_days	decimal	Betalingsvoorw aarden in Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_percentage	decimal	Percentage Betalingsvoorw aarden	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_type	string	Soort Betalingsvoorw aarden	<input type="checkbox"/>	
period_number	decimal	Periodenummer	<input type="checkbox"/>	The period in w hich the invoice belongs
previous_type	string	Vorige Soort	<input type="checkbox"/>	
price_per_quantity	decimal	Prijs per Hoeveelheid	<input type="checkbox"/>	



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
price	decimal	Prijs	<input type="checkbox"/>	
quantity	decimal	Aantal	<input type="checkbox"/>	
quotation_date	string	Offertedatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typequotation
quotation_number	decimal	Offertenummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document of type quotation istransitioned
reference	string	Referentie	<input type="checkbox"/>	
region_description	string	Regiobeschrijving	<input type="checkbox"/>	
region_id	int64	Regio ID	<input type="checkbox"/>	
representative_id	int64	Vertegenw oordiger ID	<input type="checkbox"/>	
representative_name	string	Vertegenw oordiger Naam	<input type="checkbox"/>	
state_date	string	Statusdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the last transition happened
subscription_date	string	Abonnementsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typesubscription
subscription_end_date	string	Abonnement Enddatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the subscription ends
subscription_number	decimal	Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document of type subscriptionis transitioned
totals_amount_1	decimal	Totalen Bedrag 1	<input type="checkbox"/>	The total amount (before discounts and VAT)
totals_amount	decimal	Totalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	
totals_credit_restriction	decimal	Totalen Kredietbeperking	<input type="checkbox"/>	The credit restriction
totals_delivery_quantity	decimal	Totalen Leveringshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	The total amount of items delivered
totals_discount	decimal	Totalen Korting	<input type="checkbox"/>	The total discount
totals_excl_amount	decimal	Totaal exclusief Bedrag	<input type="checkbox"/>	
totals_payment_discount	decimal	Totalen Betalingskorting	<input type="checkbox"/>	The payment discount
totals_quantity	decimal	Totalen Aantal	<input type="checkbox"/>	The total amount of items
totals_total	decimal	Totalen	<input type="checkbox"/>	The total amount w ith discounts and VAT
totals_vat_amount	decimal	Totalen BTW-Bedrag	<input type="checkbox"/>	
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	
unit_packaging	decimal	Eenheidsverpakking	<input type="checkbox"/>	
vat_id	decimal	BTW ID	<input type="checkbox"/>	
vat_inclusive	boolean	Inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the VAT amounts are included in the amounts
vat_percentage	decimal	BTW-percentage	<input type="checkbox"/>	
vat_reverse_charged	boolean	Btw -verlegging	<input type="checkbox"/>	Whether the VAT amounts are reverse charged

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
vat_type	string	BTW-Soort	<input type="checkbox"/>	
weight	decimal	Gewicht	<input type="checkbox"/>	

### 30.1.7 OrderLinesByType: Minox Orderlijnen per type

Get a list of order documents by type.

Catalogus: Minox

Schema: Ordering

Label: Orderlijnen per type

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `OrderLinesByType` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>type</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		Waarden: concept, invoice, invoice_draft, quotation, orderresponse, packinglist, billoflading, subscription.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `OrderLinesByType` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
carrier_description	string	Drager Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
carrier_id	int64	Drager ID	<input type="checkbox"/>	
content	decimal	Inhoud	<input type="checkbox"/>	
cost_center_id	decimal	Kostenplaats ID	<input type="checkbox"/>	
credit_restriction_percent	decimal	Kredietbeperking Percentage	<input type="checkbox"/>	The credit restriction percentage added over the total
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
customer_city	string	Klant Stad	<input type="checkbox"/>	
customer_contact_name	string	Klant Naam Contactpersoon	<input type="checkbox"/>	
customer_country_code	string	Klant Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See: <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a>
customer_id	decimal	Klant ID	<input type="checkbox"/>	
customer_name	string	Naam Klant	<input type="checkbox"/>	
customer_postal_code	string	Klant Postcode	<input type="checkbox"/>	
customer_salutation	string	Klant Aanhef	<input type="checkbox"/>	
customer_streetname_and_number	string	Klant Straatnaam en -nummer	<input type="checkbox"/>	
customer_type_description	string	Klant Soortomschrijving	<input type="checkbox"/>	
customer_type_id	int64	Klant Soort ID	<input type="checkbox"/>	
date	string	Datum	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_city	string	Afleveradresstad	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_contact_name	string	Afleveradres Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_country_code	string	Afleveradres Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See: <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a>
delivery_address_extended_name	string	Afleveradres Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_name	string	Naam Bezorgadres	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_postal_code	string	Afleveradres Postcode	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_streetname_and_number	string	Afleveradres Straatnaam en -nummer	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
delivery_date	string	Leveringsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date of the delivery (is set automatically when the document transitioned from the type billoflading)
delivery_quantity	decimal	Leveringshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	
delivery_term_description	string	Leveringsvoorw aarde Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
delivery_term_id	int64	Leveringsvoorw aarde ID	<input type="checkbox"/>	
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
discount_percentage_1	decimal	Kortingspercentage 1	<input type="checkbox"/>	The discount percentage calculated over the entire order document
discount_percentage	decimal	Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	
document_number	decimal	Documentnummer	<input type="checkbox"/>	The number given when an order document of type orderresponse, packinglist or billoflading is transitioned
frequence	string	Frequentie	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
invoice_date	string	Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the document transitioned to the type invoice
invoice_number	decimal	Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	The number given when an order document is transitioned to the invoice type
is_g_account_1	boolean	Is G-rekening 1	<input type="checkbox"/>	
is_g_account	boolean	Is G-rekening	<input type="checkbox"/>	
is_merge	boolean	Is Samenvoegen	<input type="checkbox"/>	If the order document has been created by merging multiple order documents
item_id	string	Artikel ID	<input type="checkbox"/>	
mandate_code	string	Machtigingscode	<input type="checkbox"/>	
mandate_date	string	Machtigingsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date calculated based on the invoice date and the mandate_date
mandate_serial_number	decimal	Machtiging Serienummer	<input type="checkbox"/>	
memo	string	Memo	<input type="checkbox"/>	
next_invoice_date	string	Volgende Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the document last transitioned from type subscription to the type invoice
orderresponse_date	string	Bestelreactie Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the document transitioned from the type orderresponse
packinglist_date	string	Paklijst Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the document transitioned from the type packinglist
payment_discount_percent	decimal	Betalingskorting Percentage	<input type="checkbox"/>	The payment discount percentage subtracted over the

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				total
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
period_number	decimal	Periodenummer	<input type="checkbox"/>	The period in w hich the invoice belongs
previous_type	string	Vorige Soort	<input type="checkbox"/>	
price_per_quantity	decimal	Prijs per Hoeveelheid	<input type="checkbox"/>	
price	decimal	Prijs	<input type="checkbox"/>	
quantity	decimal	Aantal	<input type="checkbox"/>	
quotation_date	string	Offertedatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typequotation
quotation_number	decimal	Offertenummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document of type quotation istransitioned
reference	string	Referentie	<input type="checkbox"/>	
region_description	string	Regiobeschrijving	<input type="checkbox"/>	
region_id	int64	Regio ID	<input type="checkbox"/>	
representative_id	int64	Vertegenw oordiger ID	<input type="checkbox"/>	
representative_name	string	Vertegenw oordiger Naam	<input type="checkbox"/>	
state_date	string	Statusdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the last transition happened
subscription_date	string	Abonnementsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typesubscription
subscription_end_date	string	Abonnement Enddatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the subscription ends
subscription_number	decimal	Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document of type subscriptionis transitioned
totals_amount	decimal	Totalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	The total amount (before discounts and VAT)
totals_credit_restriction	decimal	Totalen Kredietbeperking	<input type="checkbox"/>	The credit restriction
totals_delivery_quantity	decimal	Totalen Leveringshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	The total amount of items delivered
totals_discount	decimal	Totalen Korting	<input type="checkbox"/>	The total discount
totals_payment_discount	decimal	Totalen Betalingskorting	<input type="checkbox"/>	The payment discount
totals_quantity	decimal	Totalen Aantal	<input type="checkbox"/>	The total amount of items
totals_total	decimal	Totalen	<input type="checkbox"/>	The total amount w ith discounts and VAT

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	
unit_packaging	decimal	Eenheidsverpakking	<input type="checkbox"/>	
vat_inclusive	boolean	Inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the VAT amounts are included in the amounts
vat_reverse_charged	boolean	Btw -verlegging	<input type="checkbox"/>	Whether the VAT amounts are reverse charged
weight	decimal	Gewicht	<input type="checkbox"/>	

### 30.1.8 OrdersByType: Minox Bestellingen per type

Get a list of order documents by type.

Catalogus: Minox

Schema: Ordering

Label: Bestellingen per type

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `OrdersByType` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>type</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		Waarden: concept, invoice, invoice_draft, quotation, orderresponse, packinglist, billoflading, subscription.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie OrdersByType worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
carrier_description	string	Drager Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
carrier_id	int64	Drager ID	<input type="checkbox"/>	
credit_restriction_percent	decimal	Kredietbeperking Percentage	<input type="checkbox"/>	The credit restriction percentage added over the total
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
customer_city	string	Klant Stad	<input type="checkbox"/>	
customer_contact_name	string	Klant Naam Contactpersoon	<input type="checkbox"/>	
customer_country_code	string	Klant Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See: <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO-3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO-3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a>
customer_id	decimal	Klant ID	<input type="checkbox"/>	
customer_name	string	Naam Klant	<input type="checkbox"/>	
customer_postal_code	string	Klant Postcode	<input type="checkbox"/>	
customer_salutation	string	Klant Aanhef	<input type="checkbox"/>	
customer_streetname_and_number	string	Klant Straatnaam en -nummer	<input type="checkbox"/>	
customer_type_description	string	Klant Soortomschrijving	<input type="checkbox"/>	
customer_type_id	int64	Klant Soort ID	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_city	string	Afleveradresstad	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_contact_name	string	Afleveradres Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_country_code	string	Afleveradres Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See: <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO-3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO-3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a>
delivery_address_extended_name	string	Afleveradres Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_name	string	Naam Bezorgadres	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_postal_code	string	Afleveradres Postcode	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_streetname_and_number	string	Afleveradres Straatnaam en -nummer	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
delivery_date	string	Leveringsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date of the delivery (is set automatically when the document transitioned from the type billoflading)
delivery_term_description	string	Leveringsvoorw aarde Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
delivery_term_id	int64	Leveringsvoorw aarde ID	<input type="checkbox"/>	
discount_percentage	decimal	Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage calculated over the entire order document
document_number	decimal	Documentnummer	<input type="checkbox"/>	The number given when an order document of type orderresponse, packinglist or billoflading is transitioned
frequence	string	Frequentie	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
invoice_date	string	Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the document transitioned to the type invoice
invoice_number	decimal	Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	The number given when an order document is transitioned to the invoice type
is_g_account	boolean	Is G-rekening	<input type="checkbox"/>	
is_merge	boolean	Is Samenvoegen	<input type="checkbox"/>	If the order document has been created by merging multiple order documents
mandate_code	string	Machtigingscode	<input type="checkbox"/>	
mandate_date	string	Machtigingsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date calculated based on the invoice date and the mandate_date
mandate_serial_number	decimal	Machtiging Serienummer	<input type="checkbox"/>	
memo	string	Memo	<input type="checkbox"/>	
next_invoice_date	string	Volgende Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the document last transitioned from type subscription to the type invoice
orderresponse_date	string	Bestelreactie Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the document transitioned from the type orderresponse
packinglist_date	string	Paklijst Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the document transitioned from the type packinglist
payment_discount_percent	decimal	Betalingskorting Percentage	<input type="checkbox"/>	The payment discount percentage subtracted over the total
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
period_number	decimal	Periodennummer	<input type="checkbox"/>	The period in w hich the invoice belongs
previous_type	string	Vorige Soort	<input type="checkbox"/>	
quotation_date	string	Offertedatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typequotation
quotation_number	decimal	Offertenummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document of type quotation istransitioned
reference	string	Referentie	<input type="checkbox"/>	
region_description	string	Regiobeschrijving	<input type="checkbox"/>	
region_id	int64	Regio ID	<input type="checkbox"/>	
representative_id	int64	Vertegenw oordiger ID	<input type="checkbox"/>	
representative_name	string	Vertegenw oordiger Naam	<input type="checkbox"/>	
state_date	string	Statusdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the last transition happened
subscription_date	string	Abonnementsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typesubscription
subscription_end_date	string	Abonnement Enddatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the subscription ends
subscription_number	decimal	Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document of type subscriptionis transitioned
totals_amount	decimal	Totalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	The total amount (before discounts and VAT)
totals_credit_restriction	decimal	Totalen Kredietbeperking	<input type="checkbox"/>	The credit restriction
totals_delivery_quantity	decimal	Totalen Leveringshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	The total amount of items delivered
totals_discount	decimal	Totalen Korting	<input type="checkbox"/>	The total discount
totals_payment_discount	decimal	Totalen Betalingenkorting	<input type="checkbox"/>	The payment discount
totals_quantity	decimal	Totalen Aantal	<input type="checkbox"/>	The total amount of items
totals_total	decimal	Totalen	<input type="checkbox"/>	The total amount w ith discounts and VAT
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	
vat_inclusive	boolean	Inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the VAT amounts are included in the amounts
vat_reverse_charged	boolean	Btw -verlegging	<input type="checkbox"/>	Whether the VAT amounts are reverse charged

### 30.1.9 OrderSummaryLinesByType: Minox Overzicht bestelregels per type

Get a list of order documents by type.

Catalogus: Minox

Schema: Ordering

Label: Overzicht bestelregels per type

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `OrderSummaryLinesByType` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>type</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		Waarden: concept, invoice, invoice_draft, quotation, orderresponse, packinglist, billoflading, subscription.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `OrderSummaryLinesByType` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>carrier_description</code>	string	Drager Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>carrier_id</code>	int64	Drager ID	<input type="checkbox"/>	
<code>content</code>	decimal	Inhoud	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
cost_center_id	decimal	Kostenplaats ID	<input type="checkbox"/>	
credit_restriction_percent	decimal	Kredietbeperking Percentage	<input type="checkbox"/>	The credit restriction percentage added over the total
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
customer_city	string	Klant Stad	<input type="checkbox"/>	
customer_contact_name	string	Klant Naam Contactpersoon	<input type="checkbox"/>	
customer_country_code	string	Klant Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See: <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a>
customer_id	decimal	Klant ID	<input type="checkbox"/>	
customer_name	string	Naam Klant	<input type="checkbox"/>	
customer_postal_code	string	Klant Postcode	<input type="checkbox"/>	
customer_salutation	string	Klant Aanhef	<input type="checkbox"/>	
customer_streetname_and_number	string	Klant Straatnaam en -nummer	<input type="checkbox"/>	
customer_type_description	string	Klant Soortomschrijving	<input type="checkbox"/>	
customer_type_id	int64	Klant Soort ID	<input type="checkbox"/>	
date	string	Datum	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_city	string	Afleveradresstad	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_contact_name	string	Afleveradres Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_country_code	string	Afleveradres Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See: <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a>
delivery_address_extended_name	string	Afleveradres Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_name	string	Naam Bezorgadres	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_postal_code	string	Afleveradres Postcode	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_streetname_and_number	string	Afleveradres Straatnaam en -nummer	<input type="checkbox"/>	
delivery_date	string	Leveringsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date of the delivery (is set automatically when the document transitioned from the type biloflading)
delivery_quantity	decimal	Leveringshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	
delivery_term_description	string	Leveringsvoorwaarde Omschrijving	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
delivery_term_id	int64	Leveringsvoorw aarde ID	<input type="checkbox"/>	
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
discount_percentage_1	decimal	Kortingspercentage 1	<input type="checkbox"/>	The discount percentage calculated over the entire order document
discount_percentage	decimal	Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	
document_number	decimal	Documentnummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document of type orderresponse,packinglist or billoflading is transitioned
frequence	string	Frequentie	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
invoice_date	string	Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned to the typeinvoice
invoice_number	decimal	Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document is transitioned tothe invoice type
is_g_account_1	boolean	Is G-rekening 1	<input type="checkbox"/>	
is_g_account	boolean	Is G-rekening	<input type="checkbox"/>	
is_merge	boolean	Is Samenvoegen	<input type="checkbox"/>	If the order document has been created by merging multipleorder documents
item_id	string	Artikel ID	<input type="checkbox"/>	
mandate_code	string	Machtigingscode	<input type="checkbox"/>	
mandate_date	string	Machtigingsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date calculated based on the invoice date and the mandate_date
mandate_serial_number	decimal	Machtiging Serienummer	<input type="checkbox"/>	
memo	string	Memo	<input type="checkbox"/>	
next_invoice_date	string	Volgende Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document last transitioned from typesubscription to the type invoice
orderresponse_date	string	Bestelreactie Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typeorderresponse
packinglist_date	string	Paklijst Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typepackinglist
payment_discount_percent	decimal	Betalingskorting Percentage	<input type="checkbox"/>	The payment discount percentage subtracted over the total
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
period_number	decimal	Periodennummer	<input type="checkbox"/>	The period in w hich the invoice belongs
previous_type	string	Vorige Soort	<input type="checkbox"/>	
price_per_quantity	decimal	Prijs per Hoeveelheid	<input type="checkbox"/>	
price	decimal	Prijs	<input type="checkbox"/>	
quantity	decimal	Aantal	<input type="checkbox"/>	
quotation_date	string	Offertedatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typequotation
quotation_number	decimal	Offertenummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document of type quotation is transitioned
reference	string	Referentie	<input type="checkbox"/>	
region_description	string	Regiobeschrijving	<input type="checkbox"/>	
region_id	int64	Regio ID	<input type="checkbox"/>	
representative_id	int64	Vertegenw oordiger ID	<input type="checkbox"/>	
representative_name	string	Vertegenw oordiger Naam	<input type="checkbox"/>	
state_date	string	Statusdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the last transition happened
subscription_date	string	Abonnementsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typesubscription
subscription_end_date	string	Abonnement Einddatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the subscription ends
subscription_number	decimal	Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document of type subscription is transitioned
totals_amount	decimal	Totalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	The total amount (before discounts and VAT)
totals_credit_restriction	decimal	Totalen Kredietbeperking	<input type="checkbox"/>	The credit restriction
totals_delivery_quantity	decimal	Totalen Leveringshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	The total amount of items delivered
totals_discount	decimal	Totalen Korting	<input type="checkbox"/>	The total discount
totals_payment_discount	decimal	Totalen Betalingskorting	<input type="checkbox"/>	The payment discount
totals_quantity	decimal	Totalen Aantal	<input type="checkbox"/>	The total amount of items
totals_total	decimal	Totalen	<input type="checkbox"/>	The total amount w ith discounts and VAT
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	
unit_packaging	decimal	Eenheidsverpakking	<input type="checkbox"/>	
vat_inclusive	boolean	Inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the VAT amounts are included in the amounts

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
vat_reverse_charged	boolean	Btw -verlegging	<input type="checkbox"/>	Whether the VAT amounts are reverse charged
weight	decimal	Gewicht	<input type="checkbox"/>	

### 30.1.10 OrderSummaryVatTotalsByType: Minox Besteloverzicht BTW-totalen per type

Get a list of order documents by type.

Catalogus: Minox

Schema: Ordering

Label: Besteloverzicht BTW-totalen per type

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `OrderSummaryVatTotalsByType` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>type</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		Waarden: concept, invoice, invoice_draft, quotation, orderresponse, packinglist, billoflading, subscription.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `OrderSummaryVatTotalsByType` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
carrier_description	string	Drager Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
carrier_id	int64	Drager ID	<input type="checkbox"/>	
credit_restriction_percent	decimal	Kredietbeperking Percentage	<input type="checkbox"/>	The credit restriction percentage added over the total
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
customer_city	string	Klant Stad	<input type="checkbox"/>	
customer_contact_name	string	Klant Naam Contactpersoon	<input type="checkbox"/>	
customer_country_code	string	Klant Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See: <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a>
customer_id	decimal	Klant ID	<input type="checkbox"/>	
customer_name	string	Naam Klant	<input type="checkbox"/>	
customer_postal_code	string	Klant Postcode	<input type="checkbox"/>	
customer_salutation	string	Klant Aanhef	<input type="checkbox"/>	
customer_streetname_and_number	string	Klant Straatnaam en -nummer	<input type="checkbox"/>	
customer_type_description	string	Klant Soortomschrijving	<input type="checkbox"/>	
customer_type_id	int64	Klant Soort ID	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_city	string	Afleveradresstad	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_contact_name	string	Afleveradres Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_country_code	string	Afleveradres Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See: <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a>
delivery_address_extended_name	string	Afleveradres Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_name	string	Naam Bezorgadres	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_postal_code	string	Afleveradres Postcode	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_streetname_and_number	string	Afleveradres Straatnaam en -nummer	<input type="checkbox"/>	
delivery_date	string	Leveringsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date of the delivery (is set automatically when the document transitioned from the type billoflading)

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
delivery_term_description	string	Leveringsvoorw aarde Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
delivery_term_id	int64	Leveringsvoorw aarde ID	<input type="checkbox"/>	
discount_percentage	decimal	Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage calculated over the entire order document
discount	decimal	Korting	<input type="checkbox"/>	The discount for the VAT percentage
document_number	decimal	Documentnummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document of type orderresponse,packinglist or billoflading is transitioned
frequence	string	Frequentie	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
inclusive_amount	decimal	Inclusief Bedrag	<input type="checkbox"/>	The amount w ith the vat amount (filled if vat_inclusive istrue)
invoice_date	string	Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned to the typeinvoice
invoice_number	decimal	Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document is transitioned tothe invoice type
is_g_account	boolean	Is G-rekening	<input type="checkbox"/>	
is_merge	boolean	Is Samenvoegen	<input type="checkbox"/>	If the order document has been created by merging multipleorder documents
mandate_code	string	Machtigingscode	<input type="checkbox"/>	
mandate_date	string	Machtigingsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date calculated based on the invoice date and the mandate_date
mandate_serial_number	decimal	Machtiging Serienummer	<input type="checkbox"/>	
memo	string	Memo	<input type="checkbox"/>	
next_invoice_date	string	Volgende Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document last transitioned from typesubscription to the type invoice
orderresponse_date	string	Bestelreactie Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typeorderresponse
packinglist_date	string	Paklijst Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typepackinglist
payment_discount_percent	decimal	Betalingskorting Percentage	<input type="checkbox"/>	The payment discount percentage subtracted over the total
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
percentage	decimal	Percentage	<input type="checkbox"/>	The VAT percentage
period_number	decimal	Periodennummer	<input type="checkbox"/>	The period in w hich the invoice belongs
previous_type	string	Vorige Soort	<input type="checkbox"/>	
quotation_date	string	Offertedatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typequotation
quotation_number	decimal	Offertenummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document of type quotation is transitioned
reference	string	Referentie	<input type="checkbox"/>	
region_description	string	Regiobeschrijving	<input type="checkbox"/>	
region_id	int64	Regio ID	<input type="checkbox"/>	
representative_id	int64	Vertegenw oordiger ID	<input type="checkbox"/>	
representative_name	string	Vertegenw oordiger Naam	<input type="checkbox"/>	
state_date	string	Statusdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the last transition happened
subscription_date	string	Abonnementsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typesubscription
subscription_end_date	string	Abonnement Einddatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the subscription ends
subscription_number	decimal	Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document of type subscription is transitioned
tax_amount	decimal	Belastingbedrag	<input type="checkbox"/>	The VAT amount
taxable_amount	decimal	Belastbaar Bedrag	<input type="checkbox"/>	The amount w ithout VAT
totals_amount	decimal	Totalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	The total amount (before discounts and VAT)
totals_credit_restriction	decimal	Totalen Kredietbeperking	<input type="checkbox"/>	The credit restriction
totals_delivery_quantity	decimal	Totalen Leveringshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	The total amount of items delivered
totals_discount	decimal	Totalen Korting	<input type="checkbox"/>	The total discount
totals_payment_discount	decimal	Totalen Betalingenkorting	<input type="checkbox"/>	The payment discount
totals_quantity	decimal	Totalen Aantal	<input type="checkbox"/>	The total amount of items
totals_total	decimal	Totalen	<input type="checkbox"/>	The total amount w ith discounts and VAT
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	
vat_id	int64	BTW ID	<input type="checkbox"/>	The internal VAT identifier
vat_inclusive	boolean	Inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the VAT amounts are included in the amounts

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
vat_reverse_charged	boolean	Btw -verlegging	<input type="checkbox"/>	Whether the VAT amounts are reverse charged

### 30.1.11 OrderVatTotalsByOrderDocumentId: Minox BTW-totalen per besteldocument-ID

Get an order document

Catalogus: Minox

Schema: Ordering

Label: BTW-totalen per besteldocument-ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `OrderVatTotalsByOrderDocumentId` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>order_document_id</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The order document.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `OrderVatTotalsByOrderDocumentId` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
carrier_description	string	Drager Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
carrier_id	int64	Drager ID	<input type="checkbox"/>	
credit_restriction_percent	decimal	Kredietbeperking Percentage	<input type="checkbox"/>	The credit restriction percentage added over the total
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
customer_city	string	Klant Stad	<input type="checkbox"/>	
customer_contact_name	string	Klant Naam Contactpersoon	<input type="checkbox"/>	
customer_country_code	string	Klant Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See: <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a>
customer_id	decimal	Klant ID	<input type="checkbox"/>	
customer_name	string	Naam Klant	<input type="checkbox"/>	
customer_postal_code	string	Klant Postcode	<input type="checkbox"/>	
customer_salutation	string	Klant Aanhef	<input type="checkbox"/>	
customer_streetname_and_number	string	Klant Straatnaam en -nummer	<input type="checkbox"/>	
customer_type_description	string	Klant Soortomschrijving	<input type="checkbox"/>	
customer_type_id	int64	Klant Soort ID	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_city	string	Afleveradresstad	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_contact_name	string	Afleveradres Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_country_code	string	Afleveradres Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See: <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a>
delivery_address_extended_name	string	Afleveradres Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_name	string	Naam Bezorgadres	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_postal_code	string	Afleveradres Postcode	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_streetname_and_number	string	Afleveradres Straatnaam en -nummer	<input type="checkbox"/>	
delivery_date	string	Leveringsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date of the delivery (is set automatically when the document transitioned from the type bill of lading)
delivery_term_description	string	Leveringsvoor waarde Omschrijving	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
delivery_term_id	int64	Leveringsvoorwaarde ID	<input type="checkbox"/>	
discount_percentage	decimal	Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage calculated over the entire order document
discount	decimal	Korting	<input type="checkbox"/>	The discount for the VAT percentage
document_number	decimal	Documentnummer	<input type="checkbox"/>	The number given when an order document of type orderresponse, packinglist or billoflading is transitioned
frequence	string	Frequentie	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
inclusive_amount	decimal	Inclusief Bedrag	<input type="checkbox"/>	The amount with the vat amount (filled if vat_inclusive is true)
invoice_date	string	Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the document transitioned to the type invoice
invoice_number	decimal	Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	The number given when an order document is transitioned to the invoice type
is_g_account	boolean	Is G-rekening	<input type="checkbox"/>	
is_merge	boolean	Is Samenvoegen	<input type="checkbox"/>	If the order document has been created by merging multiple order documents
mandate_code	string	Machtigingscode	<input type="checkbox"/>	
mandate_date	string	Machtigingsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date calculated based on the invoice date and the mandate_date
mandate_serial_number	decimal	Machtiging Serienummer	<input type="checkbox"/>	
memo	string	Memo	<input type="checkbox"/>	
next_invoice_date	string	Volgende Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the document last transitioned from type subscription to the type invoice
orderresponse_date	string	Bestelreactie Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the document transitioned from the type orderresponse
packinglist_date	string	Paklijst Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for when the document transitioned from the type packinglist
payment_discount_percent	decimal	Betalingskorting Percentage	<input type="checkbox"/>	The payment discount percentage subtracted over the total
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_days	decimal	Betalingsvoorw aarden in Dagen	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_percentage	decimal	Percentage Betalingsvoorw aarden	<input type="checkbox"/>	
payment_term_terms_type	string	Soort Betalingsvoorw aarden	<input type="checkbox"/>	
percentage	decimal	Percentage	<input type="checkbox"/>	The VAT percentage
period_number	decimal	Periodennummer	<input type="checkbox"/>	The period in w hich the invoice belongs
previous_type	string	Vorige Soort	<input type="checkbox"/>	
quotation_date	string	Offertedatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typequotation
quotation_number	decimal	Offertenummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document of type quotation istransitioned
reference	string	Referentie	<input type="checkbox"/>	
region_description	string	Regiobeschrijving	<input type="checkbox"/>	
region_id	int64	Regio ID	<input type="checkbox"/>	
representative_id	int64	Vertegenw oordiger ID	<input type="checkbox"/>	
representative_name	string	Vertegenw oordiger Naam	<input type="checkbox"/>	
state_date	string	Statusdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the last transition happened
subscription_date	string	Abonnementsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typesubscription
subscription_end_date	string	Abonnement Einddatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the subscription ends
subscription_number	decimal	Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document of type subscriptionis transitioned
tax_amount	decimal	Belastingbedrag	<input type="checkbox"/>	The VAT amount
taxable_amount	decimal	Belastbaar Bedrag	<input type="checkbox"/>	The amount w ithout VAT
totals_amount	decimal	Totalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	The total amount (before discounts and VAT)
totals_credit_restriction	decimal	Totalen Kredietbeperking	<input type="checkbox"/>	The credit restriction
totals_delivery_quantity	decimal	Totalen Leveringshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	The total amount of items delivered
totals_discount	decimal	Totalen Korting	<input type="checkbox"/>	The total discount
totals_payment_discount	decimal	Totalen Betalingskorting	<input type="checkbox"/>	The payment discount
totals_quantity	decimal	Totalen Aantal	<input type="checkbox"/>	The total amount of items
totals_total	decimal	Totalen	<input type="checkbox"/>	The total amount w ith discounts and VAT
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
vat_id	int64	BTW ID	<input type="checkbox"/>	The internal VAT identifier
vat_inclusive	boolean	Inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the VAT amounts are included in the amounts
vat_reverse_charged	boolean	Btw -verlegging	<input type="checkbox"/>	Whether the VAT amounts are reverse charged

### 30.1.12 OrderVatTotalsByType: Minox BTW-totalen per type

Get a list of order documents by type.

Catalogus: Minox

Schema: Ordering

Label: BTW-totalen per type

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `OrderVatTotalsByType` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>type</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		Waarden: concept, invoice, invoice_draft, quotation, orderresponse, packinglist, billoflading, subscription.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie OrderVatTotalsByType worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
carrier_description	string	Drager Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
carrier_id	int64	Drager ID	<input type="checkbox"/>	
credit_restriction_percent	decimal	Kredietbeperking Percentage	<input type="checkbox"/>	The credit restriction percentage added over the total
currency_description	string	Valuta Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
customer_city	string	Klant Stad	<input type="checkbox"/>	
customer_contact_name	string	Klant Naam Contactpersoon	<input type="checkbox"/>	
customer_country_code	string	Klant Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See: <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a>
customer_id	decimal	Klant ID	<input type="checkbox"/>	
customer_name	string	Naam Klant	<input type="checkbox"/>	
customer_postal_code	string	Klant Postcode	<input type="checkbox"/>	
customer_salutation	string	Klant Aanhef	<input type="checkbox"/>	
customer_streetname_and_number	string	Klant Straatnaam en -nummer	<input type="checkbox"/>	
customer_type_description	string	Klant Soortomschrijving	<input type="checkbox"/>	
customer_type_id	int64	Klant Soort ID	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_city	string	Afleveradresstad	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_contact_name	string	Afleveradres Contactpersoon Naam	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_country_code	string	Afleveradres Landcode	<input type="checkbox"/>	An ISO-3166-1-alpha2 country code. See: <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements">https://en.wikipedia.org/wiki/ISO_3166-1_alpha-2#Officially_assigned_code_elements</a>
delivery_address_extended_name	string	Afleveradres Uitgebreide Naam	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_name	string	Naam Bezorgadres	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_postal_code	string	Afleveradres Postcode	<input type="checkbox"/>	
delivery_address_streetname_and_number	string	Afleveradres Straatnaam en -nummer	<input type="checkbox"/>	
delivery_date	string	Leveringsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date of the delivery (is set automatically when

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
				thedocument transitioned from the type billoflading)
delivery_term_description	string	Leveringsvoorw aarde Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
delivery_term_id	int64	Leveringsvoorw aarde ID	<input type="checkbox"/>	
discount_percentage	decimal	Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	The discount percentage calculated over the entire order document
discount	decimal	Korting	<input type="checkbox"/>	The discount for the VAT percentage
document_number	decimal	Documentnummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document of type orderresponse,packinglist or billoflading is transitioned
frequence	string	Frequentie	<input type="checkbox"/>	
id	string	ID	<input type="checkbox"/>	
inclusive_amount	decimal	Inclusief Bedrag	<input type="checkbox"/>	The amount w ith the vat amount (filled if vat_inclusive istrue)
invoice_date	string	Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned to the typeinvoice
invoice_number	decimal	Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document is transitioned tothe invoice type
is_g_account	boolean	Is G-rekening	<input type="checkbox"/>	
is_merge	boolean	Is Samenvoegen	<input type="checkbox"/>	If the order document has been created by merging multipleorder documents
mandate_code	string	Machtigingscode	<input type="checkbox"/>	
mandate_date	string	Machtigingsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date calculated based on the invoice date and the mandate_date
mandate_serial_number	decimal	Machtiging Serienummer	<input type="checkbox"/>	
memo	string	Memo	<input type="checkbox"/>	
next_invoice_date	string	Volgende Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document last transitioned from typesubscription to the type invoice
orderresponse_date	string	Bestelreactie Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typeorderresponse
packinglist_date	string	Paklijst Datum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typepackinglist
payment_discount_percent	decimal	Betalingskorting Percentage	<input type="checkbox"/>	The payment discount percentage subtracted over the total
payment_term_days	decimal	Betalingstermijn Dagen	<input type="checkbox"/>	



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
payment_term_description	string	Betalingstermijn Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
payment_term_id	int64	Betalingstermijn-ID	<input type="checkbox"/>	
payment_term_mandate	string	Machtiging Betalingstermijn	<input type="checkbox"/>	
payment_term_start	string	Betalingstermijn Start	<input type="checkbox"/>	
percentage	decimal	Percentage	<input type="checkbox"/>	The VAT percentage
period_number	decimal	Periodennummer	<input type="checkbox"/>	The period in w hich the invoice belongs
previous_type	string	Vorige Soort	<input type="checkbox"/>	
quotation_date	string	Offertedatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typequotation
quotation_number	decimal	Offertenummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document of type quotation istransitioned
reference	string	Referentie	<input type="checkbox"/>	
region_description	string	Regiobeschrijving	<input type="checkbox"/>	
region_id	int64	Regio ID	<input type="checkbox"/>	
representative_id	int64	Vertegenw oordiger ID	<input type="checkbox"/>	
representative_name	string	Vertegenw oordiger Naam	<input type="checkbox"/>	
state_date	string	Statusdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the last transition happened
subscription_date	string	Abonnementsdatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the document transitioned from the typesubscription
subscription_end_date	string	Abonnement Einddatum	<input type="checkbox"/>	The ISO date for w hen the subscription ends
subscription_number	decimal	Abonnementsnummer	<input type="checkbox"/>	The number given w hen an order document of type subscriptionis transitioned
tax_amount	decimal	Belastingbedrag	<input type="checkbox"/>	The VAT amount
taxable_amount	decimal	Belastbaar Bedrag	<input type="checkbox"/>	The amount w ithout VAT
totals_amount	decimal	Totalen Bedrag	<input type="checkbox"/>	The total amount (before discounts and VAT)
totals_credit_restriction	decimal	Totalen Kredietbeperking	<input type="checkbox"/>	The credit restriction
totals_delivery_quantity	decimal	Totalen Leveringshoeveelheid	<input type="checkbox"/>	The total amount of items delivered
totals_discount	decimal	Totalen Korting	<input type="checkbox"/>	The total discount
totals_payment_discount	decimal	Totalen Betalingskorting	<input type="checkbox"/>	The payment discount
totals_quantity	decimal	Totalen Aantal	<input type="checkbox"/>	The total amount of items
totals_total	decimal	Totalen	<input type="checkbox"/>	The total amount w ith discounts and VAT
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	
vat_id	int64	BTW ID	<input type="checkbox"/>	The internal VAT identifier

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
vat_inclusive	boolean	Inclusief BTW	<input type="checkbox"/>	Whether the VAT amounts are included in the amounts
vat_reverse_charged	boolean	Btw -verlegging	<input type="checkbox"/>	Whether the VAT amounts are reverse charged

## 31 Schema: OtherDocument

### 31.1 Tabellen

#### 31.1.1 DocumentBlobsByDocumentId: Minox Document BLOB's per document-ID

Retrieves the PDF blob based on its document ID. Retrieve the PDF blob based on its document ID that is connected to a transaction line batch.

Catalogus: Minox

Schema: OtherDocument

Label: Document BLOB's per document-ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `DocumentBlobsByDocumentId` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>document_id</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The identity of the document.

### Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie DocumentBlobsByDocumentId worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
DOCUMENT	byte[]	Document	<input type="checkbox"/>	

### 31.1.2 TransactionLineBlobsByBatchId: Minox Transactieregel BLOB's per batch-ID

Retrieves the PDF blob based on its transaction batch ID. Retrieves the PDF blob based on its transaction batch ID that is connected to a transaction line batch.

Catalogus: Minox

Schema: OtherDocument

Label: Transactieregel BLOB's per batch-ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie TransactionLineBlobsByBatchId in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
batch_id	guid	<input checked="" type="checkbox"/>		The identity of a transaction line batch. This must be an UUID.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `TransactionLineBlobsByBatchId` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	<code>string(30)</code>	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	<code>string(240)</code>	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>DOCUMENT</code>	<code>byte[]</code>	Document	<input type="checkbox"/>	

## 32 Schema: OtherDocumentTexts

### 32.1 Tabellen

#### 32.1.1 DocumentTexts: Minox Documentteksten

Retrieves the document texts

Catalogus: Minox

Schema: OtherDocumentTexts

Label: Documentteksten

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `DocumentTexts` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	<code>string</code>	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>identifiers_only</code>	<code>boolean</code>	<input type="checkbox"/>		An option to only include type, <code>text_nr</code> and language fields.
<code>language</code>	<code>string</code>	<input type="checkbox"/>		An option to filter on the document language using country code, e.g. 'NL'.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
type	string	<input type="checkbox"/>		An option to filter on the document type. (Waarden: reminder, accountstatement, quotation, invoice, orderresponse, packinglist, billoflading, subscription)

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie DocumentTexts worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
closing_line_text_credit_limit	string	Tekst Sluitregel Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	
closing_line_text_discount	string	Sluitregeltekst Korting	<input type="checkbox"/>	
closing_line_text_g_account	string	Sluitregeltekst G-rekening	<input type="checkbox"/>	
closing_line_text_indication_credit	string	Sluitregeltekst Indicatie Krediet	<input type="checkbox"/>	
closing_line_text_taxable_amount	string	Sluitregeltekst Belastbaar Bedrag	<input type="checkbox"/>	
closing_line_text_total_amount	string	Sluitregeltekst Totaal Bedrag	<input type="checkbox"/>	
closing_line_text_total	string	Sluitregeltekst Totaal	<input type="checkbox"/>	
closing_line_text_vat_percentage	string	Sluitregeltekst BTW-percentage	<input type="checkbox"/>	
closing_line_text_vat_reverse	string	Sluitregeltekst BTW-teruggave	<input type="checkbox"/>	
closing_line_text_vat	string	Sluitregeltekst BTW	<input type="checkbox"/>	
conditions_text_customer_type	string	Voorwaardentekst Klantsort	<input type="checkbox"/>	
conditions_text_delivery	string	Voorwaardentekst Levering	<input type="checkbox"/>	
conditions_text_payment	string	Voorwaardentekst Betaling	<input type="checkbox"/>	
conditions_text_rayon	string	Voorwaardentekst Rayon	<input type="checkbox"/>	
conditions_text_representative	string	Voorwaardentekst Vertegenwoordiger	<input type="checkbox"/>	
conditions_text_shipping_method	string	Voorwaardentekst Verzendmethode	<input type="checkbox"/>	
document_text_nr	int64	Documenttekstnummer	<input type="checkbox"/>	
email_print_company_details	boolean	E-mail Afdrukken Bedrijfsdetails	<input type="checkbox"/>	
email_text_bcc	string	E-mailtekst BCC	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
email_text_company_name	string	E-mailtekst Bedrijfsnaam	<input type="checkbox"/>	
email_text_email	string	E-mailtekst E-mail	<input type="checkbox"/>	
email_text_sender	string	E-mailtekst Afzender	<input type="checkbox"/>	
email_text_subject	string	E-mailtekst Onderwerp	<input type="checkbox"/>	
footer_footer_left	int64	Voettekst Links	<input type="checkbox"/>	
footer_footer_top	int64	Voettekst Boven	<input type="checkbox"/>	
footer_print_vat_specification	boolean	Voettekst Afdrukken BTW-specificatie	<input type="checkbox"/>	
footer_suppress_financial_details	boolean	Voettekst Onderdruk Financiële Details	<input type="checkbox"/>	
footer_text_credit_limit	string	Voettekst Kredietlimiet	<input type="checkbox"/>	
footer_text_footer	string	Voettekst Onder	<input type="checkbox"/>	
footer_text_incasso	string	Voettekst Incasso	<input type="checkbox"/>	
footer_text_intracom	string	Voettekst Intracom	<input type="checkbox"/>	
footer_text_payment_info	string	Voettekst Betalingsinformatie	<input type="checkbox"/>	
general_description	string	Algemene Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
general_page_margin_left	int64	Algemene Paginamarge Links	<input type="checkbox"/>	
header_text_header	string	Koptekst Boven	<input type="checkbox"/>	
language	string	Taal	<input type="checkbox"/>	
line_column_width_article_code	int64	Regel Kolombreedte Artikelcode	<input type="checkbox"/>	
line_print_amount	boolean	Regel Afdrukken Bedrag	<input type="checkbox"/>	
line_print_article_code	boolean	Regel Afdrukken Artikelcode	<input type="checkbox"/>	
line_print_date	boolean	Regel Afdrukken Datum	<input type="checkbox"/>	
line_print_delivered	boolean	Regel Afdrukken Geleverd	<input type="checkbox"/>	
line_print_description	boolean	Regel Afdrukken Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
line_print_discount_percentage	boolean	Regel Afdrukken Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	
line_print_headings	boolean	Regel Afdrukken Koppen	<input type="checkbox"/>	
line_print_indication_price_per	boolean	Regel Afdrukken Prijnsindicatie per	<input type="checkbox"/>	
line_print_number_of	boolean	Regel Afdrukken Nummer van	<input type="checkbox"/>	
line_print_price	boolean	Regel Afdrukken Prijs	<input type="checkbox"/>	
line_print_unit	boolean	Regel Afdrukken Eenheid	<input type="checkbox"/>	
line_text_amount	string	Regeltekst Bedrag	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
line_text_article_code	string	Regeltekst Artikelcode	<input type="checkbox"/>	
line_text_date	string	Regeltekst Datum	<input type="checkbox"/>	
line_text_delivered	string	Regeltekst Afgeleverd	<input type="checkbox"/>	
line_text_description	string	Regeltekst Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
line_text_discount_percentage	string	Regeltekst Kortingspercentage	<input type="checkbox"/>	
line_text_discount	string	Regeltekst Korting	<input type="checkbox"/>	
line_text_number_of	string	Regeltekst Nummer van	<input type="checkbox"/>	
line_text_percentage_left	string	Regeltekst Percentage Links	<input type="checkbox"/>	
line_text_price	string	Regeltekst Prijs	<input type="checkbox"/>	
line_text_unit	string	Regeltekst Eenheid	<input type="checkbox"/>	
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	The type of the document

## 33 Schema: OtherEmail

### 33.1 Tabellen

#### 33.1.1 EmailHistories: Minox E-mailgeschiedenis

Retrieves the history of incoming email.

Catalogus: Minox

Schema: OtherEmail

Label: E-mailgeschiedenis

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `EmailHistories` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	<code>string(30)</code>	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	<code>string(240)</code>	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>attachments_id</code>	<code>string</code>	Bijlage-ID	<input type="checkbox"/>	
<code>attachments_name</code>	<code>string</code>	Naam Bijlage	<input type="checkbox"/>	
<code>chamberOfCommerce</code>	<code>string</code>	Kamer van Koophandel	<input type="checkbox"/>	
<code>comment</code>	<code>string</code>	Commentaar	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
from	string	Van	<input type="checkbox"/>	
id	guid	ID	<input type="checkbox"/>	
state	string	Provincie	<input type="checkbox"/>	
subject	string	Onderwerp	<input type="checkbox"/>	
success	boolean	Succesvol	<input type="checkbox"/>	
to	string	Aan	<input type="checkbox"/>	
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	
when	datetime	Wanneer	<input type="checkbox"/>	

### 33.1.2 EmailHistoryAttachmentsByEmail: Minox E-mailgeschiedenis Bijlagen per e-mail

Retrieves the attachment of incoming email.

Catalogus: Minox

Schema: OtherEmail

Label: E-mailgeschiedenis Bijlagen per e-mail

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `EmailHistoryAttachmentsByEmail` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>attachment_id</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The identity of the attachment.
<code>email_id</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The identity of the email.



Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
filename	string	<input type="checkbox"/>		The display name of the attachment.
inline	boolean	<input type="checkbox"/>		Whether to display or download the attachment.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie EmailHistoryAttachmentsByEmail worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
RESULT	string	Resultaat	<input type="checkbox"/>	Outcome of operation as single plain text column.

## 34 Schema: OtherImport

### 34.1 Tabellen

#### 34.1.1 ImportTasks: Minox Importeertaken

Get import tasks

Catalogus: Minox

Schema: OtherImport

Label: Importeertaken

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie ImportTasks in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
next	string	<input type="checkbox"/>		A single request returns a maximum of 250 tasks. In case more tasks need to be retrieved, the url in de response can be used.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie ImportTasks worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
createdAt	string	Gemaakt op	<input type="checkbox"/>	
desiredState	string	Gewenste Staat	<input type="checkbox"/>	
file	string	Bestand	<input type="checkbox"/>	
id	guid	ID	<input type="checkbox"/>	
reason	string	Reden	<input type="checkbox"/>	
state	string	Provincie	<input type="checkbox"/>	
type	string	Soort	<input type="checkbox"/>	
updatedAt	string	Bijgewerkt op	<input type="checkbox"/>	

## 35 Schema: OtherOcr

### 35.1 Tabellen

#### 35.1.1 OcrHistories: Minox OCR-geschiedenissen

Retrieves a documents which are or have been in the OCR process.

Catalogus: Minox

Schema: OtherOcr

Label: OCR-geschiedenissen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel OcrHistories worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
id	guid	ID	<input type="checkbox"/>	

### 35.1.2 OcrHistoriesByID: Minox OCR-geschiedenis per ID

Gets the UBL representation of the OCR'ed document

Catalogus: Minox

Schema: OtherOcr

Label: OCR-geschiedenis per ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie OcrHistoriesByID in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
filename	string	<input type="checkbox"/>		The display name of the attachment.
ocr_id	guid	<input checked="" type="checkbox"/>		

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `OcrHistoriesByID` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	<code>string(30)</code>	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	<code>string(240)</code>	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
DUMMY	<code>string(1)</code>	Dummy	<input checked="" type="checkbox"/>	Default column added since the specification specifies that no data is returned.

### 35.1.3 OcrHistoryById: Minox OCR-geschiedenis op ID

Retrieves a details about a single OCR document.

Catalogus: Minox

Schema: OtherOcr

Label: OCR-geschiedenis op ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `OcrHistoryById` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	<code>string</code>	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>ocr_id</code>	<code>guid</code>	<input checked="" type="checkbox"/>		

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie OcrHistoryByld worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
RESULT	string	Resultaat	<input type="checkbox"/>	Outcome of operation as single plain text column.

### 35.1.4 OcrProposals: Minox OCR-voorstellen

Retrieves a list of OCR'ed invoices which are waiting for approval.

Catalogus: Minox

Schema: OtherOcr

Label: OCR-voorstellen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel OcrProposals worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
iban	string	IBAN	<input type="checkbox"/>	
id	guid	ID	<input type="checkbox"/>	
invoice_date	string	Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	
reference	string	Referentie	<input type="checkbox"/>	
status	string	Status	<input type="checkbox"/>	
total	decimal	Totaal	<input type="checkbox"/>	
ubl	string	UBL	<input type="checkbox"/>	

### 35.1.5 OcrSettings: Minox OCR-instellingen

Retrieves the settings for OCR documents

Catalogus: Minox

Schema: OtherOcr

Label: OCR-instellingen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `OcrSettings` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>type</code>	string	<input checked="" type="checkbox"/>		Waarden: sales, purchase.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie `OcrSettings` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>automatically_save</code>	boolean	Automatisch Bewaren	<input type="checkbox"/>	
<code>ledger_external_invoice_number</code>	boolean	Grootboek Extern Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
<code>ledger_name_supplier</code>	boolean	Grootboekrekening Naam Leverancier	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
ledger_ow n_text_input	string	Grootboekrekening Eigen Tekst Invoer	<input type="checkbox"/>	
ledger_ow n_text	boolean	Grootboekrekening Eigen Tekst	<input type="checkbox"/>	
ledger_search_name	boolean	Grootboek Zoeknaam	<input type="checkbox"/>	
options_supplement_contra_accou nt	boolean	Opties Aanvulling Tegenrekening	<input type="checkbox"/>	
options_supplement_journal_page	boolean	Opties Aanvulling Dagboekpagina	<input type="checkbox"/>	
options_take_over_chamber_of_c ommerce_number	boolean	Opties Overnemen KvK-nummer	<input type="checkbox"/>	
subadministration_external_invoice _number	boolean	Subadministratie Extern Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
subadministration_name_supplier	boolean	Subadministratie Leveranciersnaam	<input type="checkbox"/>	
subadministration_ow n_text_input	string	Subadministratie Eigen Tekstinput	<input type="checkbox"/>	
subadministration_ow n_text	boolean	Subadministratie Eigen Tekst	<input type="checkbox"/>	
subadministration_search_name	boolean	Subadministratie Zoeknaam	<input type="checkbox"/>	
use_external_invoice_number	boolean	Gebruik Extern Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	

### 35.1.6 OcrTransactionProposals: Minox OCR Transactievoorstellen

Retrieves a list of OCR'ed invoices which are waiting for approval.

Catalogus: Minox

Schema: OtherOcr

Label: OCR Transactievoorstellen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `OcrTransactionProposals` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
city	string	Plaats	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
credit	decimal	Credit	<input type="checkbox"/>	
currency_id	string	Valuta ID	<input type="checkbox"/>	
debit	decimal	Debiteren	<input type="checkbox"/>	
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
document_date	datetime	Documentdatum	<input type="checkbox"/>	
due_date	datetime	Vervaldatum	<input type="checkbox"/>	
entry_number	int64	Boekingnummer	<input type="checkbox"/>	
iban	string	IBAN	<input type="checkbox"/>	
id	guid	ID	<input type="checkbox"/>	
invoice_date	string	Factuurdatum	<input type="checkbox"/>	
invoice_number	int64	Factuurnummer	<input type="checkbox"/>	
name	string	Naam	<input type="checkbox"/>	
reference	string	Referentie	<input type="checkbox"/>	
status	string	Status	<input type="checkbox"/>	
total	decimal	Totaal	<input type="checkbox"/>	
ubl	string	UBL	<input type="checkbox"/>	

## 36 Schema: ThirdPartyLoketNI

### 36.1 Tabellen

#### 36.1.1 LoketNIConnectState: Minox Loket.nl Verbindingsstatus

Returns the url to redirect to for loket.nl OAuth

Catalogus: Minox

Schema: ThirdPartyLoketNI

Label: Loket.nl Verbindingsstatus

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `LoketNIConnectState` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2,`



waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
state	string	<input checked="" type="checkbox"/>		The state to supply when putting the new connection

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie LoketNIConnectState worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
url	string	URL	<input type="checkbox"/>	

### 36.1.2 LoketNILoonrunCheckForNew: Minox Loket.nl Payroll Run Check voor nieuwe

Starts the synchronisation from loket.nl to Minox

Catalogus: Minox

Schema: ThirdPartyLoketNI

Label: Loket.nl Payroll Run Check voor nieuwe

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel LoketNILoonrunCheckForNew worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
RESULT	string	Resultaat	<input type="checkbox"/>	Outcome of operation as single plain text column.

### 36.1.3 LoketNILoonruns: Minox Loket.nl Salarisruns

Retrieves all the known loonruns for the loket.nl connection and theirstatus in Minox

Catalogus: Minox

Schema: ThirdPartyLoketNI

Label: Loket.nl Salarisruns

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `LoketNILoonruns` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>booked</code>	boolean	Geboekt	<input type="checkbox"/>	
<code>client_number</code>	int64	Klantnummer	<input type="checkbox"/>	
<code>created</code>	datetime	Gemaakt	<input type="checkbox"/>	
<code>done</code>	boolean	Gedaan	<input type="checkbox"/>	
<code>externalAdministrationId</code>	string	Externe Administratie-ID	<input type="checkbox"/>	
<code>finished</code>	datetime	Voltooid	<input type="checkbox"/>	
<code>id</code>	string	ID	<input type="checkbox"/>	
<code>period_id</code>	int64	Periode ID	<input type="checkbox"/>	
<code>serial_number_run</code>	int64	Serienummer Run	<input type="checkbox"/>	
<code>serial_number</code>	int64	Serienummer	<input type="checkbox"/>	
<code>year</code>	int64	Jaar	<input type="checkbox"/>	

### 36.1.4 LoketNISettings: Minox Loket.nl Instellingen

Retrieves the settings for the Loket.nl connection

Catalogus: Minox

Schema: ThirdPartyLoketNI

Label: Loket.nl Instellingen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel LoketNISettings worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
active	boolean	Actief	<input type="checkbox"/>	
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
costCenterId	decimal	Kostenplaats ID	<input type="checkbox"/>	
email	string	E-mail	<input type="checkbox"/>	
externalAdministrationId	string	Externe Administratie-ID	<input type="checkbox"/>	
journalId	string	Dagboek ID	<input type="checkbox"/>	
ledgerAccountId	decimal	Grootboekrekening-ID	<input type="checkbox"/>	
startFromDate	datetime	Start vanaf Datum	<input type="checkbox"/>	

## 37 Schema: ThirdPartyMollie

### 37.1 Tabellen

#### 37.1.1 MollieSettings: Minox Mollie Instellingen

Retrieve the settings for the Mollie connection

Catalogus: Minox

Schema: ThirdPartyMollie

Label: Mollie Instellingen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel MollieSettings worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
connection_active	boolean	Actieve Verbinding	<input type="checkbox"/>	
default_ledgeraccount_id	int64	Standaard Grootboekrekening-ID	<input type="checkbox"/>	
journal_id	string	Dagboek ID	<input type="checkbox"/>	

## 38 Schema: ThirdPartyNmbrs

### 38.1 Tabellen

#### 38.1.1 NmbrsCompanySettings: Minox NMBRS Bedrijfsinstellingen

Retrieves the settings for the nmbrs connection.

Catalogus: Minox

Schema: ThirdPartyNmbrs

Label: NMBRS Bedrijfsinstellingen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `NmbrsCompanySettings` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
company_id_1	int64	Bedrijf ID 1	<input type="checkbox"/>	
company_id	string	Bedrijf ID	<input type="checkbox"/>	
company_name	string	Bedrijfsnaam	<input type="checkbox"/>	
company_nr	int64	Bedrijfsnummer	<input type="checkbox"/>	
connection_active	boolean	Actieve Verbinding	<input type="checkbox"/>	
costCenterId	int64	Kostenplaats ID	<input type="checkbox"/>	
default_ledgeraccount_id	int64	Standaard Grootboekrekening-ID	<input type="checkbox"/>	
journal_id	string	Dagboek ID	<input type="checkbox"/>	
pain_active	boolean	Pijn Actief	<input type="checkbox"/>	
start_period_fiscal_year	int64	Beginperiode Boekjaar	<input type="checkbox"/>	
start_period_id	int64	Beginperiode ID	<input type="checkbox"/>	

### 38.1.2 NmbrsLoonruns: Minox NMBRS Loonruns

Retrieves all the known loonruns for the nmbrs connection and theirstatus in Minox

Catalogus: Minox

Schema: ThirdPartyNmbrs

Label: NMBRS Loonruns

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `NmbrsLoonruns` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>company_id</code>	int64	Bedrijf ID	<input type="checkbox"/>	
<code>description</code>	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	
<code>endPeriod</code>	int64	Endperiode	<input type="checkbox"/>	
<code>fiscalYear</code>	int64	Belastingjaar	<input type="checkbox"/>	
<code>isLocked</code>	boolean	Is Vergrendeld	<input type="checkbox"/>	
<code>loonrunId</code>	int64	Salarisrun ID	<input type="checkbox"/>	
<code>number</code>	int64	Nummer	<input type="checkbox"/>	
<code>runAt</code>	string	Draaien op	<input type="checkbox"/>	
<code>startPeriod</code>	int64	Startperiode	<input type="checkbox"/>	

### 38.1.3 NmbrsSettings: Minox NMBRS-instellingen

Retrieves the settings for the nmbrs connection.

Catalogus: Minox

Schema: ThirdPartyNmbrs

Label: NMBRS-instellingen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel NnbrsSettings worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
company_id	int64	Bedrijf ID	<input type="checkbox"/>	
connection_active	boolean	Actieve Verbinding	<input type="checkbox"/>	
costCenterId	int64	Kostenplaats ID	<input type="checkbox"/>	
default_ledgeraccount_id	int64	Standaard Grootboekrekening-ID	<input type="checkbox"/>	
journal_id	string	Dagboek ID	<input type="checkbox"/>	
pain_active	boolean	Pijn Actief	<input type="checkbox"/>	
start_period_fiscal_year	int64	Beginperiode Boekjaar	<input type="checkbox"/>	
start_period_id	int64	Beginperiode ID	<input type="checkbox"/>	

## 39 Schema: ThirdPartyParagon

### 39.1 Tabellen

#### 39.1.1 ParagonHistories: Minox Paragon-geschiedenissen

Retrieves all the known loonruns for the paragon connection and theirstatus in Minox

Catalogus: Minox

Schema: ThirdPartyParagon

Label: Paragon-geschiedenissen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel ParagonHistories worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
last_try	datetime	Laatste Poging	<input type="checkbox"/>	
payload	string	Nettolading	<input type="checkbox"/>	
response	string	Antw oord	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
status	decimal	Status	<input type="checkbox"/>	

### 39.1.2 ParagonSettings: Minox Paragon-instellingen

Retrieves the settings for the paragon connection

Catalogus: Minox

Schema: ThirdPartyParagon

Label: Paragon-instellingen

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel `ParagonSettings` worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
<code>administration_code</code>	<code>string(30)</code>	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
<code>administration_name</code>	<code>string(240)</code>	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
<code>organization_id</code>	<code>string</code>	Organisatie ID	<input type="checkbox"/>	
<code>token</code>	<code>string</code>	Token	<input type="checkbox"/>	

## 40 Schema: ThirdPartyWebhook

### 40.1 Tabellen

#### 40.1.1 WebhookById: Minox Webhook op ID

Retrieves information about a webhook.

Catalogus: Minox

Schema: ThirdPartyWebhook

Label: Webhook op ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie WebhookByld in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een `select \* uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met `selecteer \* uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
administration_code	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
webhook_id	guid	<input checked="" type="checkbox"/>		(uuid) The identity of the webhook.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie WebhookByld worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
authenticationType	string	Authenticatiesoort	<input type="checkbox"/>	Determines if the webhook uses basic authentication or bearer
bearer	string	Drager	<input type="checkbox"/>	When the authenticationType 'bearer' is chosen, this value is used.
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	Descriptive text about the webhook
enabled	boolean	Ingeschakeld	<input type="checkbox"/>	
id	guid	ID	<input type="checkbox"/>	
notification_on_400	string	Melding op 400	<input type="checkbox"/>	When set, Minox will send an email to the specified address when delivery of the webhook fails with a HTTP error in the 400 range.
notification_on_500	string	Melding op 500	<input type="checkbox"/>	When set, Minox will send an email to the specified address when delivery of the webhook fails with a HTTP error in the 500 range.
notifications_payable	boolean	Meldingen te Betalen	<input type="checkbox"/>	
notifications_receivable	boolean	Meldingen te Ontvangen	<input type="checkbox"/>	



Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
password	string	Wachtwoord	<input type="checkbox"/>	When the authenticationType 'basic' is chosen, this value is used for the password.
retry_in_minutes	decimal	Opnieuw Proberen in Minuten	<input type="checkbox"/>	The number of minutes between retry attempts. There is a maximum of 14 attempts in total.
url	string	URL	<input type="checkbox"/>	
username	string	Gebruikersnaam	<input type="checkbox"/>	When the authenticationType 'basic' is chosen, this value is used for the username.

#### 40.1.2 WebhookHistoriesById: Minox Webhook-geschiedenissen op ID

Retrieves history about a webhook.

Catalogus: Minox

Schema: ThirdPartyWebhook

Label: Webhook-geschiedenissen op ID

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom `administration_code`.

Dit is een alleen-lezen tabelfunctie. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel `NativePlatformScalarRequests` om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

### Parameters van de tabelfunctie

De volgende parameters kunnen worden gebruikt om het gedrag van de tabelfunctie `WebhookHistoriesById` in te stellen. Voor verplichte parameters moet altijd een waarde worden opgegeven, maar optionele parameters hoeven in het algemeen geen waarde te hebben en de uitvoering zal standaard een vooraf bepaald gedrag vertonen. Waarden kunnen worden gespecificeerd op basis van positie en naam. In beide gevallen worden alle niet-gespecificeerde parameters geëvalueerd aan de hand van hun standaardwaarden.

Waardespecificatie op positie gebeurt door alle waarden van de eerste tot de laatste benodigde waarde op te sommen. Bijvoorbeeld: een ``select * uit tabel(waarde1, waarde2, waarde3)`` op een tabel met vier parameters zal de standaardwaarde voor de vierde parameter gebruiken en de opgegeven waarden voor de eerste drie.

Waardespecificatie op naam gebeurt door alle waarden die een waarde vereisen op te sommen. Bijvoorbeeld met ``selecteer * uit tabel(naam1 => waarde1, naam3 => waarde3)`` op dezelfde tabel zullen de standaardwaarden voor de tweede en vierde parameter worden gebruikt en de opgegeven waarden voor de eerste en derde.

Naam	Datatype	Verplicht	Standaardwaarde	Documentatie
<code>administration_code</code>	string	<input type="checkbox"/>		Partition to retrieve data from.
<code>webhook_id</code>	guid	<input checked="" type="checkbox"/>		(uuid) The identity of the webhook.

## Kolommen van Tabelfunctie

De kolommen van de tabelfunctie WebhookHistoriesByld worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
attempts	int64	Pogingen	<input type="checkbox"/>	
id	guid	ID	<input type="checkbox"/>	
last_attempt	datetime	Laatste Poging	<input type="checkbox"/>	
result	int64	Resultaat	<input type="checkbox"/>	
webhook_id	guid	Webhook ID	<input type="checkbox"/>	

### 40.1.3 Webhooks: Minox Webhooks

Retrieves all configured webhooks.

Catalogus: Minox

Schema: ThirdPartyWebhook

Label: Webhooks

De gegevens in deze tabel zijn gepartitioneerd per waarde van de kolom administration\_code.

Dit is een alleen-lezen tabel. De Minox API biedt mogelijk geen ondersteuning voor het wijzigen van de data of het Invariantive SQL-stuurprogramma voor Minox ondersteunt dit niet. In het laatste geval gebruikt u de tabel NativePlatformScalarRequests om gegevens te uploaden naar de Minox-API.

## Tabelkolommen

De kolommen van de tabel Webhooks worden hieronder weergegeven. Elke kolom heeft een SQL-gegevenstype.

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
administration_code	string(30)	Administratiecode	<input checked="" type="checkbox"/>	Partition code, segmenting the data.
administration_name	string(240)	Administratie Naam	<input checked="" type="checkbox"/>	Name of the partition.
authenticationType	string	Authenticatiesoort	<input type="checkbox"/>	Determines if the webhook uses basic authentication or bearer
bearer	string	Drager	<input type="checkbox"/>	When the authenticationType 'bearer' is chosen, this value is used.
description	string	Omschrijving	<input type="checkbox"/>	Descriptive text about the webhook
enabled	boolean	Ingeschakeld	<input type="checkbox"/>	
id	guid	ID	<input type="checkbox"/>	

Naam	Datatype	Label	Verplicht	Documentatie
notification_on_400	string	Melding op 400	<input type="checkbox"/>	When set, Minox will send an email to the specified address when delivery of the webhook fails with a HTTP error in the 400 range.
notification_on_500	string	Melding op 500	<input type="checkbox"/>	When set, Minox will send an email to the specified address when delivery of the webhook fails with a HTTP error in the 500 range.
notifications_payable	boolean	Meldingen te Betalen	<input type="checkbox"/>	
notifications_receivable	boolean	Meldingen te Ontvangen	<input type="checkbox"/>	
password	string	Wachtwoord	<input type="checkbox"/>	When the authenticationType 'basic' is chosen, this value is used for the password.
retry_in_minutes	decimal	Opnieuw Proberen in Minuten	<input type="checkbox"/>	The number of minutes between retry attempts. There is a maximum of 14 attempts in total.
url	string	URL	<input type="checkbox"/>	
username	string	Gebruikersnaam	<input type="checkbox"/>	When the authenticationType 'basic' is chosen, this value is used for the username.

# Index

## - A -

- Aan 304
- Aangemaakt op 1 217
- Aangepast 1 81, 103
- Aangepast 2 81, 103
- Aangepast 3 81, 103
- Aangepast 4 81, 103
- Aangepast 5 81, 103
- Aangepaste aangepaste velden per e-mail 115
- Aangepaste veldadministraties 103
- Aangepaste velden 220
- Aangepaste velden per klant-ID 178
- Aangepaste velden van klanten per externe ID 183
- Aangiftesoort 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109
- Aantal 270, 275, 283
- Aantal Periodes 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109
- Aantal Periodes 1 86, 105
- Aantal Verzonden Herinneringen 27, 29
- Abonnement Einddatum 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
- Abonnementsdatum 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
- Abonnementsnummer 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
- Account ID 27, 29, 46, 48, 257
- Account ID 1 27, 29
- account\_description 27, 29, 46, 48
- account\_id 27, 29, 46, 48, 237, 257
- account\_id\_1 27, 29
- account\_scheme 27, 29, 46, 48
- account\_type 27, 29, 46, 48
- accrual\_id 20, 22
- AccrualByAccrualId 20
- AccrualProposalsByAccrualId 22
- Accruals 23
- AccrualSettings 25
- Actief 241, 242, 315
- Actieve Geblokkeerd 27, 29, 112, 113, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 237, 239, 247, 249, 252, 254
- Actieve Verbinding 316, 317, 318
- active 241, 242, 315
- add-odata-mandatory-filters 2
- address\_type 50, 53, 58, 60, 65, 70, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 193
- Administratie Adres Telefoonnummers 65, 70
- Administratie Banken 72
- Administratie Fiscale jaren 86
- Administratie ID 214, 217, 219
- Administratie Naam 18, 19, 20, 22, 23, 25, 27, 29, 32, 33, 34, 36, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 45, 46, 48, 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109, 111, 112, 113, 114, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 214, 216, 217, 219, 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 234, 236, 237, 239, 241, 242, 244, 245, 246, 247, 249, 252, 254, 257, 259, 260, 264, 268, 269, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295, 299, 300, 301, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 322, 323
- Administratie per ID 77
- Administratiecode 18, 19, 20, 22, 23, 25, 27, 29, 32, 33, 34, 36, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 45, 46, 48, 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109, 111, 112, 113, 114, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 214, 216, 217, 219, 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 234, 236, 237, 239, 241, 242, 244, 245, 246, 247, 249, 252, 254, 257, 259, 260, 264, 268, 269, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295, 299, 300, 301, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 322, 323
- Administratief adres E-mailadressen 50, 53
- Administraties 99
- Administratieve aangepaste velden 81
- Administratieve adressen 58, 60
- Administratieve bestelprocessen 95
- Administratieve indelingen 90
- administration\_code 18, 19, 20, 22, 23, 25, 27, 29, 32, 33, 34, 36, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 45, 46, 48, 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109, 111, 112, 113, 114, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 214, 216, 217, 219, 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 234, 236, 237, 239, 241, 242, 244, 245, 246, 247, 249, 252, 254, 257, 259, 260, 264, 268, 269, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295, 299, 300, 301, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 322, 323

administration\_name 18, 19, 20, 22, 23, 25, 27, 29, 32, 33, 34, 36, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 45, 46, 48, 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109, 111, 112, 113, 114, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 237, 239, 245, 247, 249, 252, 254  
 Aggregatieniveau 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 237, 239, 245, 247, 249, 252, 254  
 aggregation\_aggregation\_level 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 237, 239, 245, 247, 249, 252, 254  
 aggregation\_description 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 237, 239, 247, 249, 252, 254  
 aggregation\_level 245  
 Algemene Omschrijving 301  
 Algemene Paginamarge Links 301  
 allow\_free\_vat\_input 237, 239  
 allow\_linking\_of\_documents 234, 236  
 amount 257  
 amount\_applicable 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232  
 analysis-enforce-row-uniqueness 2  
 Antwoord 319  
 api-access-token 2  
 api-client-id 2  
 api-client-secret 2  
 api-pre-expiry-refresh-sec 2  
 api-redirect-url 2  
 api-refresh-token 2  
 api-scope 2  
 api-token-url 2  
 api-url 2  
 Artikel ID 18, 19, 270, 275, 283  
 Artikel Maatwerkvelden op Artikel-ID 225  
 Artikel op ID 222, 223  
 Artikelen 228  
 Artikelen zoeken 232  
 Artikelgroep ID 18, 19, 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232  
 Artikelgroepen 234  
 Artikelgroepwaarde 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232  
 attachment\_id 305  
 attachments\_id 304  
 attachments\_name 304  
 attempts 322  
 Authenticatiesoort 320, 323  
 authenticationType 320, 323  
 authorization\_type 241, 242  
 automatically\_save 311  
 Automatisch Bewaren 311  
 Automatische Betalingen Blokkeren 247, 249, 252, 254  
 Autorisatiesoort 241, 242  
 AdministrationAddressEmailAddresses 50  
 AdministrationAddressEmailAddresses1 53  
 AdministrationAddresses 58  
 AdministrationAddresses1 60  
 AdministrationAddressPhoneNumbers 65  
 AdministrationAddresssPhoneNumbers 70  
 AdministrationBanks 72  
 AdministrationByld 77  
 AdministrationCustomFields 81  
 AdministrationFiscalYears 86  
 administrationId 214, 217, 219  
 AdministrationLayouts 90  
 AdministrationOrderProcesses 95  
 Administrations 99  
 Adressen van klanten Telefoonnummers 168  
 Adressoort 50, 53, 58, 60, 65, 70, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 193  
 Adviesprijs 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232  
 Afdelingsbudget ID 111, 237, 239  
 Afleveradres Contactpersoon Naam 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Afleveradres Landcode 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Afleveradres Postcode 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Afleveradres Straatnaam en -nummer 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Afleveradres Uitgebreide Naam 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Afleveradresstad 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Afschrijven BTW-verschil tot 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 Afstandverkoop 18  
 Afstandverkoop op ID 19  
 age 27, 29  
 aggregate\_transactions 237, 239  
 Aggregatiebeschrijving 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 237, 239, 247, 249, 252, 254  
 automatisch\_save 311  
 Automatische Betalingen Blokkeren 247, 249, 252, 254  
 Autorisatiesoort 241, 242

## - B -

balance 27, 29  
 balance\_description 237, 239  
 balance\_id 237, 239  
 balance\_isGroup 237, 239  
 balance\_type 237, 239  
 Balansomschrijving 237, 239  
 Balanssoort 237, 239  
 Bank BIC 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254  
 Bank IBAN 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254  
 bank\_account 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 bank\_bic 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254  
 bank\_city 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254  
 bank\_iban 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254  
 bank\_name 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254  
 Banken 101  
 Bankrekening 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 Banks 101  
 Bankstad 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254  
 Batch ID 46, 48  
 batch\_id 46, 48, 300  
 bearer 320, 323  
 Bedrag 257  
 Bedrijf ID 317, 318  
 Bedrijf ID 1 317  
 Bedrijfsnaam 317  
 Bedrijfsnummer 317  
 Beginperiode Boekjaar 317, 318  
 Beginperiode ID 317, 318  
 Begroeting 50, 53, 58, 60, 65, 70, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 193  
 Belastbaar Bedrag 287, 291, 295  
 Belastingaangifte op Becon-nummer 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 Belastingaangifte Verwerkt op Contactpersoon 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 Belastingaangifte Verwerkt op Telefoonnummer 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 Belastingaangifemethode 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 Belastingbedrag 287, 291, 295  
 Belastingjaar 86, 105, 318  
 belongs\_to 20, 22, 23, 25  
 Bereik is Automatisch Toegewezen 234, 236  
 Bereik Start 234, 236  
 Bestand 306  
 Bestandsgrootte 214  
 Besteldocument op ID 260  
 Bestellingen per type 279  
 Besteloverzicht BTW-totalen per type 287  
 Besteloverzicht per type 264  
 Bestelprocessen 109  
 Bestelreactie Datum 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Besteltaken 268  
 Betaald 27, 29  
 Betaaltermijnen 244  
 Betaling ID 27, 29  
 Betalingskorting 27, 29  
 Betalingskorting Percentage 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Betalingstermijn Dagen 27, 29, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Betalingstermijn Omschrijving 27, 29, 46, 48, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Betalingstermijn Start 27, 29, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Betalingsvoorwaarden in Dagen 118, 124, 141, 162, 172, 178, 252, 260, 270, 291  
 BIC 72, 101, 234, 236  
 Bijgewerkt op 214, 217, 219, 268, 269, 306  
 Bijlage-ID 304  
 BLOB Voorkeur 258  
 BLOB\_PREFERRED 258  
 block\_automatic\_payments 247, 249, 252, 254

block\_collection 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 193, 197, 200, 203, 207, 210  
 block\_sending\_reminders 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210  
 blocked 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232  
 blocked\_active 27, 29, 112, 113, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 237, 239, 247, 249, 252, 254  
 blocked\_reason 27, 29, 112, 113, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 237, 239, 247, 249, 252, 254  
 Blokkeer Herinnering Sturen 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210  
 Blokkeerreden 27, 29, 112, 113, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 237, 239, 247, 249, 252, 254  
 Boekingnummer 20, 22, 23, 25, 46, 48, 234, 236, 312  
 Boekingsdatum 20, 22, 23, 25  
 Boekjaren 105  
 BOL\_RESPONSE\_CACHE\_MAX\_AGE\_SEC 258  
 booked 315  
 booking\_date 20, 22, 23, 25  
 Bron 214, 217, 219  
 Bron Meta 214, 217, 219  
 Broncode 16, 17  
 BTW Actief 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254  
 BTW ID 18, 19, 46, 48, 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109, 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 237, 239, 270, 287, 291, 295  
 BTW in Europa Drempel Actief 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 BTW in Europa Grootboekrekening 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210  
 BTW Omschrijving 46, 48, 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 237, 239  
 BTW op Sub 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 BTW&#39;s 257  
 BTW-bedrag 46, 48, 237, 239  
 BTW-codes Hoge BTW ID 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 BTW-codes Lage BTW ID 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 BTW-nummer 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 BTW-percentage 46, 48, 237, 239, 270  
 BTW-registratienummer 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254  
 BTW-Rekening ID 46, 48, 237, 239  
 BTW-Soort 46, 48, 237, 239, 270  
 BTW-totalen per besteldocument-ID 291  
 BTW-totalen per type 295  
 Btw-verlegging 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 budget\_division\_description 111, 237, 239  
 budget\_division\_id 111, 237, 239  
 Budgetomschrijving Afdeling 111, 237, 239  
 Budgets 111  
 Budgetten 111  
 bulk-delete-page-size-rows 2  
 bulk-insert-page-size-bytes 2  
 bulk-insert-page-size-rows 2

## - C -

carrier\_description 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 carrier\_id 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 chamber\_of\_commerce 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254  
 chamber\_of\_commerce\_city 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 chamber\_of\_commerce\_id 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 ChamberOfCommerce 304  
 check\_closing\_balance 234, 236  
 check\_for\_negative\_cash 234, 236  
 city 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 101, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 193, 310, 312  
 client\_number 315  
 closing\_line\_text\_credit\_limit 301  
 closing\_line\_text\_discount 301  
 closing\_line\_text\_g\_account 301  
 closing\_line\_text\_indication\_credit 301  
 closing\_line\_text\_taxable\_amount 301  
 closing\_line\_text\_total 301  
 closing\_line\_text\_total\_amount 301  
 closing\_line\_text\_vat 301  
 closing\_line\_text\_vat\_percentage 301  
 closing\_line\_text\_vat\_reverse 301

collection_date	27, 29, 241, 242	credit_restriction	27, 29
collection_type	241, 242	credit_restriction_percent	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
comment	304	Crediteuren	27
Commentaar	304	currency_description	27, 29, 46, 48, 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 234, 236, 247, 249, 252, 254, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
company_id	317, 318	currency_exchange_rate	27, 29, 46, 48, 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 234, 236, 247, 249, 252, 254
company_id_1	317	currency_id	20, 22, 23, 25, 27, 29, 46, 48, 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 234, 236, 247, 249, 252, 254, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295, 310, 312
company_name	317	custom1	81, 103
company_nr	317	custom2	81, 103
comparison_based_on	36, 39	custom3	81, 103
compress	32, 43, 45	custom4	81, 103
conditions_text_customer_type	301	custom5	81, 103
conditions_text_delivery	301	CustomCustomFieldsByEmail	115
conditions_text_payment	301	customer_city	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
conditions_text_rayon	301	customer_contact_name	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
conditions_text_representative	301	customer_country_code	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
conditions_text_shipping_method	301	customer_id	118, 124, 141, 162, 172, 178, 241, 242, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
connection_active	316, 317, 318	customer_name	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
Contact E-mail	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109	customer_postal_code	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
contact_email	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109	customer_salutation	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
contact_name	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 193	customer_streetname_and_number	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
contact_name_1	50, 53, 58, 60, 65, 70	customer_type_description	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
contact_salutation	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109	customer_type_id	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
Contactpersoon Aanhef	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109	Customer2ById	118
Contactpersoon Naam	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 193	CustomerAddressByCustomerId	124
content	220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 270, 275, 283	CustomerAddressEmailAddresses	130
CONTENT_TYPE	258	CustomerAddressEmailAddressesByEmail	134
Content-Type	32, 33, 34, 36, 37, 39, 41, 42, 43, 45	CustomerAddressEmailAddressesByExternalId	137
Controleer Eindsaldo	234, 236	CustomerAddressEmailAddressesById	141
Controleer op Negatieve Kas	234, 236	CustomerAddresses	147
cost_center_description	46, 48, 111		
cost_center_id	20, 22, 23, 25, 270, 275, 283		
cost_type_description	46, 48, 111, 237, 239		
costCenterId	315, 317, 318		
CostCenters	112		
CostTypes	114		
country_code	18, 19, 50, 53, 58, 60, 65, 70, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 193		
created	315		
created_at	268, 269		
createdAt	214, 217, 219, 306		
createdAt_1	217		
Credit	22, 25, 46, 48, 312		
credit_ledger_account_id	25		



- CustomerAddressesByExternalId 151  
 CustomerAddressPhoneNumberByExternalId 155  
 CustomerAddressPhoneNumbersByEmail 158  
 CustomerAddressPhoneNumbersById 162  
 CustomerAddresssPhoneNumbers 168  
 CustomerById 172  
 CustomerCustomFieldsByCustomerId 178  
 CustomerCustomFieldsByExternalId 183  
 Customers 187  
 CustomersByEmail 190  
 CustomersByEmail1 193  
 CustomersByExternalId 197  
 CustomersSearchedByEmail 200  
 CustomerTypes 214  
 CustomFieldAdministrations 103  
 CustomFieldCustomers 203  
 CustomFieldItems 220
- D -**
- Dagboek ID 25, 46, 48, 315, 316, 317, 318  
 Dagboek Paginanummer 46, 48  
 Dagboeken 234  
 Dagboekomschrijving 46, 48  
 Dagboekregelnummer 46, 48  
 Dagboeksoort 46, 48  
 Dagen 236, 244  
 data 268, 269  
 Databasestuurprogramma 1  
 date 22, 25, 270, 275, 283  
 DATE\_ENDED 258  
 date\_from 27, 29  
 DATE\_STARTED 258  
 Datum 22, 25, 270, 275, 283  
 days 236, 244  
 deb\_cred\_nr 214, 217, 219  
 Debet 22, 25  
 Debet Grootboekrekening ID 25  
 Debet/Credit 20, 22, 23, 25  
 Debet/Credit Suggestie 237, 239  
 debet\_credit 20, 22, 23, 25  
 debet\_ledger\_account\_id 25  
 debit 46, 48, 312  
 debit\_credit\_suggestion 237, 239  
 Debiteren 46, 48, 312  
 Debiteur/Crediteur Nummer 214, 217, 219  
 Debiteuren 29  
 Decimalen Bedrag 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 Decimalen Volume 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 decimals 32, 36, 39, 43, 45  
 decimals\_amount 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 decimals\_volume 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 declaration\_type 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 Deel ID 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 default\_ledgeraccount\_id 316, 317, 318  
 default\_payment\_reference 247, 249, 252, 254  
 deleted\_at 214, 217, 219  
 delivery\_address\_city 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 delivery\_address\_contact\_name 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 delivery\_address\_country\_code 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 delivery\_address\_extended\_name 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 delivery\_address\_name 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 delivery\_address\_postal\_code 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 delivery\_address\_streetname\_and\_number 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 delivery\_date 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 delivery\_quantity 270, 275, 283  
 delivery\_term\_description 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 delivery\_term\_id 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 desiredState 306  
 difference 22, 25  
 disabled 214, 217, 219  
 discount 287, 291, 295  
 discount\_group\_id 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232  
 discount\_group\_value 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232  
 discount\_percentage 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 discount\_percentage\_1 270, 275, 283  
 distance\_sales\_id 19  
 DistanceSales 18  
 DistanceSalesById 19  
 DOCUMENT 32, 299, 300  
 Document Administratie ID 216  
 Document Bijgewerkt op 216  
 Document BLOB's 214  
 Document BLOB's ordenen op ID 259  
 Document BLOB's per document-ID 299

Document Debitteur-/Crediteurnummer	216	Documentteksten	301
Document Gemaakt op	216	Documenttekstnummer	301
Document ID	27, 29, 46, 48, 216	DocumentTexts	301
Document Intern	216	Documentvoorbeeld URL	216
Document Memo	216	Domain OrderTypes	16
Document Ontvangen	216	Domein XmlMessageTypes	17
Document per ID	216	done	315
Document Uitgeschakeld	216	Download URL	214, 259
Document Verwerken	216	download_url	259
Document Verwijderd op	216	download-error-400-bad-request-max-tries	2
document_administrationId	216	download-error-400-bad-request-sleep-initial-ms	2
document_createdAt	216	download-error-400-bad-request-sleep-max-ms	2
document_date	46, 48, 312	download-error-400-bad-request-sleep-multiplicator	2
document_deb_cred_nr	216	download-error-408-request-timeout-max-tries	2
document_deleted_at	216	download-error-408-request-timeout-sleep-initial-ms	2
document_disabled	216	download-error-408-request-timeout-sleep-max-ms	2
document_error	216	download-error-408-request-timeout-sleep-multiplicator	2
document_id	27, 29, 46, 48, 216, 299	download-error-422-bad-request-max-tries	2
document_internal	216	download-error-422-bad-request-sleep-initial-ms	2
document_memo	216	download-error-422-bad-request-sleep-max-ms	2
document_name	216	download-error-422-bad-request-sleep-multiplicator	2
document_number	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295	download-error-429-too-many-requests-max-tries	2
document_ownerId	216	download-error-429-too-many-requests-sleep-initial-ms	2
document_previewUrl	216	download-error-429-too-many-requests-sleep-max-ms	2
document_process	216	download-error-429-too-many-requests-sleep-multiplicator	2
document_received	216	download-error-502-server-unavailable-max-tries	2
document_source	216	download-error-502-server-unavailable-sleep-initial-ms	2
document_source_meta	216	download-error-502-server-unavailable-sleep-max-ms	2
document_status	216	download-error-502-server-unavailable-sleep-multiplicator	2
document_subtype	216	download-error-503-server-unavailable-max-tries	2
document_text_nr	301	download-error-503-server-unavailable-sleep-initial-ms	2
document_type	216	download-error-503-server-unavailable-sleep-max-ms	2
document_updatedAt	216	download-error-503-server-unavailable-sleep-multiplicator	2
DocumentBlobs	214	download-error-504-gateway-timeout-max-tries	2
DocumentBlobsByDocumentId	299	download-error-504-gateway-timeout-sleep-initial-ms	2
Documentbron	216	download-error-504-gateway-timeout-sleep-max-ms	2
Documentbron Meta	216	download-error-504-gateway-timeout-sleep-multiplicator	2
DocumentById	216		
Documentdatum	46, 48, 312		
Documenteigenaar ID	216		
Documenten	219		
Documentfout	216		
Documentnaam	216		
Documentnummer	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295		
DocumentProcessLogs	217		
Documents	219		
Documentsoort	216		
Documentstatus	216		
Documentsubtype	216		

- download-error-590-network-connect-timeout-max-tries 2  
 download-error-590-network-connect-timeout-sleep-initial-ms 2  
 download-error-590-network-connect-timeout-sleep-max-ms 2  
 download-error-590-network-connect-timeout-sleep-multiplicator 2  
 download-error-599-network-connect-timeout-max-tries 2  
 download-error-599-network-connect-timeout-sleep-initial-ms 2  
 download-error-599-network-connect-timeout-sleep-max-ms 2  
 download-error-599-network-connect-timeout-sleep-multiplicator 2  
 download-error-argument-exception-max-tries 2  
 download-error-argument-exception-sleep-initial-ms 2  
 download-error-argument-exception-sleep-max-ms 2  
 download-error-argument-exception-sleep-multiplicator 2  
 download-error-internet-down-max-tries 2  
 download-error-internet-down-sleep-initial-ms 2  
 download-error-internet-down-sleep-max-ms 2  
 download-error-internet-down-sleep-multiplicator 2  
 download-error-io-exception-max-tries 2  
 download-error-io-exception-sleep-initial-ms 2  
 download-error-io-exception-sleep-max-ms 2  
 download-error-io-exception-sleep-multiplicator 2  
 download-error-json-exception-max-tries 2  
 download-error-json-exception-sleep-initial-ms 2  
 download-error-json-exception-sleep-max-ms 2  
 download-error-json-exception-sleep-multiplicator 2  
 download-error-other-exception-max-tries 2  
 download-error-other-exception-sleep-initial-ms 2  
 download-error-other-exception-sleep-max-ms 2  
 download-error-other-exception-sleep-multiplicator 2  
 download-error-socket-exception-max-tries 2  
 download-error-socket-exception-sleep-initial-ms 2  
 download-error-socket-exception-sleep-max-ms 2  
 download-error-socket-exception-sleep-multiplicator 2  
 download-error-web-exception-max-tries 2  
 download-error-web-exception-sleep-initial-ms 2  
 download-error-web-exception-sleep-max-ms 2  
 download-error-web-exception-sleep-multiplicator 2  
 download-error-web-not-implemented-max-tries 2  
 download-error-web-not-implemented-sleep-initial-ms 2  
 download-error-web-not-implemented-sleep-max-ms 2
- download-error-web-not-implemented-sleep-multiplicator 2  
 download-error-web-timeout-max-tries 2  
 download-error-web-timeout-sleep-initial-ms 2  
 download-error-web-timeout-sleep-max-ms 2  
 download-error-web-timeout-sleep-multiplicator 2  
 download-error-web-unauthorized-max-tries 2  
 download-error-web-unauthorized-sleep-initial-ms 2  
 download-error-web-unauthorized-sleep-max-ms 2  
 download-error-web-unauthorized-sleep-multiplicator 2  
 downloadUrl 214  
 Draai zonder Acties 258  
 Draaien op 318  
 Drager 320, 323  
 Drager ID 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Drager Omschrijving 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 DRY\_RUN 258  
 due\_date 27, 29, 46, 48, 312  
 DUMMY 308  
 DURATION\_MS 258  
 Duur (ms) 258
- E -**
- Eenhedsverpakking 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 270, 275, 283  
 Eerste Incasso 241, 242  
 Eigenaar ID 214, 217, 219  
 Einddatum 86, 105, 258  
 ÆInde Bereik 234, 236  
 Eindperiode 318  
 email 115, 134, 158, 190, 193, 200, 247, 315  
 E-mail 315  
 E-mail Afdrukken Bedrijfsdetails 301  
 email\_address 53, 141  
 email\_address\_type 53, 141  
 email\_id 305  
 email\_print\_company\_details 301  
 email\_text\_bcc 301  
 email\_text\_company\_name 301  
 email\_text\_email 301  
 email\_text\_sender 301  
 email\_text\_subject 301  
 E-mailadres 53, 141  
 E-mailadressoort 53, 141  
 E-mailgeschiedenis 304  
 E-mailgeschiedenis Bijlagen per e-mail 305  
 EmailHistories 304

EmailHistoryAttachmentsByEmail 305  
 E-mailtekst Afzender 301  
 E-mailtekst BCC 301  
 E-mailtekst Bedrijfsnaam 301  
 E-mailtekst E-mail 301  
 E-mailtekst Onderwerp 301  
 enabled 320, 323  
 end\_date 86, 105  
 end\_ledger 32, 37, 41, 45  
 end\_period 32, 36, 37, 39, 41, 43, 45  
 endPeriod 38, 318  
 entry\_number 20, 22, 23, 25, 46, 48, 234, 236, 312  
 error 214, 217, 219  
 ERROR\_MESSAGE\_CODE 258  
 ERROR\_MESSAGE\_TEXT 258  
 explanation 20, 22, 23, 25  
 export\_type 42  
 extended\_description 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232  
 extended\_name 50, 53, 58, 60, 65, 70, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 193  
 externalAdministrationId 315  
 externalid 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254  
 Externe Administratie-ID 315  
 Externe ID 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254

## - F -

Faal bij Fouten 258  
 Factuurdatum 27, 29, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295, 310, 312  
 Factuurnummer 27, 29, 46, 48, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295, 312  
 FAIL\_ON\_ERROR 258  
 fail-on-duplicate-rows 2  
 file 306  
 filename 305, 308  
 filesize 214  
 finished 315  
 first\_collection 241, 242  
 fiscal\_year 32, 33, 34, 36, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 45, 48, 86, 105  
 fiscalYear 318  
 FiscalYears 105  
 follow\_up\_description\_extra\_description 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 follow\_up\_description\_invoice\_texts 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 follow\_up\_description\_manual\_descriptions 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 follow\_up\_description\_under\_or\_after 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 Follow-upomschrijving Extra Omschrijving 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 Follow-upomschrijving Factuurteksten 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 Follow-upomschrijving Handmatige Omschrijvingen 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 Follow-upomschrijving Voor of Na 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 footer\_footer\_left 301  
 footer\_footer\_top 301  
 footer\_print\_vat\_specification 301  
 footer\_suppress\_financial\_details 301  
 footer\_text\_credit\_limit 301  
 footer\_text\_footer 301  
 footer\_text\_incasso 301  
 footer\_text\_intracom 301  
 footer\_text\_payment\_info 301  
 force-case-sensitive-identifiers 2  
 forced-casing-identifiers 2  
 Fout 214, 217, 219  
 Foutmeldingcode 258  
 Foutmeldingtekst 258  
 free\_entry\_number\_input 234, 236  
 frequency 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Frequentie 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 from 33, 34, 304

## - G -

g\_rek\_account 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232  
 g\_rekening\_iban 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 g\_rekening\_percentage 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 Geaggregeerde Transacties 237, 239  
 Geblokkeerd 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232



Grootboekrekeningen Transactieafroning Omschrijving	53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95	http-post-timeout-ms	2
Grootboekrekeningen Transactieafroning Schema	53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95	-   -	
Grootboekrekeningen Transactieafroning Soort	53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95	IBAN	72, 101, 234, 236, 310, 312
Grootboekrekeningen Winst/Verlies ID	53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95	ID 1	22, 25, 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 86, 101, 105, 113, 114, 115, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 193, 200, 203, 207, 210, 214, 217, 220, 223, 225, 227, 230, 232
Grootboekrekeningen Winst/Verlies Omschrijving	53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95	id_1	22, 25, 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 86, 101, 105, 113, 114, 115, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 193, 200, 203, 207, 210, 214, 217, 220, 223, 225, 227, 230, 232
Grootboekrekeningen Winst/Verlies Schema	53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95	identifiers_only	301
Grootboekrekeningen Winst/Verlies Soort	53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95	ignore-http-400-errors	2
Grootboekrekeningen Wisselkoers ID	53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95	ignore-http-401-errors	2
Grootboekrekeningen Wisselkoers Soort	53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95	ignore-http-402-errors	2
Grootboekrekeningen Wisselkoersomschrijving	53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95	ignore-http-403-errors	2
Grootboekrekeningen Wisselkoersschema	53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95	ignore-http-404-errors	2
Grootboekrekening-ID	18, 19, 20, 22, 23, 25, 234, 236, 315	ignore-http-422-errors	2
Grootboekrekening-ID 1	22, 25	ignore-http-429-errors	2
Grootboekrekeningverschillen	234, 236	ignore-http-500-errors	2
		ignore-http-502-errors	2
		ignore-http-503-errors	2
		ignore-unknown-path-type	2
		ignore-values-unknown-path	2
		Importeertaken	306
		ImportTasks	306
		Incasso Mandaat ID	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109
		Incasso&#39;s	242
		incasso_mandate_id	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109
		Incassosoort	241, 242
		include_invoice	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109
		Inclusief Bedrag	287, 291, 295
		Inclusief BTW	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
		Inclusief Factuur	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109
		inclusive_amount	287, 291, 295
		indefinitely_closed_until_period	86, 105
		Ingeschakeld	320, 323
		Inhoud	220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 270, 275, 283
		Inhoudssoort	258
		Inkoop prijs	220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232
		inline	305
		Intern	214, 217, 219
		internal	214, 217, 219
		invalid-json-on-get-max-tries	2
		header_text_header	301
		Hoort bij	20, 22, 23, 25
		HTTP Disk Cache Maximum Leeftijd (sec)	258
		HTTP Geheugencache Maximum Leeftijd (sec)	258
		HTTP Status nummer	258
		HTTP_DISK_CACHE_MAX_AGE_SEC	258
		HTTP_DISK_CACHE_SAVE	258
		HTTP_DISK_CACHE_USE	258
		HTTP_MEMORY_CACHE_MAX_AGE_SEC	258
		HTTP_MEMORY_CACHE_SAVE	258
		HTTP_MEMORY_CACHE_USE	258
		HTTP_METHOD	258
		HTTP_STATUS_CODE	258
		http-disk-cache-compression-level	2
		http-disk-cache-directory	2
		http-disk-cache-ignore-write-errors	2
		http-disk-cache-max-age-sec	2
		http-get-timeout-max-ms	2
		http-get-timeout-ms	2
		http-memory-cache-compression-level	2
		http-memory-cache-max-age-sec	2
		HTTP-methode	258
		http-post-timeout-max-ms	2

## - H -

- invalid-json-on-get-sleep-initial-ms 2
  - invalid-json-on-get-sleep-max-ms 2
  - invalid-json-on-get-sleep-multiplicator 2
  - invalid-json-on-post-max-tries 2
  - invalid-json-on-post-sleep-initial-ms 2
  - invalid-json-on-post-sleep-max-ms 2
  - invalid-json-on-post-sleep-multiplicator 2
  - invantive-sql-compress-sparse-arrays 2
  - invantive-sql-correct-invalid-date 2
  - invantive-sql-forward-filters-to-data-containers 2
  - invantive-sql-share-byte-arrays 2
  - invantive-sql-share-strings 2
  - invantive-sql-shuffle-fetch-results-data-containers 2
  - invantive-use-cache 2
  - invoice\_date 27, 29, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295, 310, 312
  - invoice\_number 27, 29, 46, 48, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295, 312
  - Is Balans 237, 239, 245
  - Is Eenmalig 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254
  - Is G-rekening 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
  - Is G-rekening 1 270, 275, 283
  - Is Saldogroep 245
  - Is Samenvoegen 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
  - Is Vergrendeld 318
  - Is Winst/Verlies 245
  - is\_balance 245
  - is\_balance\_group 245
  - is\_g\_account 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
  - is\_g\_account\_1 270, 275, 283
  - is\_merge 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
  - is\_one\_time 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254
  - is\_profit\_loss 245
  - isBalance 237, 239
  - isLocked 318
  - item\_group\_id 18, 19, 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232
  - item\_group\_value 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232
  - item\_id 18, 19, 222, 223, 225, 227, 270, 275, 283
  - ItemByld 222
  - ItemByld1 223
  - ItemCustomFieldsByItemld 225
  - ItemGroups 234
  - ItemPriceDeviantByItemld 227
  - Items 228
- J -**
- Jaar 315
  - Jaarbudget 111, 237, 239
  - join-set-points-per-request 2
  - journal\_description 46, 48
  - journal\_id 25, 46, 48, 316, 317, 318
  - journal\_line\_number 46, 48
  - journal\_page\_number 46, 48
  - journal\_type 46, 48
  - Journalld 315
  - Journals 234
  - JournalTerms 236
- K -**
- Kamer van Koophandel 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254, 304
  - Kamer van Koophandel ID 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109
  - Kamer van Koophandel Stad 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109
  - Klant Aanhef 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
  - Klant Adres Email Adressen 130
  - Klant ID 241, 242, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
  - Klant Landcode 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
  - Klant Naam Contactpersoon 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
  - Klant op ID 118, 172
  - Klant Postcode 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
  - Klant Soort ID 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
  - Klant Soortomschrijving 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
  - Klant Stad 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
  - Klant Straatnaam en -nummer 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
  - Klantadres E-mailadressen per e-mail 134
  - Klantadres E-mailadressen per ID 141
  - Klantadres per klant-ID 124
  - Klantadres Telefoonnummer per Externe ID 155
  - Klantadres Telefoonnummers per ID 162
  - Klantadressen 147





ledger\_accounts\_private\_vat\_id 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 ledger\_accounts\_private\_vat\_scheme 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 ledger\_accounts\_private\_vat\_type 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 ledger\_accounts\_profit\_loss\_description 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 ledger\_accounts\_profit\_loss\_id 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 ledger\_accounts\_profit\_loss\_scheme 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 ledger\_accounts\_profit\_loss\_type 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 ledger\_accounts\_transaction\_rounding\_description 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 ledger\_accounts\_transaction\_rounding\_id 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 ledger\_accounts\_transaction\_rounding\_scheme 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 ledger\_accounts\_transaction\_rounding\_type 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 ledger\_accounts\_unknown\_transactions\_description 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 ledger\_accounts\_unknown\_transactions\_id 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 ledger\_accounts\_unknown\_transactions\_scheme 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 ledger\_accounts\_unknown\_transactions\_type 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 ledger\_accounts\_vat\_in\_europe\_gl\_account\_description 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 ledger\_accounts\_vat\_in\_europe\_gl\_account\_id 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 ledger\_accounts\_vat\_in\_europe\_gl\_account\_scheme 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 ledger\_accounts\_vat\_in\_europe\_gl\_account\_type 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 ledger\_external\_invoice\_number 311  
 ledger\_name\_supplier 311  
 ledger\_own\_text 311  
 ledger\_own\_text\_input 311  
 ledger\_search\_name 311  
 LedgerAccountById 237  
 LedgerAccountId 315  
 LedgerAccounts 239  
 Leeftijd 27, 29  
 Leverancier op E-mail 247  
 Leverancier op Externe ID 249  
 Leverancier op ID 252  
 Leveranciers 254  
 Leveringsdatum 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Leveringshoeveelheid 270, 275, 283  
 Leveringsvoorwaarde ID 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Leveringsvoorwaarde Omschrijving 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 limit-partition-calls-left 2  
 line\_column\_width\_article\_code 301  
 line\_print\_amount 301  
 line\_print\_article\_code 301  
 line\_print\_date 301  
 line\_print\_delivered 301  
 line\_print\_description 301  
 line\_print\_discount\_percentage 301  
 line\_print\_headings 301  
 line\_print\_indication\_price\_per 301  
 line\_print\_number\_of 301  
 line\_print\_price 301  
 line\_print\_unit 301  
 line\_text\_amount 301  
 line\_text\_article\_code 301  
 line\_text\_date 301  
 line\_text\_delivered 301  
 line\_text\_description 301  
 line\_text\_discount 301  
 line\_text\_discount\_percentage 301  
 line\_text\_number\_of 301  
 line\_text\_percentage\_left 301  
 line\_text\_price 301  
 line\_text\_unit 301  
 linked-tenants 2  
 Log 217  
 Logboeken Documentverwerking 217  
 log-native-calls-to-disk-max-events 2  
 log-native-calls-to-disk-max-seconds 2  
 log-native-calls-to-disk-on-error 2  
 log-native-calls-to-disk-on-success 2  
 log-native-calls-to-trace 2  
 Loket.nl Instellingen 315  
 Loket.nl Payroll Run Check voor nieuwe 314  
 Loket.nl Salarisruns 315  
 Loket.nl Verbindingsstatus 313  
 LoketNIConnectState 313  
 LoketNILoonrunCheckForNew 314  
 LoketNILoonruns 315  
 LoketNISettings 315  
 loonrunId 318

## - M -

Machtiging 244

Machtiging Betalingstermijn	27, 29, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 217, 218, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 220, 295	memo_text	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 237, 239, 247, 249, 252, 254
Machtiging Serienummer	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295	Memotekst	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 237, 239, 247, 249, 252, 254
Machtigingscode	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295	metadata-cache-max-age-sec	2
Machtigingsdatum	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295	mimeType	214
Mandaat op ID	241	MIME-type	214
mandate	244	Minox	1, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 25, 27, 29, 32, 33, 34, 36, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 45, 46, 48, 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109, 111, 112, 113, 114, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 214, 216, 217, 219, 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 234, 236, 237, 239, 241, 242, 244, 245, 246, 247, 249, 252, 254, 257, 258, 259, 260, 264, 268, 269, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295, 299, 300, 301, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 322, 323
mandate_code	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295	Mollie Instellingen	316
mandate_date	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295	MollieSettings	316
mandate_id	241		
mandate_serial_number	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295		
MandateById	241		
Mandates	242		
max_ledger_id_length	237		
maximum-discovered-column-count	2		
Maximumleeftijd voor Responscache (sec)	258		
maximum-length-identifiers	2		
max-odata-filters	2		
max-url-length-accepted	2		
max-url-length-desired	2		
Melding op 400	320, 323		
Melding op 500	320, 323		
Meldingen te Betalen	320, 323		
Meldingen te Ontvangen	320, 323		
Memo	27, 29, 214, 217, 219, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295	Naam	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 193, 214, 217, 219, 246, 268, 269, 310, 312
Memo Actief	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 237, 239, 247, 249, 252, 254	Naam 1	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 90, 101, 107
Memo Actietekst	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109	Naam Bezorgadres	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
memo_action_text	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109	Naam Bijlage	304
memo_active	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 237, 239, 247, 249, 252, 254	Naam Contactpersoon 1	50, 53, 58, 60, 65, 70
memo_assignment_text	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109	Naam Klant	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
		Naam van de Bank	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254
		name	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 193, 214, 217, 219, 246, 268, 269, 310, 312
		name_1	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 90, 101, 107
		Native Platform Scalar Verzoeken	258
		NATIVEPLATFORMSCALARREQUESTS	258
		Nettolading	258, 319

## - N -

new\_document 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 next 27, 29, 130, 147, 168, 187, 203, 207, 220, 228, 230, 232, 242, 254, 306  
 next\_invoice\_date 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 next\_invoice\_number 234, 236  
 next\_number\_invoice\_number 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 next\_number\_order\_number 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 next\_number\_quotation\_number 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 next\_number\_subscription\_number 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 Nieuw Document 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 NMBRS Bedrijfsinstellingen 317  
 NMBRS Loonruns 318  
 NmbrsCompanySettings 317  
 NMBRS-instellingen 318  
 NmbrsLoonruns 318  
 NmbrsSettings 318  
 notification\_on\_400 320, 323  
 notification\_on\_500 320, 323  
 notifications\_payable 320, 323  
 notifications\_receivable 320, 323  
 npt 258  
 number 318  
 number\_of\_fiscal\_years 45, 239  
 number\_of\_periods 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 number\_of\_periods\_1 86, 105  
 Nummer 318

**- O -**

oauth-unauthorized-max-tries 2  
 oauth-unauthorized-sleep-initial-ms 2  
 oauth-unauthorized-sleep-max-ms 2  
 oauth-unauthorized-sleep-multiplier 2  
 OCR Transactievoorstellen 312  
 ocr\_id 308, 309  
 OCR-geschiedenis op ID 309  
 OCR-geschiedenis per ID 308  
 OCR-geschiedenissen 307  
 OcrHistories 307  
 OcrHistoriesById 308  
 OcrHistoryById 309  
 OCR-instellingen 311  
 OcrProposals 310  
 OcrSettings 311  
 OcrTransactionProposals 312  
 OCR-voorstellen 310  
 Offerdatum 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Offernummer 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Ondersoort 214, 217, 219  
 Onderwerp 304  
 Ontvangen 214, 217, 219  
 Oorspronkelijk Systeemreferentie 258  
 Oorspronkelijke Systeemgroep 258  
 Opbouw per opbouw-ID 20  
 Opbouwinstellingen 25  
 Opnieuw Proberen in Minuten 320, 323  
 Opties Aanvulling Dagboekpagina 311  
 Opties Aanvulling Tegenrekening 311  
 Opties Overnemen KvK-nummer 311  
 options\_supplement\_contra\_account 311  
 options\_supplement\_journal\_page 311  
 options\_take\_over\_chamber\_of\_commerce\_number 311  
 order 37, 41  
 order\_collection\_sorting 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 order\_document\_id 259, 260, 270, 291  
 OrderDocumentBlobsById 259  
 OrderDocumentById 260  
 OrderingSummaryByType 264  
 OrderingTasks 268  
 OrderingTasksByTaskId 269  
 Orderlijnen per type 275  
 OrderLinesByOrderDocumentId 270  
 OrderLinesByType 275  
 OrderProcesses 109  
 Orderregels per orderdocument-ID 270  
 orderresponse\_date 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 OrdersByType 279  
 OrderSummaryLinesByType 283  
 OrderSummaryVatTotalsByType 287  
 OrderTypes 16  
 OrderVatTotalsByOrderDocumentId 291  
 OrderVatTotalsByType 295  
 Organisatie ID 320  
 organization\_id 320  
 ORIG\_SYSTEM\_GROUP 258  
 ORIG\_SYSTEM\_REFERENCE 258  
 output 259  
 Overlopende Posten 23  
 overview 37, 41  
 overview\_type 37, 41, 43, 45

Overzicht bestelregels per type 283  
ownerId 214, 217, 219

## - P -

pack\_quantity 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232  
packinglist\_date 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
paid 27, 29  
pain\_active 317, 318  
Paklijst Datum 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
Paragon-geschiedenissen 319  
ParagonHistories 319  
Paragon-instellingen 320  
ParagonSettings 320  
partition-slot-based-rate-limit-length-ms 2  
partition-slot-based-rate-limit-slots 2  
password 320, 323  
Payables 27  
payload 319  
PAYLOAD\_TEXT 258  
payment\_discount 27, 29  
payment\_discount\_percent 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
payment\_id 27, 29  
payment\_term\_days 27, 29, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
payment\_term\_description 27, 29, 46, 48, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
payment\_term\_id 27, 29, 46, 48, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
payment\_term\_mandate 27, 29, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
payment\_term\_start 27, 29, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
payment\_term\_terms\_days 118, 124, 141, 162, 172, 178, 252, 260, 270, 291  
payment\_term\_terms\_percentage 118, 124, 141, 162, 172, 178, 252, 260, 270, 291  
payment\_term\_terms\_type 118, 124, 141, 162, 172, 178, 252, 260, 270, 291  
PaymentTerms 244  
Percentage 257, 287, 291, 295  
Percentage Betalingsvoorwaarden 118, 124, 141, 162, 172, 178, 252, 260, 270, 291  
period 48  
period\_description 46, 48  
period\_fiscal\_year 46, 48  
period\_id 46, 48, 315  
period\_number 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
Periode Boekjaar 46, 48  
Periode ID 46, 48, 315  
Periode Omschrijving 46, 48  
Periodenummer 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
Periodes 20, 22, 23, 25  
periods 20, 22, 23, 25  
Permanent Gesloten tot Periode 86, 105  
permanently\_closed\_until\_period 86, 105  
phone\_number 65, 162  
phone\_number\_type 65, 162  
Pijn Actief 317, 318  
Plaats 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 101, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 193, 310, 312  
Pogingen 322  
postal\_code 50, 53, 58, 60, 65, 70, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 193  
Postcode 50, 53, 58, 60, 65, 70, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 193  
pre-request-delay-ms 2  
previewUrl 214, 217, 219  
previous\_type 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
price 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 270, 275, 283  
price\_per\_quantity 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 270, 275, 283  
price\_purchase 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232  
price\_recommended 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232  
PriceDeviants 230  
Prijs 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 270, 275, 283  
Prijs per Hoeveelheid 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 270, 275, 283  
Prijsafwijkingen 230  
Prijsafwijkingen per artikel-ID 227  
print\_average\_payment\_term 41  
print\_average\_payment\_term\_years 37, 41

print\_blocked 37, 41  
 print\_budget 39  
 print\_date 36  
 print\_period\_information 39  
 print\_totals\_per\_payable 37  
 print\_totals\_per\_receivable 41  
 print\_when\_expired 37, 41  
 print\_when\_minimum\_age 37, 41  
 Proces 214, 217, 219  
 process 214, 217, 219  
 ProfitLossBalances 245  
 ProposalAccruals 25  
 Provincie 304, 306

## - Q -

quantity 270, 275, 283  
 quantity\_applicable 237, 239  
 quotation\_date 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 quotation\_number 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295

## - R -

range\_end 234, 236  
 range\_is\_automatically\_assigned 234, 236  
 range\_start 234, 236  
 reason 306  
 Receivables 29  
 received 214, 217, 219  
 Reden 306  
 reference 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295, 310, 312  
 Referentie 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295, 310, 312  
 referral\_ledger\_account\_description 237, 239  
 referral\_ledger\_account\_id 237, 239  
 Regel Afdrukken Artikelcode 301  
 Regel Afdrukken Bedrag 301  
 Regel Afdrukken Datum 301  
 Regel Afdrukken Eenheid 301  
 Regel Afdrukken Geleverd 301  
 Regel Afdrukken Koppen 301  
 Regel Afdrukken Kortingspercentage 301  
 Regel Afdrukken Nummer van 301  
 Regel Afdrukken Omschrijving 301  
 Regel Afdrukken Prijs 301  
 Regel Afdrukken Prijsindicatie per 301  
 Regel Kolombreedte Artikelcode 301  
 Regeltekst Afgeleverd 301

Regeltekst Artikelcode 301  
 Regeltekst Bedrag 301  
 Regeltekst Datum 301  
 Regeltekst Eenheid 301  
 Regeltekst Korting 301  
 Regeltekst Kortingspercentage 301  
 Regeltekst Nummer van 301  
 Regeltekst Omschrijving 301  
 Regeltekst Percentage Links 301  
 Regeltekst Prijs 301  
 Regio ID 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Regio's 246  
 Regiobeschrijving 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 region\_description 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 region\_id 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Regions 246  
 Rekeningschema 27, 29, 46, 48  
 Relatieomschrijving 27, 29, 46, 48  
 Relatiesoort 27, 29, 46, 48  
 reminder\_last\_sent 27, 29  
 reminder\_number\_sent 27, 29  
 ReportColumnbalanceFiscalYear 32  
 ReportCountriesFiscalYear 33  
 ReportCurrenciesFiscalYear 34  
 ReportJournalbalanceFiscalYear 36  
 ReportPayablesFiscalYear 37  
 ReportPeriodTrialbalanceFiscalYear 38  
 ReportProfitlossFiscalYear 39  
 ReportReceivablesFiscalYear 41  
 ReportRgsTrialbalanceFiscalYear  
 ReportRgsTrialbalance 42  
 ReportTrialbalanceFiscalYear 43  
 ReportYearoverviewFiscalYear 45  
 representative\_id 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 representative\_name 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Representatives 246  
 requested-page-size 2  
 requests-parallel-max 2  
 resource\_code 16, 17  
 response 319  
 result 33, 34, 36, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 45, 305, 309, 314, 322  
 RESULT\_BLOB 258  
 RESULT\_DATE\_TIME\_UTC 258  
 RESULT\_NUMBER 258  
 RESULT\_TEXT 258

Resultaat	33, 34, 36, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 45, 305, 309, 314, 322	sales_invoice_type_attachment	118, 124, 141, 162, 172, 178
Resultaat BLOB	258	sales_invoice_type_email	118, 124, 141, 162, 172, 178
Resultaat Datum Tijd	258	sales_invoice_type_email_with_pdf	118, 124, 141, 162, 172, 178
Resultaat Nummer	258	sales_invoice_type_email_with_ubl	118, 124, 141, 162, 172, 178
Resultaat Tekst	258	sales_invoice_type_pdf_download	118, 124, 141, 162, 172, 178
retry_in_minutes	320, 323	sales_order_type_attachment	118, 124, 141, 162, 172, 178
rgs_based_on	237, 239	sales_order_type_email	118, 124, 141, 162, 172, 178
rgs_mapping_level	237, 239	sales_order_type_email_with_pdf	118, 124, 141, 162, 172, 178
runAt	318	sales_order_type_pdf_download	118, 124, 141, 162, 172, 178
<b>- S -</b>			
Salarisrun ID	318	sales_packinglist_type_attachment	118, 124, 141, 162, 172, 178
Saldo	27, 29	sales_packinglist_type_email	118, 124, 141, 162, 172, 178
Saldo is Groep	237, 239	sales_packinglist_type_email_with_pdf	118, 124, 141, 162, 172, 178
Saldo-ID	237, 239	sales_packinglist_type_pdf_download	118, 124, 141, 162, 172, 178
sales_billoflading_type_attachment	118, 124, 141, 162, 172, 178	sales_pricecode	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210
sales_billoflading_type_email	118, 124, 141, 162, 172, 178	sales_quotation_type_attachment	118, 124, 141, 162, 172, 178
sales_billoflading_type_email_with_pdf	118, 124, 141, 162, 172, 178	sales_quotation_type_email	118, 124, 141, 162, 172, 178
sales_billoflading_type_pdf_download	118, 124, 141, 162, 172, 178	sales_quotation_type_email_with_pdf	118, 124, 141, 162, 172, 178
sales_carrier_description	118, 124, 141, 162, 172, 178	sales_quotation_type_pdf_download	118, 124, 141, 162, 172, 178
sales_carrier_id	118, 124, 141, 162, 172, 178	sales_region_description	118, 124, 141, 162, 172, 178
sales_credit_limit	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210	sales_region_id	118, 124, 141, 162, 172, 178
sales_customer_type_description	118, 124, 141, 162, 172, 178	sales_reminder_type_email	118, 124, 141, 162, 172, 178
sales_customer_type_id	118, 124, 141, 162, 172, 178	sales_reminder_type_email_with_pdf	118, 124, 141, 162, 172, 178
sales_delivery_address_description	118, 124, 141, 162, 172, 178	sales_reminder_type_pdf_download	118, 124, 141, 162, 172, 178
sales_delivery_address_id	118, 124, 141, 162, 172, 178	sales_representative_description	118, 124, 141, 162, 172, 178
sales_delivery_terms_description	118, 124, 141, 162, 172, 178	sales_representative_id	118, 124, 141, 162, 172, 178
sales_delivery_terms_id	118, 124, 141, 162, 172, 178	sales_revenue_category	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210
sales_discount_group_description	118, 124, 141, 162, 172, 178	sales_invoice_discount_percentage	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210
sales_discount_group_id	118, 124, 141, 162, 172, 178		
sales_g_rekening_percentage	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210		

- sales\_statistics\_code 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210
- sales\_subscription\_type\_attachment 118, 124, 141, 162, 172, 178
- sales\_subscription\_type\_email 118, 124, 141, 162, 172, 178
- sales\_subscription\_type\_email\_with\_pdf 118, 124, 141, 162, 172, 178
- sales\_subscription\_type\_pdf\_download 118, 124, 141, 162, 172, 178
- sales\_track\_sales\_history 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210
- sales\_vat\_inclusive 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210
- salutation 50, 53, 58, 60, 65, 70, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 193
- search 50, 53, 58, 60, 65, 70, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 187, 193, 203, 207, 254
- SearchedCostCenters 113
- SearchedCostTypes 114
- SearchedCustomers 207
- SearchedCustomersByExternalId 210
- SearchItems 232
- serial\_number 241, 242, 315
- serial\_number\_run 315
- Serienummer 241, 242, 315
- Serienummer Run 315
- share\_id 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109
- show\_on\_accountancy\_dashboard 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109
- signing\_city 241, 242
- signing\_date 241, 242
- simulate-http-400-errors 2
- simulate-http-400-errors-percentage 2
- simulate-http-401-errors 2
- simulate-http-401-errors-percentage 2
- simulate-http-403-errors 2
- simulate-http-403-errors-percentage 2
- simulate-http-408-errors 2
- simulate-http-408-errors-percentage 2
- simulate-http-429-errors 2
- simulate-http-429-errors-percentage 2
- simulate-http-500-errors 2
- simulate-http-500-errors-percentage 2
- simulate-http-502-errors 2
- simulate-http-502-errors-percentage 2
- simulate-http-503-errors 2
- simulate-http-503-errors-percentage 2
- simulate-http-protocol-errors 2
- simulate-http-protocol-errors-percentage 2
- simulate-http-timeout-errors 2
- simulate-http-timeout-errors-percentage 2
- Sla HTTP Disk Cache op 258
- Sla HTTP Memory Cache op 258
- slot-based-rate-limit-length-ms 2
- slot-based-rate-limit-slots 2
- Sluitregeltekst Belastbaar Bedrag 301
- Sluitregeltekst BTW 301
- Sluitregeltekst BTW-percentage 301
- Sluitregeltekst BTW-teruggave 301
- Sluitregeltekst G-rekening 301
- Sluitregeltekst Indicatie Krediet 301
- Sluitregeltekst Korting 301
- Sluitregeltekst Totaal 301
- Sluitregeltekst Totaal Bedrag 301
- Soort 27, 29, 81, 103, 214, 217, 219, 234, 236, 245, 257, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295, 301, 304, 306
- Soort Betalingsvoorwaarden 118, 124, 141, 162, 172, 178, 252, 260, 270, 291
- Soort Telefoonnummer 65, 162
- sort 37, 41
- Sortering Orderverzameling 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109
- source 214, 217, 219
- source\_meta 214, 217, 219
- Stad van Ondertekening 241, 242
- Standaard Betalingskenmerk 247, 249, 252, 254
- Standaard Grootboekrekening-ID 316, 317, 318
- standardize-identifiers 2
- standardize-identifiers-casing 2
- Start 244
- Start vanaf Datum 315
- start\_date 86, 105
- start\_ledger 32, 37, 41, 45
- start\_period 20, 22, 23, 25, 32, 43, 45
- start\_period\_fiscal\_year 317, 318
- start\_period\_id 317, 318
- start\_year 20, 22, 23, 25
- Startdatum 86, 105, 258
- startFromDate 315
- Startjaar 20, 22, 23, 25
- startPeriod 38, 318
- Startperiode 20, 22, 23, 25, 318
- state 304, 306, 313
- state\_date 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
- statistics\_per 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232

Statistieken per 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232  
 Status 22, 25, 27, 29, 214, 217, 219, 310, 312, 318  
 Statusdatum 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Straatnaam en Huisnummer 50, 53, 58, 60, 65, 70, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 166, 193  
 streetname\_and\_number 50, 53, 58, 60, 65, 70, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 166, 193  
 Subadministratie Eigen Tekst 311  
 Subadministratie Eigen Tekstinvoer 311  
 Subadministratie Extern Factuurnummer 311  
 Subadministratie Leveranciersnaam 311  
 Subadministratie Zoeknaam 311  
 subadministration\_external\_invoice\_number 311  
 subadministration\_name\_supplier 311  
 subadministration\_own\_text 311  
 subadministration\_own\_text\_input 311  
 subadministration\_search\_name 311  
 subject 304  
 subscription\_date 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 subscription\_end\_date 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 subscription\_number 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 subtype 214, 217, 219  
 success 304  
 SUCCESSFUL 258  
 Succesvol 304  
 supplier\_id 252  
 SupplierByEmail 247  
 SupplierByExternalId 249  
 SupplierById 252  
 Suppliers 254  
 swagger-specification-file 2  
 swagger-specification-http-disk-cache-max-age-sec 2  
 swagger-specification-url 2

**- T -**

Taak ID 268, 269  
 Taal 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254, 301  
 tag 268, 269  
 Taken ordenen op taak-ID 269  
 task\_id 268, 269  
 tax\_amount 287, 291, 295

tax\_sourcing\_method 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 tax\_sourcing\_provided\_by\_bacon\_number 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 tax\_sourcing\_provided\_by\_contact 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 tax\_sourcing\_provided\_by\_phone\_number 53, 60, 65, 72, 77, 81, 86, 90, 95  
 taxable\_amount 287, 291, 295  
 Tekningsdatum 241, 242  
 Tekst 95, 109  
 Tekst Sluitregel Kredietlimiet 301  
 Tekst voor Memotoewijzing 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 Telefoonnummer 65, 162  
 Telefoonnummers van klanten per e-mail 158  
 tenant-id 2  
 terms\_days 244  
 terms\_percentage 244  
 terms\_type 244  
 TEXT 95, 109  
 Tijdschriften 236  
 Time-out (sec) 258  
 TIMEOUT\_SEC 258  
 to 33, 34, 304  
 Toelichting 20, 22, 23, 25  
 Toepasselijk Bedrag 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232  
 Toepasselijke Hoeveelheid 237, 239  
 Token 320  
 Toon op Accountancy Dashboard 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 Totaal 27, 29, 310, 312  
 Totaal exclusief Bedrag 270  
 total 27, 29, 310, 312  
 Totalen 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Totalen Aantal 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Totalen Bedrag 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Totalen Bedrag 1 270  
 Totalen Betalingskorting 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Totalen BTW-Bedrag 270  
 Totalen Korting 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Totalen Kredietbeperking 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Totalen Leveringshoeveelheid 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 totals\_amount 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295



- totals\_amount\_1 270  
 totals\_credit\_restriction 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 totals\_delivery\_quantity 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 totals\_discount 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 totals\_excl\_amount 270  
 totals\_payment\_discount 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 totals\_quantity 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 totals\_total 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 totals\_vat\_amount 270  
 track\_sales\_history 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232  
 Transactie ID 258  
 Transactielijnen per begrotingsjaar en periode 48  
 Transactieregel BLOB's per batch-ID 300  
 Transactieregel-ID 20, 22, 23, 25  
 Transactieregels per batch-ID 46  
 TRANSACTION\_ID 258  
 transaction\_line\_id 20, 22, 23, 25  
 TransactionLineBlobsByBatchId 300  
 TransactionLinesByBatchId 46  
 TransactionLinesByFiscalYearPeriod 48  
 Transitoria Rekening ID 20, 22, 23, 25  
 transitoria\_account\_id 20, 22, 23, 25  
 translation\_id 236  
 type 27, 29, 81, 103, 214, 217, 219, 234, 236, 245, 257, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295, 304, 306, 311
- V -**
- use-http-disk-cache-read 2  
 use-http-disk-cache-write 2  
 use-http-memory-cache-read 2  
 use-http-memory-cache-write 2  
 username 320, 323  
 usesubledger 48  
 use-test-environment 2  
 UUID 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109
- value 20, 22, 23, 25, 113, 114, 115, 172, 178, 183, 200, 203, 207, 210, 220, 223, 225, 227, 230, 232  
 valuta 37, 41  
 Valuta ID 20, 22, 23, 25, 27, 29, 46, 48, 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 234, 236, 247, 249, 252, 254, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295, 310, 312  
 Valuta Omschrijving 27, 29, 46, 48, 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109, 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 234, 236, 247, 249, 252, 254, 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 Van 304  
 vat\_account\_id 46, 48, 237, 239  
 vat\_active 115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254  
 vat\_amount 46, 48, 237, 239  
 vat\_codes\_high\_vat\_id 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 vat\_codes\_low\_vat\_id 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 vat\_description 46, 48, 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 237, 239  
 vat\_id 18, 19, 46, 48, 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109, 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 237, 239, 270, 287, 291, 295  
 vat\_in\_europe\_threshold\_active 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 vat\_inclusive 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295  
 vat\_number 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 vat\_on\_sub 50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109  
 vat\_percentage 46, 48, 237, 239, 270  
 vat\_reverse\_charged 260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
- U -**
- UBL 310, 312  
 Uitgebreide Beschrijving 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232  
 Uitgebreide Naam 50, 53, 58, 60, 65, 70, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 193  
 Uitgeschakeld 214, 217, 219  
 unit\_packaging 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 270, 275, 283  
 updated\_at 268, 269  
 updatedAt 214, 217, 219, 306  
 uploaded 214  
 uploadUrl 214  
 Upload-URL 214  
 URL 258, 313, 320, 323  
 use\_external\_invoice\_number 311  
 use-batch-insert 2

vat_suggested_gl_account	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254	Verkoop Offertesort Bijlage	118, 124, 141, 162, 172, 178
vat_suggested_vat_id	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254	Verkoop Offertesort E-mail	118, 124, 141, 162, 172, 178
vat_type	46, 48, 237, 239, 270	Verkoop Offertesort E-mail met PDF	118, 124, 141, 162, 172, 178
vat_vat_in_europe_gl_account	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210	Verkoop Offertesort PDF-Download	118, 124, 141, 162, 172, 178
vat_vat_registration_number	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254	Verkoop Paklijstsoort Bijlage	118, 124, 141, 162, 172, 178
Vats	257	Verkoop Paklijstsoort E-mail	118, 124, 141, 162, 172, 178
Verkoop Abonnementssoort Bijlage	118, 124, 141, 162, 172, 178	Verkoop Paklijstsoort E-mail met PDF	118, 124, 141, 162, 172, 178
Verkoop Abonnementssoort E-mail	118, 124, 141, 162, 172, 178	Verkoop Paklijstsoort PDF-Download	118, 124, 141, 162, 172, 178
Verkoop Abonnementssoort E-mail met PDF	118, 124, 141, 162, 172, 178	Verkoop Transporteur ID	118, 124, 141, 162, 172, 178
Verkoop Abonnementssoort PDF-Download	118, 124, 141, 162, 172, 178	Verkoop Transporteur Omschrijving	118, 124, 141, 162, 172, 178
Verkoop Afleveradres ID	118, 124, 141, 162, 178	Verkoop Vertegenwoordiger ID	118, 124, 141, 162, 172, 178
Verkoop Afleveradresomschrijving	118, 124, 141, 162, 172, 178	Verkoop Vertegenwoordiger Omschrijving	118, 124, 141, 162, 172, 178
Verkoop G-rekening Percentage	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210	Verkoop Volg Verkoophistorie	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210
Verkoop Herinneringsoort E-mail	118, 124, 141, 162, 172, 178	Verkoop Vrachtbriefsoort Bijlage	118, 124, 141, 162, 172, 178
Verkoop Herinneringsoort E-mail met PDF	118, 124, 141, 162, 172, 178	Verkoop Vrachtbriefsoort E-mail	118, 124, 141, 162, 172, 178
Verkoop Herinneringsoort PDF-Download	118, 124, 141, 162, 172, 178	Verkoop Vrachtbriefsoort E-mail met PDF	118, 124, 141, 162, 172, 178
Verkoop inclusief BTW	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210	Verkoop Vrachtbriefsoort PDF-Download	118, 124, 141, 162, 172, 178
Verkoop Klantsoort ID	118, 124, 141, 162, 172, 178	Verkoopfactuur Kortingspercentage	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210
Verkoop Klantsoortomschrijving	118, 124, 141, 162, 172, 178	Verkoopfactuursoort Bijlage	118, 124, 141, 162, 172, 178
Verkoop Kortingsgroep ID	118, 124, 141, 162, 172, 178	Verkoopfactuursoort E-mail	118, 124, 141, 162, 172, 178
Verkoop Kortingsgroepomschrijving	118, 124, 141, 162, 172, 178	Verkoopfactuursoort E-mail met PDF	118, 124, 141, 162, 172, 178
Verkoop Kredietlimiet	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210	Verkoopfactuursoort E-mail met UBL	118, 124, 141, 162, 172, 178
Verkoop Leveringsvoorwaarden ID	118, 124, 141, 162, 172, 178	Verkoopfactuursoort PDF-Download	118, 124, 141, 162, 172, 178
Verkoop Leveringsvoorwaardenomschrijving	118, 124, 141, 162, 172, 178	Verkoopopbrengsten Categorie	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210
		Verkoopordersoort Bijlage	118, 124, 141, 162, 172, 178
		Verkoopordersoort E-mail	118, 124, 141, 162, 172, 178

Verkoopordersoort E-mail met PDF	118, 124, 141, 162, 172, 178	Volg Verkoophistorie	220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232
Verkoopordersoort PDF-download	118, 124, 141, 162, 172, 178	Volgend Factuurnummer	234, 236
Verkoopprijscode	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210	Volgende Abonnementsnummer	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109
Verkoopregio ID	118, 124, 141, 162, 172, 178	Volgende Bestelnummer	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109
Verkoopregio Omschrijving	118, 124, 141, 162, 172, 178	Volgende Factuurdatum	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
Verkoopstatistiekencode	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210	Volgende Factuurnummer	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109
Verpakkingshoeveelheid	220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232	Volgende Offertenummer	50, 53, 58, 60, 65, 70, 72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109
Verschil	22, 25	Voltooid	315
Verslag Kolom Saldo in boekjaar	32	Voor Onbepaalde Tijd Gesloten tot Periode	86, 105
Verslag over betalingen in het begrotingsjaar	37	Voorbeeld URL	214, 217, 219
Verslag over het jaaroverzicht in het begrotingsjaar	45	Voorgestelde BTW Grootboekrekening	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254
Verslag over het Journaalsaldo in het begrotingsjaar	36	Voorgestelde BTW ID	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210, 247, 249, 252, 254
Verslag over winst en verlies in het boekjaar	39	Voorstel Overlopende Posten	25
Verslag voor de balans in het begrotingsjaar	43	Voorstellen voor opbouw per opbouw-ID	22
Verslag voor landen in het begrotingsjaar	33	Voorwaarden Dagen	244
Verslag voor periode Proefbalans in boekjaar	38	Voorwaarden Percentage	244
Verslag voor RGS-balans in begrotingsjaar	42	Voorwaarden Soort	244
Verslag voor valuta's in het begrotingsjaar	34	Voorwaardentekst Betaling	301
Verslag voor vorderingen in het begrotingsjaar	41	Voorwaardentekst Klantsoort	301
Vertaling ID	236	Voorwaardentekst Levering	301
Vertegenwoordiger ID	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295	Voorwaardentekst Rayon	301
Vertegenwoordiger Naam	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295	Voorwaardentekst Vertegenwoordiger	301
Vertegenwoordigers	246	Voorwaardentekst Verzendmethode	301
Vervaldatum	27, 29, 46, 48, 312	Vorige Soort	260, 264, 270, 275, 279, 283, 287, 291, 295
Verwijderd op	214, 217, 219	Vrij BTW Invoeren	237, 239
Verwijzing Grootboekrekening ID	237, 239	Vrije Invoer Numerieke Invoer	234, 236
Verwijzing Grootboekrekeningomschrijving	237, 239		
Verzameldatum	27, 29, 241, 242		
Verzameling Blokkeren	115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203, 207, 210		
Voettekst Afdrukken BTW-specificatie	301		
Voettekst Betalingsinformatie	301		
Voettekst Boven	301		
Voettekst Incasso	301		
Voettekst Intracom	301		
Voettekst Kredietlimiet	301		
Voettekst Links	301		
Voettekst Onder	301		
Voettekst Onderdruk Financiële Details	301		

## - W -

Waarde	20, 22, 23, 25, 113, 114, 115, 172, 178, 183, 200, 203, 207, 210, 220, 223, 225, 227, 230, 232
Wachtwoord	320, 323
Wanneer	304
Webhook ID	322
Webhook op ID	320
webhook_id	320, 322
WebhookById	320
Webhook-geschiedenissen op ID	322
WebhookHistoriesById	322
Webhooks	323

weight 220, 222, 223, 225, 227, 228, 230, 232, 270,  
275, 283

when 304

Winst/verlies en Balans 245

Wisselkoers 27, 29, 46, 48, 50, 53, 58, 60, 65, 70,  
72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109,  
115, 118, 124, 130, 134, 137, 141, 147, 151, 155, 158,  
162, 168, 172, 178, 183, 187, 190, 193, 197, 200, 203,  
207, 210, 234, 236, 247, 249, 252, 254

with\_explanation 36, 39

write\_off\_vat\_difference\_until 50, 53, 58, 60, 65, 70,  
72, 77, 81, 86, 90, 95, 99, 101, 103, 105, 107, 109

www 50, 53, 58, 60, 65, 70, 124, 130, 134, 137,  
141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 193

## - X -

XmlMessageTypes 17

## - Y -

year 315

year\_budget 111, 237, 239

## - Z -

Zoeken 50, 53, 58, 60, 65, 70, 124, 130, 134, 137,  
141, 147, 151, 155, 158, 162, 168, 193



# *invantive* the **SQL** company

Invantive B.V.  
Biesteweg 11  
3849 RD Hierden  
Nederland

Tel: +31 88 00 26 500  
Fax: +31 84 22 58 178  
info@invantive.nl  
invantive.nl

IBAN NL25 BUNQ 2098 2586 07  
Kamer van Koophandel 13031406  
BTW NL812602377B01  
RSIN 8122602377  
Algemeen Directeur: Guido Leenders  
Statutaire zetel: Roermond