

BIJLAGE H: OMSCHRIJVING VAN DE EDIFACT SEGMENTEN

INHOUDSTABEL

1	INLEIDING
2	GEBRUIKT SYMBOLISME
2.1	DEFINITIES
2.2	COMPONENTEN
3.....	AANPASSINGEN

1. Inleiding

Deze bijlage behandelt de beschrijvingen van de EDIFACT segmenten die betrekking hebben op de NCTS berichten, samen met de referenties van de eventueel te gebruiken codelijsten voor een bepaald attribuut.

2. Gebruikt symbolisme

2.1 Definities

De beschrijvingen van de segmenten bevatten gedetailleerde specificaties die betrekking hebben op het gebruik van elk EDIFACT segment per soort bericht binnen een transactie.

2.2 Componenten

Bovenaan elke bladzijde is een beknopt overzicht van het branching diagram weergegeven, dit om onmiddellijk te kunnen zien waar een segment zich bevindt in het branching diagram. Bijlage G geeft de gedetailleerde branching diagrammen weer.

Voor elke 'occurrence' van een segment, geeft de tabel hierna het volgende weer:

Positie	Inhoud
Titel Kolom 1	Bepaalt de benaming van het segment (<i>tag</i>) en zijn positiebepaling tussen haakjes [] binnen het EDIFACT bericht. 'in vet' afgedrukt. Het positiebepaling van het UNB segment heeft de waarde 0, omdat dit het begin is van de transactie (interchange) en alle berichten afscheidt. Het positienummer is de positie binnen de volledige UNSM. De segmenten komen voor in volgorde van de positiebepaling. Het positienummer wordt gevolgd door de <i>segmentnaam</i> , het <i>segment gebruik</i> (M=verplicht; C=conditioneel) en de <i>segment 'occurrence'</i> (het maximaal aantal keren dat het segment kan worden gebruikt op die positiebepaling binnen het bericht).
Titel Kolom 2	Geeft de benaming van de <i>datagroep</i> van de FMS, bevattende de <i>data items</i> die voorkomen in het segment. Diverse datagroepen kunnen worden overgebracht in hetzelfde segment, afhankelijk van de segment 'occurrence' (kolom 1). De naam van de datagroep wordt gevolgd door het <i>gebruik van de datagroep</i> (R = vereist; O = optioneel; D = voorwaardelijk) en zijn <i>herhalingsfactor</i> (het maximaal aantal keren dat de datagroep kan worden gebruikt op die positiebepaling binnen het segment).
Inhoud kolom 1	Toont: <ul style="list-style-type: none">de <i>benaming (TAG)</i> van het composite data element, component data element en/of simple data element;de <i>naam</i> van het composite data element (hoofdletters), component data element (hoofdletters) en/of simple data element (kleine letters);het <i>gebruik</i> zoals bepaalt in de UNSM (M=verplicht; C=conditioneel);het <i>formaat</i> zoals bepaalt in de UNSM (a= enkel alfabetisch, n= enkel numeriek, an = alfanumeriek, gevolgd door het maximum toegelaten aantal karakters. Een formaat bevattende '..' (vb. an..35) betekent dat het aantal meegedeelde karakters minder of gelijk kan zijn aan het aantal vermelde karakters. Indien het formaat geen '..' bevat, is de grootte constant.
Inhoud kolom 2	Toont: <ul style="list-style-type: none">de te gebruiken <i>kwalificatie (qualifier) waarde</i> (weergegeven tussen apostroffen e.g. '14'),<i>kwalificatie omschrijving</i> (tussen haakjes); OF <i>attribuut naam</i> van FMS, gevolgd door het <i>gebruik en formaat</i> tussen haakjes. Wanneer het een gecodeerd attribuut betreft, en de waarden van de code beschikbaar zijn, wordt de verwijzing naar de codelijst gemaakt. Deze referentie is een cijfer tussen haakjes, vb. [17] voor het attribuut 'SOORT VERPAKKINGEN'. Het nummer refereert naar de codelijst binnen de bijlage C, waar alle beschikbare codelijsten met hun overeenstemmend nummer zijn opgenomen. Het gebruik van deze codes wordt op de volgende wijze weergegeven:

<ul style="list-style-type: none"> • R verplicht: de gegevens dienen te worden meegedeeld (Opmerkingen 1 en 2 zijn van toepassing) • D voorwaardelijk: de gegevens dienen te worden meegedeeld indien een bepaalde gedefinieerde voorwaarde of een reeks van voorwaarden toepasselijk zijn (vb. afhankelijkheid van een bepaalde gekwalificeerde waarde). • O Optioneel: het al dan niet meedelen van gegevens wordt overgelaten aan de 'AFZENDER' (niet vereist door de ontvanger om een procedurele functie uit te voeren). • niet gebruikt: de gegevens worden NIET verzonden. <p>Opmerking 1: Het gebruik 'R' heeft als resultaat dat een "conditionele" status wordt omgevormd in een "vereiste". Een 'verplichte' entiteit is steeds vereist binnen een transactie.</p> <p>Opmerking 2: Indien een entiteit benoemt met een 'R' zich bevindt op een lager niveau binnen een niet verplichte entiteit (vb. een segment binnen een "optionele" segmentgroep of een component data element binnen een "voorwaardelijke" composite), wordt in overeenstemming met de ISO 9735 syntaxis voorwaarden en de voorwaarden van de UNSM subset, ook de entiteit benoemt met een 'R' op het lagere niveau weggelaten, indien de "niet verplichte" entiteit achterwege wordt gelaten.</p> <p>Opmerking 3: Voor 'R', 'D' en '-', wordt een fout weergegeven bij de niet naleving door de afzender.</p> <p>Opmerking 4: Voor 'R' en 'D' dient de ontvanger in staat te zijn om de ontvangen gegevens potentieel te verwerken en in bepaalde situaties de betreffende informatie over te slaan.</p>

Tabel 1: Inhoud van de omschrijving van segmenten.

4. Aanpassingen

De volgende aanpassingen zijn doorgevoerd aan de UN standaardberichten.
Het bericht type van de uitgebreide PARTIN is hernoemd in PARTTC.

UNSM	Positie	Aanpassing	Reden
CUSDEC	DOC [111]	Herhalingsfactor 999	ARTIKELN ITEM – VOORAFGAANDE ADMINISTRATIEVE REFERENTIES (99x)
CUSDEC	PAC [14]. C402.7077	Status van M naar C	Toegangscode zekerheidstelling
CUSDEC	CST [92]	Herhalingsfactor 999	ARTIKELN ITEM (999)
CUSDEC	PAC [14 & 99]. C402.7064	Status van M naar C	Aantal verpakkingen referentienummer zekerheidstelling
CUSDEC	GIR [131]C206#1	Status van M naar C	SGI CODES. Gevoelige hoeveelheden
CUSDEC	PAC [14]	Herhalingsfactor 999	ZEKERHEIDSTELLING – REFERENTIE ZEKERHEIDSTELLING (99x)
CUSDEC	PCI [15].C210.7102	Status van M naar C	Datum endossement
CUSDEC	TOD[115]	Herhalingsfactor 999	ARTIKELN ITEM – SPECIALE VERMELDINGEN (99x)
CUSDEC	PAC [99]	Herhalingsfactor 999	ARTIKELN ITEM – VERPAKKINGEN (99x)
CUSDEC	CST.FTX [93]	Herhalingsfactor 999	Overbrenging van GOEDEREN ITEM – CONTROLERESULTATEN (199)
CUSDEC	PAC [14].C402.7077	an..3 naar an..4	Toegangscode zekerheidstelling en aantal verzegelingen
CUSDEC	FTX [11 & 93]. C108.4440	Status van M naar C	Aanwijzing naar een attribuut

UNSM	Positie	Aanpassing	Reden
------	---------	------------	-------

CUSRES	FTX [4]	Herhalingsfactor 9999	FUNCTIONELE FOUT (999x)
--------	---------	-----------------------	-------------------------

UNSM	Positie	Aanpassing	Reden
GSMES	VLI [10]	Herhalingsfactor 99 999	UN/LOCODE (9999x) en andere (999x)
GSMES	FTX.C108.4440	Status van M naar C	Geldigheidsdatum (D)
GSMES	DSI[32] ARR [37] C770,9424	9424 2 keer meer bijgevoegd	In UNSM komt het maar eenmaal voor, binnen transit wordt het 3 keer gebruikt

5. Stuffing

In een aantal gevallen, is er geen eigen segment of qualifier voor de omzetting van de functionele vereisten. In deze gevallen, is een ander segment geselecteerd voor de uitwisseling van de functionele berichtenstructuren. Dit wordt 'stuffing' genoemd. De verschillen in de hiërarchie tussen FMS en UN/EDIFACT UNSM's en het niet voorkomen van segmenten/data elementen in de voorstelling van de semantische FMS liggen hiervoor aan de basis.

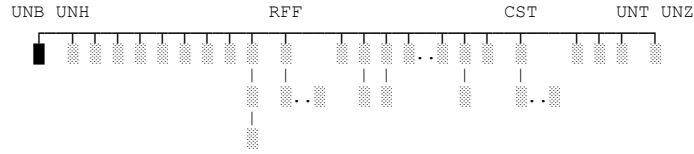
Stuffing naar D96B CUSDEC omvat de omzetting van de 'gebeurtenissen tijdens het vervoer' en de 'zekerheidstelling groepen. Een vereiste in de SAM Mapping Guideline is het niet gebruiken van de DMS groep van D96B CUSDEC. Om in overeenstemming te zijn met de SAM Mapping Guideline dienen daarom deze groepen te worden overgebracht in andere groepen van D96B CUSDEC.

Dit betreft de volgende voornaamste omzettingen:

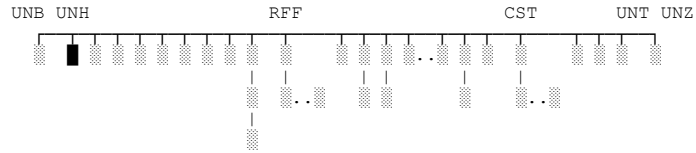
Bericht	Element	Segment	Positie
CUSDEC	GEBEURTENISSEN TIJDEN HET VERVOER	PAC	14
CUSDEC	BEPERKING IN GELDIGHEID	PCI	15
CUSDEC	OVERLADING	FTX	16
CUSDEC	OVERLADING	PCI	15
CUSDEC	INCIDENT	FTX	16
CUSDEC	INCIDENT	PCI	15
CUSDEC	CONTAINERS	PCI	15
CUSDEC	REFERENTIE ZEKERHEIDSTELLING	PAC	14

Bericht	Element	Segment	Positie
GSMES	TAAL SPECIFIEKE GEGEVENS	DTM	15
GSMES	ACTIE	FTX	12

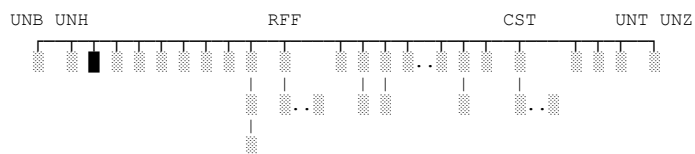
CUSDEC (procedure) SEGMENT TABEL



UNB[0], INTERCHANGE HOOFDING, M, 1 x			bericht R, 1x
S001	SYNTAX IDENTIFIER	M	
0001	SYNTAX IDENTIFIER	M A4	UNOC [21]
0002	SYNTAX VERSION NUMBER	M N1	3 [22]
S002	INTERCHANGE SENDER	M	
0004	SENDER IDENTIFICATION	M AN..35	IDENTIFICATIE AFZENDER (R, AN..35)
0007	IDENTIFICATION CODE QUALIFIER	C AN..4	IDENTIFICATIE CODE QUALIFIER AFZENDER (O, AN..4)
0008	ADDRESS FOR REVERSE ROUTING	C AN..14	ZENDEDE APPLICATIE (O, AN..14)
S003	INTERCHANGE RECIPIENT	M	
0010	RECIPIENT IDENTIFICATION	M AN..35	IDENTIFICATIE ONTVANGER (R, AN..35)
0007	IDENTIFICATION CODE QUALIFIER	C AN..4	IDENTIFICATIE CODE QUALIFIER ONTVANGER (O, AN..4)
0014	ROUTING ADDRESS	C AN..14	ONTVANGENDE APPLICATIE (O, AN..14)
S004	DATE/TIME OF PREPARATION	M	
0017	DATE	M N6	DATUM AANMAKEN TRANSMISSIE (R, N6)
0019	TIME	M N4	TIJD AANMAKEN TRANSMISSIE (R, N4)
0020	INTERCHANGE CONTROL REFERENCE	M AN..14	UNIEKE REFERENTIE VAN DE TRANSMISSIE (R, AN..14)
S005	RECIPIENTS REFERENCE, PASSWORD	C	
0022	RECIPIENT'S REFERENCE/PASSWORD	M AN..14	REFERENTIE/PASWOORD ONTVANGER (O, AN..14)
0025	RECIPIENT'S REF./PASS. QUALIFIER	C AN2	REFERENTIEPASWOORD QUALIFIER ONTVANGER (O, AN2)
0026	APPLICATION REFERENCE	C AN..14	APPLICATIE REFERENTIE (O, AN..14)
0029	PROCESSING PRIORITY CODE	C A1	PRIORITEIT (O, A1)
0031	ACKNOWLEDGEMENT REQUEST	C N1	VERZOEK TOT BEVESTIGING (O, N1) [27]
0032	COMMUNICATIONS AGREEMENT ID.	C AN..35	COMMUNICATIE OVEREENKOMST ID (O, AN..35)
0035	TEST INDICATOR	C N1	TEST INDICATOR (O, N1) [27]



<u>UNH[1]</u> , BERICHT HOOFDING, M, 1 x				<u>bericht</u> , R, 1x
0062	BERICHT REFERENCE NUMBER	M	AN..14	<i>UNIEKE BERICHT IDENTIFICATIE (R, AN..14)</i>
S009	BERICHT IDENTIFIER	M		
0065	BERICHT TYPE	M	AN..6	'CUSDEC'
0052	BERICHT VERSION NUMBER	M	AN..3	'D'
0054	BERICHT RELEASE NUMBER	M	AN..3	'96B'
0051	CONTROLLING AGENCY	M	AN..2	'UN'
0057	ASSOCIATION ASSIGNED CODE	C	AN..6	<i>BERICHTTYPE (R, AN..6)</i> [2]
0068	COMMON ACCESS REFERENCE	C	AN..35	<i>GEMEENSCHAPPELIJKE TOEGANGSCODE (O, AN..35)</i>
S010	STATUS OF THE TRANSFER	C		
0070	SEQUENCE OF TRANSFERS	M	N..2	<i>VOLGNUMMER BERICHT (O, N..2)</i>
0073	FIRST AND LAST TRANSFER	C	A1	<i>EERSTE/LAATSTE TRANSFER (O, A1)</i> [28]



BGM[2], BEGINNING OF BERICHT, M, 1 x			hoofding, R, 1x
C002	DOCUMENT/BERICHT NAME	C	
1001	DOCUMENT/BERICHT NAME, CODED	C AN..3	- (GEEN QUALIFIER NODIG)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
1000	DOCUMENT/BERICHT NAME	C AN..35	AANGIFTETYPE (D, AN..9) [31]
C106	DOCUMENT/BERICHT IDENTIFICATION	C	
1004	DOCUMENT/BERICHT NUMBER	C AN..35	DOCUMENT/REFERENTIENUMMER (MRN) (D,AN..21)
1056	VERSION	C AN..9	-
1060	REVISION NUMBER	C AN..6	-
1225	BERICHT FUNCTION, CODED	C AN..3	-
4343	RESPONSE TYPE, CODED	C AN..3	-

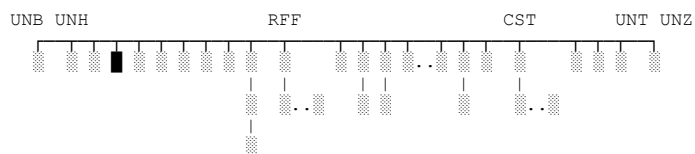
IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 1 (Aangifte)

GEBRUIK VAN BGM-segment [2]/C002/component data-element 1000

- Dient **steeds** te worden **meegedeeld**. De codelijst 31 dient hierbij te worden gebruikt.

GEBRUIK VAN BGM-segment [2]/C106/component data-element 1004

- Kan niet worden meegedeeld (wordt meegedeeld door het kantoor van vertrek als positief antwoord op een IE15).

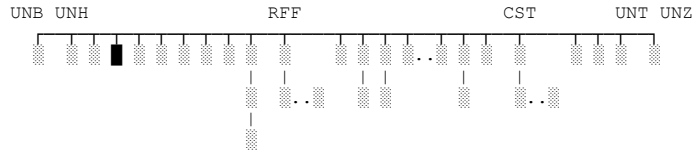


LOC[4], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				(vertrek) <u>douanekantoor</u> , D, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'118' (= <i>DOUANEKANTOOR BIJ VERTREK</i>)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	REFERENTIENUMMER DOUANEKANTOOR (R, AN8) [109]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	-
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION 1 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION 2 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	-

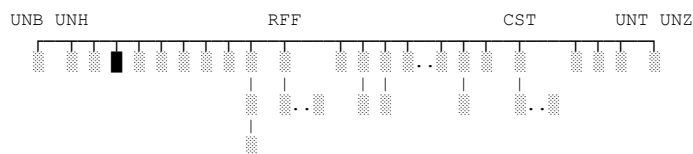
IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak C (Kantoor van vertrek)

**GEBRUIK VAN LOC-segment [4]/simple data-element 3227 = '118'
en C517/component data-element 3225**

- Dienen **steeds** te worden **meegegeeld**. De codelijst 109 dient hierbij te worden gebruikt, waarbij het kantoor van vertrek steeds een Belgisch douanekantoor dient te zijn.



LOC[4]. PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x			(aangegeven bestemming) <u>douanekantoor</u> , R, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M AN..3	'122' (= DOUANEKANTOOR TER BESTEMMING)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C	
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C AN..25	REFERENTIENUMMER DOUANEKANTOOR (R, AN8) [109]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C AN..70	-
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C	
3223	RELATED PLACE/LOCATION 1 IDENT.	C AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS.AGENCY, CODED	C AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C	
3233	RELATED PLACE/LOCATION 2 IDENT.	C AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C AN..3	-



LOC[4], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				hoofding, R, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'14' (= LOKATIE VAN DE GOEDEREN)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	ERKENDE LOCATIE , CODE (D, AN..17) [105]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	ERKENDE LOCATIE (D, AN..35)
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION 1 IDENT.	C	AN..25	TOEGELATEN LOCATIE CODE (D, AN..17) [106]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION 2 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	ERKENDE LOCATIE LNG (D, A2) [12]

BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 30 (Plaats van de goederen)

OPMERKINGEN

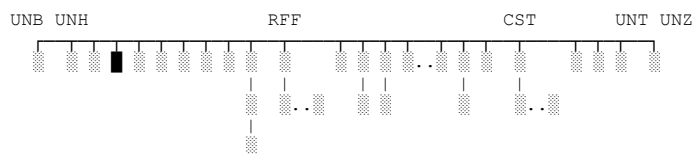
- De 'erkende' locatie en de 'toegelaten' locatie kunnen niet terzelfdertijd worden gebruikt.
- Indien binnen de normale procedure dit segment niet wordt meegedeeld, wordt als plaats van de goederen beschouwd het kantoor van vertrek (of de verificatiepost).

VOORWAARDE 'TOEGELATEN' LOCATIE

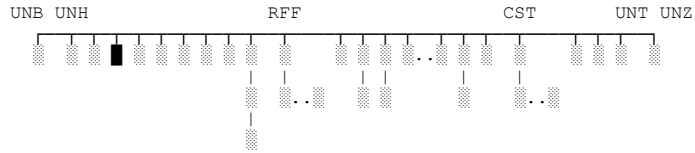
- De 'toegelaten' locatie dient te worden meegedeeld in het kader van de vereenvoudigde procedure bij vertrek (indien 'Controleresultaat' (vak D) is gebruikt) wanneer binnen de vergunning meer dan één locatie is vergund. De code van de 'toegelaten' locatie is vermeld in de desbetreffende vergunning.

VOORWAARDE 'ERKENDE LOCATIE'

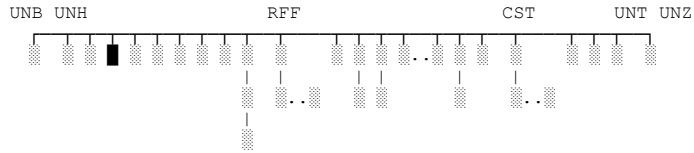
De 'erkende' locatie dient te worden meegedeeld wanneer de goederen zich bevinden in een door de douane 'erkende' locatie, in praktijk komt dit overeen met de entrepots van het type B en indien de aangever hiervoor door de douane uitdrukkelijk toestemming heeft gekregen. De codelijst 105 dient hierbij te worden gebruikt. Indien de 'erkende' locatie bijkomend in vrije tekst wordt meegedeeld binnen het component data-element 3224, dient ook in het simple data-element 5479 de taalcode van de vrije tekst te worden meegedeeld.



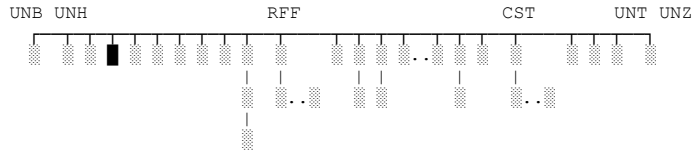
LOC[4], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x			(terugzendingkopie) <u>douanekantoor</u> , O, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M AN..3	'168' (= FYSIEKE PLAATS TERUGZENDINGKOPIE)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C	
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C AN..25	REFERENTIENUMMER (R, AN8)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C AN..70	NAAM DOUANEKANTOOR (R, AN..35)
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C	
3223	RELATED PLACE/LOCATION 1 IDENT.	C AN..25	LAND (R, A2) [9]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C AN..70	STRAAT EN NUMMER (R, AN..35)
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C	
3233	RELATED PLACE/LOCATION 2 IDENT.	C AN..25	POSTCODE (R, AN..9)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C AN..70	STAD (R, AN..35)
5479	RELATION, CODED	C AN..3	NAD LNG (R, A2) [12]



LOC[4], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				hoofding, R, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'20' (= EINDBESTEMMING GOEDEREN)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	AANGENOMEN PLAATS BESTEMMING, CODE (D, AN..17)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	AANGENOMEN PLAATS TER BESTEMMING (D, AN..35)
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION 1 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION 2 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	AANGENOMEN PLAATS TER BESTEMMING LNG (D, A2) [12]



LOC[4], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x			(overleggingkantoor) <u>douanekantoor</u> , O, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M AN..3	'22' (= DOUANEKANTOOR OF CLEARANCE)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C	
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C AN..25	REFERENCE NUMBER (R, AN8)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS.AGENCY, CODED	C AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C AN..70	-
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C	
3223	RELATED PLACE/LOCATION 1 IDENT.	C AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C	
3233	RELATED PLACE/LOCATION 2 IDENT.	C AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C AN..3	-



LOC[4], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				hoofding, R, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'35' (= LAND VAN UITVOER/VERZENDING)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	LAND VERZENDING/UITVOER, CODE (D, A2) [8]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	-
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION 1 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION 2 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	-

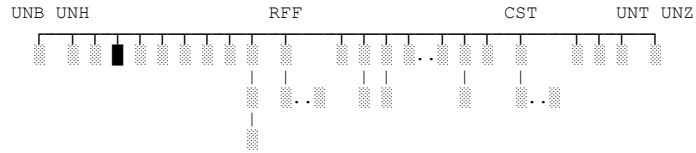
IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 15a (land van verzending/uitvoer)

GEbruik VAN LOC-segment [4]/simple data-element 3227 = '35'

- Wanneer slechts één land van verzending/uitvoer wordt aangegeven dient LOC-segment [4]/simple data-element 3227 = '35' (hoofding-niveau) te worden meegedeeld, en kan GROEP30/CST[92]/LOC-segment [94]/simple data-element 3227 = '35' (goederen-item-niveau) niet worden gebruikt.
- Wanneer verschillende landen van verzending/uitvoer moeten worden aangegeven dient GROEP30/CST[92]/LOC-segment [94]/simple data-element 3227 = '35' (goederen-item-niveau) te worden gebruikt, en kan LOC-segment [4]/simple data-element 3227 = '35' (hoofding-niveau) niet worden gebruikt.

BIJZONDERE BEPALING

In geval er gebruik wordt gemaakt van manuele ladingslijsten mag vak 15a – land van verzending/uitvoer - dient het component data-element 3225 te worden ingevuld met '--' binnen het LOC-segment [4]/simple data-element 3227 = '35').

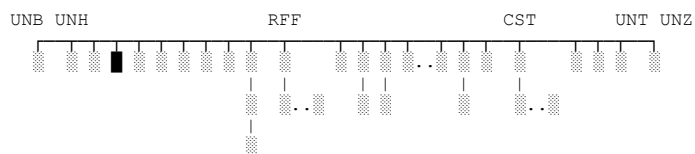


LOC[4], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				hoofding, R, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'36' (= LAND VAN ULTIEME BESTEMMING)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	LAND VAN BESTEMMING, CODE (D, A2) [8]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS.AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	-
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION 1 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION 2 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	-

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 17a (land van bestemming)

GEBRUIK VAN LOC-segment [4]/simple data-element 3227 = '36'

- Wanneer slechts één land van bestemming wordt aangegeven dient LOC-segment [4]/simple data-element 3227 = '36' (hoofding-niveau) te worden meegedeeld, en kan GROEP30/CST[92]/LOC-segment [94]/simple data-element 3227 = '36' (goederenitem-niveau) niet worden gebruikt.
- Wanneer verschillende landen van bestemming moeten worden aangegeven dient GROEP30/CST[92]/LOC-segment [94]/simple data-element 3227 = '36' (goederenitem-niveau) te worden gebruikt, en kan LOC-segment [4]/simple data-element 3227 = '36' (hoofding-niveau) niet worden gebruikt.

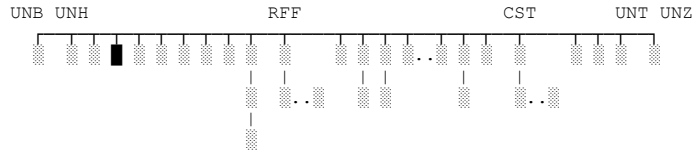


LOC[4]. PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				(bestemming) douanekantoor, O, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'45' (= KANTOOR VAN BESTEMMING (DOORVOER))
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	REFERENTIENUMMER (R, AN8) [109]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	-
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION 1 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION 2 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	-

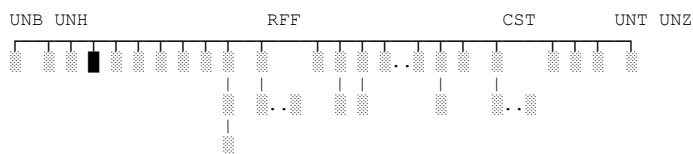
IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 53 (Kantoor van bestemming)

GEBRUIK VAN LOC-segment [4]/simple data-element 3227 = '45' en C517/composite data-element 3225

- Dient **steeds** te worden **meegedeeld**. De codelijst 109 dient hierbij te worden gebruikt, waarbij het kantoor van bestemming een Belgisch douanekantoor kan zijn (nationale aangiften voor douanevervoer worden eveneens ondersteund).



LOC[4], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				hoofding, R, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'5' (= PLAATS VAN VERTREK)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	LAND VAN VERTREK, CODE (R, A2) [9]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	-
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION 1 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION 2 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	-

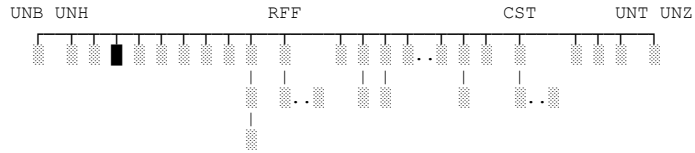


LOC[4], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x			(doorvoer) <u>douanekantoor</u> , D, 9x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M AN..3	'50' (= DOUANEKANTOOR VAN DOORGANG)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C	
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C AN..25	REFERENTIENUMMER (R, AN8) [109]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONSI.AGENCY, CODED	C AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C AN..70	-
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C	
3223	RELATED PLACE/LOCATION 1 IDENT.	C AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C	
3233	RELATED PLACE/LOCATION 2 IDENT.	C AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C AN..3	-

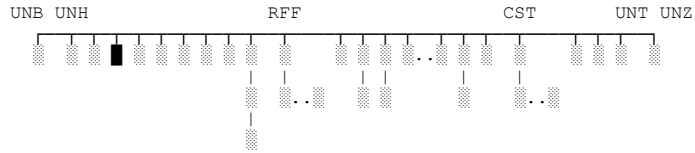
IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 51 (Voorziene kantoor van doorgang)

GEBRUIK VAN LOC-segment [4]/simple data-element 3227 = '50'

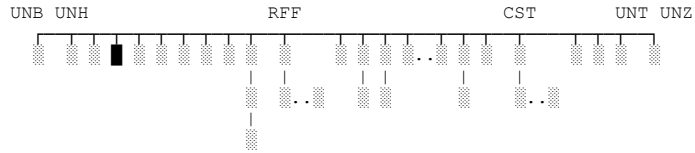
- Indien het vervoer gebeurt met gebruikmaking van het grondgebied van verschillende contractsluitende partijen (EU – EVA – VISEGRAD), dient dit segment minimum één keer voor te komen indien het (eerste) kantoor van doorgang niet gelijk is aan het kantoor van bestemming. De codelijst 109 dient te worden gebruikt.



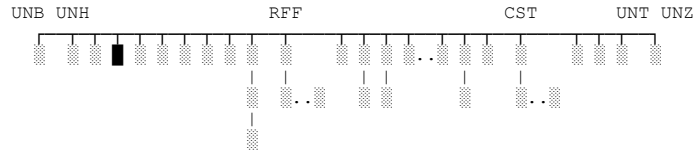
LOC[4]. PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x			(aangegeven doorvoer) <u>douanekantoor</u> , O, 9x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M AN..3	'52' (= LAND VAN BESTEMMING (DOORVOER))
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C	REFERENTIENUMMER (R, AN8)
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C AN..25	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	
3224	PLACE/LOCATION	C AN..70	-
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C	
3223	RELATED PLACE/LOCATION 1 IDENT.	C AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C	
3233	RELATED PLACE/LOCATION 2 IDENT.	C AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C AN..3	-



LOC[4], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				hoofding, R, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'60' (= PLAATS VAN AANKOMST)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	KENNISGEVING PLAATS VAN AANKOMST (R, AN..35)
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION 1 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION 2 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONSL.AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	<i>KENNISGEVING PLAATS VAN AANKOMST LNG (R, A2) [12]</i>



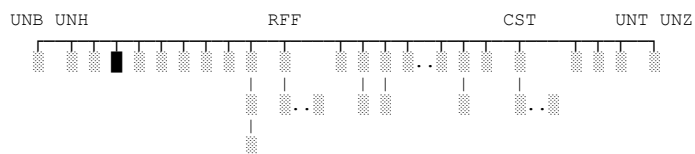
LOC[4], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				hoofding, R, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'84' (= <i>VERVOER CONTRACT PLAATS AANVAARDING</i>)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	TOEGELATEN LOKATIE TER BESTEMMING (D, AN..17)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	-
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION 1 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION 2 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	-



LOC[4], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				hoofding, R, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'9' (= PLAATS/HAVEN VAN LADING)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	PLAATS VAN LADING, CODE (O, AN..17) [107]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	-
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION 1 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION 2 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	-

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 27 (Plaats van de lading)

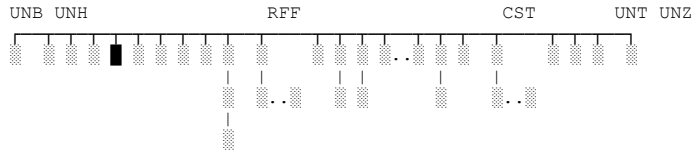
- Het vak 27 is een optioneel vak.
- Indien de plaats van lading wordt meegedeeld dient de postcode te worden ingevoerd. De codelijst 107 kan hierbij worden gebruikt.



LOC[4], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				hoofding, R, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'91' (= PLAATS VAN UITREIKING DOCUMENT)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	PLAATS VAN DE AANGIFTE (R, AN..35) [107]
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION 1 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION 2 IDENT.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	PLAATS VAN AANGIFTE LNG (R, A2) [12]

BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 50 (Aangifteplaats)

- Voor het bepalen van de plaats van aangifte kan worden gebruik gemaakt van de codelijst 107.



DTM[5], DATE/TIME/PERIOD, C, 15 x				hoofding, R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'132' (= VERWACHTE AANKOMST DATUM/TIJD)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	DATUM KENNISGEVING VAN AANKOMST (R, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUALIF	C	AN..3	-

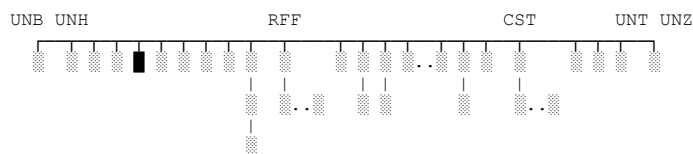
DTM[5], DATE/TIME/PERIOD, C, 15 x				hoofding, R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'137' (= DOCUMENT/BERICHT DATUM/TIJD)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	AANGIFTEDATUM (R, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUALIF	C	AN..3	'102' (CCYYMMDD)

BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 50 (Aangiftedatum)

DTM[5], DATE/TIME/PERIOD, C, 15 x				hoofding, R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'148' (= AANVAARDINGSDATUM AANGIFTE (DOUANE))
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	DATUM VAN AANVAARDING (R, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUALIF	C	AN..3	-

DTM[5], DATE/TIME/PERIOD, C, 15 x				hoofding, R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'182' (= UITREIKINGSDATUM)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	DATUM VAN UITREIKING (R, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUALIF	C	AN..3	-

DTM[5], DATE/TIME/PERIOD, C, 15 x				hoofding, R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'261' (= VRIJGAVE DATUM/TIJD)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	DATUM VERZOEK VRIJGAVE (O, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUALIF	C	AN..3	-



DTM[5] , DATE/TIME/PERIOD, C, 15 x				<u>controlesresultaten</u> , O, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD		M	
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER		M AN..3	'268' (= DOORVOER TIJD/LIMIETEN)
2380	DATE/TIME/PERIOD		C AN..35	LIMIETDATUM (D, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUALIF		C AN..3	'102' (CCYYMMDD)

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak D (Controle bij vertrek: uiterste datum geldigheid)

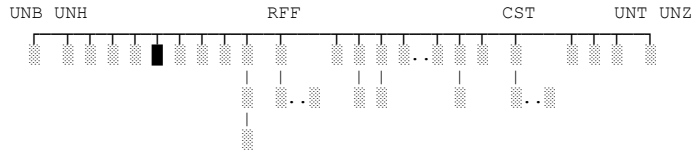
GEBRUIK VAN DTM-segment [5]/component data-element 2005 = '268'

- Dit segment dient te worden meegedeeld in het kader van de vereenvoudigde procedure of indien een 'aangenomen locatie' werd meegedeeld binnen het LOC-segment [4]/simple data-element 3227 = '14'.

DTM[5] , DATE/TIME/PERIOD, C, 15 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD		M	
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER		M AN..3	'318' (= DATUM VERZOEK)
2380	DATE/TIME/PERIOD		C AN..35	DATUM VAN ANNULERINGSVERZOEK (R, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUALIF		C AN..3	-

DTM[5] , DATE/TIME/PERIOD, C, 15 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD		M	
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER		M AN..3	'46' (= ANNULERINGSDATUM)
2380	DATE/TIME/PERIOD		C AN..35	DATUM VAN ANNULERING (R, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUALIF		C AN..3	-

DTM[5] , DATE/TIME/PERIOD, C, 15 x				<u>controlesresultaten</u> , O, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD		M	
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER		M AN..3	'9' (= VERWERKINGSDATUM/TIJD)
2380	DATE/TIME/PERIOD		C AN..35	CONTROLEDATUM (D, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUALIF		C AN..3	-



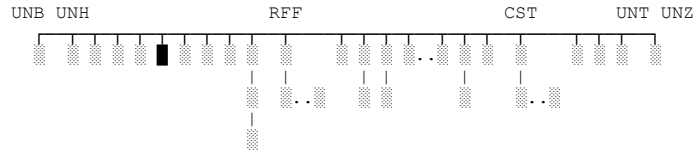
GIS[6], GENERAL INDICATOR, C, 25 x				hoofding, R, 1x
C529	PROCESSING INDICATOR	M		CONTAINER INDICATOR (R, N1) [27] '109' (= DOUANE INDICATOR)
7365	PROCESSING INDICATOR, CODED	M	AN..3	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	
7187	PROCESS TYPE IDENTIFICATION	C	AN..17	

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 19 (Container Ctr)

OPMERKING Dit attribuut wordt gebruikt als 'vlag' (indicator)
0 = niet in container vervoerde goederen
1 = in container(s) vervoerde goederen

GIS[6], GENERAL INDICATOR, C, 25 x				hoofding, R, 1x
C529	PROCESSING INDICATOR	M		VEREENVOUDIGDE PROCEDURE VLAG (R, N1) [27] '119' (= DOUANE VEREENVOUDIGDE PROCEDURE)
7365	PROCESSING INDICATOR, CODED	M	AN..3	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	
7187	PROCESS TYPE IDENTIFICATION	C	AN..17	

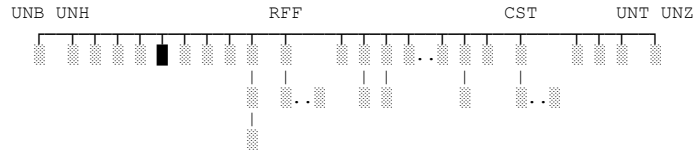
GIS[6], GENERAL INDICATOR, C, 25 x				controlesresultaten, O, 1x
C529	PROCESSING INDICATOR	M		WACHTEN OP OPLOSSING VERSCHILLEN (D, N1) [27] '128' (= SERVICE)
7365	PROCESSING INDICATOR, CODED	M	AN..3	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	
7187	PROCESS TYPE IDENTIFICATION	C	AN..17	



GIS[6] , GENERAL INDICATOR, C, 25 x				<u>contoleresultaten</u> , O, 1x
C529	PROCESSING INDICATOR	M		
7365	PROCESSING INDICATOR, CODED	M AN..3		STAAT VAN DE VERZEGELING IS OK (O, N1) [27]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3		'131' (= <i>VRIJE ZONE</i>)
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3		-
7187	PROCESS TYPE IDENTIFICATION	C AN..17		-

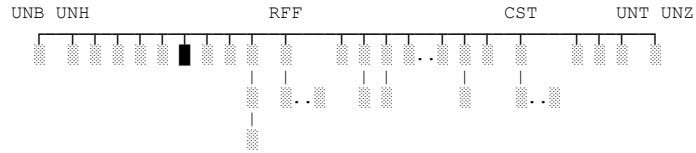
GIS[6] , GENERAL INDICATOR, C, 25 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C529	PROCESSING INDICATOR	M		
7365	PROCESSING INDICATOR, CODED	M AN..3		VERZOEK TOT VRIJGAVE (O, N1) [27]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3		'148' (= <i>DOUANE KENNISGEVING VRIJGAVE</i>)
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3		-
7187	PROCESS TYPE IDENTIFICATION	C AN..17		-

GIS[6] , GENERAL INDICATOR, C, 25 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C529	PROCESSING INDICATOR	M		
7365	PROCESSING INDICATOR, CODED	M AN..3		NASPORING TER BESTEMMING (D, N1) [27]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3		'55' (= <i>KWALITEITSCONFORMITEIT</i>)
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3		-
7187	PROCESS TYPE IDENTIFICATION	C AN..17		-



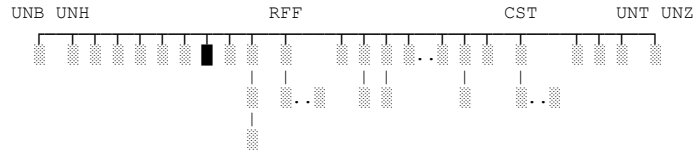
GIS[6], GENERAL INDICATOR, C, 25 x				hoofding, R, 1x
C529	PROCESSING INDICATOR	M		
7365	PROCESSING INDICATOR, CODED	M	AN..3	NCTS TERUGZENDINGKOPIE (R, N1) [27]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	'62' (= VERPLICHTE INDICATOR)
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7187	PROCESS TYPE IDENTIFICATION	C	AN..17	-

GIS[6], GENERAL INDICATOR, C, 25 x				ctl_controle, O, 1x
C529	PROCESSING INDICATOR	M		
7365	PROCESSING INDICATOR, CODED	M	AN..3	LOSSING VERDER ZETTEN (R, N1) [27]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	'63' (= BEHANDELING ACTIE)
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7187	PROCESS TYPE IDENTIFICATION	C	AN..17	-



MEA[8], MEASUREMENTS, C, 5 x				hoofding, R, 1x
6311	MEASUREMENT APPLICATION QUALIFIER	M	AN..3	'WT' (= GEWICHTEN)
C502	MEASUREMENT DETAILS	C		
6313	MEASUREMENT DIMENSION, CODED	C	AN..3	'AAD' (=TOTALE BRUTOGEWICHT)
6321	MEASUREMENT SIGNIFICANCE, CODED	C	AN..3	-
6155	MEASUREMENT ATTRIBUTE IDENT.	C	AN..17	-
6154	MEASUREMENT ATTRIBUTE	C	AN..70	-
C174	VALUE/RANGE	C		
6411	MEASURE UNIT QUALIFIER	M	AN..3	'KGM' (= KILOGRAM)
6314	MEASUREMENT VALUE	C	AN..18	TOTALE BRUTOGEWICHT (R, N..11,3)
6162	RANGE MINIMUM	C	N..18	-
6152	RANGE MAXIMUM	C	N..18	-
6432	SIGNIFICANT DIGITS	C	N..2	-
7383	SURFACE/LAYER INDICATOR, CODED	C	AN..3	-

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 35 (Totale brutomassa)

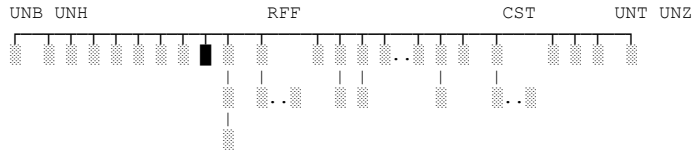


SEL[10], SEAL NUMBER, C, 999 x				verzegeling id, D, 99x	
9308	SEAL NUMBER	M	AN..10	IDENTITEIT VERZEGELING LNG (R, A2)	[12]
C215	SEAL ISSUER	C			
9303	SEALING PARTY, CODED	C	AN..3	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
9302	SEALING PARTY	C	AN..35	IDENTITEIT VERZEGELING (R, AN..20)	
4517	SEAL CONDITION, CODED	C	AN..3	-	

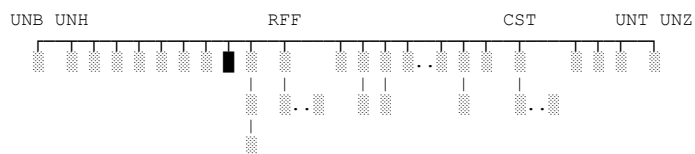
BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak D (Controle bij vertrek: aangebrachte verzegeling: merken)

GEBRUIK VAN SEL-segment [10]

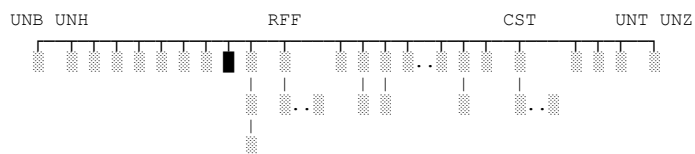
- Dit segment dient verplicht te worden meegegeven in het kader van de vereenvoudigde procedure, wanneer in de machtiging verzegeling verplicht wordt opgelegd.



FTX[11], FREE TEXT, C, 99 x				hoofding, R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'ABL' (= OVERHEIDSINFORMATIE)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M	AN..70	VERPLICHTE REISWEG (O, AN..140)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	VERPLICHTE REISWEG LNG (D, A2) [12]



FTX[11], FREE TEXT, C, 99 x			hoofding, R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ABQ' (= METHODE VAN INREIKING)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C	
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	
4440	FREE TEXT	M AN..70	MOTIVATIE WEIGERING VRIJGAVE (O, AN..350)
4440	FREE TEXT	C AN..70	-VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C AN..70	- VERVOLG 70 -
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	MOTIVATIE WEIGERING VRIJGAVE LNG (D, A2) [12]
FTX[11], FREE TEXT, C, 99 x			controlesresultaten, O, 5x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ABV' (= BIJKOMENDE AANVAARDINGSTERMEN)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C	
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	CONTROLE INDICATOR (R, AN2) [42]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	
4440	FREE TEXT	M AN..70	AANWIJZING VAN EEN ATTRIBUUT (D, AN..35)
4440	FREE TEXT	C AN..70	OMSCHRIJVING (O, AN..140)
4440	FREE TEXT	C AN..70	- VERVOLG 70-
4440	FREE TEXT	C AN..70	CORRECTE WAARDE (D, AN..15)
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	OMSCHRIJVING LNG (D, A2) [12]



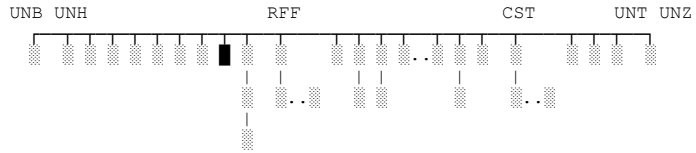
FTX[11], FREE TEXT, C, 99 x			hoofding R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ACB' (= BIJKOMENDE INFORMATIE)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C	-
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	-
4440	FREE TEXT	M AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	DIALOOG TAAL INDICATOR BIJ VERTREK (O, A2) [12]

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = -

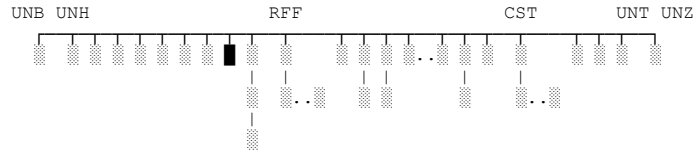
- Het gebruik van de dialoog taalindicator is optioneel mee te delen.

BIJZONDERE BEPALING – GEBRUIK TAALREGIME, binnen België kan enkel gebruik worden gemaakt van de volgende taalcodes **NL**, **FR** en **DE** rekening houdende met de Belgische taalwetgeving.

Indien dit attribuut wordt gebruikt, zal de aangegeven taal als basistaal worden gebruikt voor alle verdere communicatie tussen de aangever bij vertrek en het douanesysteem. Indien dit attribuut niet wordt gebruikt zal de wettelijk toe te passen taal van het kantoor van vertrek worden gebruikt.



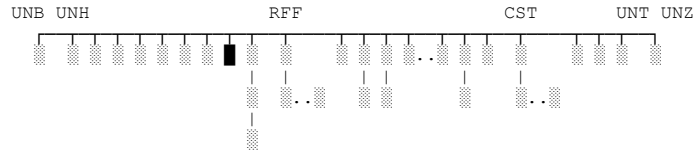
FTX[11], FREE TEXT, C, 99 x			hoofding R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ACD' (= REDEN)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C	-
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	-
4440	FREE TEXT	M AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	REDEN ANNULERING LNG (R, A2) [12]



FTX[11], FREE TEXT, C, 99 x				vertegenwoordiger, O, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'ACP' (= STATISTISCHE TITEL)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M	AN..70	HOEDANIGHEID VERTEGENWOORDIGER (O, A..35)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	HOEDANIGHEID VERTEGENWOORDIGER (D, A2) [12]

BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 50 (Gemachtigde vertegenwoordiger)

- Het meedelen van de hoedanigheid is optioneel.



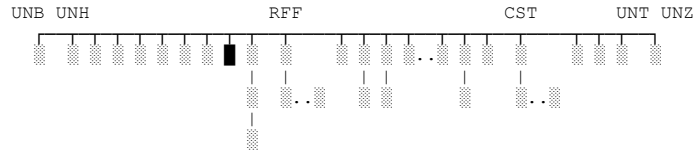
FTX[11], FREE TEXT, C, 99 x			contoleresultaten, D, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ADO' (= TYPE VAN ONDERZOEK)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C	
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	CONTROLERESULTATEN, CODE (R, AN2) [47]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	
4440	FREE TEXT	M AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	-

BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak D (Controle bij vertrek: uitslag)

- Binnen het component data-element 4441 is de mee te delen code = A3.

GEbruik VAN FTX-segment [11]/simple data-element 4451 = 'ADO'

- Dit segment dient te worden meegedeeld in het kader van de vereenvoudigde procedure of indien een 'aangenomen locatie' meegedeeld binnen het LOC-segment/simple data-element 3227 = 14.

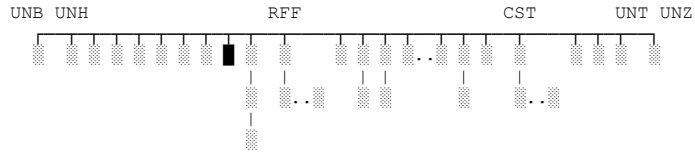


FTX[11], FREE TEXT, C, 99 x			hoofding, R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ALL' (= ALLE DOCUMENTEN)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C	-
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	-
4440	FREE TEXT	M AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	NCTS BEGELEIDINGDOCUMENT LNG (R, A2) [12]

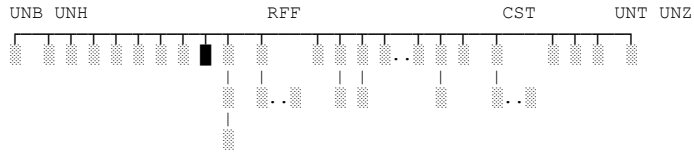
BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = -

Dit attribuut geeft aan in welke taal het begeleidend document dient te worden afgedrukt.

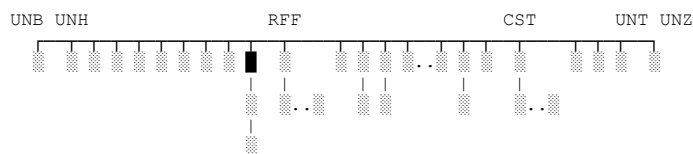
BIJZONDERE BEPALING – GEBRUIK TAALREGIME, binnen België kan enkel gebruik worden gemaakt van de volgende taalcodes **NL**, **FR** en **DE** rekening houdende met de Belgische taalwetgeving.



FTX[11], FREE TEXT, C, 99 x			controleresultaten, O, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'CUR' (= <i>OPMERKINGEN DOUANE</i>)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C	-
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	-
4440	FREE TEXT	M AN..70	OPMERKING (O, AN..350)
4440	FREE TEXT	C AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C AN..70	- VERVOLG 70 -
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	<i>OPMERKING LNG (D, A2)</i> [12]



FTX[11], FREE TEXT, C, 99 x			hoofding, R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'DIN' (= AFGIFTE INSTRUCTIES)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C	
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	VERANDERING VAN KANTOOR VERBODEN (O, N) [27]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	
4440	FREE TEXT	M AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	-



RFF[12], REFERENCE, C, 99 x				hoofding, R, 1x
C506	REFERENCE	M		
1153	REFERENCE QUALIFIER	M	AN..3	'ABE' (= REFERENTIENUMMER VAN DE AANGEVER)
1154	REFERENCE NUMBER	C	AN..35	REFERENTIENUMMER (R, AN..22) [100]
1156	LINE NUMBER	C	AN..6	-
4000	REFERENCE VERSION NUMBER	C	AN..35	-

**IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = -
OPMERKING**

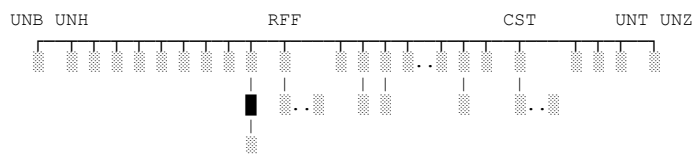
LRN (Locale Referentie Nummer) is het **uniek nummer** dat door de aangever dient te worden toegekend aan een bepaalde zending. Dit nummer dient steeds te worden meegedeeld bij elke communicatie in verband met desbetreffende zending.

Veld	Inhoud	Veld type	Voorbeeld
1	Laatste 2 cijfers van het jaar waarin de aangifte wordt verzonden naar het NCTS-systeem	Numeriek 2	01
2	TIN-nummer – met weglating van de landencode 'BE' - , als unieke identificatie van de aangever	Numeriek 12	545890125000
3	Uniek volgnummer gegeven door de aangever. Het valt volledig onder de verantwoordelijkheid van de aangever deze nummerreeks zelf te kiezen, maar hij dient er rekening mee te houden dat tijdens 1 jaar deze nummering uniek dient te zijn	Numeriek 6	000007

RFF[12], REFERENCE, C, 99 x				zekerheid, R, 9x
C506	REFERENCE	M		
1153	REFERENCE QUALIFIER	M	AN..3	'ABL' (= DOUANE ZEKERHEIDSNUMMER)
1154	REFERENCE NUMBER	C	AN..35	TYPE ZEKERHEID (R, N1) [51]
1156	LINE NUMBER	C	AN..6	-
4000	REFERENCE VERSION NUMBER	C	AN..35	-

BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 52 (Zekerheid: code)

- De codelijst 51 dient te worden gebruikt voor het meedelen van het type zekerheid.



RFF(ABL).PAC[14], PACKAGE, C, 99 x				zekerheid - zekerheidsreferentie, D, 99x
7224	NUMBER OF PACKAGES	C	N..8	'1' (=ZEKERHEIDSREFERENTIE)
C531	PACKAGING DETAILS	C		
7075	PACKAGING LEVEL, CODED	C	AN..3	-
7233	PACKAGING RELATED INFO, CODED	C	AN..3	-
7073	PACKAGING TERMS & COND., CODED	C	AN..3	-
C202	PACKAGE TYPE	C		
7065	TYPE OF PACKAGES IDENTIFICATION	C	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7064	TYPE OF PACKAGES	C	AN..35	-
C402	PACKAGE TYPE IDENTIFICATION	C		
7077	ITEM DESCRIPTION TYPE, CODED	M	AN..4	TOEGANGSCODE (D, AN4)
7064	TYPE OF PACKAGES	C	AN..35	ZEKERHEIDSREFERENTIE NUMMER (GRN) (D, AN24)
7143	ITEM NUMBER TYPE, CODED	C	AN..3	-
7064	TYPE OF PACKAGES	C	AN..35	ANDERE ZEKERHEIDSREFERENTIE (D, AN..35)
7143	ITEM NUMBER TYPE, CODED	C	AN..3	-
C532	RETURNABLE PACKAGE DETAILS	C		
8395	RETURNABLE PACKAGE FREIGHT	C	AN..3	-
	PAYMENT RESPONSIBILITY			
8393	RETURN. PACK. LOAD CONT., CODED	C	AN..3	-

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 52 (Zekerheid)

GEBRUIK VAN GROEP 1/RFF[12]/GROEP 2/PAC-segment [14]/simple data-element 7224 = '1'

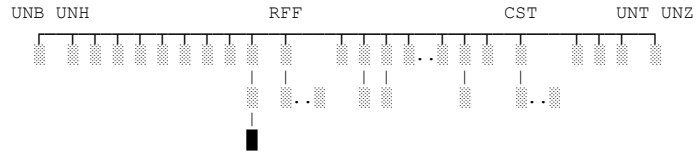
- Als het 'type zekerheid' = 0, 1, 2, 4 of 9 in GROEP 1/RFF[12]/composite data-element C506/component data-element 1154 is, dan dient dit segment te worden meegedeeld, voor een ander 'type zekerheid' wordt dit segment niet meegedeeld.

GEBRUIK VAN GROEP 1/RFF[12]/GROEP 2/PAC-segment [14]/simple data-element 7224 = '1' /composite data-element C402/component data-element 7064 (GRN)

- Als geen 'andere zekerheid referentie' wordt meegedeeld in GROEP 1/RFF[12]/GROEP 2/PAC[14]/ composite data-element C402/component data-element 7064, dan dient de 'GRN' te worden meegedeeld.

GEBRUIK VAN GROEP 1/RFF[12]/GROEP 2/PAC-segment [14]/simple data-element 7224 = '001' /composite data-element C402/component data-element 7064 (andere zekerheid referentie)

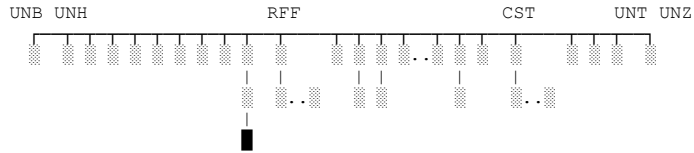
- Als geen 'GRN' wordt meegedeeld in GROEP 1/RFF[12]/GROEP 2/PAC[14]/ composite data-element C402/component data-element 7064, dan dient de 'andere zekerheid referentie' te worden meegedeeld.



RFF(ABL).PAC(001).PCI[15], PACKAGE IDENTIFICATION, C, 999 x			zekerheid - zekerheidsreferentie - <u>geldigheidslimiet EU</u> , O, 1x
4233	MARKING INSTRUCTIONS, CODED	C AN..3	'19' (= WETTELIJKE VEREISTEN)
C210	MARKS & LABELS	C	
7102	SHIPPING MARKS	M AN..35	NIET GELDIG VOOR EU (R, N1) [27]
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
8275	CONTAINER/PACKAGE STATUS, CODED	C AN..3	-
C827	TYPE OF MARKING	C	
7511	TYPE OF MARKING, CODED	M AN..3	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESP. AGENCY, CODED	C AN..3	-

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 52 (Zekerheid)

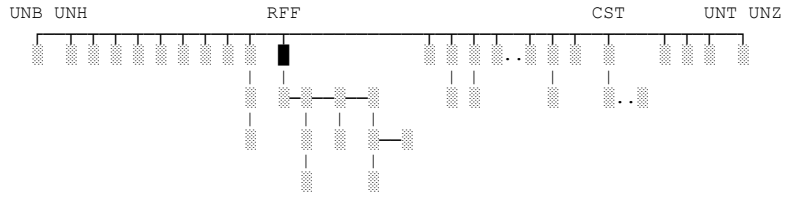
- Indien de zekerheidstelling niet geldig is voor de Europese Unie wordt hier gebruik gemaakt van een vlag;



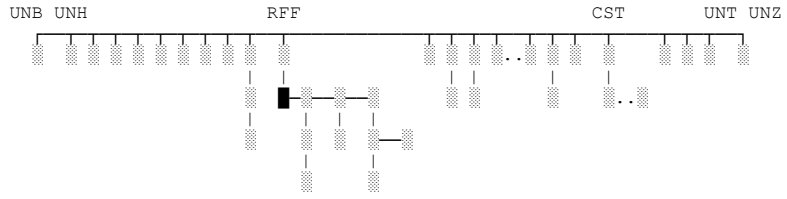
RFF(ABL).PAC(001).PCI[15], PACKAGE IDENTIFICATION, C, 999 x				zekerheid-zekerheidreferentie-geldigheidlimiet niet EG, 0, 99x
4233	MARKING INSTRUCTIONS, CODED	C	AN..3	'28' (= <i>VRIJE TEKST</i>)
C210	MARKS & LABELS	C		
7102	SHIPPING MARKS	M	AN..35	NIET GELDIG VOOR ANDERE PARTIJEN (R, A2) [11]
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
8275	CONTAINER/PACKAGE STATUS, CODED	C	AN..3	-
C827	TYPE OF MARKING	C		
7511	TYPE OF MARKING, CODED	M	AN..3	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 52 (Zekerheid)

- De waarde van het component data-element dient een EVA- of Viségradland te zijn.

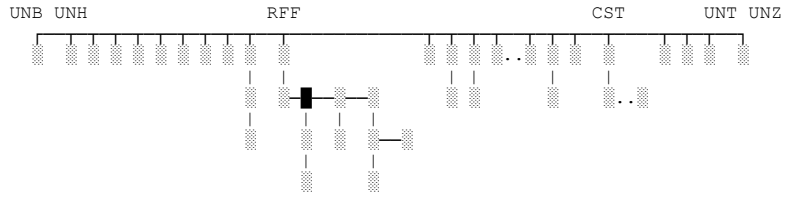


RFF[12], REFERENCE, C, 99 x			gebeurtenis tijdens vervoer, O, 9x
C506	REFERENCE	M	
1153	REFERENCE QUALIFIER	M AN..3	'AIV' (= <i>GEBEURTENIS REFERENTIE NUMMER</i>)
1154	REFERENCE NUMBER	C AN..35	PLAATS (R, AN..35)
1156	LINE NUMBER	C AN..6	<i>PLAATS LNG (R, A2) [12]</i>
4000	REFERENCE VERSION NUMBER	C AN..35	-

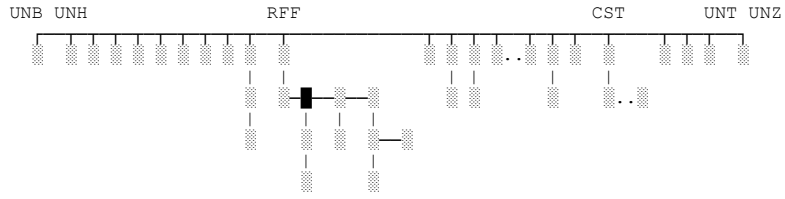


RFF(AIV),DTM[13], DATE/TIME/PERIOD, C, 1 x				gebeurtenis tijdens vervoer - <u>ctl_controle</u> , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'311' (= AAN)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	REEDS IN NCTS (R, N1)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUALIF.	C	AN..3	-

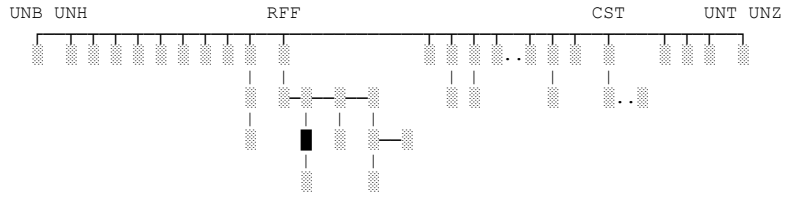
[27]



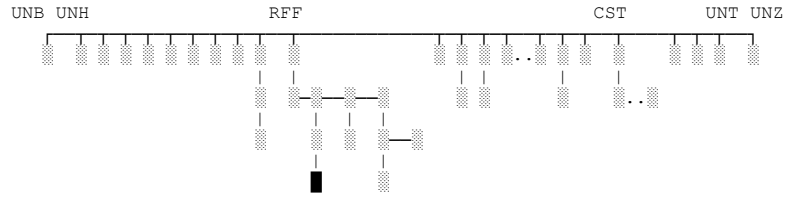
RFF(AIV).PAC[14]. PACKAGE, C, 99 x				gebeurtenis tijdens vervoer, O, 9x	
7224	NUMBER OF PACKAGES	C	N..8	'2' (= GEBEURTENIS TIJDENS VERVOER)	
C531	PACKAGING DETAILS	C			
7075	PACKAGING LEVEL, CODED	C	AN..3	-	
7233	PACKAGING RELATED INFO, CODED	C	AN..3	-	
7073	PACK TERMS & CONDITIONS, CODED	C	AN..3	-	
C202	PACKAGE TYPE	C			
7065	TYPE OF PACKAGES IDENTIFICATION	C	AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
7064	TYPE OF PACKAGES	C	AN..35	-	
C402	PACKAGE TYPE IDENTIFICATION	C			
7077	ITEM DESCRIPTION TYPE, CODED	M	AN..4	LAND (R, A2)	[9]
7064	TYPE OF PACKAGES	C	AN..35	-	
7143	ITEM NUMBER TYPE, CODED	C	AN..3	-	
7064	TYPE OF PACKAGES	C	AN..35	-	
7143	ITEM NUMBER TYPE, CODED	C	AN..3	-	
C532	RETURNABLE PACKAGE DETAILS	C			
8395	RETURNABLE PACKAGE FREIGHT PAYMENT RESPONSIBILITY	C	AN..3	-	
8393	RETURN PACK LOAD CONT, CODED	C	AN..3	-	



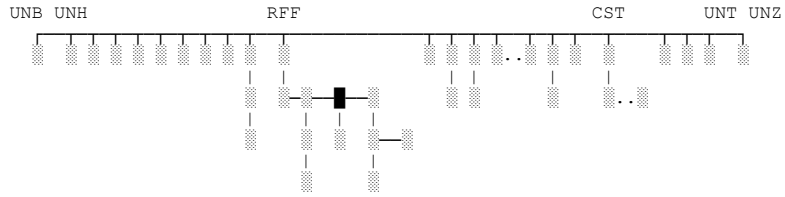
RFF(AIV).PAC[14]. PACKAGE, C, 99 x				gebeurtenis tijdens vervoer - <u>incident</u> , O, 1x	
7224	NUMBER OF PACKAGES	C	N..8	'3' (= INCIDENT)	
C531	PACKAGING DETAILS	C			
7075	PACKAGING LEVEL, CODED	C	AN..3	INCIDENT VLAG (R, N1)	[27]
7233	PACKAGING RELATED INFO, CODED	C	AN..3	-	
7073	PACK TERMS & CONDITIONS, CODED	C	AN..3	-	
C202	PACKAGE TYPE	C			
7065	TYPE OF PACKAGES IDENTIFICATION	C	AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
7064	TYPE OF PACKAGES	C	AN..35	-	
C402	PACKAGE TYPE IDENTIFICATION	C			
7077	ITEM DESCRIPTION TYPE, CODED	M	AN..4	-	
7064	TYPE OF PACKAGES	C	AN..35	-	
7143	ITEM NUMBER TYPE, CODED	C	AN..3	-	
7064	TYPE OF PACKAGES	C	AN..35	-	
7143	ITEM NUMBER TYPE, CODED	C	AN..3	-	
C532	RETURNABLE PACKAGE DETAILS	C			
8395	RETURNABLE PACKAGE FREIGHT PAYMENT RESPONSIBILITY	C	AN..3	-	
8393	RETURN PACK LOAD CONT, CODED	C	AN..3	-	



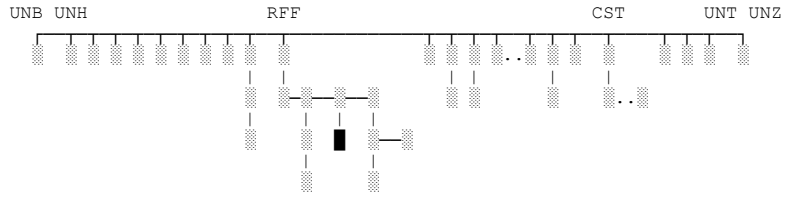
RFF(A1V).PAC(003).PCI[15]. PACKAGE IDENTIFICATION, C, 999 x				gebeurtenis tijdens vervoer - <u>incident</u> , O, 1x
4233	MARKING INSTRUCTIONS, CODED	C	AN..3	'18' (= <i>VERVOERSINSTRUCTIES</i>)
C210	MARKS & LABELS	C		
7102	SHIPPING MARKS	M	AN..35	DATUM ENDOSSEMENT (O, N8)
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	ENDOSSEMENT AUTHORITY (O, AN..35)
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	ENDOSSEMENT AUTHORITY LNG (D, A2) [12]
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	ENDOSSEMENT PLAATS (O, AN..35)
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	ENDOSSEMENT PLAATS LNG (D, A2) [12]
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	ENDOSSEMENT LAND (O, A2) [19]
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
8275	CONTAINER/PACKAGE STATUS, CODED	C	AN..3	-
C827	TYPE OF MARKING	C		
7511	TYPE OF MARKING, CODED	M	AN..3	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-



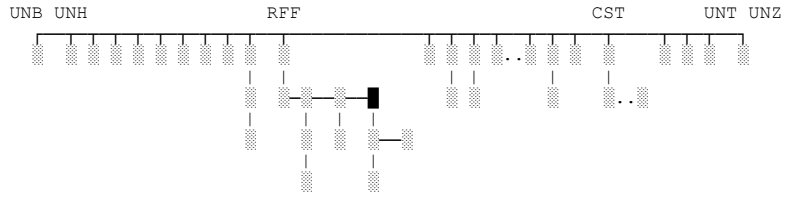
RFF(AIV).PAC(003).PCI(18).FTX[16], FREE TEXT, C, 99 x				gebeurtenis tijdens vervoer- <u>incident</u> , O, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'ABM' (= INFORMATIE VOORAF OVER REISWEG)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M	AN..70	INCIDENT INFORMATIE (O, AN..350)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	INCIDENT INFORMATIE LNG (D, A2) [12]



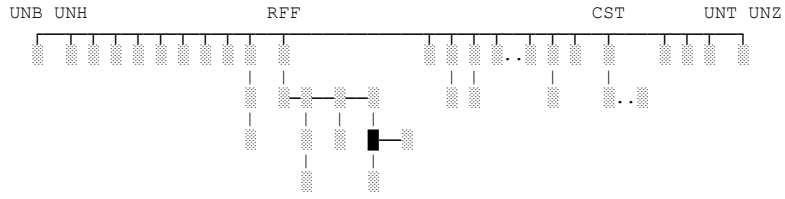
RFF(AIV).PAC[14]. PACKAGE, C, 99 x				gebeurtenis tijdens vervoer - <u>verzegeling info</u> , O, 1x	
7224	NUMBER OF PACKAGES	C	N..8	'4' (= VERZEGELING INFO)	
C531	PACKAGING DETAILS	C			
7075	PACKAGING LEVEL, CODED	C	AN..3	-	
7233	PACKAGING RELATED INFO, CODED	C	AN..3	-	
7073	PACK TERMS & CONDITIONS, CODED	C	AN..3	-	
C202	PACKAGE TYPE	C			
7065	TYPE OF PACKAGES IDENTIFICATION	C	AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
7064	TYPE OF PACKAGES	C	AN..35	-	
C402	PACKAGE TYPE IDENTIFICATION	C			
7077	ITEM DESCRIPTION TYPE, CODED	M	AN..4	AANTAL VERZEGELINGEN (R, N..4)	
7064	TYPE OF PACKAGES	C	AN..35	-	
7143	ITEM NUMBER TYPE, CODED	C	AN..3	-	
7064	TYPE OF PACKAGES	C	AN..35	-	
7143	ITEM NUMBER TYPE, CODED	C	AN..3	-	
C532	RETURNABLE PACKAGE DETAILS	C			
8395	RETURNABLE PACKAGE FREIGHT PAYMENT RESPONSIBILITY	C	AN..3	-	
8393	RETURN PACK LOAD CONT, CODED	C	AN..3	-	



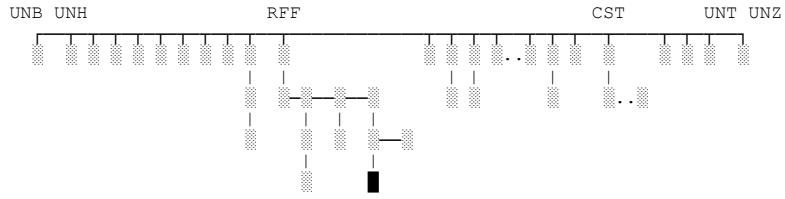
RFF(AIV).PAC(004).PCI[15]. PACKAGE IDENTIFICATION, C, 999 x				gebeurtenis vervoer- info verzegeling- <u>verzegeling_id</u> , R, 99x
4233	MARKING INSTRUCTIONS, CODED	C	AN..3	'21' (= <i>LJN ITEM ENKEL</i>)
C210	MARKS & LABELS	C		
7102	SHIPPING MARKS	M	AN..35	IDENTITEIT VERZEGELING (R, AN..20)
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	<i>IDENTITEIT VERZEGELING LNG (R, A2)</i> [12]
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	-
8275	CONTAINER/PACKAGE STATUS, CODED	C	AN..3	-
C827	TYPE OF MARKING	C		
7511	TYPE OF MARKING, CODED	M	AN..3	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-



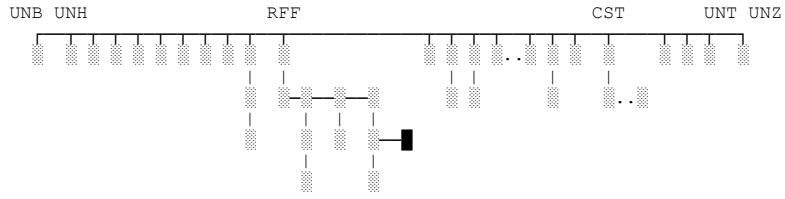
RFF(A1V).PAC[14]. PACKAGE, C, 99 x				gebeurtenis tijdens vervoer - <u>overlading</u> , O, 1x	
7224	NUMBER OF PACKAGES	C	N..8	'5' (= OVERLADING)	
C531	PACKAGING DETAILS	C			
7075	PACKAGING LEVEL, CODED	C	AN..3	-	
7233	PACKAGING RELATED INFO, CODED	C	AN..3	-	
7073	PACK TERMS & CONDITIONS, CODED	C	AN..3	-	
C202	PACKAGE TYPE	C			
7065	TYPE OF PACKAGES IDENTIFICATION	C	AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
7064	TYPE OF PACKAGES	C	AN..35	NATIONALITEIT NIEUW VERVOERMIDDEL (O, A2) [9]	
C402	PACKAGE TYPE IDENTIFICATION	C			
7077	ITEM DESCRIPTION TYPE, CODED	M	AN..4	-	
7064	TYPE OF PACKAGES	C	AN..35	-	
7143	ITEM NUMBER TYPE, CODED	C	AN..3	-	
7064	TYPE OF PACKAGES	C	AN..35	-	
7143	ITEM NUMBER TYPE, CODED	C	AN..3	-	
C532	RETURNABLE PACKAGE DETAILS	C			
8395	RETURNABLE PACKAGE FREIGHT PAYMENT RESPONSIBILITY	C	AN..3	-	
8393	RETURN PACK LOAD CONT, CODED	C	AN..3	-	



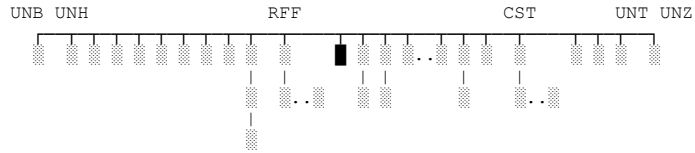
RFF(A1V).PAC(005).PCI[15]. PACKAGE IDENTIFICATION, C, 999 x			gebeurtenis tijdens vervoer - <u>overlading</u> , O, 1x
4233	MARKING INSTRUCTIONS, CODED	C AN..3	'23' (= VOLLE LADING)
C210	MARKS & LABELS	C	
7102	SHIPPING MARKS	M AN..35	ENDOSSEMENT DATUM (O, N8)
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	ENDOSSEMENT AUTORITEIT (O, AN..35)
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	<i>ENDOSSEMENT AUTORITEIT LNG (D, A2) [12]</i>
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	ENDOSSEMENT PLAATS (O, AN..35)
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	<i>ENDOSSEMENT PLAATS LNG (D, A2) [12]</i>
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	ENDOSSEMENT LAND (O, A2) [9]
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
8275	CONTAINER/PACKAGE STATUS, CODED	C AN..3	-
C827	TYPE OF MARKING	C	
7511	TYPE OF MARKING, CODED	M AN..3	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-



RFF(A1V).PAC(005).PCI(23).FTX[16], FREE TEXT, C, 99 x				gebeurtenis tijdens vervoer - <u>overlading</u> , O, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'TRA' (= VERVOERSINFORMATIE)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M	AN..70	IDENTITEIT NIEUW VERVOERMIDDEL (O, AN..27)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	<i>IDENTITEIT NIEUW VERVOERMIDDEL LNG (D, A2) [12]</i>

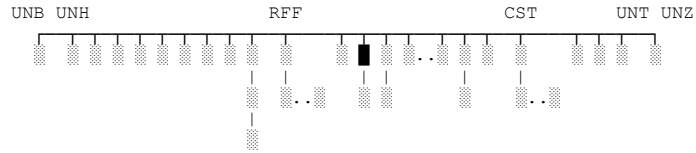


RFF(AIV).PAC(005).PCI[15]. PACKAGE IDENTIFICATION, C, 999 x				gebeurtenis tijdens vervoer - overlading - <u>containers</u> , O, 99x
4233	MARKING INSTRUCTIONS, CODED	C	AN..3	'30' (= <i>VERSCHEPING CONTAINERCODE</i>)
C210	MARKS & LABELS	C		CONTAINERNUMMER (O, AN..17)
7102	SHIPPING MARKS	M	AN..35	
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	
7102	SHIPPING MARKS	C	AN..35	
8275	CONTAINER/PACKAGE STATUS, CODED	C	AN..3	-
C827	TYPE OF MARKING	C		
7511	TYPE OF MARKING, CODED	M	AN..3	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-



RFF[12], REFERENCE, C, 99 x			hoofding, R, 1x
C506	REFERENCE	M	
1153	REFERENCE QUALIFIER	M AN..3	'ALG' (= GEVAARLIJK GOED VEILIGHEIDSNUMMER)
1154	REFERENCE NUMBER	C AN..35	VEILIGHEIDSCODE (R, AN..8)
1156	LINE NUMBER	C AN..6	-
4000	REFERENCE VERSION NUMBER	C AN..35	-

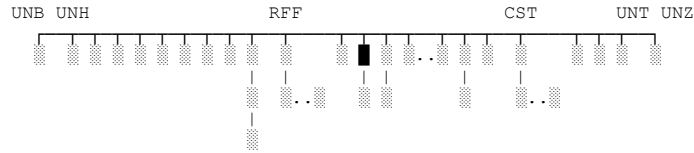
RFF[12], REFERENCE, C, 99 x			hoofding, R, 1x
C506	REFERENCE	M	
1153	REFERENCE QUALIFIER	M AN..3	'LAN' (= LADING AUTORISATIE NUMMER)
1154	REFERENCE NUMBER	C AN..35	AUTORISATIE ID (O, AN..17) [100]
1156	LINE NUMBER	C AN..6	-
4000	REFERENCE VERSION NUMBER	C AN..35	-



TDT[17], DETAILS OF TRANSPORT, C, 5 x				hoofding, R, 1x
8051	TRANSPORT STAGE QUALIFIER	M	AN..3	'1' (= <i>BNNENLANDS VERVOER</i>)
8028	CONVEYANCE REFERENCE NUMBER	C	AN..17	-
C220	MODE OF TRANSPORT	C		
8067	MODE OF TRANSPORT, CODED	C	AN..3	BINNENLANDSE VERVOERSWIJZE (O, N..2) [18]
8066	MODE OF TRANSPORT	C	AN..17	-
C228	TRANSPORT MEANS	C		
8179	TYPE OF MEANS OF TRANSPORT ID.	C	AN..8	-
8178	TYPE OF MEANS OF TRANSPORT	C	AN..17	-
C040	CARRIER	C		
3127	CARRIER IDENTIFICATION	C	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3128	CARRIER NAME	C	AN..35	-
8101	TRANSIT DIRECTION, CODED	C	AN..3	-
C401	EXCESS TRANSPORTATION INFORMATION	C		
8457	EXCESS TRANSPORT REASON, CODED	M	AN..3	-
8459	EXCESS TRANSPORT RESPONS., CODED	M	AN..3	-
7130	CUSTOMER AUTHORIZATION NUMBER	C	AN..17	-
C222	TRANSPORT IDENTIFICATION	C		
8213	ID. OF MEANS OF TRANSPORT ID.	C	AN..9	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
8212	ID. OF THE MEANS OF TRANSPORT	C	AN..35	-
8453	NAT. MEANS OF TRANSPORT, CODED	C	AN..3	-
8281	TRANSPORT OWNERSHIP, CODED	C	AN..3	-

DOUANEVERVOER = vak 26 (Binnenlandse vervoerswijze)

- Het vak 26 is een optioneel vak.
- Indien de binnenlandse vervoerswijze lading wordt meegedeeld dient de codelijst 18 te worden gebruikt.

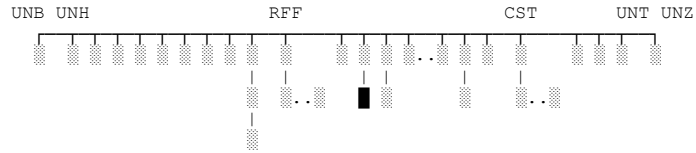


TDT[17], DETAILS OF TRANSPORT, C, 5 x				hoofding, R, 1x
8051	TRANSPORT STAGE QUALIFIER	M	AN..3	'11' (= AAN GRENS)
8028	CONVEYANCE REFERENCE NUMBER	C	AN..17	-
C220	MODE OF TRANSPORT	C		
8067	MODE OF TRANSPORT, CODED	C	AN..3	VERVOERSWIJZE BIJ GRENS (O, N..2) [18]
8066	MODE OF TRANSPORT	C	AN..17	-
C228	TRANSPORT MEANS	C		
8179	TYPE OF MEANS OF TRANSPORT ID.	C	AN..8	TYPE VERVOERMIDDEL BIJ GRENS (O, N..2) 1NAT]
8178	TYPE OF MEANS OF TRANSPORT	C	AN..17	-
C040	CARRIER	C		
3127	CARRIER IDENTIFICATION	C	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3128	CARRIER NAME	C	AN..35	-
8101	TRANSIT DIRECTION, CODED	C	AN..3	-
C401	EXCESS TRANSPORTATION INFORMATION	C		
8457	EXCESS TRANSPORT REASON, CODED	M	AN..3	-
8459	EXCESS TRANSPORT RESPONS., CODED	M	AN..3	-
7130	CUSTOMER AUTHORIZATION NUMBER	C	AN..17	-
C222	TRANSPORT IDENTIFICATION	C		
8213	ID. OF MEANS OF TRANSPORT ID.	C	AN..9	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
8212	ID. OF THE MEANS OF TRANSPORT	C	AN..35	IDENTITEIT VERVOERMIDDEL BIJ GRENS (O,AN..27)
8453	NAT. MEANS OF TRANSPORT, CODED	C	AN..3	NATIONALITEIT VERVOER BIJ GRENS (D,A2) [8]
8281	TRANSPORT OWNERSHIP, CODED	C	AN..3	-

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 25 (Vervoersijze aan de grens) en vak 21 (Identiteit en nationaliteit van het grensoverschrijdend vervoermiddel)

GEBRUIK VAN GROEP 4/TDT-segment [17]/simple data-element 8051 = '11' (grens)

- Het vak 25 is een optioneel vak.
- Indien de vervoerswijze aan de grens wordt meegedeeld, dient de codelijst 18 te worden gebruikt.
- Indien de nationaliteit van het vervoermiddel aan de grens wordt meegedeeld, dient de codelijst 8 te worden gebruikt.
- Indien de vervoerswijze bij grensoverschrijding – vak 25 – (GROEP 4/TDT-segment [17]/simple data-element 8051 = 11) = 2, 5 of 7 dan dient de **nationaliteit** van vervoermiddel aan de grens niet te worden meegedeeld.
OPMERKING Indien het vak 25 niet wordt gebruikt voor douanevervoer vervalt bovenvermelde voorwaarde (geen controle mogelijk).
- De identiteit en het type van het grensoverschrijdend vervoermiddel binnen vak 21 is optioneel mee te delen.

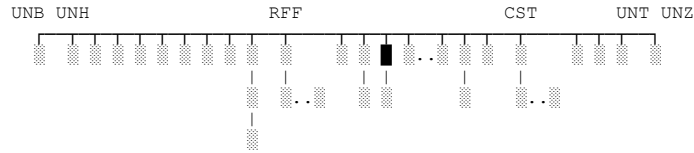


TDT(11).TPL[18], TRANSPORT PLACEMENT, C, 1 x		hoofding, R, 1x	
C222	TRANSPORT IDENTIFICATION	M	
8213	ID. OF MEANS OF TRANSPORT IDENT.	C AN..9	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
8212	ID. OF THE MEANS OF TRANSPORT	C AN..35	-
8453	NAT. MEANS OF TRANSPORT, CODED	C AN..3	-
			IDENTITEIT VERVOERMIDDEL BIJ GRENS LNG (D, A2)
			[12]

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 21 (Identiteit en nationaliteit van het grensoverschrijdend vervoermiddel)

GEBRUIK VAN GROEP 4/TDT [17]/TPL-segment [18]

- Indien in het verwante veld 'vrije tekst' wordt gebruikt, dient de taalcode te worden meegedeeld. In dit geval betreft het 'de identiteit van het grensoverschrijdend vervoermiddel' (GROEP 4/TDT-segment [17]/simple data-element 8051 = '11'/composite data-element C222/component data-element 8212).



TDT[17], DETAILS OF TRANSPORT, C, 5 x				hoofding, R, 1x
8051	TRANSPORT STAGE QUALIFIER	M	AN..3	'12' (= BIJ VERTREK)
8028	CONVEYANCE REFERENCE NUMBER	C	AN..17	-
C220	MODE OF TRANSPORT	C		
8067	MODE OF TRANSPORT, CODED	C	AN..3	-
8066	MODE OF TRANSPORT	C	AN..17	-
C228	TRANSPORT MEANS	C		
8179	TYPE OF MEANS OF TRANSPORT ID.	C	AN..8	-
8178	TYPE OF MEANS OF TRANSPORT	C	AN..17	-
C040	CARRIER	C		
3127	CARRIER IDENTIFICATION	C	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3128	CARRIER NAME	C	AN..35	-
8101	TRANSIT DIRECTION, CODED	C	AN..3	-
C401	EXCESS TRANSPORTATION INFORMATION	C		
8457	EXCESS TRANSPORT REASON, CODED	M	AN..3	-
8459	EXCESS TRANSPORT RESPONS., CODED	M	AN..3	-
7130	CUSTOMER AUTHORIZATION NUMBER	C	AN..17	-
C222	TRANSPORT IDENTIFICATION	C		
8213	ID. OF MEANS OF TRANSPORT ID.	C	AN..9	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
8212	ID. OF THE MEANS OF TRANSPORT	C	AN..35	IDENTITEIT VERVOERMIDDEL BIJ VERTREK (D, AN..27)
8453	NAT. MEANS OF TRANSPORT, CODED	C	AN..3	NATIONALITEIT VERVOER VERTREK (D, A2) [8]
8281	TRANSPORT OWNERSHIP, CODED	C	AN..3	-

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 18 (Identiteit en nationaliteit vervoermiddel bij vertrek)

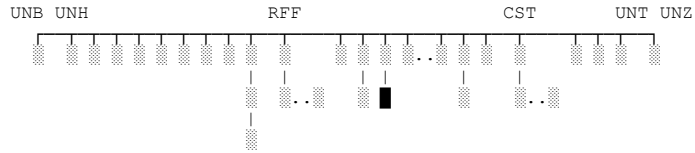
GEBUIK VAN GROEP 4/TDT-segment [17]/simple data-element 8051 = '12' (bij vertrek)

- Indien het eerste cijfer van de binnenlandse vervoerwijze – vak 26 – (GROEP 4/TDT-segment [17]/simple data-element 8051 = 1) = 5 of 7 dan wordt de **identiteit** van het vervoermiddel niet meegedeeld.

OPMERKING Indien het vak 26 niet wordt gebruikt voor douanevervoer vervalt bovenvermelde voorwaarde (geen controle mogelijk).

- Indien het eerste cijfer van de binnenlandse vervoerwijze – vak 26 – (GROEP 4/TDT-segment [17]/simple data-element 8051 = 1) = 2 of 5 of 7 dan wordt de **nationaliteit** van het vervoermiddel niet meegedeeld.

OPMERKING Indien het vak 26 niet wordt gebruikt voor douanevervoer vervalt bovenvermelde voorwaarde (geen controle mogelijk).

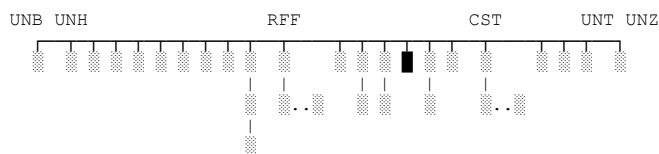


TDT(12).TPL[18], TRANSPORT PLACEMENT, C, 1 x				hoofding, R, 1x	
C222	TRANSPORT IDENTIFICATION	M			
8213	ID. OF MEANS OF TRANSPORT IDENT.	C	AN..9	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
8212	ID. OF THE MEANS OF TRANSPORT	C	AN..35	-	
8453	NAT. OF MEANS OF TRANSP., CODED	C	AN..3	-	IDENTITEIT VERVOERMIDDEL BIJ VERTREK LNG (D, A2) [12]

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 18 (Identiteit en nationaliteit vervoermiddel bij vertrek)

GEBRUIK VAN GROEP 4/TDT [17]/TPL-segment [18]

- Indien in het verwante veld 'vrije tekst' wordt gebruikt, dient de taalcode te worden meegedeeld. In dit geval betreft het 'de identiteit van het vervoermiddel bij vertrek' (GROEP 4/TDT-segment [17]/simple data-element 8051 = '12'/composite data-element C222/component data-element 8212).



NAD[22], NAME AND ADDRESS, C, 10 x			(aangever) <u>handelaar</u> , R, 1x
3035	PARTY QUALIFIER	M AN..3	'AF' (= AANGEVER DOORVOER)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C	
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M AN..35	TIN (D, AN..17) [108]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C058	NAME AND ADDRESS	C	
3124	NAME AND ADDRESS LINE	M AN..35	ADRES (D, AN..140)
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	- VERVOLG 35 -
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	- VERVOLG 35 -
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	- VERVOLG 35 -
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
C080	PARTY NAME	C	
3036	PARTY NAME	M AN..35	NAAM (D, AN..35)
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3045	PARTY NAME FORMAT, CODED	C AN..3	-
C059	STREET	C	
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	M AN..35	STRAAT EN NUMMER (D, AN..35)
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3164	CITY NAME	C AN..35	STAD (D, AN..35) [107]
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C AN..9	NAD_LNG (D, A2) [12]
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C AN..9	POSTCODE (D, AN..9) [107]
3207	COUNTRY, CODED	C AN..3	LAND (D, A2) [8]

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 50 (Aangever)

VOORWAARDEN

- Vereenvoudigde procedure bij vertrek en 'Aangenomen locatie'

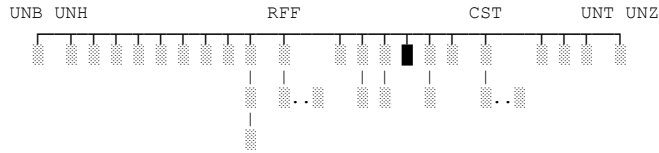
TIN-nr is verplicht.

- Gewone procedure

Het meedelen van het TIN-nummer binnen het component data-element 3039 is optioneel indien de aangever niet is gevestigd in België. Indien het TIN-nummer wordt meegedeeld, worden de composite data-elementen C058, C080 en C059 en de simple data-elementen 3164, 3229, 3251 en 3207 niet gebruikt, indien het TIN staat voor een Belgische aangever. In het andere geval dienen deze data-elementen steeds te worden meegedeeld.

- Niet meedelen van het TIN-nummer

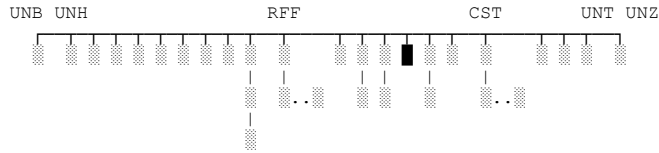
Indien het TIN-nummer niet wordt meegedeeld, wordt het composite data-elementen C082 niet gebruikt en dienen de composite data-elementen C080 en C059 en de simple data-elementen 3164, 3229, 3251 en 3207 steeds te worden gebruikt.



NAD[22], NAME AND ADDRESS, C, 10 x			vertegenwoordiger, O, 1x
3035	PARTY QUALIFIER	M AN..3	'AH' (= AGENT/VERTEGENW. AANGEVER TRANSIT)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C	
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M AN..35	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C058	NAME AND ADDRESS	C	
3124	NAME AND ADDRESS LINE	M AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
C080	PARTY NAME	C	
3036	PARTY NAME	M AN..35	NAAM (R, AN..35)
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3045	PARTY NAME FORMAT, CODED	C AN..3	-
C059	STREET	C	
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	M AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3164	CITY NAME	C AN..35	-
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C AN..9	-
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C AN..9	-
3207	COUNTRY, CODED	C AN..3	-

BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 50 (Gemachtigde vertegenwoordiger)

- Indien de aangever wordt vertegenwoordigt dient steeds de naam van zijn vertegenwoordiger te worden meegedeeld.



NAD[22], NAME AND ADDRESS, C, 10 x				(geadresseerde) <u>handelaar</u> , D, 1x
3035	PARTY QUALIFIER	M	AN..3	'CN' (= GEADRESSEERDE)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M	AN..35	TIN (D, AN..17) [108]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C058	NAME AND ADDRESS	C		
3124	NAME AND ADDRESS LINE	M	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
C080	PARTY NAME	C		
3036	PARTY NAME	M	AN..35	NAAM (R, AN..35)
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3045	PARTY NAME FORMAT, CODED	C	AN..3	-
C059	STREET	C		
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	M	AN..35	STRAAT EN NUMMER (R, AN..35)
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C	AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C	AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C	AN..35	-
3164	CITY NAME	C	AN..35	STAD (R, AN..35) [107]
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C	AN..9	NAD_LNG (R, A2) [12]
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C	AN..9	POSTCODE (R, AN..9) [107]
3207	COUNTRY, CODED	C	AN..3	LAND (R, A2) [8]

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 8 (Geadresseerde)

ALGEMEEN Het meedelen van de geadresseerde is verplicht, behalve indien de geadresseerde is gevestigd buiten de Gemeenschap of buiten een EVA-land of VISEGRAD-land

VOORWAARDEN GEBRUIK VAN GROEP 6/NAD-segment [22]/simple data-element = 'CN'

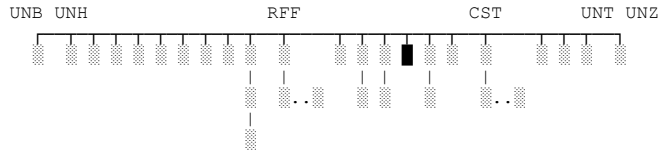
- Wanneer slechts één geadresseerde wordt aangegeven dient GROEP 6/NAD-segment [22]/simple data-element = 'CN' (hoofding-niveau) te worden meegedeeld, en kan GROEP30/CST[92]/NAD-segment [97]/simple data-element = 'CN' (goederen-item-niveau) niet worden gebruikt.
- Wanneer verschillende geadresseerden moeten worden aangegeven dient GROEP30/CST[92]/NAD-segment [97]/simple data-element = 'CN' (goederen-item-niveau) te worden gebruikt, en kan GROEP6/NAD-segment [22]/simple data-element = 'CN' (hoofding-niveau) niet worden gebruikt.

REGELS

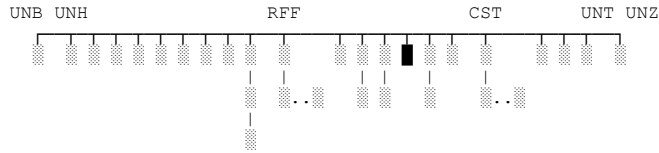
- Meedelen van het TIN-nummer

Het meedelen van het TIN-nummer binnen het component data-element 3039 is optioneel voor een geadresseerde buiten België.

De composite data-elementen C080 en C059 en de simple data-elementen 3164, 3229, 3251 en 3207 dienen steeds te worden gebruikt.



NAD[22], NAME AND ADDRESS, C, 10 x			(bestemming) <u>handelaar</u> , R, 1x
3035	PARTY QUALIFIER	M AN..3	'CPD' (= <i>BETALER REKENING TER BESTEMMING</i>)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C	
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M AN..35	TIN (O, AN..17)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C058	NAME AND ADDRESS	C	
3124	NAME AND ADDRESS LINE	M AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
C080	PARTY NAME	C	
3036	PARTY NAME	M AN..35	<i>NAAM (D, AN..35)</i>
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3045	PARTY NAME FORMAT, CODED	C AN..3	-
C059	STREET	C	
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	M AN..35	<i>STRAAT EN NUMMER (D, AN..35)</i>
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3164	CITY NAME	C AN..35	<i>STAD (D, AN..35)</i>
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C AN..9	<i>NAD_LNG (D, A2)</i> [12]
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C AN..9	<i>POST CODE (D, AN..9)</i>
3207	COUNTRY, CODED	C AN..3	<i>COUNTRY (D, A2)</i> [9]



NAD[22], NAME AND ADDRESS, C, 10 x			(afzender) <u>handelaar</u> , O, 1x
3035	PARTY QUALIFIER	M AN..3	'CZ' (= AFZENDER)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C	
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M AN..35	TIN (D, AN..17) [107]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C058	NAME AND ADDRESS	C	
3124	NAME AND ADDRESS LINE	M AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
C080	PARTY NAME	C	
3036	PARTY NAME	M AN..35	NAAM (R, AN..35)
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3045	PARTY NAME FORMAT, CODED	C AN..3	-
C059	STREET	C	
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	M AN..35	STRAAT EN NUMMER (R, AN..35)
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3164	CITY NAME	C AN..35	STAD (R, AN..35) [107]
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C AN..9	NAD_LNG (R, A2) [12]
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C AN..9	POSTCODE (R, AN..9) [107]
3207	COUNTRY, CODED	C AN..3	LAND (R, A2) [8]

BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 2 (Afzender)

ALGEMEEN Wanneer het uitsluitend douanevervoer betreft is het meedelen van de afzender niet verplicht.

VOORWAARDEN GEBRUIK VAN GROEP 6/NAD-segment [22]/simple data-element = 'CZ'

- Wanneer slechts één afzender wordt aangegeven dient GROEP 6/NAD-segment [22]/simple data-element = 'CZ' (hoofding-niveau) te worden meegedeeld, en kan GROEP30/CST[92]/NAD-segment [97]/simple data-element = 'CZ' (goederen-item-niveau) niet worden gebruikt.
- Wanneer verschillende afzenders moeten worden aangegeven dient GROEP30/CST[92]/NAD-segment [97]/simple data-element = 'CZ' (goederen-item-niveau) te worden gebruikt, en kan GROEP6/NAD-segment [22]/simple data-element = 'CZ' (hoofding-niveau) niet worden gebruikt.

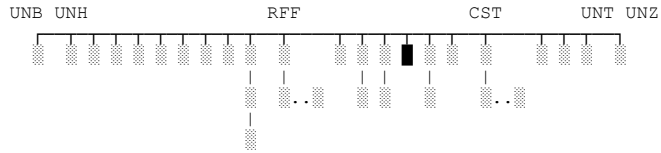
REGELS

- Meedelen van het TIN-nummer

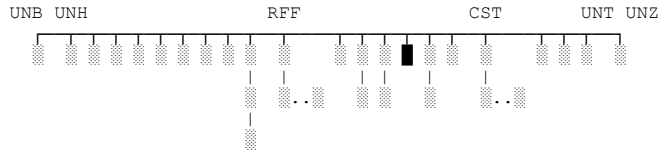
Het meedelen van het TIN-nummer binnen het component data-element 3039 is optioneel voor een afzender die niet is gevestigd in België. Indien het TIN-nummer wordt meegedeeld, worden de composite data-elementen C080 en C059 en de simple data-elementen 3164, 3229, 3251 en 3207 niet gebruikt.

- Niet meedelen van het TIN-nummer

Indien het TIN-nummer niet wordt meegedeeld, wordt composite data-element C082 niet gebruikt.



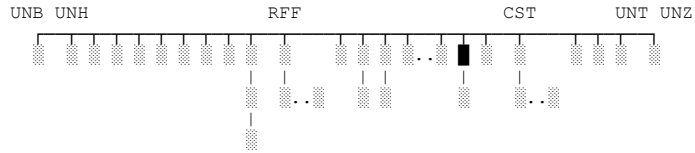
NAD[22], NAME AND ADDRESS, C, 10 x				contoleresultaten, O, 1x
3035	PARTY QUALIFIER	M	AN..3	'EI' (= <i>CONTROLEUR, KWALITEIT</i>)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M	AN..35	GECONTROLEERD DOOR .. (R, AN..35)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C058	NAME AND ADDRESS	C		
3124	NAME AND ADDRESS LINE	M	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
C080	PARTY NAME	C		
3036	PARTY NAME	M	AN..35	-
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3045	PARTY NAME FORMAT, CODED	C	AN..3	-
C059	STREET	C		
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	M	AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C	AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C	AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C	AN..35	-
3164	CITY NAME	C	AN..35	-
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C	AN..9	-
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C	AN..9	-
3207	COUNTRY, CODED	C	AN..3	<i>GECONTROLEERD DOOR LNG (R, A2)</i> [12]__



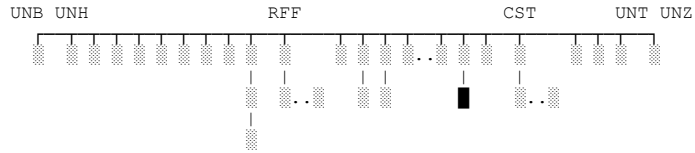
NAD[22], NAME AND ADDRESS, C, 10 x			(toegelaten geadresseerde) handelaar, O, 1x
3035	PARTY QUALIFIER	M AN..3	'TD' (= <i>PARTIJ ONTVANGST TECHNISCH DOCUMENTATIE</i>)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C	
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M AN..35	TIN (R, AN..17)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C058	NAME AND ADDRESS	C	
3124	NAME AND ADDRESS LINE	M AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
C080	PARTY NAME	C	
3036	PARTY NAME	M AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3045	PARTY NAME FORMAT, CODED	C AN..3	-
C059	STREET	C	
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	M AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3164	CITY NAME	C AN..35	-
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C AN..9	-
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C AN..9	-
3207	COUNTRY, CODED	C AN..3	-

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 53

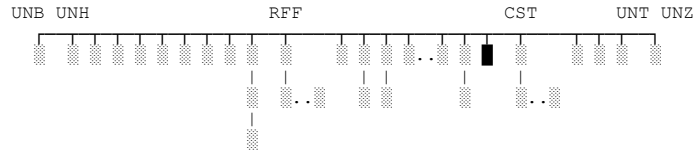
ALGEMEEN Dit segment kan worden gebruikt om aan te geven dat op de plaats van bestemming een vereenvoudigde procedure zal worden toegepast.



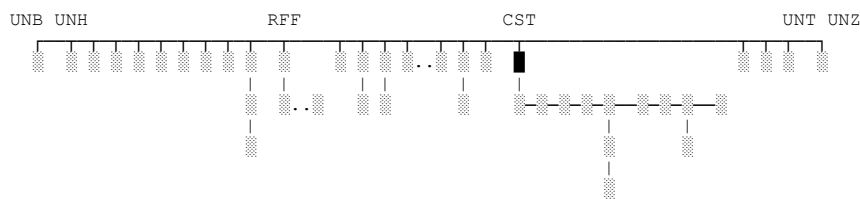
TOD[26], TERMS OF DELIVERY OR TRANSPORT, C, 1 x				lossingsrapport, R, 1x
4055	TERMS OF DELIVERY OR TRANSPORT FUNCTION, CODED	C	AN..3	'5' (= <i>VERVOERCONDITIE</i>)
4215	TRANSPORT CHARGES METHOD OF PAYMENT, CODED	C	AN..3	CONFORM (R, N1) [27]
C100	TERMS OF DELIVERY OR TRANSPORT	C		
4053	TERMS OF DELIVERY/TRANSP., CODED	C	AN..3	VOLTOOHING LOSSING (R, N1) [27]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
4052	TERMS OF DELIVERY OR TRANSPORT	C	AN..70	LOSSINGSDATUM (R, N8)
4052	TERMS OF DELIVERY OR TRANSPORT	C	AN..70	-



TOD(s).FTX[28], FREE TEXT, C, 1 x			lossingsrapport R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'CLR' (= LOSSINGSRAPPORT)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C	
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	STAAT VAN VERZEGELING IS OK(O, N1) [27]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	
4440	FREE TEXT	M AN..70	LOSSINGSRAPPORT (O, AN..350)
4440	FREE TEXT	C AN..70	- VONTINUED 70 -
4440	FREE TEXT	C AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C AN..70	- VERVOLG 70 -
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	LOSSINGSRAPPORT LNG (D, A2) [12]



UNS[32], SECTION CONTROL, M, 1 x			, R, 1x
0081 SECTION IDENTIFICATION	M	A1	'D' (= <i>HOOFDING/DETAIL SECTIE AFSCHIEDING</i>)



CST[92], CUSTOMS STATUS OF GOODS, C, 99999 x				artikelen item, R, 999x	
1496	GOODS ITEM NUMBER	C	N..5	ARTIKEL NUMMER (R, N..5)	
C246	CUSTOMS IDENTITY CODES	C			
7361	CUSTOMS CODE IDENTIFICATION	M	AN..18	GOEDERENCODE (TARIC CODE) (D, N..10)	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
C246	CUSTOMS IDENTITY CODES	C			
7361	CUSTOMS CODE IDENTIFICATION	M	AN..18	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
C246	CUSTOMS IDENTITY CODES	C			
7361	CUSTOMS CODE IDENTIFICATION	M	AN..18	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
C246	CUSTOMS IDENTITY CODES	C			
7361	CUSTOMS CODE IDENTIFICATION	M	AN..18	AANGIFTETYPE (D, AN..5)	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 32 (Artikelnummer) en vak 33 (Goederencode)

ALGEMEEN

TYPE AANGIFTE

Indien in vak 1c het aangifte type = **T-** (BGM-segment [2]/component data-element 1000 = T-) dan dient het aangifte type verplicht te worden opgegeven op goederenitem niveau (GROEP 30/CST-segment/component data-element 7361). Wanneer in vak 1c een ander aangifte type dan 'T-' wordt gebruikt (BGM-segment [2]/component data-element 1000) dan mag het aangifte type **niet** worden opgegeven op goederenitem niveau (GROEP 30/CST-segment/component data-element 7361).

ARTIKELNUMMER

- Het artikelnummer dient **steeds** te worden vermeld, ook indien in vak 5 (artikelen) (CNT-segment [145]/component data-element 6069 = 11) de waarde **1** is meegedeeld. In dit geval is het artikelnummer = 1.
- Elk artikelnummer dient uniek te zijn binnen de aangifte.

GOEDERENCODE

- indien de aangever een goederencode meedeelt, dient hij minimum 4 cijfer, maximum 8 cijfers (nationaal niveau) mee te delen van de goederencode
- indien SGI-codes (codes gevoelige goederen) worden gebruikt, dient de goederencode verwant aan de desbetreffende SGI-code verplicht meegedeeld te worden.
- indien voor gevoelige goederen de HS6-goederencode voldoende is om een goed met verhoogd risico als dusdanig te identificeren, is de SGI-code niet verplicht.

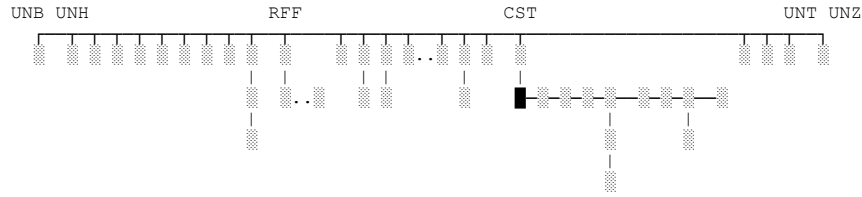
GEBRUIK VAN GROEP 30/CST-segment [92] ingeval van gebruikmaking van MANUELE ladingslijst

- Indien de goederen betrekking hebben op een voorafgaande douaneregeling 'manifest' (luchtvracht: Brucargo) of 'vrachtljst-126' (zeevracht: Antwerpen, Zeebrugge) mag geen gebruik gemaakt worden van manuele ladingslijsten.

- Ingeval van gebruikmaking van een manuele ladingslijst mag de GROEP 30 maar 1 keer voorkomen.
- In GROEP 30/CST[92]/simple data-element 1496 dient de waarde '0' meegegeven te worden, en volgende composite data-elementen C246 mogen niet worden meegedeeld.

GEBRUIK VAN GROEP 30/CST-segment [92] ingeval er GEEN gebruikmaking van MANUELE ladingslijst is

De GROEP 30 kan 999 maal voorkomen binnen het bericht.



CST(*) <u>FTX</u> [93], FREE TEXT, C, 999 x			<u>goederenitem</u> , R, 999x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'AAA' (= OMSCHRIJVING VAN DE GOEDEREN)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C	
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	
4440	FREE TEXT	M AN..70	OMSCHRIJVING VAN DE GOEDEREN (O, AN..260)
4440	FREE TEXT	C AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C AN..70	- VERVOLG 50 -
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	OMSCHRIJVING GOEDEREN LNG (D, A2) [12]

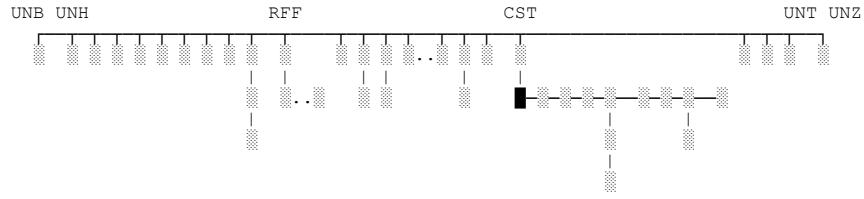
IE15 -BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 31 (Omschrijving goederen)

GEBRUIK VAN GROEP 30/CST[92]/FTX-segment [93] ingeval van gebruikmaking van MANUELE ladingslijst

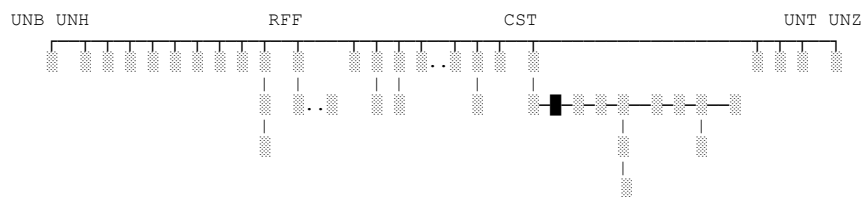
- Vak 31 – omschrijving van de goederen – (GROEP 30/CST[92]/FTX-segment [93]/simple data-element 4451 = 'AAA'/C108/component data-element 4440) dient referenties naar de manuele ladingslijst te bevatten, terwijl ook binnen desbetreffende segment het simple data-element 3453 (taalcode) moet worden meegedeeld. De inhoud van deze referenties kan zijn:

- voor 'aangifte type' (vak 1) = 'T1' : zie ladingslijst(en)
- voor 'aangifte type' (vak 1) = 'T2' : zie ladingslijst(en)
- voor 'aangifte type' (vak 1) = 'T-' : - T1: zie ladingslijst(en) van tot
- T2: zie ladingslijst(en) van tot
-

- Alle overige informatie die betrekking heeft op goederen op goederenitem-niveau, dient op genomen te worden op de overeenkomende ladingslijsten die bij het begeleidingsdocument voor douanevervoer moeten worden gevoegd.



CST(*) FTX [93], FREE TEXT, C, 999 x				artikelen item - <u>controleresultaten</u> , R, 199x	
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'ABV' (= BIJKOMENDE AANVAARDINGSTERMEN)	
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-	
C107	TEXT REFERENCE	C			
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	CONTROLE INDICATOR (R, AN2) [41/	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
C108	TEXT LITERAL	C			
4440	FREE TEXT	M	AN..70	AANWIJZING NAAR ATTRIBUUT (O, AN..35)	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	OMSCHRIJVING (O, AN..140)	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-	
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	<i>OMSCHRIJVING LNG (D, A2)</i> [12]	



CST(*) LOC[94] , PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 25 x				<u>goederenitem</u> , O, 999x	
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'35' (= LAND VAN VERZENDING/UITVOER)	
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C			
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	LAND VAN VERZENDING (O, A2)	[8]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	-	
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C			
3223	RELATED PLACE/LOCATION ONE ID.	C	AN..25	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-	
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C			
3233	RELATED PLACE/LOCATION TWO ID.	C	AN..25	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-	
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	-	

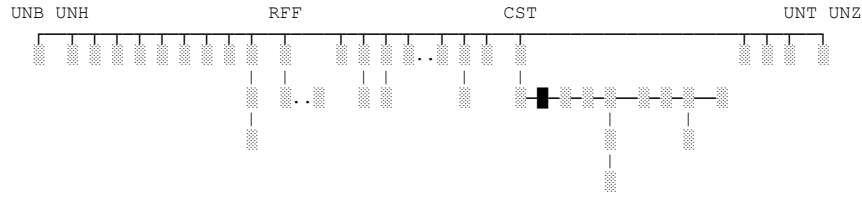
BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak ex 15a (Land van verzending/uitvoer)

GEBRUIK VAN GROEP30/CST[92]/LOC-segment [94]/simple data-element 3227 = '35'

- Wanneer **verschillende landen van verzending/uitvoer** moeten worden aangegeven dient GROEP30/CST[92]/LOC-segment [94]/simple data-element 3227 = '35' (goederen-item-niveau) te worden gebruikt, en kan LOC-segment [4]/simple data-element 3227 = '35' (hoofding-niveau) niet worden gebruikt.
- Wanneer slechts één land van verzending/uitvoer wordt aangegeven dient LOC-segment [4]/simple data-element 3227 = '35' (hoofding-niveau) te worden meegedeeld, en kan GROEP30/CST[92]/LOC-segment [94]/simple data-element 3227 = '35' (goederen-item-niveau) niet worden gebruikt.

BIJZONDERE BEPALING

In geval er **gebruik** wordt gemaakt van **manuele ladingslijsten** kan ex-vak 15a – land van verzending/uitvoer - niet worden meegedeeld (geen GROEP30/CST[92]/LOC-segment [94]/simple data-element 3227 = '35').



CST(*) LOC[94] , PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 25 x				<u>goederenitem</u> , O, 999x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'36' (= LAND VAN UITEINDELIJKE BESTEMMING)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	LAND VAN BESTEMMING (O, A2) [8]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	-
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION ONE ID.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION TWO ID.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	-

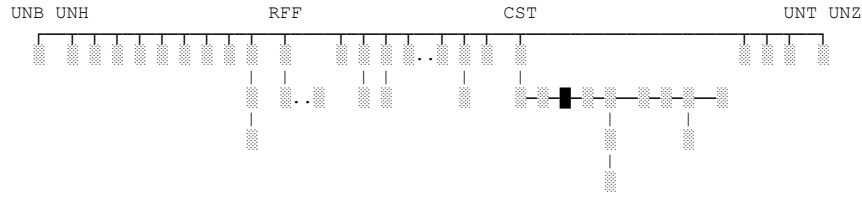
BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak ex 17a (Land van bestemming)

GEBRUIK VAN GROEP30/CST[92]/LOC-segment [94]/simple data-element 3227 = '36'

- Wanneer **verschillende landen van bestemming** moeten worden aangegeven dient GROEP30/CST[92]/LOC-segment [94]/simple data-element 3227 = '36' (goederen-item-niveau) te worden gebruikt, en kan LOC-segment [4]/simple data-element 3227 = '36' (hoofding-niveau) niet worden gebruikt.
- Wanneer slechts één land van bestemming wordt aangegeven dient LOC-segment [4]/simple data-element 3227 = '36' (hoofding-niveau) te worden meedeeld, en kan GROEP30/CST[92]/LOC-segment [94]/simple data-element 3227 = '36' (goederen-item-niveau) niet worden gebruikt.

BIJZONDERE BEPALING

In geval er **gebruik** wordt gemaakt van **manuele ladingslijsten** kan ex-vak 17a – land van bestemming - niet worden meedeeld (geen GROEP30/CST[92]/LOC-segment [94]/simple data-element 3227 = '36').



CST(*)MEA[96], MEASUREMENTS, C, 20 x				goederenitem, R, 999x
6311	MEASUREMENT APPLICATION QUALIFIER	M	AN..3	'WT' (= GEWICHTEN)
C502	MEASUREMENT DETAILS	C		
6313	MEASUREMENT DIMENSION, CODED	C	AN..3	'AAB' (=BRUTOGEWICHT)
6321	MEASUREMENT SIGNIFICANCE, CODED	C	AN..3	-
6155	MEASUREMENT ATTRIBUTE IDENT.	C	AN..17	-
6154	MEASUREMENT ATTRIBUTE	C	AN..70	-
C174	VALUE/RANGE	C		
6411	MEASURE UNIT QUALIFIER	M	AN..3	'KGM' (= KILOGRAM)
6314	MEASUREMENT VALUE	C	AN..18	BRUTOGEWICHT (O, N..11,3)
6162	RANGE MINIMUM	C	N..18	-
6152	RANGE MAXIMUM	C	N..18	-
6432	SIGNIFICANT DIGITS	C	N..2	-
7383	SURFACE/LAYER INDICATOR, CODED	C	AN..3	-

BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak ex 35 (Brutomassa)

ALGEMEEN

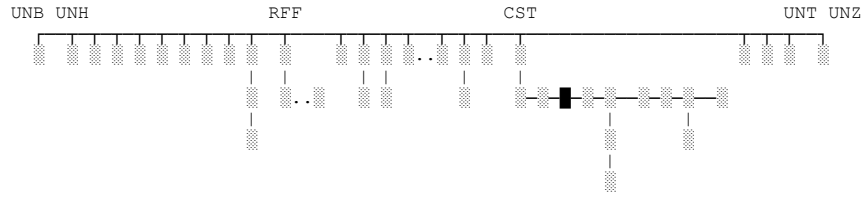
Het ex-vak 35 – brutomassa - dient niet te worden meegedeeld, indien goederen van verschillende aard, onderdekking van dezelfde aangifte op een zodanige wijze zijn verpakt, dat het onmogelijk is de brutomassa van elk soort goed te bepalen.

BEPERKING

Indien de goederen betrekking hebben op een voorafgaande douaneregeling 'manifest/lijst' (luchtvracht: Brucargo) of 'vrachtljst-126' (zeevracht: Antwerpen, Zeebrugge) dient steeds ex-vak 35 te worden meegedeeld.

BIJZONDERE BEPALING

In geval er gebruik wordt gemaakt van manuele ladingslijsten kan ex-vak 35 – brutomassa - niet worden meegedeeld (geen GROEP30/CST[92]/MEA-segment[96]/composite data-element C502/component data-element 6313 = 'AAB').



CST(*) MEA[96] , MEASUREMENTS, C, 20 x				<u>goederenitem</u> , R, 999x
6311	MEASUREMENT APPLICATION QUALIFIER	M	AN..3	'WT' (= <i>GEWICHTEN</i>)
C502	MEASUREMENT DETAILS	C		
6313	MEASUREMENT DIMENSION, CODED	C	AN..3	'AAA' (= <i>NETTOGEWICHT</i>)
6321	MEASUREMENT SIGNIFICANCE, CODED	C	AN..3	-
6155	MEASUREMENT ATTRIBUTE IDENT.	C	AN..17	-
6154	MEASUREMENT ATTRIBUTE	C	AN..70	-
C174	VALUE/RANGE	C		
6411	MEASURE UNIT QUALIFIER	M	AN..3	'KGM' (= <i>KILOGRAM</i>)
6314	MEASUREMENT VALUE	C	AN..18	NETTOGEWICHT (O, N..11,3)
6162	RANGE MINIMUM	C	N..18	-
6152	RANGE MAXIMUM	C	N..18	-
6432	SIGNIFICANT DIGITS	C	N..2	-
7383	SURFACE/LAYER INDICATOR, CODED	C	AN..3	-

IE15 -BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 38 (Nettomassa)

ALGEMEEN

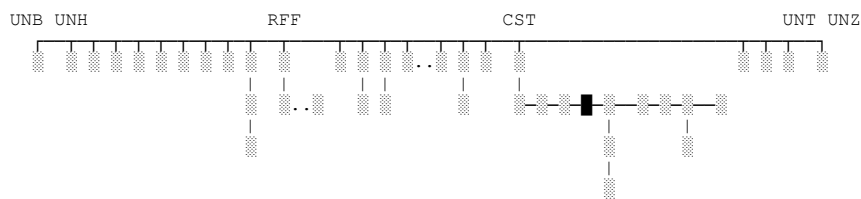
Het vak 38 – nettomassa - is optioneel.

BEPERKING

Indien de **bulk**goederen betrekking hebben op een voorafgaande douaneregeling 'vrachtljst-126' (zeevracht: Antwerpen, Gent, Zeebrugge) dient steeds vak 3! te worden meegedeeld.

BIJZONDERE BEPALING

In geval er **gebruik** wordt gemaakt van **manuele ladingslijsten** kan vak 38 – nettomassa - niet worden meegedeeld (geen GROEP30/CST[92]/MEA-segment[96]/composite data-element C502/component data-element 6313 = 'AAA').



CST(*)NAD[97], NAME AND ADDRESS, C, 5 x			goederenitem - (geadresseerde) <u>handelaar</u> , O, 1x
3035	PARTY QUALIFIER	M AN..3	'CZ' (= <i>BESTEMMELING</i>)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C	
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M AN..35	TIN (O, AN..17) [108]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C058	NAME AND ADDRESS	C	
3124	NAME AND ADDRESS LINE	M AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
C080	PARTY NAME	C	
3036	PARTY NAME	M AN..35	NAAM (O, AN..35)
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3045	PARTY NAME FORMAT, CODED	C AN..3	-
C059	STREET	C	
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	M AN..35	STRAAT EN NUMMER (O, AN..35)
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3164	CITY NAME	C AN..35	STAD (O, AN..35) [107]
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C AN..9	NAD_LNG (D, A2) [12]
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C AN..9	POSTCODE (O, AN..9) [107]
3207	COUNTRY, CODED	C AN..3	LAND (O, A2) [8]

BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak ex 8 (Geadresseerde)

ALGEMEEN Het meedelen van de geadresseerde is verplicht, behalve indien de geadresseerde is gevestigd buiten de Gemeenschap of buiten een EVA-land of VISEGRAD-land

VOORWAARDEN GEBRUIK VAN GROEP 30/CST[92]/NAD-segment [97]/simple data-element = 'CN'

- Wanneer **verschillende afzenders** moeten worden aangegeven dient GROEP30/CST[92]/NAD-segment [97]/simple data-element = 'CN' (goederenitem-niveau) te worden gebruikt, en kan GROEP6/NAD-segment [22]/simple data-element = 'CN' (hoofding-niveau) niet worden gebruikt.

- Wanneer slechts één afzender wordt aangegeven dient GROEP 6/NAD-segment [22]/simple data-element = 'CN' (hoofding-niveau) te worden meegedeeld, en kan GROEP30/CST[92]/NAD-segment [97]/simple data-element = 'CN' (goederenitem-niveau) niet worden gebruikt.

REGELS

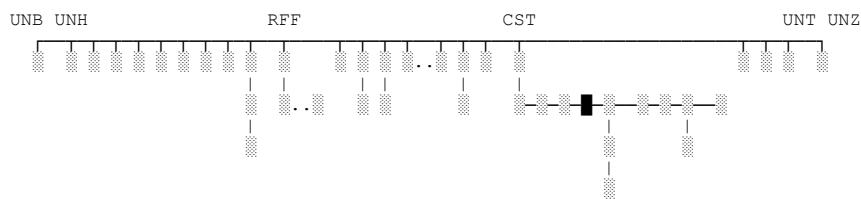
- Meedelen van het TIN-nummer

Het meedelen van het TIN-nummer binnen het component data-element 3039 is optioneel voor een geadresseerde die is gevestigd buiten België.

De composite data-elementen C080 en C059 en de simple data-elementen 3164, 3229, 3251 en 3207 dienen steeds te worden gebruikt.

BIJZONDERE BEPALING

In geval er **gebruik** wordt gemaakt van **manuele ladingslijsten** kan ex-vak 8 – geadresseerde - niet worden meegedeeld (geen GROEP30/CST[92]/NAD-segment [97]/simple data-element 3035 = 'CN').



CST(*)NAD[97], NAME AND ADDRESS, C, 5 x				goederenitem - (afzender) <u>handelaar</u> , O, 1x
3035	PARTY QUALIFIER	M	AN..3	'CZ' (= AFZENDER)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M	AN..35	TIN (O, AN..17) [108]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C058	NAME AND ADDRESS	C		
3124	NAME AND ADDRESS LINE	M	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
C080	PARTY NAME	C		
3036	PARTY NAME	M	AN..35	NAAM (O, AN..35)
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3045	PARTY NAME FORMAT, CODED	C	AN..3	-
C059	STREET	C		
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	M	AN..35	STRAAT EN NUMMER (O, AN..35)
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C	AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C	AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C	AN..35	-
3164	CITY NAME	C	AN..35	STAD (O, AN..35) [107]
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C	AN..9	NAD_LNG (D, A2) [12]
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C	AN..9	POSTCODE (O, AN..9) [107]
3207	COUNTRY, CODED	C	AN..3	LAND (O, A2) [8]

BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak ex 2 (Afzender/exporteur)

VOORWAARDEN GEBRUIK VAN GROEP 30/CST[92]/NAD-segment [97]/simple data-element 3035 = 'CZ'

- Wanneer **verschillende afzenders** moeten worden aangegeven dient GROEP30/CST[92]/NAD-segment [97]/simple data-element = 'CZ' (goederenitem-niveau) te worden gebruikt, en kan GROEP6/NAD-segment [22]/simple data-element = 'CZ' (hoofding-niveau) niet worden gebruikt.
- Wanneer slechts één afzender wordt aangegeven dient GROEP 6/NAD-segment [22]/simple data-element = 'CZ' (hoofding-niveau) te worden meegedeeld, en kan GROEP30/CST[92]/NAD-segment [97]/simple data-element = 'CZ' (goederenitem-niveau) niet worden gebruikt.

REGELS

- Meedelen van het TIN-nummer

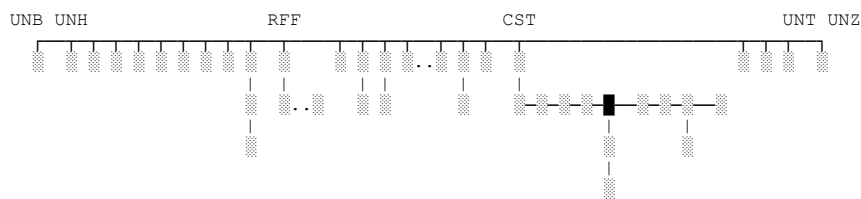
Het meedelen van het TIN-nummer binnen het component data-element 3039 is optioneel indien de afzender niet is gevestigd in België. Indien het TIN-nummer wordt meegedeeld, worden de composite data-elementen C080 en C059 en de simple data-elementen 3164, 3229, 3251 en 3207 niet gebruikt.

- Niet meedelen van het TIN-nummer

Indien het TIN-nummer niet wordt meegedeeld, wordt composite data-element C082 niet gebruikt.

BIJZONDERE BEPALING

In geval er **gebruik** wordt gemaakt van **manuele ladingslijsten** kan ex-vak 2 – afzender/exporteur - niet worden meegedeeld (geen GROEP30/CST[92]/NAD-segment [97]/simple data-element 3035 = 'CZ').



CST(*)PAC[99], PACKAGE, C, 99 x				goederenitem - <u>verpakkingen</u> , O, 99x	
7224	NUMBER OF PACKAGES	C	N..8	'006' (= VERPAKKINGEN)	
C531	PACKAGING DETAILS	C			
7075	PACKAGING LEVEL, CODED	C	AN..3	-	
7233	PACKAGING RELATED INFO, CODED	C	AN..3	-	
7073	PACK. TERMS & CONDITIONS, CODED	C	AN..3	-	
C202	PACKAGE TYPE	C			
7065	TYPE OF PACKAGES IDENTIFICATION	C	AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
7064	TYPE OF PACKAGES	C	AN..35	-	
C402	PACKAGE TYPE IDENTIFICATION	C			
7077	ITEM DESCRIPTION TYPE, CODED	M	AN..4	SOORT VERPAKKINGEN (R, A2)	[17]
7064	TYPE OF PACKAGES	C	AN..35	AANTAL VERPAKKINGEN (D, N..5)	
7143	ITEM NUMBER TYPE, CODED	C	AN..3	-	
7064	TYPE OF PACKAGES	C	AN..35	AANTAL STUKS (D, N..5)	
7143	ITEM NUMBER TYPE, CODED	C	AN..3	-	
C532	RETURNABLE PACKAGE DETAILS	C			
8395	RETURNABLE PACKAGE FREIGHT PAYMENT RESPONSIBILITY	C	AN..3	-	
8393	RETURN.PACK. LOAD CONT., CODED	C	AN..3	-	

BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 31 (Aantal en soort)

VOORWAARDEN GEBRUIK VAN GROEP 30/CST[92]/GROEP 31/PAC-segment [99]/simple data-element 7224 = '006'

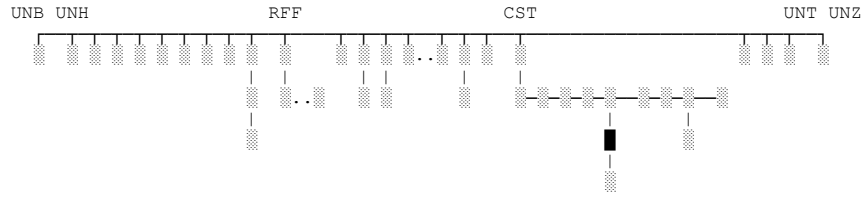
- Dit segment dient steeds te worden meegegeven bevattende **minimum** GROEP30/CST[92]/GROEP 31/PAC-segment [99]/simple data-element 7224 = '006' **en** GROEP 30/CST[92]/GROEP 31/PAC-segment [99]/composite data-element C402/component data-element 7077.

VOORWAARDEN GEBRUIK VAN GROEP 30/CST[92]/GROEP 31/PAC-segment [99]/simple data-element 7224 = '006'/composite data-element C402/component data-elementen 7064 (op item omschrijving of item nummer niveau) voor wat betreft aantal verpakkingen of stuks.

- Indien het soort verpakking = '**bulk**' (codes VQ, VG, VL, VY, VR en VO: zie UNECE rec n° 21) dan is het gebruik van het component data-element 7064 binnen GROEP30/GROEP31/PAC-segment [99] **niet toegestaan** op zowel het niveau van item omschrijving als op het niveau van item nummer.
- Indien het soort verpakking = '**onverpakt**' (code NE: zie UNECE rec n° 21) dan is het gebruik van het component data-element 7064 binnen GROEP30/GROEP31/PAC-segment [99] niveau item omschrijving (aantal verpakkingen) niet toegestaan en dient het aantal stuks te worden meegegeven op het **niveau van item nummer** (aantal stuks)
- Indien voor het soort verpakking een andere code wordt meegedeeld dan '**bulk**' of '**onverpakt**' dan is het gebruik van het component data-element 7064 binnen GROEP30/CST[92]/GROEP31/PAC-segment [99] niet toegestaan op het niveau van item nummer (aantal stuks) maar dient het aantal verpakkingen op het **niveau van item omschrijving** (aantal verpakkingen) te worden meegedeeld.

BIJZONDERE BEPALING

In geval er **gebruik** wordt gemaakt van **manuele ladingslijsten** kan vak 31 – verpakking: aantal en soort - niet worden meegedeeld (geen GROEP 30/CST[92]/GROEP 31/PAC-segment [99]/simple data-element 7224 = '006').



CST(*)PAC(006).PCI[100], PACKAGE IDENTIFICATION, C, 999 x			goederenitem - <u>verpakkingen</u> , O, 99x
4233	MARKING INSTRUCTIONS, CODED	C AN..3	'28' (= <i>VRJE TEKST</i>)
C210	MARKS & LABELS	C	
7102	SHIPPING MARKS	M AN..35	MERKEN & NUMMERS (O, AN..42)
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	- VERVOLG 7 -
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
7102	SHIPPING MARKS	C AN..35	-
8275	CONTAINER/PACKAGE STATUS, CODED	C AN..3	<i>MERKEN & NUMMERS LNG (D, A2)</i> [12]
C827	TYPE OF MARKING	C	
7511	TYPE OF MARKING, CODED	M AN..3	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AG, CODED	C AN..3	-

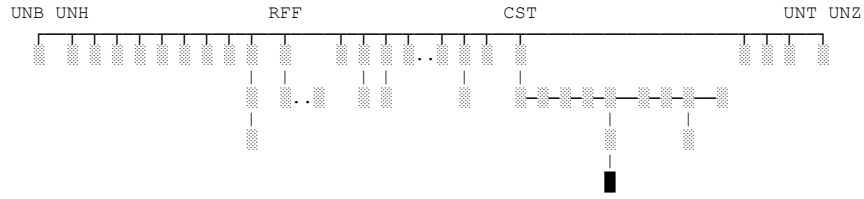
BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 31 (Merken en nummers)

. VOORWAARDEN GEBRUIK VAN GROEP 30/CST[92]/GROEP 31/GROEP 32/PCI-segment [100]

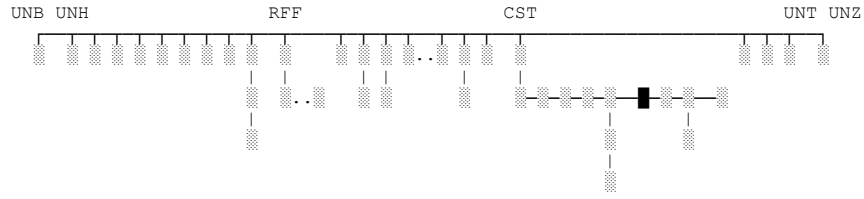
- Indien binnen GROEP 30/CST[92]/GROEP 31/PAC-segment [99]/ composite data-element C402/ component data-element 7077, het soort verpakking = **'bulk'** (codes VQ, VG, VL, VY, VR en VO: zie UNECE rec n° 21) dan is het gebruik van de GROEP 30/CST[92]/GROEP 31/GROEP 32/PCI-segment [100] optioneel.
- Indien binnen GROEP 30/CST[92]/GROEP 31/PAC-segment [99]/composite data-element C402/ component data-element 7077, het soort verpakking = **'onverpakt'** (code NE: zie UNECE rec n° 21) dan is het gebruik van de GROEP 30/CST[92]/GROEP 31/GROEP 32/PCI-segment [100] optioneel.
- Indien binnen GROEP 30/CST[92]/GROEP 31/PAC-segment [99]/composite data-element C402/ component data-element 7077, voor het soort verpakking een andere code wordt meegedeeld dan **'bulk'** of **'onverpakt'** dan is het gebruik van de GROEP 30/CST[92]/GROEP 31/GROEP 32/PCI-segment [100] verplicht

BIJZONDERE BEPALING

In geval er **gebruik** wordt gemaakt van **manuele ladingslijsten** kan vak 31 – merken en nummers - niet worden meegedeeld (geen GROEP 30/CST[92]/GROEP 31/GROEP 32/PCI-segment [100]).



CST(*)PAC(006).PCI(28).FTX[101], FREE TEXT, C, 1 x				artikelen item - <u>verpakkingen</u> , O, 99x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'PKG' (= VERPAKKINGSINFORMATIE)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	VOLLEDIGE CONTROLE (R, N1) [27]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M	AN..70	'CONTROLLED' VERPAKKINGEN (O, AN..70)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	'CONTROLLED' VERPAKKINGEN LNG (D, A2) [12]



CST(*) RFF [105], REFERENCE, C, 999 x			goederenitem - <u>containers</u> , O, 99x
C506	REFERENCE	M	
1153	REFERENCE QUALIFIER	M AN..3	'AAQ' (= EENHEID LAADMIDDEL(VB. CONTAINER) IDEN.)
1154	REFERENCE NUMBER	C AN..35	CONTAINERNUMMER (R, AN..17)
1156	LINE NUMBER	C AN..6	VOLLEDIGE CONTROLE (R, N1)
4000	REFERENCE VERSION NUMBER	C AN..35	- [27]

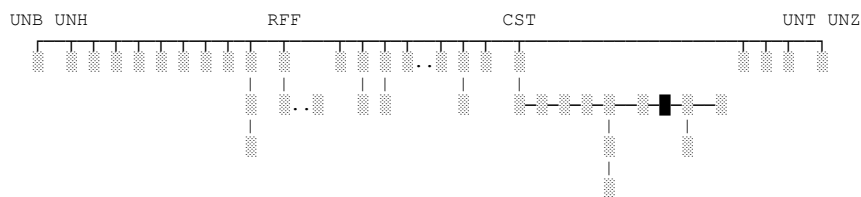
BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 31 (Containers)

VOORWAARDEN GEBRUIK VAN GROEP 30/CST[92]/GROEP 35/RFF-segment [105]

- Dit segment kan enkel gebruikt worden indien vak 19 = 1 (GIS-segment[6]/composite data-element C529/component data-element 7365 = '1'- component data-element 1131 = '109')

BIJZONDERE BEPALING

In geval er **gebruik** wordt gemaakt van **manuele ladingslijsten** kan vak 31 – containers - niet worden meegedeeld (geen GROEP 30/CST[92]/GROEP 35/RFF-segment [105]).



CST(*) .DOC[111] , DOCUMENT/BERICHT DETAILS, C, 999 x			goederenitem – voorafgaande administratieve referenties, O, 9x
C002	DOCUMENT/BERICHT NAME	M	
1001	DOCUMENT/BERICHT NAME, CODED	C AN..3	'190' (= STAT. EN ANDERE ADMINISTR. INTERNE DOCU)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
1000	DOCUMENT/BERICHT NAME	C AN..35	TYPE VOORAFGAAND DOCUMENT (O, AN..6) [14]
C503	DOCUMENT/BERICHT DETAILS	C	
1004	DOCUMENT/BERICHT NUMBER	C AN..35	REFERENTIE VOORGAAND DOCUMENT (O, AN..20)
1373	DOCUMENT/BERICHT STATUS, CODED	C AN..3	COMPLEMENTAIRE INFORMATIE LNG (D, A2) [12]
1366	DOCUMENT/BERICHT SOURCE	C AN..35	COMPLEMENTAIRE INFORMATIE (O, AN..26)
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	REFERENTIE VOORAFGAAND DOCUMENT LNG (D, A2) [12]
3153	COMMUNICATION CHANNEL IDENTIFIER, CODED	C AN..3	VOLLEDIGE CONTROLE (R, N1) [27]
1220	NUMBER OF COPIES OF DOCUMENT REQUIRED	C N..2	-
1218	NUMBER OF ORIGINALS OF DOCUMENT REQUIRED	C N..2	-

BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 40 (Voorafgaande administratieve referenties)

VOORWAARDEN GEBRUIK VAN GROEP 30/CST[92]/GROEP 37

- Indien het type van de aangifte - (ex)vak 1- (vak 1 = BGM-segment[2]/composite data-element C002/component data-element 1000 = 'T2' of BGM-segment[2]/composite data-element C002/component data-element 1000 = 'T-' en ex-vak 1 = GROEP 30/CST-segment [92]/composite data-element C246/component data-element 7361 = 'T2') gelijk is aan **T2** en het 'land van verzending' - vak C - (LOC-segment [4]/simple data-element 3227 = 118/composite data-element C517/component data-element 3225 = eerste 2 cijfers: 'CH' of 'NO' of 'CZ' of 'PL' of 'HU' of 'IS' of 'SL') een **niet-EG-land** is (aangeduid door de eerste 2 cijfers van het identificatienummer douanekantoor van vertrek) dan is de groep verplicht.
- Indien de summier aangifte betrekking heeft op een elektronische 'vrachtlst-126' (zeevracht: Antwerpen, Zeebrugge) of op een elektronisch 'manifest' (luchtvracht: Zaventem) dan is deze groep verplicht. Per artikel (GROEP 30/CST-segment [92]) kan slechts 1 summier aangifte 'manifest' worden meegedeeld.

VOORWAARDEN GEBRUIK VAN GROEP 30/CST[92]/GROEP 37/DOC-segment [111]

- Indien het type van de aangifte - (ex)vak 1- gelijk is aan **T2** en het 'land van verzending' - vak C - is niet-EG-land dan dient minimum 1 'voorafgaand document' = T2, T2F, T2L, T2LF, T2CIM, T2TIR of T2ATA, (GROEP 30/CST[92]/GROEP 37/DOC-segment [111]/composite data-element C002/component data-element 1001 = '190'/component data-element 1000 = 'T2' of ...) gevolgd door zijn referentie (GROEP 30/CST[92]/GROEP 37/DOC-segment [111]/composite data-element C503/component data-element 1004 = 'referentie') te worden meegedeeld.
- Indien de summier aangifte betrekking heeft op luchtvracht (Zaventem):
 - de summier aangifte = elektronisch manifest:
 - C002/ 1001 = 190
 - 1000 = **MA**
 - C503/ 1004 = manifestnummer (= vluchtdatum [jjmmdd] gevolgd door vluchtnummer [max. 8 karakters])
 - 1366 = AWB-nummer (11 cijfers)
 - de summier aangifte = elektronische lijst (manifest douane-expediteur):
 - C002/ 1001 = 190
 - 1000 = **LY**

- C503/ 1004 = lijstnummer (= magazijncode [3 letters] gevolgd door het volgnummer [5 cijfers])
 - 1366 = HAWB-nummer (max. 14 karakters).
- Indien de summierende aangifte betrekking heeft op zeevracht (Antwerpen en Zeebrugge):
- de summierende aangifte = elektronische vrachtlijst-126:
- C002/ 1001 = 190
 - 1000 = **126E**
 - C503/ 1004 = vrachtlijst-126-nummer
 (= **havencode** [= code waar de vrachtlijst-126 is geldiggemaakt: 1 = Antwerpen; 2 = Zeebrugge; **3 = Gent**]; gevolgd door **verblijfsnummer** [6 cijfers]; gevolgd door **Lloydsnummer** [1 letter + **67** cijfers]);
 gevolgd door de delimiter “*”; gevolgd door **agentcode (maximum 6 karakters)**

 gevolgd door delimiter “*”; gevolgd door
 het af te schrijven **artikel** van de vrachtlijst-126 (4 cijfers)
 gevolgd door de delimiter “*”; gevolgd door
 het af te schrijven **item** binnen het artikel van de vrachtlijst (4 cijfers)
 = **agentcode (maximum 6 karakters)**

 gevolgd door delimiter “*”; gevolgd door
 het af te schrijven **item** binnen het artikel van de vrachtlijst (4 cijfers)

 gevolgd door delimiter “*”; gevolgd door
 B/Lnummer (maximum **35-14** cijferskarakters)
- 1366
- de summierende aangifte = elektronische vrachtlijst-126 :
- C002/ 1001 = 190
 - 1000 = **126T** (aangifte met manuele ladingslijst)
 - C503/ 1004 = vrachtlijst-126-nummer
 (= **havencode** [= code waar de vrachtlijst-126 is geldiggemaakt: 1 = Antwerpen; 2 = Zeebrugge; **3 = Gent**]; gevolgd door **verblijfsnummer** [6 cijfers]; gevolgd door **Lloydsnummer** [1 letter + **67** cijfers]);
 gevolgd door de delimiter “*”; gevolgd door **agentcode (maximum 6 karakters)**

 gevolgd door delimiter “*”; gevolgd door
 het **aantal** af te schrijven **artikelen-items** van de vrachtlijst-126 (4 cijfers)
agentcode (maximum 6 karakters) wordt niet meegegeeld
- 1366
- de summierende aangifte = elektronische vrachtlijst-126 :
- C002/ 1001 = 190
 - 1000 = **126TS** (aangifte met elektronische CUSCAR-aanzuivering en manuele ladingslijst)
 - C503/ 1004 = vrachtlijst-126-nummer
 (= **havencode** [= code waar de vrachtlijst-126 is geldiggemaakt: 1 = Antwerpen; 2 = Zeebrugge; **3 = Gent**]; gevolgd door **verblijfsnummer** [6 cijfers]; gevolgd door **Lloydsnummer** [1 letter + **6-7** cijfers]);
 gevolgd door de delimiter “*”; gevolgd door **agentcode (maximum 6 karakters)**

 gevolgd door delimiter “*”; gevolgd door
 het **aantal** af te schrijven **artikelenitems** van de vrachtlijst-126 (4 cijfers)
agentcode (maximum 6 karakters) wordt niet meegegeeld
- 1366
- de summierende aangifte = elektronische vrachtlijst-126 :
- C002/ 1001 = 190
 - 1000 = **126R** (aangifte voor een elektronische vrachtlijst voor goederen die niet elektronisch werden aangemeld: dus supplementaire manuele vrachtlijst op de elektronische)
 - C503/ 1004 = vrachtlijst-126-nummer

(= **havencode** [= code waar de vrachtl ijst-126 is geldiggemaakt: 1 = Antwerpen; 2 = Zeebrugge; 3 = Gent]; gevolgd door **verblijfsnummer** [6 cijfers]; gevolgd door **Lloydsnummer** [1 letter + 6 cijfers]);
gevolgd door de delimiter “*“; gevolgd door

~~**agentcode** (maximum 6 karakters)~~

~~gevolgd door delimiter “*“; gevolgd door~~

~~**dossiernummer** (bevattende de supplementaire vrachtl ijst: max. 8 karakters)~~

~~gevolgd door delimiter “*“; gevolgd door~~

1366

artikelnummer van de manuele vrachtl ijst-126 (4 cijfers)

~~**agentcode** (maximum 6 karakters)~~

~~gevolgd door delimiter “*“; gevolgd door=~~

~~**dossiernummer** (bevattende de supplementaire vrachtl ijst: max. 8 karakters)~~

~~gevolgd door delimiter “*“; gevolgd door~~

~~=B/Lnummer (maximum 10 karakters)~~

-de summie aangifte = elektronische vrachtl ijst-126 :

- C002/ 1001 = 190

- 1000 = **126L** (aangifte voor een manuele vrachtl ijst –laattijdig ingediend -)

- C503/ 1004 = vrachtl ijst-126-nummer

(= **havencode** [= code waar de vrachtl ijst-126 is geldiggemaakt: 1 = Antwerpen; 2 = Zeebrugge; 3 = Gent]; gevolgd door

verblijfsnummer [6 cijfers]; gevolgd door

Lloydsnummer [1 letter + 6 cijfers]);

gevolgd door de delimiter “*“; gevolgd door

~~**agentcode** (maximum 6 karakters)~~

~~gevolgd door delimiter “*“; gevolgd door~~

~~**dossiernummer** (bevattende de supplementaire vrachtl ijst: max. 8 karakters)~~

~~gevolgd door delimiter “*“; gevolgd door~~

artikelnummer van de manuele vrachtl ijst-126 (4 cijfers)

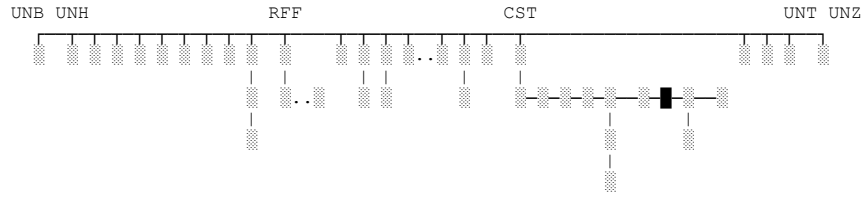
~~1366 =B/Lnummer **agentcode** (maximum 6 karakters)~~

~~gevolgd door delimiter “*“; gevolgd door~~

~~**dossiernummer** (bevattende de supplementaire vrachtl ijst: max. 8 karakters)~~

~~gevolgd door delimiter “*“; gevolgd door~~

~~13661367 B/Lnummer (maximum 10 karakters)~~

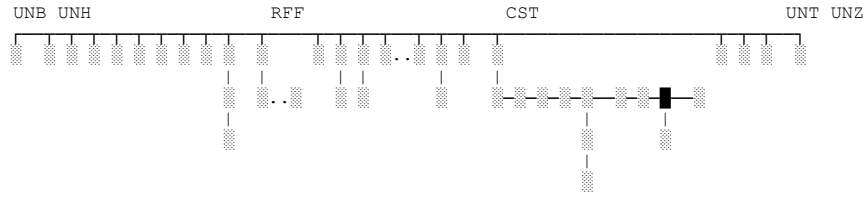


CST(*) DOC[111] , DOCUMENT/BERICHT DETAILS, C, 999 x			goederenitem - <u>voorgelegde documenten/certificaten</u> , O, 99x
C002	DOCUMENT/BERICHT NAME	M	
1001	DOCUMENT/BERICHT NAME, CODED	C AN..3	'916' (= VERWANT DOCUMENT)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
1000	DOCUMENT/BERICHT NAME	C AN..35	DOCUMENT TYPE (O, AN..3) [13]
C503	DOCUMENT/BERICHT DETAILS	C	
1004	DOCUMENT/BERICHT NUMBER	C AN..35	DOCUMENT REFERENTIE (O, AN..20)
1373	DOCUMENT/BERICHT STATUS, CODED	C AN..3	COMPLEMENTAIRE INFORMATIE LNG (D, A2) [12]
1366	DOCUMENT/BERICHT SOURCE	C AN..35	COMPLEMENTAIRE INFORMATIE (O, AN..26)
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	<i>DOCUMENT REFERENCE LNG (D, A2)</i> [12]
3153	COMMUNICATION CHANNEL IDENTIFIER, CODED	C AN..3	VOLLEDIGE CONTROLE (R, N1) [27]
1220	NUMBER OF COPIES OF DOCUMENT REQUIRED	C N..2	-
1218	NUMBER OF ORIGINALS OF DOCUMENT REQUIRED	C N..2	-

BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 40 (Voorafgaande administratieve referenties)

VOORWAARDEN GEBRUIK VAN GROEP 30/CST[92]/GROEP 37/DOC/DTM-segment [112]

- Indien de summiere aangifte (GROEP 30/CST[92]/GROEP 37/DOC-segment [111]/composite data-element C002/component data-element 1001 = '190'/component data-element 1000 = 'MA', 'LY', '126E', '126T', '126TS', '126L' of '126R') betrekking heeft op lucht- of zeevracht dient de datum van de summiere aangifte dient dit segment meegegeeld te worden.

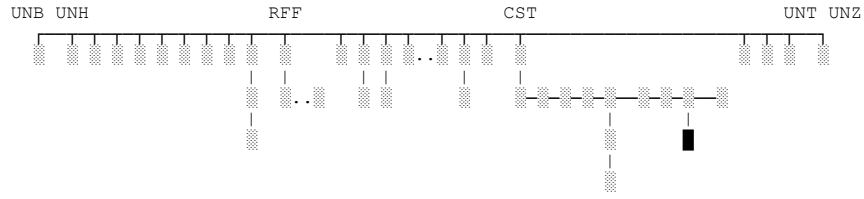


CST(*) TOD[115] , TERMS OF DELIVERY OR TRANSPORT, C, 99 x				goederenitem – <u>bijzondere vermeldingen</u> , O, 99x
4055	TERMS OF DELIVERY OR TRANSPORT FUNCTION, CODED	C	AN..3	'2' (= <i>VERZENDINGS CONDITIE</i>)
4215	TRANSPORT CHARGES METHOD OF PAYMENT, CODED	C	AN..3	VOLLEDIGE CONTROLE (R, N1) [27]
C100	TERMS OF DELIVERY OR TRANSPORT	C		
4053	TERMS DELIVERY/TRANSPORT, CODED	C	AN..3	EXPORT UIT EG (O, N1) [27]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	EXPORT UIT LAND (O, A2) [11]
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
4052	TERMS OF DELIVERY OR TRANSPORT	C	AN..70	-
4052	TERMS OF DELIVERY OR TRANSPORT	C	AN..70	-

BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 44 (Bijzondere vermeldingen)

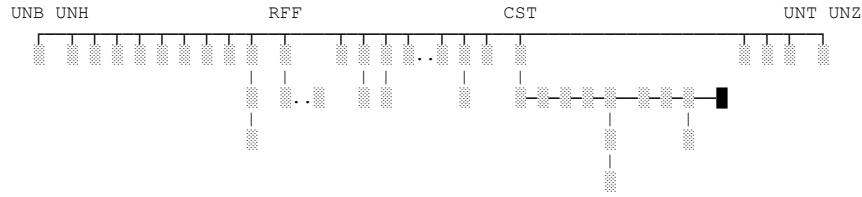
OPMERKING 'export uit EG' en 'export uit land' kan niet terzelfdertijd worden gebruikt

VOORWAARDE Indien 'bijzondere vermelding' (vak 44) = 'DGO' of 'DG1', dan 'export uit EG' of 'export uit land' verplicht of 'DG3' of 'DG4'. Enkel in die gevallen kan GROEP 30/GROEP 38/TOD-segment/simple data-element 4055 = 2 worden meegedeeld.



CST(*)TOD(2).FTX[117], FREE TEXT, C, 1 x			goederenitem – <u>bijzondere vermeldingen</u> , O, 99x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ACB' (= BIJKOMENDE INFORMATIE)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C	
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	GECODEERDE BIJKOMENDE INFORMATIE (O, AN..3)[39]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	
4440	FREE TEXT	M AN..70	BIJKOMENDE INFORMATIE (O, AN..70)
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	BIJKOMENDE INFORMATIE LNG (D, A2) [12]

BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 44 (Bijzondere vermeldingen)



CST(*) GIR[131] , RELATED IDENTIFICATION NUMBERS, C, 50 x				goederenitem - <u>sgi codes</u> , O, 9x
7297	SET IDENTIFICATION QUALIFIER	M	AN..3	'3' (= VERPAKKING)
C206	IDENTIFICATION NUMBER	M		
7402	IDENTITY NUMBER	M	AN..35	GEVOELIGE HOEVEELHEID (O, N..11,3)
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C	AN..3	'AP' (= PRODUCT)
4405	STATUS, CODED	C	AN..3	-
C206	IDENTIFICATION NUMBER	C		
7402	IDENTITY NUMBER	M	AN..35	GEVOELIGE GOEDEREN CODE (O, N..2)
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C	AN..3	'AP' (= PRODUCT)
4405	STATUS, CODED	C	AN..3	-
C206	IDENTIFICATION NUMBER	C		
7402	IDENTITY NUMBER	M	AN..35	VOLLEDIGE CONTROLE (R, N1)
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C	AN..3	'AP' (= PRODUCT)
4405	STATUS, CODED	C	AN..3	-
C206	IDENTIFICATION NUMBER	C		
7402	IDENTITY NUMBER	M	AN..35	-
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C	AN..3	-
4405	STATUS, CODED	C	AN..3	-
C206	IDENTIFICATION NUMBER	C		
7402	IDENTITY NUMBER	M	AN..35	-
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C	AN..3	-
4405	STATUS, CODED	C	AN..3	-

BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 31 (Gevoelige goederen)

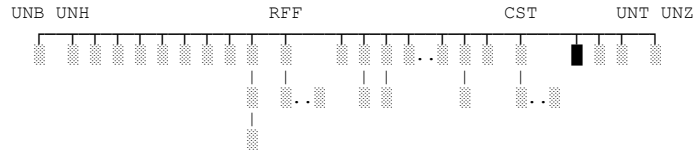
VOORWAARDEN GEBRUIK VAN GROEP 30/CST[92]/GROEP 44/GIR-segment [131]

Dit segment dient meegedeeld te worden indien de zending goederen met verhoogd risico bevat.

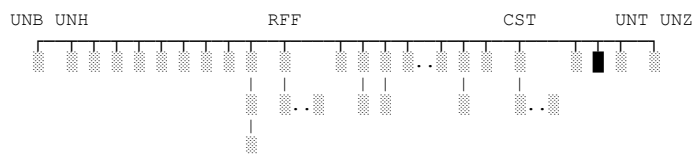
De code gevoelige goederen is niet verplicht indien de HS6-goederencode voldoende is om het goed met verhoogd risico als dusdanig te identificeren.

OPMERKING

- Binnen de GROEP 30/GROEP 44 mag het GIR-segment één keer voorkomen, ~~maar de GROEP 44 kan binnen de GROEP 30, 50 keer worden vermeld. Binnen de conventie werd bepaald dat de GROEP 44 binnen de GROEP 30 maximaal 9 keer kan worden gebruikt.~~



UNS[144]	SECTION CONTROL, M, 1 x				, R, 1x
0081	SECTION IDENTIFICATION	M	A1		'S' (= DETAIL/SAMENVATTENDE SECTIE AFSCHIEDING TEKEN)



CNT[145], CONTROL TOTAL, C, 5 x			hoofding, R, 1x
C270	CONTROL	M	
6069	CONTROL QUALIFIER	M AN..3	'11' (= TOTAAL AANTAL VERPAKKINGEN)
6066	CONTROL VALUE	M N..18	TOTAAL AANTAL VERPAKKINGEN (D, N..7)
6411	MEASURE UNIT QUALIFIER	C AN..3	-

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 6 (Totaal aantal colli)

ALGEMEEN Vermeld het totale aantal colli waaruit de zending bestaat, en is gelijk aan de som van alle 'aantal colli' + alle 'aantal stuks' + een waarde 1 voor elke aangegeven 'bulk'.

VOORWAARDEN GEBRUIK VAN CNT-segment [145]/C270/component data-element 6069 = "11"

- Indien manuele ladingslijsten (vak 4) worden gebruikt, dient het CNT-segment [145]/component data-element 6069 = 11 verplicht te worden gebruikt.

CNT[145], CONTROL TOTAL, C, 5 x			hoofding, R, 1x
C270	CONTROL	M	
6069	CONTROL QUALIFIER	M AN..3	'13' (= AANTAL LADINGLIJSTEN)
6066	CONTROL VALUE	M N..18	AANTAL LADINGLIJSTEN (D, N..5)
6411	MEASURE UNIT QUALIFIER	C AN..3	-

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 4 (Aantal ladingslijsten)

VOORWAARDEN GEBRUIK VAN CNT-segment [145]/C270/component data-element 6069 = "13"

- Dit segment dient te worden meegegeven bij gebruik van manuele ladingslijsten binnen de gewone procedure voor douanevervoer die vertrekken vanuit het kantoor van vertrek. Dus in het kader van de vereenvoudigde procedure of binnen de gewone procedure maar vertrekkende vanuit een 'erkende' locactie kan geen gebruik worden gemaakt van manuele ladingslijsten.

In geval er **gebruik** wordt gemaakt van **manuele ladingslijsten** dienen de hierna uiteengezette regels te worden gevolgd:

- vak 15a – land van verzending/uitvoer: LOC-segment [4]/simple data-element 3227 = 35: --
- gegevens-groep 'goederen-item' mag maar één keer voorkomen met indien nodig de sub-gegevens-groepen 'voorafgaande administratieve referenties', 'voorgelegde documenten/certificaten' en 'bijzondere vermeldingen'. Alle andere sub-gegevens-groepen van de gegevens-groep 'goederen-item' mogen niet worden gebruikt.
- vak 31 –omschrijving van de goederen – (GROEP 30/CST/FTX-segment [93]/simple data-element 4451 = 'AAA'/C108/Component data-element 4440) dient referenties naar de manuele ladingslijst te bevatten, terwijl ook binnen desbetreffende segment het simple data-element 3453 (taalcode) moet worden meegedeeld. De inhoud van deze referenties kan zijn:
 - voor 'aangifte type' (vak 1) = 'T1' : zie ladingslijst(en)
 - voor 'aangifte type' (vak 1) = 'T2' : zie ladingslijst(en)
 - voor 'aangifte type' (vak 1) = 'T-' :
 - T1: zie ladingslijst(en) van tot
 - T2: zie ladingslijst(en) van tot
 -
- vak 32 – artikelnummer – (GROEP 30/CST-segment [92]/simple data-element 1496 = 0) wordt opgevuld met de waarde 0. Alle andere attributen van de data-groep 'goederen-item' worden niet gebruikt met uitzondering van de hier bovenvermelde bepalingen.

CNT[145], CONTROL TOTAL, C, 5 x			verzegelings info, O, 1x
C270	CONTROL	M	
6069	CONTROL QUALIFIER	M AN..3	'16' (= TOTAAL AANTAL UITRUSTINGEN)
6066	CONTROL VALUE	M N..18	AANTAL VERZEGELINGEN (R, N..4)
6411	MEASURE UNIT QUALIFIER	C AN..3	-

IE15 - BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak D (Controle bij vertrek: aantal verzegelingen)

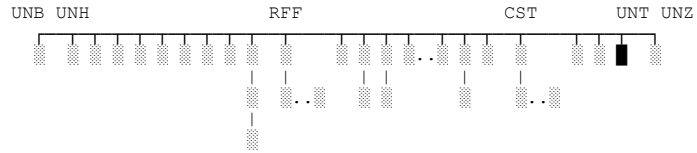
VOORWAARDEN GEBRUIK VAN CNT-segment [145]/C270/component data-element 6069 = "16"

- Dit segment dient verplicht te worden meegegeven in het kader van de vereenvoudigde procedure, wanneer in de machtiging verzegeling verplicht wordt opgelegd.

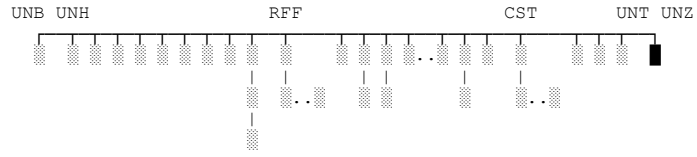
CNT[145], CONTROL TOTAL, C, 5 x			hoofding, R, 1x
C270	CONTROL	M	
6069	CONTROL QUALIFIER	M AN..3	'5' (= AANTAL DOUANEARTIKELEN DETAIL LIJNEN)
6066	CONTROL VALUE	M N..18	TOTAAL AANTAL ARTIKELS (R, N..5)
6411	MEASURE UNIT QUALIFIER	C AN..3	-

BINNEN AANGIFTE VOOR DOUANEVERVOER = vak 5 (Artikelen)

ALGEMEEN Vermeld het totaal aantal artikelen dat door de belanghebbende wordt aangegeven (met inbegrip van de artikelen die voorkomen op de manuele ladingslijsten). Ingeval van een volledige elektronische aangifte (geen manuele ladingslijsten) stemt het aantal artikelen overeen met het aantal CST-segmenten [92] binnen de GROEP 30.

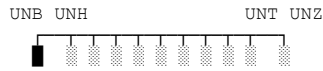


UNT[151], BERICHT TRAILER, M, 1 x					bericht, R, 1x
0074	NUMBER OF SEGMENTS IN THE BERICHT	M	N..6		AANTAL SEGMENTEN IN HET BERICHT
0062	BERICHT REFERENCE NUMBER	M	AN..14		BERICHT IDENTIFICATIE (R, AN..14)

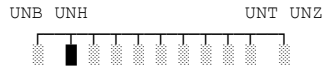


UNZ[152], INTERCHANGE TRAILER, M, 1 x			bericht, R, 1x
0036	INTERCHANGE CONTROL COUNT	M N..6	INTERCHANGE CONTROLE TELLER
0020	INTERCHANGE CONTROL REFERENCE	M AN..14	INTERCHANGE CONTROLEREFERENTIE (R, AN..14)

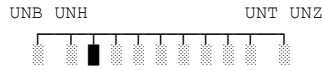
CUSRES (Core) SEGMENT TABEL



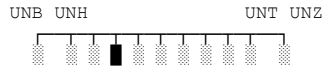
UNB[0]. INTERCHANGE HOOFDING, M, 1 x			bericht, R, 1x	
S001	SYNTAX IDENTIFIER	M	SYNTAXIS IDENTIFIER (R, A4) [21]	
0001	SYNTAX IDENTIFIER	M A4		
0002	SYNTAX VERSION NUMBER	M N1		SYNTAXIS VERSIENUMMER (R, N1) [22]
S002	INTERCHANGE SENDER	M	AFZENDER BERICHT(R, AN..35)	
0004	SENDER IDENTIFICATION	M AN..35		
0007	IDENTIFICATION CODE QUALIFIER	C AN..4		<i>IDENTIFICATIECODE QUALIFIER AFZENDER (O, AN..4)</i>
0008	ADDRESS FOR REVERSE ROUTING	C AN..14		<i>ZENDEDE APPLICATIE (O, AN..14)</i>
S003	INTERCHANGE RECIPIENT	M	ONTVANGER BERICHT (R, AN..35)	
0010	RECIPIENT IDENTIFICATION	M AN..35		
0007	IDENTIFICATION CODE QUALIFIER	C AN..4		<i>IDENTIFICATIECODE QUALIFIER ONTVANGER (O, AN..4)</i>
0014	ROUTING ADDRESS	C AN..14		<i>ONTVANGENDE APPLICATIE (O, AN..14)</i>
S004	DATE/TIME OF PREPARATION	M	DATUM AANMAKEN (R, N6)	
0017	DATE	M N6		
0019	TIME	M N4		TIJD AANMAKEN (R, N4)
0020	INTERCHANGE CONTROL REFERENCE	M AN..14	INTERCHANGE CONTROLEREFERENTIE (R, AN..14)	
S005	RECIPIENTS REFERENCE, PASSWORD	C	<i>REFERENTIE/PASSWORD ONTVANGER (O, AN..14)</i>	
0022	RECIPIENT'S REFERENCE/PASSWORD	M AN..14		
0025	RECIPIENT'S REF./PASSWORD QUAL.	C AN2		<i>REF./PASWOORD QUALIFIER VAN ONTVANGER (O, AN2)</i>
0026	APPLICATION REFERENCE	C AN..14	<i>APPLICATIE REFERENCE (O, AN..14)</i>	
0029	PROCESSING PRIORITY CODE	C A1	<i>PRIORITEIT (O, A1)</i>	
0031	ACKNOWLEDGEMENT REQUEST	C N1	<i>VERZOEK BEVESTIGING (O, N1)</i> 27]	
0032	COMMUNICATIONS AGREEMENT ID.	C AN..35	<i>COMMUNICATIE OVEREENKOMST ID (O, AN..35)</i>	
0035	TEST INDICATOR	C N1	<i>TEST INDICATOR (O, N1)</i> [27]	



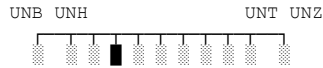
UNH[1], BERICHT HOOFDING, M, 1 x			<u>bericht</u> , R, 1x	
0062	BERICHT REFERENCE NUMBER	M AN..14	BERICHT IDENTIFICATIE (R, AN..14)	
S009	BERICHT IDENTIFIER	M		
0065	BERICHT TYPE	M AN..6	'CUSRES'	
0052	BERICHT VERSION NUMBER	M AN..3	'D'	
0054	BERICHT RELEASE NUMBER	M AN..3	'96B'	
0051	CONTROLLING AGENCY	M AN..2	'UN'	
0057	ASSOCIATION ASSIGNED CODE	C AN..6	BERICHT TYPE (R, AN..6)	[3]
0068	COMMON ACCESS REFERENCE	C AN..35	<i>GEMEENSCH. TOEGANGSREFERENTIE (O, AN..35)</i>	
S010	STATUS OF THE TRANSFER	C		
0070	SEQUENCE OF TRANSFERS	M N..2	<i>VOLGNUMMER BERICHT (O, N..2)</i>	
0073	FIRST AND LAST TRANSFER	C A1	<i>EERSTE EN LAATSTE TRANSFER (O, A1)</i>	[28]



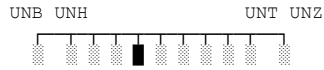
BGM[2], BEGINNING OF BERICHT, M, 1 x				hoofding, R, 1x	
C002	DOCUMENT/BERICHT NAME	C			
1001	DOCUMENT/BERICHT NAME, CODED	C	AN..3	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
1000	DOCUMENT/BERICHT NAME	C	AN..35	-	
C106	DOCUMENT/BERICHT IDENTIFICATION	C			
1004	DOCUMENT/BERICHT NUMBER	C	AN..35	-	DOCUMENT/REFERENTIENUMMER (R, AN..21)
1056	VERSION	C	AN..9	-	
1060	REVISION NUMBER	C	AN..6	-	
1225	BERICHT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-	
4343	RESPONSE TYPE, CODED	C	AN..3	-	



DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				hoofding , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'148' (= AANVAARDINGSDATUM AANGIFTE (DOUANE))
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	AANVAARDINGSDATUM (R, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-
DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				hoofding , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'177' (= INLICHTEN OP DATUM/TIJD)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	DATUM OTS OMLEIDING AANKOMSTMELDING (R, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-
DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				hoofding , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'178' (= AANKOMST DATUM/TIJD, EFFECTIEF)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	AANKOMSTDATUM (R, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-
DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				hoofding , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'184' (= KENNISGEVING DATUM/TIJD)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	DATUM KENNISGEVING CONTROLE (R, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-
DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				hoofding , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'193' (= UITVOERINGSDATUM)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	DATUM BESLISSING ANNULERING (R, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-
DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				hoofding , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'204' (= VRIJGAVEDATUM (DOUANE))
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	DATUM VERWERPING VRIJGAVE VERZOEK (R, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-

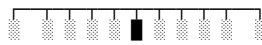


DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'261' (= <i>VRIJGAVE DATUM/TIJD</i>)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	DATUM VRIJGAVE GOEDEREN (R, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-
DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'318' (= <i>VERZOEKSDATUM</i>)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	DATUM ANNULERINGSVERZOEK (D, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-
DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'318' (= VERZOEKSDATUM)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	DATUM VERZOEK VRIJGAVE (R, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-
DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'46' (= <i>ANNULERINGSDATUM</i>)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	ANNULERINGSDATUM (R, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-



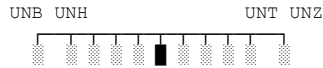
FTX[4], FREE TEXT, C, 9999 x				hoofding, R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'ACD' (= REDEN)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M	AN..70	REDEN VERWERPING VERZOEK VRIJGAVE (O, AN..350)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	REDEN VERWERPING VERZOEK VRIJGAVE LNG (D, A2) [12]

UNB UNH UNT UNZ



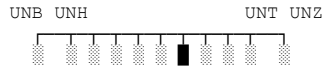
LOC[6], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				(vertrek) <u>douanekantoor</u> , R, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'118' (= DOUANEKANTOOR VAN VERTREK)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		REFERENTIENUMMER (R, AN8)
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION ONE ID.	C	AN..25	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION TWO ID.	C	AN..25	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	-

LOC[6], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				(aangegevens bestemmings) <u>douanekantoor</u> , R, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'122' (= DOUANEKANTOOR VAN BESTEMMING)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		REFERENTIENUMMER (R, AN8)
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION ONE ID.	C	AN..25	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION TWO ID.	C	AN..25	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	-



LOC[6], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				(kantoor van aanbieding) <u>douanekantoor</u> , R, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'22' (= DOUANEKANTOOR VAN VRIJGAVE)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	REFERENTIENUMMER (R, AN8)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	-
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION ONE ID.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION TWO ID.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	-

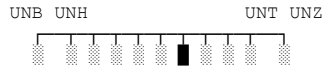
LOC[6], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				(transit aangegeven) <u>douanekantoor</u> , O, 9x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'52' (= LAND VAN BESTEMMING (TRANSIT))
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	REFERENTIENUMMER (R, AN8)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	-
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION ONE ID.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION TWO ID.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	-



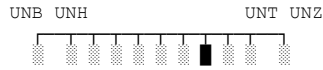
GIS[7] , GENERAL INDICATOR, C, 10 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C529	PROCESSING INDICATOR	M		
7365	PROCESSING INDICATOR, CODED	M	AN..3	ANNELERING INGELEID DOOR DOUANE (R, N1) [27]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	'117' (= DOUANE PROCEDURE)
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7187	PROCESS TYPE IDENTIFICATION	C	AN..17	-

GIS[7] , GENERAL INDICATOR, C, 10 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C529	PROCESSING INDICATOR	M		
7365	PROCESSING INDICATOR, CODED	M	AN..3	STATUS (R, AN3) [38]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	'120' (= DOUANESTATUS VAN DE GOEDEREN)
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7187	PROCESS TYPE IDENTIFICATION	C	AN..17	-

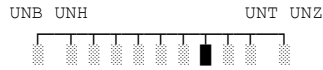
GIS[7] , GENERAL INDICATOR, C, 10 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C529	PROCESSING INDICATOR	M		
7365	PROCESSING INDICATOR, CODED	M	AN..3	EVERZOEK TOT VRIJGAVE (R, N1) [27]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	'148' (= DOUANEKENNISGEVING VAN VRIJGAVE)
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7187	PROCESS TYPE IDENTIFICATION	C	AN..17	-



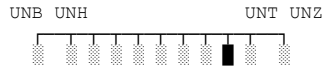
GIS[7]. GENERAL INDICATOR, C, 10 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C529	PROCESSING INDICATOR	M		
7365	PROCESSING INDICATOR, CODED	M	AN..3	BESLISSING TOT ANNULEREN (D, N1) [27]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	'70' (= TYPE DOUANE INSPECTIE)
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7187	PROCESS TYPE IDENTIFICATION	C	AN..17	-



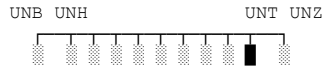
NAD[9], NAME AND ADDRESS, C, 9 x				(aangever) <u>handelaar</u> , R, 1x
3035	PARTY QUALIFIER	M	AN..3	'AF' (= AANGVER DOORVOER)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M	AN..35	TIN (O, AN..17)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C058	NAME AND ADDRESS	C		
3124	NAME AND ADDRESS LINE	M	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
C080	PARTY NAME	C		
3036	PARTY NAME	M	AN..35	NAAM (D, AN..35)
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3045	PARTY NAME FORMAT, CODED	C	AN..3	-
C059	STREET	C		
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	M	AN..35	STRAAT EN NUMMER (D, AN..35)
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C	AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C	AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C	AN..35	-
3164	CITY NAME	C	AN..35	STAD (D, AN..35)
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C	AN..9	NAD_LNG (D, A2) [12]
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C	AN..9	POSTCODE (D, AN..9)
3207	COUNTRY, CODED	C	AN..3	LAND (D, A2) [9]



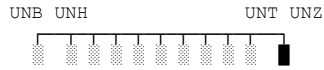
NAD[9], NAME AND ADDRESS, C, 9 x				(bestemming) <u>handelaar</u> , R, 1x
3035	PARTY QUALIFIER	M	AN..3	'CPD' (= REKENING BETALER TER BESTEMMING)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M	AN..35	TIN (O, AN..17)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C058	NAME AND ADDRESS	C		
3124	NAME AND ADDRESS LINE	M	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C	AN..35	-
C080	PARTY NAME	C		
3036	PARTY NAME	M	AN..35	NAAM (D, AN..35)
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3036	PARTY NAME	C	AN..35	-
3045	PARTY NAME FORMAT, CODED	C	AN..3	-
C059	STREET	C		
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	M	AN..35	STRAAT AND NUMMER (D, AN..35)
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C	AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C	AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C	AN..35	-
3164	CITY NAME	C	AN..35	STAD (D, AN..35)
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C	AN..9	NAD_LNG (D, A2) [12]
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C	AN..9	POSTCODE (D, AN..9)
3207	COUNTRY, CODED	C	AN..3	LAND (D, A2) [9]



RFF[12], REFERENCE, C, 999 x			<u>hoofding</u> , R, 1x
C506	REFERENCE	M	
1153	REFERENCE QUALIFIER	M AN..3	' ABE ' (= REFERENTIENUMMER VAN DE AANGEVER)
1154	REFERENCE NUMBER	C AN..35	REFERENTIENUMMER (R, AN..22)
1156	LINE NUMBER	C AN..6	-
4000	REFERENCE VERSION NUMBER	C AN..35	-

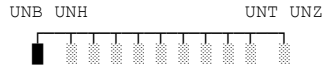


UNT[52], BERICHT TRAILER, M, 1 x				bericht, R, 1x
0074	NUMBER OF SEGMENTS IN THE BERICHT	M	N..6	AANTAL SEGMENTEN IN HET BERICHT
0062	BERICHT REFERENCE NUMBER	M	AN..14	BERICHT IDENTIFICATIE (R, AN..14)

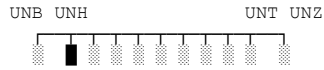


UNZ[53], INTERCHANGE TRAILER, M, 1 x			<u>beriche</u> , R, 1x		
0036	INTERCHANGE CONTROL COUNT	M N..6	INTERCHANGE CONTROLETTELLER		
0020	INTERCHANGE CONTROL REFERENCE	M AN..14	INTERCHANGE CONTROLEREFERENTIE (R, AN..14)		

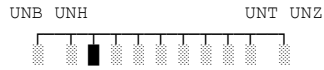
CUSRES (Core) SEGMENT TABLE



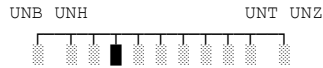
UNB 0 , INTERCHANGE HOOFDING, M, 1 x			bericht, R, 1x	
S001	SYNTAX IDENTIFIER	M		
0001	SYNTAX IDENTIFIER	M	A4	SYNTAXIS IDENTIFIER (R, A4) [21]
0002	SYNTAX VERSION NUMBER	M	N1	SYNTAXIS VERSIENUMMER (R, N1) [22]
S002	INTERCHANGE SENDER	M		
0004	SENDER IDENTIFICATION	M	AN..35	AFZENDER BERICHT (R, AN..35)
0007	IDENTIFICATION CODE QUALIFIER	C	AN..4	IDENTIFICATIECODE QUALIFIER AFZENDER (O, AN..4)
0008	ADDRESS FOR REVERSE ROUTING	C	AN..14	ZENDEDE APPLICATIE (O, AN..14)
S003	INTERCHANGE RECIPIENT	M		
0010	RECIPIENT IDENTIFICATION	M	AN..35	ONTVANGER BERICHT (R, AN..35)
0007	IDENTIFICATION CODE QUALIFIER	C	AN..4	IDENTIFICATIECODE QUALIFIER ONTVANGER (O, AN..4)
0014	ROUTING ADDRESS	C	AN..14	ONTVANGENDE APPLICATIE (O, AN..14)
S004	DATE/TIME OF PREPARATION	M		
0017	DATE	M	N6	DATUM VAN AANMAKEN (R, N6)
0019	TIME	M	N4	TIJD VAN AANMAKEN (R, N4)
0020	INTERCHANGE CONTROL REFERENCE	M	AN..14	INTERCHANGE CONTROLEREFERENTIE (R, AN..14)
S005	RECIPIENTS REFERENCE, PASSWORD	C		
0022	RECIPIENT'S REFERENCE/PASSWORD	M	AN..14	REFERENTIE/PASWOORD ONTVANGER (O, AN..14)
0025	RECIPIENT'S REF./PASSWORD QUAL.	C	AN2	REF./PASWOORD QUALIFIER ONTVANGER (O, AN2)
0026	APPLICATION REFERENCE	C	AN..14	APPLICATIE REFERENTIE (O, AN..14)
0029	PROCESSING PRIORITY CODE	C	A1	PRIORITEIT (O, A1)
0031	ACKNOWLEDGEMENT REQUEST	C	N1	BEVESTIGINGSVERZOEK (O, N1) [27]
0032	COMMUNICATIONS AGREEMENT ID.	C	AN..35	COMMUNICATIE OVEREENKOMST ID (O, AN..35)
0035	TEST INDICATOR	C	N1	TEST INDICATOR (O, N1) [27]



UNH[1], BERICHT HOOFDING, M, 1 x			bericht, R, 1x	
0062	BERICHT REFERENCE NUMBER	M AN..14	BERICHT IDENTIFICATIE (R, AN..14)	
S009	BERICHT IDENTIFIER	M		
0065	BERICHT TYPE	M AN..6	'CUSRES'	
0052	BERICHT VERSION NUMBER	M AN..3	'D'	
0054	BERICHT RELEASE NUMBER	M AN..3	'96B'	
0051	CONTROLLING AGENCY	M AN..2	'UN'	
0057	ASSOCIATION ASSIGNED CODE	C AN..6	BERICHT TYPE (R, AN..6)	[3]
0068	COMMON ACCESS REFERENCE	C AN..35	<i>GEMEENSCHAPPELIJKE TOEGANGSREFERENTIE (O, AN..35)</i>	
S010	STATUS OF THE TRANSFER	C		
0070	SEQUENCE OF TRANSFERS	M N..2	<i>VOLGNUMMER BERICHT (O, N..2)</i>	
0073	FIRST AND LAST TRANSFER	C A1	<i>EERSTE EN LAATSTE TRANSFER (O, A1)</i>	[28]



BGM[2], BEGINNING OF BERICHT, M, 1 x				hoofding, R, 1x
C002	DOCUMENT/BERICHT NAME	C		
1001	DOCUMENT/BERICHT NAME, CODED	C	AN..3	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
1000	DOCUMENT/BERICHT NAME	C	AN..35	-
C106	DOCUMENT/BERICHT IDENTIFICATION	C		
1004	DOCUMENT/BERICHT NUMBER	C	AN..35	DOCUMENT/REFERENTIENUMMER (R, AN..21)
1056	VERSION	C	AN..9	-
1060	REVISION NUMBER	C	AN..6	-
1225	BERICHT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-
4343	RESPONSE TYPE, CODED	C	AN..3	-



DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				hoofding , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'148' (= DATUM AANVAARDING AANGIFTE (DOUANE)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	AANVAARDINGSDATUM (D, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-

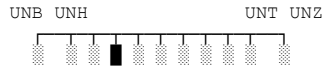
DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				hoofding , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'177' (= DATUM INLICHTEN)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	DATUM OTS VERANDERING AANKOMST (D, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-

DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				hoofding , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'178' (= AANKOMST DATUM/TIJD)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	AANKOMSTDATUM (D, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-

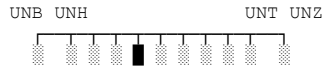
DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				hoofding , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'184' (= KENNISGEVING DATUM/TIJD)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	DATUM KENNISGEVING CONTRLE (D, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-

DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				hoofding , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'193' (= DATUM UITVOERING°)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	DATUM ANNULERINGSBESLISSING (D, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-

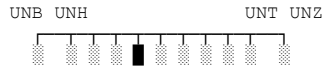
DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				hoofding , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'204' (= DATUM VRIJGAVE (DOUANE))
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	DATUM VERWERPING VERZOEK VRIJGAVE (D, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-



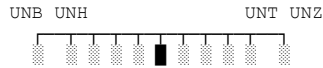
DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'261' (= VERZOEK DATUM/TIJD)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	DATUM VRIJGAVE GOEDEREN (R, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-
DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'318' (= DATUM VERZOEK)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	DATUM ANNULERINGSVERZOEK (D, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-
DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'318' (= DATUM VERZOEK)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	DATUM VERZOEK VRIJGAVE (R, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-
DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	'46' (= ANNULERINGSDATUM)
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	ANNULERINGSDATUM (R, N8)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	-



FTX[4], FREE TEXT, C, 9999 x				hoofding, R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'ABY' (= REGULIERE INFORMATIE)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M	AN..70	RECHTVAARDIGING ANNULERING (O, AN..350)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	<i>RECHTVAARDIGING ANNULERING LNG (D, A2) [12]</i>



FTX[4], FREE TEXT, C, 9999 x				hoofding, R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'ACD' (= REDEN)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M	AN..70	REDEN VERWERPING VRIJGAVE VERZOEK (O, AN..350)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	<i>REDEN VERWERPING VRIJGAVE VERZOEK LNG (D, A2) [12]</i>



LOC[6], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				(vertrek) <u>douanekantoor</u> , R, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'CTR' (DOUANEKANTOOR VAN VERTREK)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	REFERENTIENUMMER (R, AN8)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	-
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION ONE ID.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION TWO ID.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	-

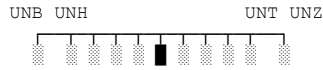
LOC[6], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				(aangegeven bestemming) <u>douanekantoor</u> , R, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'122' (DOUANEKANTOOR VAN BESTEMMING)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	REFERENTIENUMMER (R, AN8)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	-
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION ONE ID.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION TWO ID.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	-

UNB UNH UNT UNZ

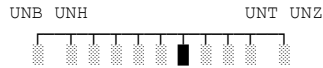


LOC[6], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				(kantoor van aanbidding) <u>douanekantoor</u> , R, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'22' (DOUANEKANTOOR VAN VRIJGAVE)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	REFERENTIENUMMER (R, AN8)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	-
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION ONE ID.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION TWO ID.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	-

LOC[6], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				(aangegeven transit) <u>douanekantoor</u> , R, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'52' (LAND VAN BESTEMMING (TRANSIT))
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	REFERENTIENUMMER (R, AN8)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	-
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION ONE ID.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION TWO ID.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	-



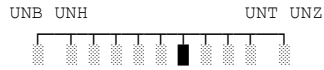
LOC[6], PLACE/LOCATION IDENTIFICATION, C, 99 x				(rec. ots verandering) <u>douanekantoor</u> , R, 1x
3227	PLACE/LOCATION QUALIFIER	M	AN..3	'CTR' (GEBRUIKER OMSCHREVEN)
C517	LOCATION IDENTIFICATION	C		
3225	PLACE/LOCATION IDENTIFICATION	C	AN..25	REFERENTIENUMMER (R, AN8)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3224	PLACE/LOCATION	C	AN..70	-
C519	RELATED LOCATION ONE IDENTIFICATION	C		
3223	RELATED PLACE/LOCATION ONE ID.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3222	RELATED PLACE/LOCATION ONE	C	AN..70	-
C553	RELATED LOCATION TWO IDENTIFICATION	C		
3233	RELATED PLACE/LOCATION TWO ID.	C	AN..25	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
3232	RELATED PLACE/LOCATION TWO	C	AN..70	-
5479	RELATION, CODED	C	AN..3	-



GIS[7] , GENERAL INDICATOR, C, 10 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C529	PROCESSING INDICATOR	M		
7365	PROCESSING INDICATOR, CODED	M	AN..3	ANNULERING INGELEID DOOR DOUANE (R, N1) [27]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	'148' (= DOUANE PROCEDURE)
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7187	PROCESS TYPE IDENTIFICATION	C	AN..17	-

GIS[7] , GENERAL INDICATOR, C, 10 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C529	PROCESSING INDICATOR	M		
7365	PROCESSING INDICATOR, CODED	M	AN..3	STATUS (R, AN3) [38]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	'120' (= DOUANESTATUS VAN DE GOEDEREN)
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7187	PROCESS TYPE IDENTIFICATION	C	AN..17	-

GIS[7] , GENERAL INDICATOR, C, 10 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C529	PROCESSING INDICATOR	M		
7365	PROCESSING INDICATOR, CODED	M	AN..3	VERZOEK TOT VRIJGAVE (R, N1) [27]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	'148' (= KENNISGEVING DOUANE VRIJGAVE)
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7187	PROCESS TYPE IDENTIFICATION	C	AN..17	-



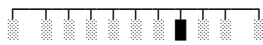
GIS[7]. GENERAL INDICATOR, C, 10 x				hoofding,R, 1x
C529	PROCESSING INDICATOR	M		
7365	PROCESSING INDICATOR, CODED	M	AN..3	BESLISSING ANNULERING (D, N1)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	'70' (= TYPE DOUANE INSPECTIE)
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7187	PROCESS TYPE IDENTIFICATION	C	AN..17	-

[27]

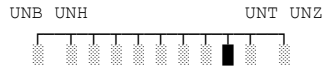
UNB UNH UNT UNZ



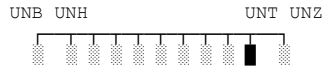
NAD[9], NAME AND ADDRESS, C, 9 x			(aangever) <u>handelaar</u> , R, 1x
3035	PARTY QUALIFIER	M AN..3	'AF' (= TRANSIT PRINCIPAL)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C	
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M AN..35	TIN (O, AN..17)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C058	NAME AND ADDRESS	C	
3124	NAME AND ADDRESS LINE	M AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-
C080	PARTY NAME	C	
3036	PARTY NAME	M AN..35	NAAM (D, AN..35)
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3036	PARTY NAME	C AN..35	-
3045	PARTY NAME FORMAT, CODED	C AN..3	-
C059	STREET	C	
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	M AN..35	STRAAT EN NUMMER (D, AN..35)
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-
3164	CITY NAME	C AN..35	STAD (D, AN..35)
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C AN..9	NAD_LNG (D, A2) [12]
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C AN..9	POSTCODE (D, AN..9)
3207	COUNTRY, CODED	C AN..3	LAND (D, A2) [9]



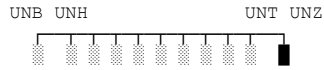
NAD[9], NAME AND ADDRESS, C, 9 x				(bestemming) <u>handelaar</u> , R, 1x
3035	PARTY QUALIFIER	M AN..3	'CPD' (= BETALER REKENINGEN TER BESTEMMING)	
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M AN..35	TIN (O, AN..17)	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-	
C058	NAME AND ADDRESS	C		
3124	NAME AND ADDRESS LINE	M AN..35	-	
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-	
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-	
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-	
3124	NAME AND ADDRESS LINE	C AN..35	-	
C080	PARTY NAME	C		
3036	PARTY NAME	M AN..35	<i>NAAM (D, AN..35)</i>	
3036	PARTY NAME	C AN..35	-	
3036	PARTY NAME	C AN..35	-	
3036	PARTY NAME	C AN..35	-	
3036	PARTY NAME	C AN..35	-	
3045	PARTY NAME FORMAT, CODED	C AN..3	-	
C059	STREET	C		
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	M AN..35	<i>STRAAT EN NUMMER (D, AN..35)</i>	
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-	
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-	
3042	STREET AND NUMBER/P.O. BOX	C AN..35	-	
3164	CITY NAME	C AN..35	<i>STAD (D, AN..35)</i>	
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C AN..9	<i>NAD_LNG (D, A2) [12]</i>	
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C AN..9	<i>POSTCODE (D, AN..9)</i>	
3207	COUNTRY, CODED	C AN..3	<i>LAND (D, A2) [9]</i>	



RFF[12], REFERENCE, C, 999 x			hoofding, R, 1x
C506	REFERENCE	M	
1153	REFERENCE QUALIFIER	M AN..3	'ABE' (= REFERENTIENUMMER AANGEVER)
1154	REFERENCE NUMBER	C AN..35	REFERENTIENUMMER (R, AN..22)
1156	LINE NUMBER	C AN..6	-
4000	REFERENCE VERSION NUMBER	C AN..35	-

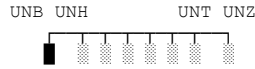


UNT[52], BERICHT TRAILER, M, 1 x				<u>bericht</u> , R, 1x	
0074	NUMBER OF SEGMENTS IN THE BERICHT	M	N..6	AANTAL SEGMENTEN IN HET BERICHT	
0062	BERICHT REFERENCE NUMBER	M	AN..14	BERICHT IDENTIFICATIE (R, AN..14)	

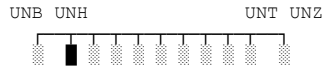


UNZ[53], INTERCHANGE TRAILER, M, 1 x			<u>bericht</u> , R, 1x		
0036	INTERCHANGE CONTROL COUNT	M N..6	INTERCHANGE CONTROLETELLER		
0020	INTERCHANGE CONTROL REFERENCE	M AN..14	INTERCHANGE CONTROLEREFERENTIE (R, AN..14)		

CUSRES (functional errors) segment table

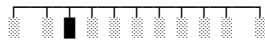


UNB[0], INTERCHANGE HOOFDING, M, 1 x			bericht, R, 1x	
S001	SYNTAX IDENTIFIER	M		
0001	SYNTAX IDENTIFIER	M	A4	SYNTAXIS IDENTIFIER (R, A4)
0002	SYNTAX VERSION NUMBER	M	N1	SYNTAXIS VERSIENUMMER (R, N1) [22]
S002	INTERCHANGE SENDER	M		
0004	SENDER IDENTIFICATION	M	AN..35	AFZENDER BERICHT(R, AN..35)
0007	IDENTIFICATION CODE QUALIFIER	C	AN..4	<i>IDENTIFICATIECODE QUALIFIER AFZENDER (O, AN..4)</i>
0008	ADDRESS FOR REVERSE ROUTING	C	AN..14	<i>ZENDEDE APPLICATIE (O, AN..14)</i>
S003	INTERCHANGE RECIPIENT	M		
0010	RECIPIENT IDENTIFICATION	M	AN..35	ONTVANGER BERICHT (R, AN..35)
0007	IDENTIFICATION CODE QUALIFIER	C	AN..4	<i>IDENTIFICATIECODE QUALIFIER ONTVANGER (O, AN..4)</i>
0014	ROUTING ADDRESS	C	AN..14	<i>ONTVANGENDE APPLICATIE (O, AN..14)</i>
S004	DATE/TIME OF PREPARATION	M		
0017	DATE	M	N6	DATUM AANMAKEN (R, N6)
0019	TIME	M	N4	TIJD AANMAKEN (R, N4)
0020	INTERCHANGE CONTROL REFERENCE	M	AN..14	INTERCHANGE CONTROLEREFERENTIE (R, AN..14)
S005	RECIPIENTS REFERENCE, PASSWORD	C		
0022	RECIPIENT'S REFERENCE/PASSWORD	M	AN..14	<i>REFERENTIE/PASSWORD ONTVANGER (O, AN..14)</i>
0025	RECIPIENT'S REF./PASSWORD QUAL.	C	AN2	<i>REF./PASWOORD QUALIFIER VAN ONTVANGER (O, AN2)</i>
0026	APPLICATION REFERENCE	C	AN..14	<i>APPLICATIE REFERENCE (O, AN..14)</i>
0029	PROCESSING PRIORITY CODE	C	A1	<i>PRIORITEIT (O, A1)</i>
0031	ACKNOWLEDGEMENT REQUEST	C	N1	<i>VERZOEK BEVESTIGING (O, N1)</i> 27]
0032	COMMUNICATIONS AGREEMENT ID.	C	AN..35	<i>COMMUNICATIE OVEREENKOMST ID (O, AN..35)</i>
0035	TEST INDICATOR	C	N1	<i>TEST INDICATOR (O, N1)</i> [27]



<u>UNH</u> [1], BERICHT HOOFDING, M, 1 x			<u>bericht</u> , R, 1x
0062	BERICHT REFERENCE NUMBER	M AN..14	BERICHT IDENTIFICATIE (R, AN..14)
S009	BERICHT IDENTIFIER	M	
0065	BERICHT TYPE	M AN..6	'CUSRES'
0052	BERICHT VERSION NUMBER	M AN..3	'D'
0054	BERICHT RELEASE NUMBER	M AN..3	'96B'
0051	CONTROLLING AGENCY	M AN..2	'UN'
0057	ASSOCIATION ASSIGNED CODE	C AN..6	BERICHT TYPE (R, AN..6) [3]
0068	COMMON ACCESS REFERENCE	C AN..35	<i>GEMEENSCH. TOEGANGSREFERENTIE (O, AN..35)</i>
S010	STATUS OF THE TRANSFER	C	
0070	SEQUENCE OF TRANSFERS	M N..2	<i>VOLGNUMMER BERICHT (O, N..2)</i>
0073	FIRST AND LAST TRANSFER	C A1	<i>EERSTE EN LAATSTE TRANSFER (O, A1)</i> [28]

UNB UNH UNT UNZ



BGM[2], BEGINNING OF BERICHT, M, 1 x				hoofding, R, 1x	
C002	DOCUMENT/BERICHT NAME	C			
1001	DOCUMENT/BERICHT NAME, CODED	C	AN..3	-	(GEEN QUALIFIER NODIG)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
1000	DOCUMENT/BERICHT NAME	C	AN..35	AANGIFTETYPE (R, AN..9)	[29],[30],[31]-
C106	DOCUMENT/BERICHT IDENTIFICATION	C			
1004	DOCUMENT/BERICHT NUMBER	C	AN..35	DOCUMENT/REFERENTIENUMMER (R, AN..21)	
1056	VERSION	C	AN..9	-	
1060	REVISION NUMBER	C	AN..6	-	
1225	BERICHT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-	
4343	RESPONSE TYPE, CODED	C	AN..3	-	

UNB UNH UNT UNZ



DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		'35' (= ANNULERING INDIEN NIET BEKENDGEMAAKT DOOR DEZE DATUM) DATUM VERWERPING LOSSINGSRAPPORT (R, N8)
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M AN..3		
2380	DATE/TIME/PERIOD	C AN..35		
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C AN..3	-	
DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		'46' (= DATUM ANNULERING) DATUM VERWERPING AANKOMST (R, N8)
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M AN..3		
2380	DATE/TIME/PERIOD	C AN..35		
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C AN..3	-	
DTM[3] , DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x				<u>hoofding</u> , R, 1x
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		'46' (= DATUM ANNULERING) DATUM VERWERPING AANGIFTE (R, N8)
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M AN..3		
2380	DATE/TIME/PERIOD	C AN..35		
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C AN..3	-	

UNB UNH UNT UNZ



FTX[4], FREE TEXT, C, 9999 x				<u>functionele fout</u> , D, 999x	
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'AAO' (= FOUTIEVE OMSCHRIJVING (VRIJE TEKST))	
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-	
C107	TEXT REFERENCE	C			
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	TYPE FOUT (R, N2)	[23]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
C108	TEXT LITERAL	C			
4440	FREE TEXT	M	AN..70	FOUT AANWIJZING (R, AN..210)	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	FOUT REDEN (D, AN..4)	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-	
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	-	

UNB UNH UNT UNZ



FTX[4], FREE TEXT, C, 9999 x				functionele fout, D, 999x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'AAP' (= ANTWOORD (VRIJE TEKST))
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M	AN..70	OORSPRONKELIJKE WAARDE ATTRIBUUT(O, AN..140)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	-

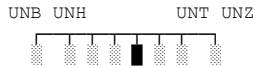
FTX[4], FREE TEXT, C, 9999 x				hoofding, R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'ABD' (= AARD VAN DE TRANSACTIE)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M	AN..70	TE NEMEN ACTIE (R, AN..210)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	TE NEMEN ACTIE LNG (D, A2) [12]

UNB UNH UNT UNZ

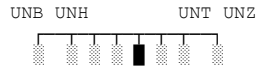


FTX[4], FREE TEXT, C, 9999 x				hoofding, R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'ACD' (= REDEN)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M	AN..70	REDEN VERWERPING AANGIFTE (R, AN..350)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	-

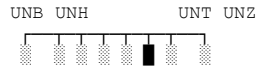
FTX[4], FREE TEXT, C, 9999 x				hoofding, R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'ACD' (= REDEN)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M	AN..70	VERWERPING LOSSINGSRAPPORT (R, AN..350)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C	AN..70	- VERVOLG 70 -
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	<i>REDEN VERWERPING LOSSINGSRAPPORT LNG (D, A2) [12]</i>



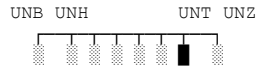
FTX[4], FREE TEXT, C, 9999 x			hoofding, R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ACD' (= REDEN)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C	-
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	-
4440	FREE TEXT	M AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	REDEN VERWERPING AANGIFTE LNG (D, A2) 12]



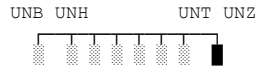
FTX[4], FREE TEXT, C, 9999 x			hoofding, R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ARR' (= AANKOMST CONDITIES)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C	
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	
4440	FREE TEXT	M AN..70	REDEN VERWERPING AANKOMST (R, AN..350)
4440	FREE TEXT	C AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C AN..70	- VERVOLG 70 -
4440	FREE TEXT	C AN..70	- VERVOLG 70 -
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	<i>REDEN VERWERPING AANKOMST LNG (D, A2)</i> [12]



RFF[12], REFERENCE, C, 999 x				hoofding, R, 1x
C506	REFERENCE	M		
1153	REFERENCE QUALIFIER	M	AN..3	'ABE' (= REFERENTIENUMBER AANGEVER)
1154	REFERENCE NUMBER	C	AN..35	REFERENTIENUMMER (R, AN..22)
1156	LINE NUMBER	C	AN..6	-
4000	REFERENCE VERSION NUMBER	C	AN..35	-
RFF[12], REFERENCE, C, 999 x				bericht, R, 1x
C506	REFERENCE	M		
1153	REFERENCE QUALIFIER	M	AN..3	'AGO' (= REFERENTIE AFZENDER'S OORSPRONKELIJK BERICHT)
1154	REFERENCE NUMBER	C	AN..35	OORSPRONKELIJ BREICHT IDENTIFICATIE (R, AN..14)
1156	LINE NUMBER	C	AN..6	-
4000	REFERENCE VERSION NUMBER	C	AN..35	-

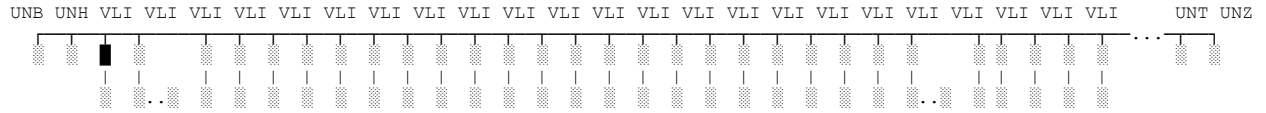


UNT[52], BERICHT TRAILER, M, 1 x			<u>bericht</u> , R, 1x	
0074	NUMBER OF SEGMENTS IN THE BERICHT	M N..6	AANTAL SEGMENTEN IN HET BERICHT	
0062	BERICHT REFERENCE NUMBER	M AN..14	BERICHT IDENTIFICATIE (R, AN..14)	

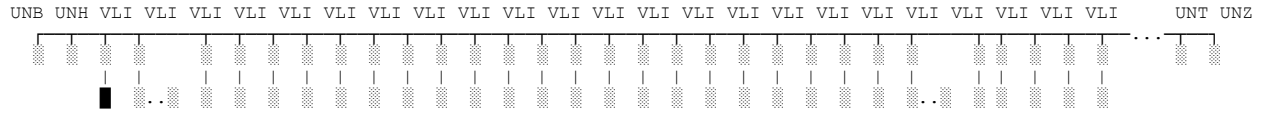


UNZ[53], INTERCHANGE TRAILER, M, 1 x			<u>bericht</u> , R, 1x	
0036	INTERCHANGE CONTROL COUNT	M N..6	INTERCHANGE CONTROLETELLER	
0020	INTERCHANGE CONTROL REFERENCE	M AN..14	INTERCHANGE CONTROLEREFERENTIE (R, AN..14)	

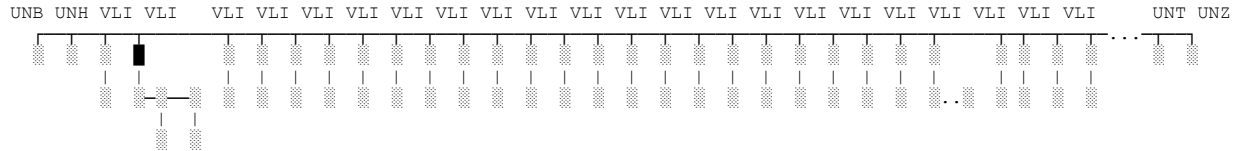
GESMES SEGMENT TABEL



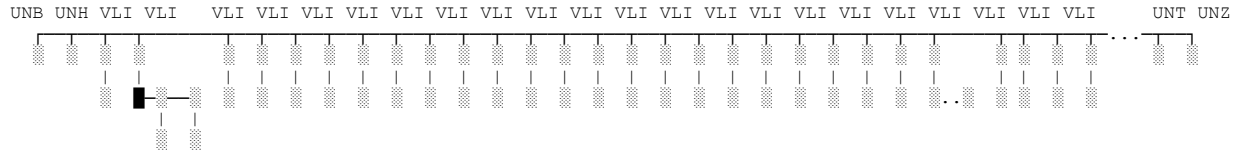
VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x				aangifte type, O, 99x	
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M			
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C	AN..35	AANGIFTE TYPE (R, AN..5)	[29]
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C	AN..3	'11' (= AANGIFTE TYPE)	
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C			
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M	AN..35	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
4405	STATUS, CODED	C	AN..3	-	
1514	VALUE LIST NAME	C	AN..70	-	
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C	AN..3	-	
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C	AN..3	-	
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C			
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M	AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-	
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-	
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C	AN..3	-	



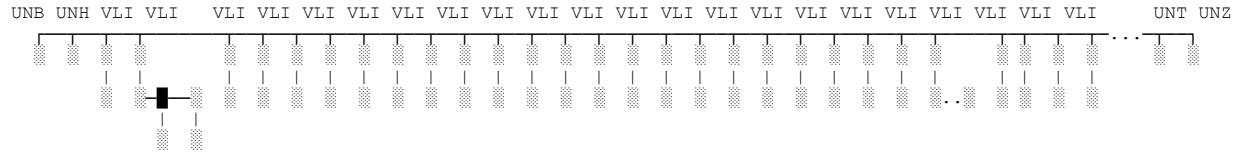
VLI(10).FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x			aangifte type - <u>actie</u> , R, 1x	
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ABS' (= BIJKOMENDE CONDITIES)	
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-	
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	OPERATIE (R, A1)	[24]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-	
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M AN..70	GELDIGHEIDSDATUM (D, N8)	
4440	FREE TEXT	C AN..70	WIJZIGING SUBTYPE (D, N1)	
4440	FREE TEXT	C AN..70	WETTELIJKE REFERENTIES (O, AN..70)	
4440	FREE TEXT	C AN..70	VERANTWOORDELIJKE DATA MANAGER (O, AN..35)	
4440	FREE TEXT	C AN..70	-	
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	WETTELIJKE REFERENTIES LNG (D, A2)	[12]



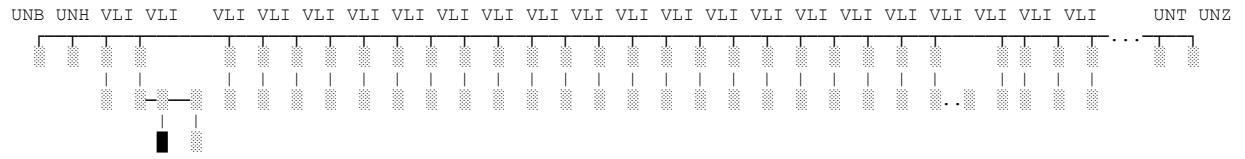
VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x				fout, O, 99x
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M		
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C	AN..35	FOUT BERICHT NUMMER (R, AN3)
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C	AN..3	'13' (= FOUTCODE)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M	AN..35	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
4405	STATUS, CODED	C	AN..3	-
1514	VALUE LIST NAME	C	AN..70	-
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C	AN..3	-
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C	AN..3	-
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C		
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C	AN..3	-



VLI(11).FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x				aangifte type - <u>actie</u> , R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'ABS' (= BIJKOMENDE CONDITIES)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	OPERATIE (R, A1) [24]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M	AN..70	GELDIGHEIDSDATUM (D, N8)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	WIJZIGING SUBTYPE (D, N1)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	WETTELIJKE REFERENTIES (O, AN..70)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	VERANTWOORDELIJKE DATA MANAGER (O, AN..35)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	WETTELIJKE REFERENTIES LNG (D, A2) [12]

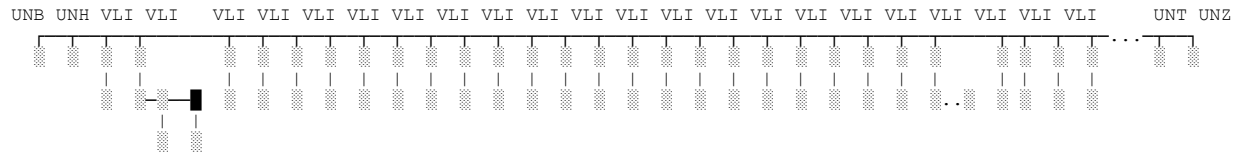


VLI(13).GIR[14], RELATED IDENTIFICATION NUMBERS, C, 99 x				fout – fout_type, O, 99x
7297	SET IDENTIFICATION QUALIFIER	M AN..3		'1' (= PRODUCT)
C206	IDENTIFICATION NUMBER	M		
7402	IDENTITY NUMBER	M AN..35		FOUTTYPE (R, AN..2)
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C AN..3		'15' (= FOUTTYPE)
4405	STATUS, CODED	C AN..3		-
C206	IDENTIFICATION NUMBER	C		
7402	IDENTITY NUMBER	M AN..35		-
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C AN..3		-
4405	STATUS, CODED	C AN..3		-
C206	IDENTIFICATION NUMBER	C		
7402	IDENTITY NUMBER	M AN..35		-
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C AN..3		-
4405	STATUS, CODED	C AN..3		-
C206	IDENTIFICATION NUMBER	C		
7402	IDENTITY NUMBER	M AN..35		-
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C AN..3		-
4405	STATUS, CODED	C AN..3		-

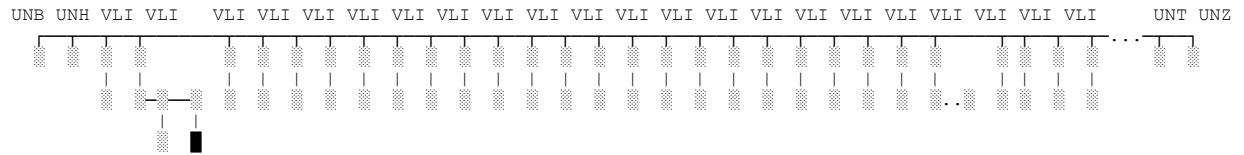


VLI(13).GIR(1).DTM[15], DATE/TIME/PERIOD, C, 9 x			fout - fouttype – taal eigen gegevens, R, 9x	
C507	DATE/TIME/PERIOD	M		
2005	DATE/TIME/PERIOD QUALIFIER	M	AN..3	TAALCODE (R, A2) [12]
2380	DATE/TIME/PERIOD	C	AN..35	OMSCHRIJVING (R, AN..35)
2379	DATE/TIME/PERIOD FORMAT QUAL.	C	AN..3	TAAL EIGEN GEGEVENS LNG (R, A2) [12]

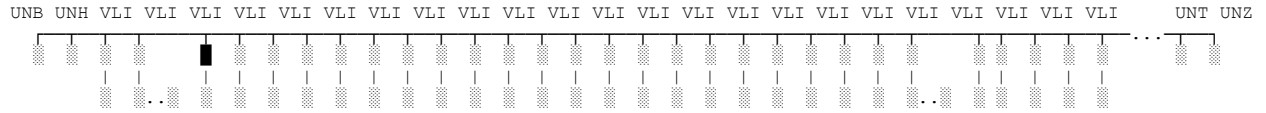
•



VLI(13).CDV[16], CODE VALUE DEFINITION, C, 9999 x			fout – <u>fout strengheidscode</u> , O, 99x
9426	CODE VALUE	M AN..35	FOUT STRENGHEIDSCODE (R, N2)
9434	CODE NAME	C AN..70	-
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C AN..3	-



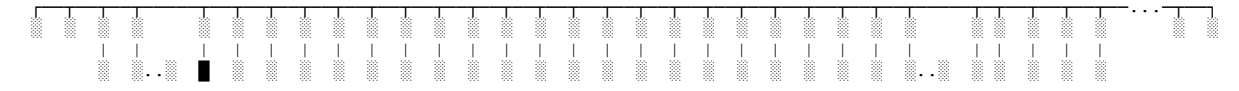
VLI(01).FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x			fout – fout strengheidscode – taal eigen gegevens, R, 9x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ACV' (= NAAM SIMPLE DATA ELEMENT)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	TAALCODE (R, A2) [12]
C107	TEXT REFERENCE	C	
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	
4440	FREE TEXT	M AN..70	OMSCHRIJVING (R, AN..35)
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	TAAL EIGEN GEGEVENS LNG (D, A2) [12]



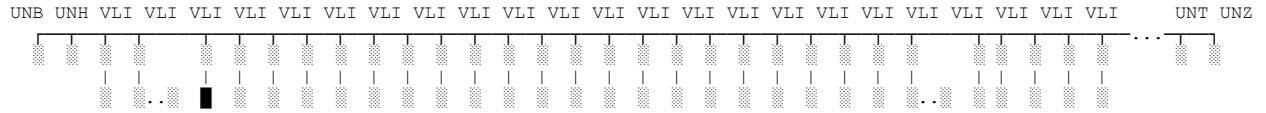
VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x				type zekerheid, 0.99x	
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M			
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C	AN..35	TYPE ZEKERHEID (R, AN1)	[
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C	AN..3	'16' (= TYPE ZEKERHEID)	
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C			
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M	AN..35	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
4405	STATUS, CODED	C	AN..3	-	
1514	VALUE LIST NAME	C	AN..70	-	
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C	AN..3	-	
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C	AN..3	-	
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C			
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M	AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-	
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-	
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C	AN..3	-	

UNB UNH VLI

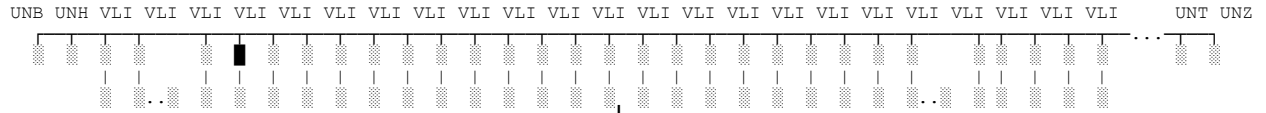
UNT



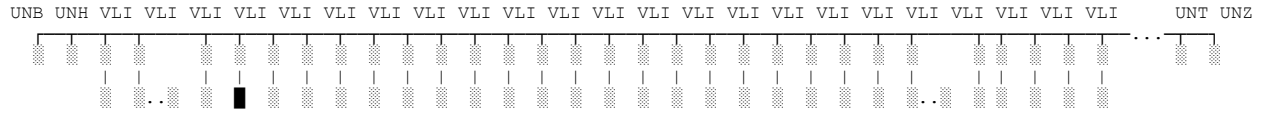
VLI(10).FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x			type zekerheid - <u>actie</u> , R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ABS' (= BIJKOMENDE CONDITIES)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C	
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	OPERATIE (R, A1) [24]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	
4440	FREE TEXT	M AN..70	GELDIGHEIDSDATUM (D, N8)
4440	FREE TEXT	C AN..70	WIJZIGING SUBTYPE (D, N1)
4440	FREE TEXT	C AN..70	WETTELIJKE REFERENTIES (O, AN..70)
4440	FREE TEXT	C AN..70	VERANTWOORDELIJKE DATA MANAGER (O, AN..35)
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	WETTELIJKE REFERENTIES LNG (D, A2) [12]



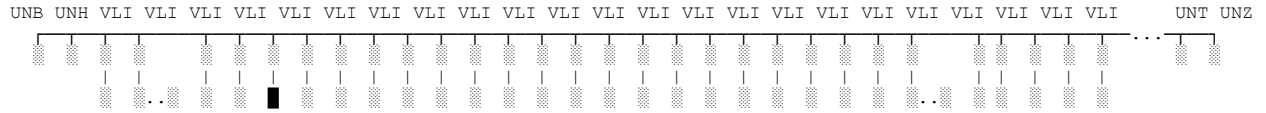
VLI(11)FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x				type zekerheid – taal eigen gegevens, R, 9x	
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'ACV' (= NAAM SIMPLE DATA ELEMENT)	
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	TAALCODE (R, A2)	[12]
C107	TEXT REFERENCE	C			
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
C108	TEXT LITERAL	C			
4440	FREE TEXT	M	AN..70	OMSCHRIJVING (R, AN..35)	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-	
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	TAAL EIGEN GEGEVENS LNG (D, A2)	[12]



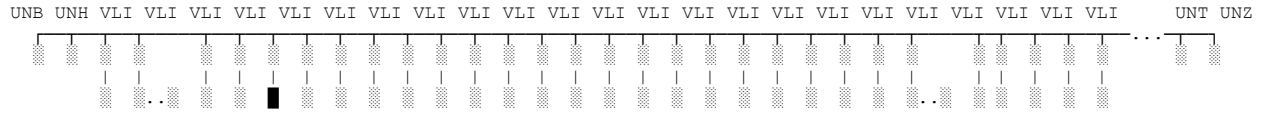
VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x				reden ongeldige zekerheid, 0,99x
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M		
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C	AN..35	REDEN ONGELDIGE ZEKERHEID (R, AN1)
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C	AN..3	'17' (= REDEN ONGELDIGHED)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M	AN..35	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
4405	STATUS, CODED	C	AN..3	-
1514	VALUE LIST NAME	C	AN..70	-
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C	AN..3	-
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C	AN..3	-
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C		
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C	AN..3	-



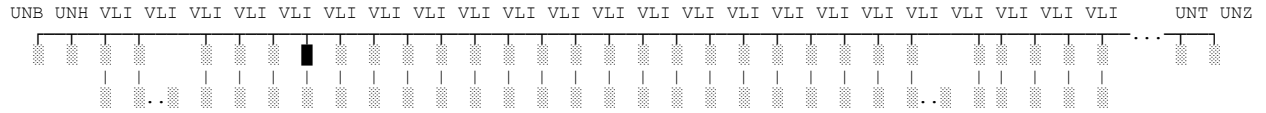
VLI(11).FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x			reden ongeldige zekerheid - <u>actie</u> , R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ABS' (= BIJKOMENDE CONDITIES)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C	
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	OPERATIE (R, A1) [24]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	
4440	FREE TEXT	M AN..70	GELDIGHEIDSDATUM (D, N8)
4440	FREE TEXT	C AN..70	WIJZIGING SUBTYPE (D, N1)
4440	FREE TEXT	C AN..70	WETTELIJKE REFERENTIES (O, AN..70)
4440	FREE TEXT	C AN..70	VERANTWOORDELIJKE DATA MANAGER (O, AN..35)
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	WETTELIJKE REFERENTIES LNG (D, A2) [12]



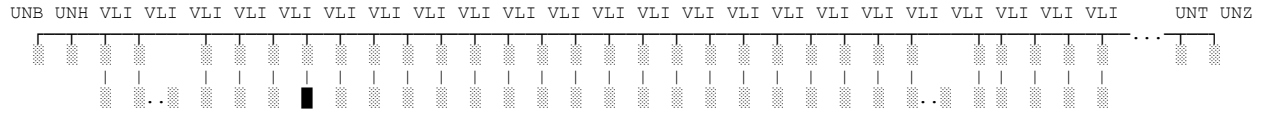
VLI(11).FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x			taalcode - <u>actie</u> , R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ABS' (= BIJKOMENDE CONDITIES)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C	
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	OPERATIE (R, A1) [24]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	
4440	FREE TEXT	M AN..70	GELDIGHEIDSDATUM (D, N8)
4440	FREE TEXT	C AN..70	WIJZIGING SUBTYPE (D, N1)
4440	FREE TEXT	C AN..70	WETTELIJKE REFERENTIES (O, AN..70)
4440	FREE TEXT	C AN..70	VERANTWOORDELIJKE DATA MANAGER (O, AN..35)
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	WETTELIJKE REFERENTIES LNG (D, A2) [12]



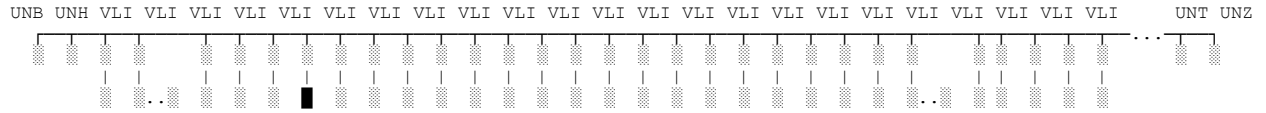
VLI(11) FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x			taalcode – taal eigen gegevens, R, 9x	
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ACV' (= NAAM SIMPLE DATA ELEMENT)	
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	TAALCODE (R, A2)	[12]
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-	
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M AN..70	OMSCHRIJVING (R, AN..35)	
4440	FREE TEXT	C AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C AN..70	-	
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	TAAL EIGEN GEGEVENS LNG (D, A2)	[12]



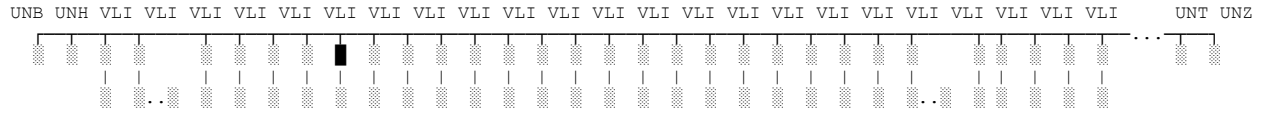
VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x			zekerheid monitoring,O.99x
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M	
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C AN..35	CODE ZEKERHEID MONITORING (R, N..2)
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C AN..3	'19' (= TYPE ZEKERHEID MONITORING)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C	
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M AN..35	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
4405	STATUS, CODED	C AN..3	-
1514	VALUE LIST NAME	C AN..70	-
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C AN..3	-
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C AN..3	-
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C	
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C AN..3	-



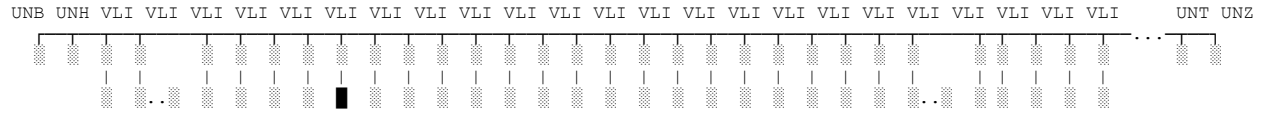
VLI(11).FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x				zekerheid monitoring - <u>actie</u> , R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'ABS' (= BIJKOMENDE CONDITIES)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	OPERATIE (R, A1) [24]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M	AN..70	GELDIGHEIDSDATUM (D, N8)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	WIJZIGING SUBTYPE (D, N1)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	WETTELIJKE REFERENTIES (O, AN..70)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	VERANTWOORDELIJKE DATA MANAGER (O, AN..35)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	WETTELIJKE REFERENTIES LNG (D, A2) [12]



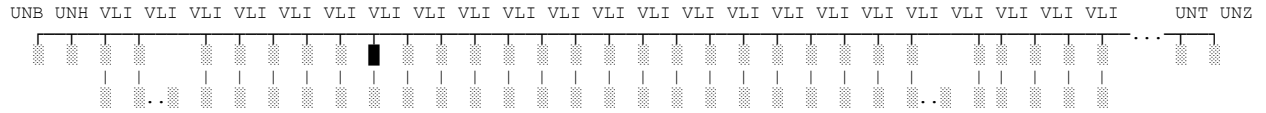
VLI(11) FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x				zekerheid monitoring – taal eigen gegevens, R, 9x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3		'ACV' (= NAAM SIMPLE DATA ELEMENT)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3		TAALCODE (R, A2) [12]
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17		-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3		-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3		-
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M AN..70		OMSCHRIJVING (R, AN..35)
4440	FREE TEXT	C AN..70		-
4440	FREE TEXT	C AN..70		-
4440	FREE TEXT	C AN..70		-
4440	FREE TEXT	C AN..70		-
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3		TAAL EIGEN GEGEVENS LNG (D, A2) [12]



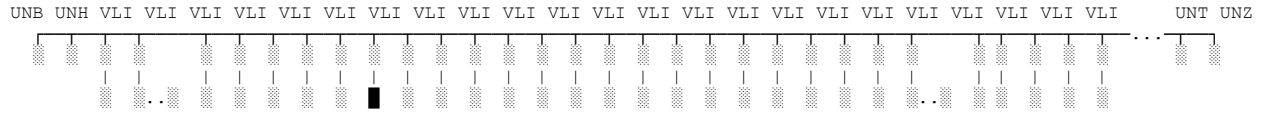
VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x			muntcode, 0,99x	
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M		
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C AN..35	MUNT (R, AN3)	[48]
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C AN..3	'2' (= MUNT)	
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M AN..35	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-	
4405	STATUS, CODED	C AN..3	-	
1514	VALUE LIST NAME	C AN..70	-	
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C AN..3	-	
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C AN..3	-	
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C		
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-	
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-	
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-	
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C AN..3	-	



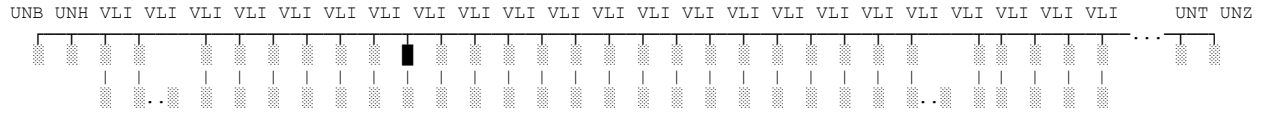
VLI(11).FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x			muntcode - <u>actie</u> , R, 1x	
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ABS' (= BIJKOMENDE CONDITIES)	
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-	
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	OPERATIE (R, A1)	[24]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-	
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M AN..70	GELDIGHEIDSDATUM (D, N8)	
4440	FREE TEXT	C AN..70	WIJZIGING SUBTYPE (D, N1)	
4440	FREE TEXT	C AN..70	WETTELIJKE REFERENTIES (O, AN..70)	
4440	FREE TEXT	C AN..70	VERANTWOORDELIJKE DATA MANAGER (O, AN..35)	
4440	FREE TEXT	C AN..70	-	
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	WETTELIJKE REFERENTIES LNG (D, A2)	[12]



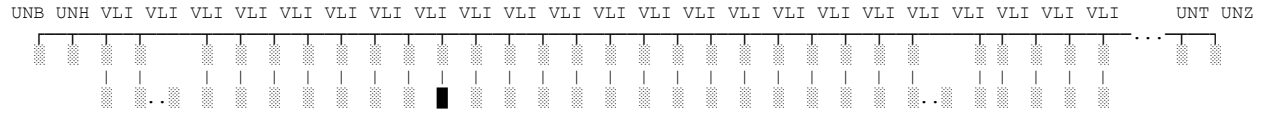
VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x				status douanevervoer type, 0,99x	
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M			
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C	AN..35	STATUS DOUANEVERVOER TYPE (R, AN..3)	[58]
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C	AN..3	'20' (= STATUS OPERATIE)	
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C			
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M	AN..35	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
4405	STATUS, CODED	C	AN..3	-	
1514	VALUE LIST NAME	C	AN..70	-	
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C	AN..3	-	
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C	AN..3	-	
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C			
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M	AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-	
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-	
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C	AN..3	-	



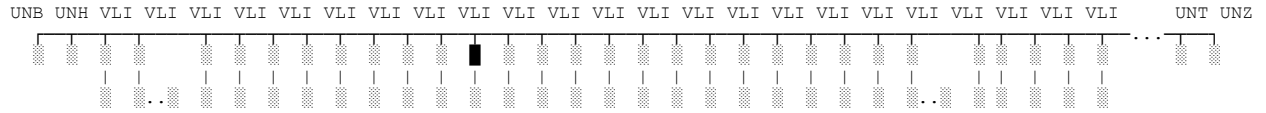
VLI(11)FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x			type status douanevervoer - <u>actie</u> , R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ABS' (= BIJKOMENDE CONDITIES)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C	
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	OPERATIE (R, A1) [24]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	
4440	FREE TEXT	M AN..70	GELDIGHEIDSDATUM (D, N8)
4440	FREE TEXT	C AN..70	WIJZIGING SUBTYPE (D, N1)
4440	FREE TEXT	C AN..70	WETTELIJKE REFERENTIES (O, AN..70)
4440	FREE TEXT	C AN..70	VERANTWOORDELIJKE DATA MANAGER (O, AN..35)
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	WETTELIJKE REFERENTIES LNG (D, A2) [12]



VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x			verpakkingscode,O,999x	
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M		
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C AN..35		VERPAKKINGSCODE (R, A2) [17]
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C AN..3		'21' (= TYPE VERPAKKING)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M AN..35	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-	
4405	STATUS, CODED	C AN..3	-	
1514	VALUE LIST NAME	C AN..70	-	
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C AN..3	-	
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C AN..3	-	
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C		
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-	
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-	
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-	
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C AN..3	-	



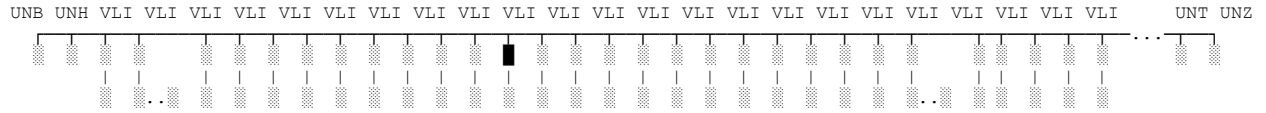
VLI(11).FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x				rol – taal eigen gegevens, R, 9x	
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'ACV' (= NAAM SIMPLE DATA ELEMENT)	
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	TAALCODE (R, A2)	[12]
C107	TEXT REFERENCE	C			
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
C108	TEXT LITERAL	C			
4440	FREE TEXT	M	AN..70	OMSCHRIJVING (R, AN..35)	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-	
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	TAAL EIGEN GEGEVENS LNG (D, A2)	[12]



VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x				statistiek type_0,999x	
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M			
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C	AN..35	STATISTIEK TYPE (R, AN3)	[57]
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C	AN..3	'23'' (= STATISTEIK TYPE)	
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C			
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M	AN..35	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
4405	STATUS, CODED	C	AN..3	-	
1514	VALUE LIST NAME	C	AN..70	-	
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C	AN..3	-	
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C	AN..3	-	
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C			
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M	AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-	
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-	
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C	AN..3	-	

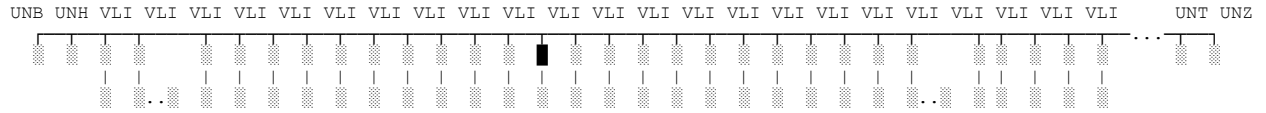


VLI(11).FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x				statistiek type – taal eigen gegevens, R, 9x	
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'ACV' (= NAAM SIMPLE DATA ELEMENT)	
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	TAALCODE (R, A2)	[12]
C107	TEXT REFERENCE	C			
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
C108	TEXT LITERAL	C			
4440	FREE TEXT	M	AN..70	OMSCHRIJVING (R, AN..35)	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-	
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	TAAL EIGEN GEGEVENS LNG (D, A2)	[12]

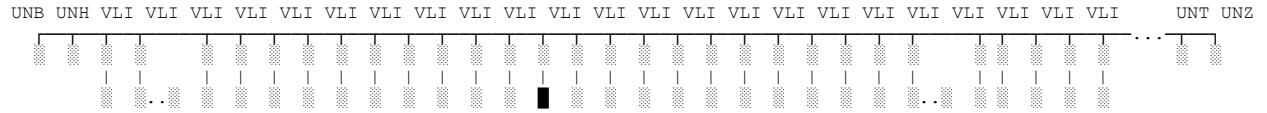


VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x			gevoelige goederen code,0,99x
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M	
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C AN..35	GOEDERENCODE (R, N..6)
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C AN..3	'24' (= GEVOELIGE GOEDEREN)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C	
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M AN..35	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
4405	STATUS, CODED	C AN..3	-
1514	VALUE LIST NAME	C AN..70	-
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C AN..3	CODE GEVOELIGE GOEDEREN (O, N..2)
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C AN..3	-
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C	
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M AN..17	EEC-GEBIEDSGRENS (R, N1) [27]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	REFERENTIE VAN DE HOEVEELHEID (O,N..6)
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	MEETEENHEID (O, AN..3) [59]
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C AN..3	-

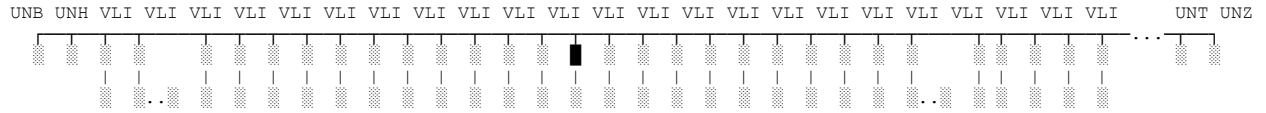
-



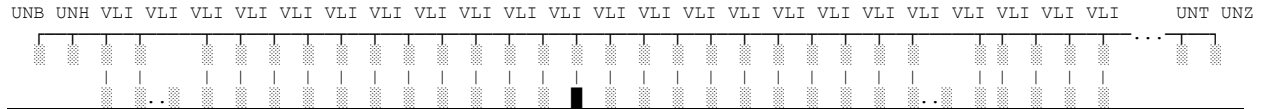
VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x				<u>vervoerstype_0,99x</u>	
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M			
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C	AN..35	VERVOERSTYPE (R, AN..3)	[20]
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C	AN..3	'26' (= VERVOERSTYPE)	
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C			
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M	AN..35	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
4405	STATUS, CODED	C	AN..3	-	
1514	VALUE LIST NAME	C	AN..70	-	
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C	AN..3	-	
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C	AN..3	-	
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C			
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M	AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-	
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-	
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C	AN..3	-	



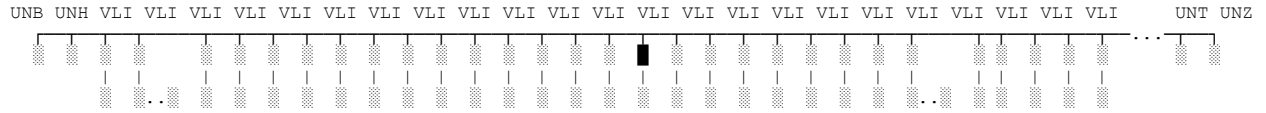
VLI(11).FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x				vervoerstype - <u>actie</u> , R, 1x	
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'ABS' (= BIJKOMENDE CONDITIES)	
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-	
C107	TEXT REFERENCE	C			
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	OPERATIE (R, A1)	[24]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
C108	TEXT LITERAL	C			
4440	FREE TEXT	M	AN..70	GELDIGHEIDSDATUM (D, N8)	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	WIJZIGING SUBTYPE (D, N1)	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	WETTELIJKE REFERENTIES (O, AN..70)	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	VERANTWOORDELIJKE DATA MANAGER (O, AN..35)	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-	
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	WETTELIJKE REFERENTIES LNG (D, A2)	[12]



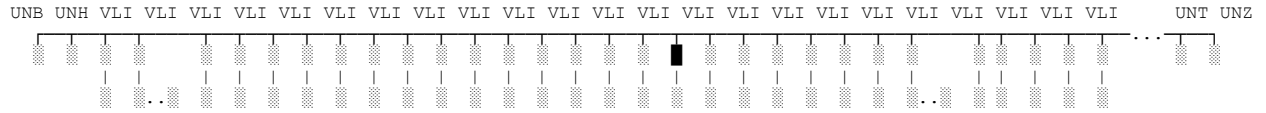
VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x			vervoerswijze,0,99x	
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M		
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C	AN..35	VERVOERSWIJZE (R, N..2) [18]
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C	AN..3	'27' (= VERVOERSWIJZE)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M	AN..35	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
4405	STATUS, CODED	C	AN..3	-
1514	VALUE LIST NAME	C	AN..70	-
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C	AN..3	-
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C	AN..3	-
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C		
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C	AN..3	-



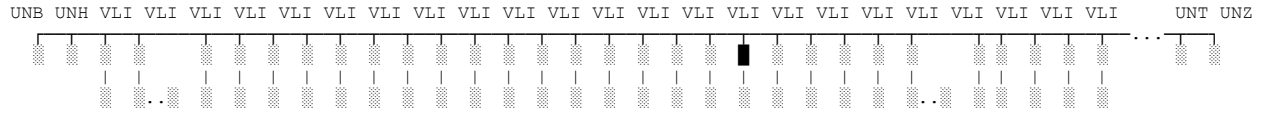
VLI(11).FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x			vervoerswijze – taal eigen gegevens, R, 9x	
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ACV' (= NAAM SIMPLE DATA ELEMENT)	
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	TAALCODE (R, A2)	[12]
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-	
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M AN..70	OMSCHRIJVING (R, AN..35)	
4440	FREE TEXT	C AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C AN..70	-	
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	TAAL EIGEN GEGEVENS LNG (D, A2)	[12]



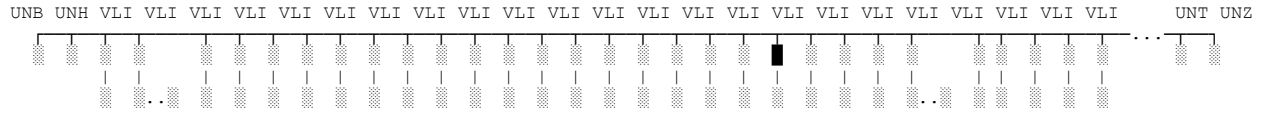
VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x				antwoord bijkomende informatie - actie, 0, 1x
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M		
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C	AN..35	
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C	AN..3	'30' (= ANTWOORD BIJKOMENDE INFO)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M	AN..35	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
4405	STATUS, CODED	C	AN..3	-
1514	VALUE LIST NAME	C	AN..70	-
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C	AN..3	-
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C	AN..3	-
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C		
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C	AN..3	-



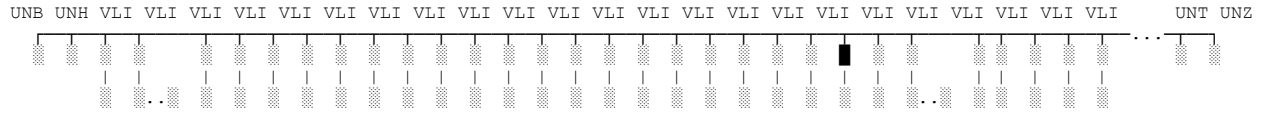
• VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x			reden verwerping amendement - <u>actie</u> , 0, 1x
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M	
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C AN..35	
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C AN..3	'31' (= REDEN VERWERPING AMENDEMENT)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C	
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M AN..35	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
4405	STATUS, CODED	C AN..3	-
1514	VALUE LIST NAME	C AN..70	-
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C AN..3	-
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C AN..3	-
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C	
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C AN..3	-



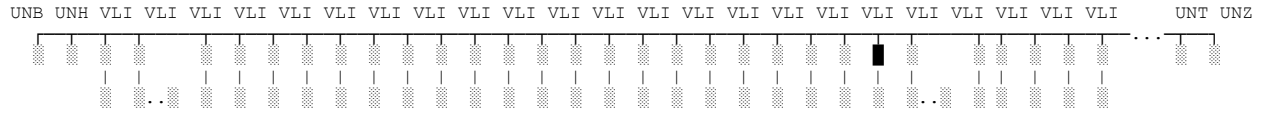
VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x				kennisgeving oplossing geschillen,O,99x
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M		
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C	AN..35	CODE KENNISGEVING OPLOS. VERSCHILLEN (R, N..2) '33' (= KENNISGEVING OPLOSSING VERSCHILLEN)
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C	AN..3	
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M	AN..35	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
4405	STATUS, CODED	C	AN..3	-
1514	VALUE LIST NAME	C	AN..70	-
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C	AN..3	-
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C	AN..3	-
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C		
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C	AN..3	-



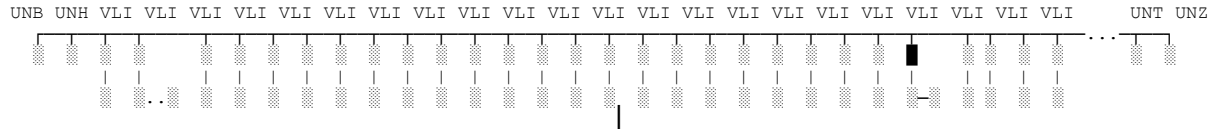
VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x			reden verwerping verandering kantoor,O,99x
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M	
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C AN..35	CODE REDEN VERWERPING OMLEIDING (R, N..2) [46]
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C AN..3	'34' (= REDEN VERWERPING VERNADERING KANTOOR)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C	
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M AN..35	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
4405	STATUS, CODED	C AN..3	-
1514	VALUE LIST NAME	C AN..70	-
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C AN..3	-
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C AN..3	-
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C	
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C AN..3	-



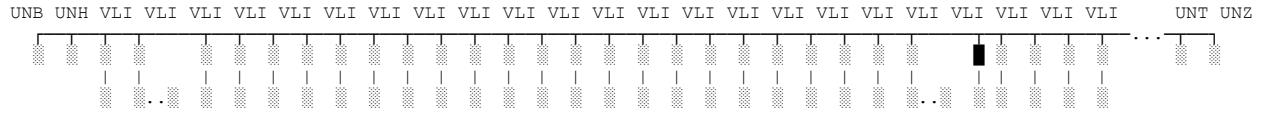
VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x			<u>controleresultat</u> .0.99x	
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M		
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C AN..35	CONTROLE INDICATOR (R, AN2)	[41]
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C AN..3	'36' (= CONTROLERESULATEN)	
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M AN..35	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-	
4405	STATUS, CODED	C AN..3	-	
1514	VALUE LIST NAME	C AN..70	-	
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C AN..3	-	
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C AN..3	-	
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C		
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-	
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-	
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-	
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C AN..3	-	



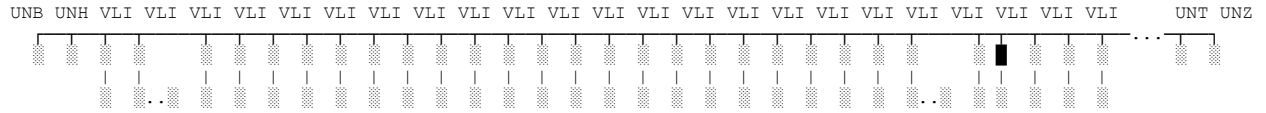
VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x				code controlerresultaten,O.99x
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M		
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C	AN..35	CODE CONTROLERESULTATEN (R, AN2) [47]
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C	AN..3	'6' (= CODE CONTROLERESULTATEN)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M	AN..35	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
4405	STATUS, CODED	C	AN..3	-
1514	VALUE LIST NAME	C	AN..70	-
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C	AN..3	-
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C	AN..3	-
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C		
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C	AN..3	-



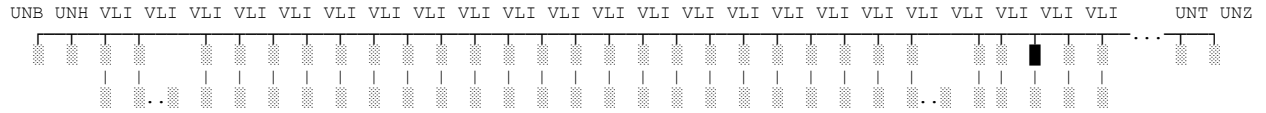
VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x				land_0,999x
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M		
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C AN..35	LANDENCODE (R, A2)	[9]
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C AN..3	'8' (= LANDENCODES)	
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M AN..35	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-	
4405	STATUS, CODED	C AN..3	-	
1514	VALUE LIST NAME	C AN..70	-	
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C AN..3	LANDENREGIME CODE (R, AN3)	[11]
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C AN..3	-	
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C		
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-	
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-	
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-	
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C AN..3	GEO-NOMENCLATUUR CODE (R, N3)	[16]



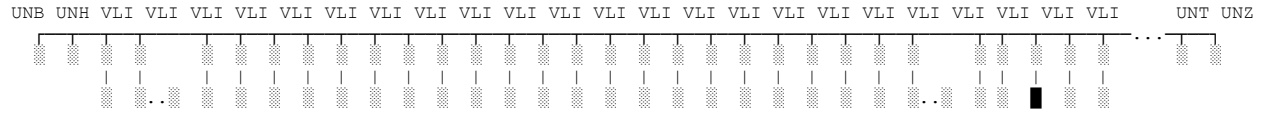
VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x			landenregime_0,9x	
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M		
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C AN..35	LANDENREGIME CODE (R, AN3)	[11]
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C AN..3	'9' (= LANDENREGIME)	
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M AN..35	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-	
4405	STATUS, CODED	C AN..3	-	
1514	VALUE LIST NAME	C AN..70	-	
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C AN..3	-	
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C AN..3	-	
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C		
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-	
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-	
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-	
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C AN..3	-	



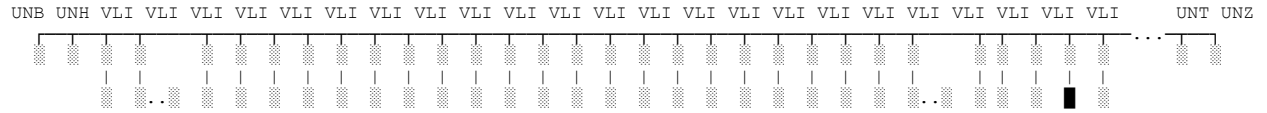
VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x				un/locode_o,9999x
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M		
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C	AN..35	UN/LOCODE (R, A3) [100]
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C	AN..3	'AB' (= NAAM 1^{STE} STRUCTUUR ELEMENT)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M	AN..35	UN/LOCODE NAAM 5R, A..29)
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
4405	STATUS, CODED	C	AN..3	-
1514	VALUE LIST NAME	C	AN..70	-
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C	AN..3	LANDENCODE (R, A2) [9]
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C	AN..3	-
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C		
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C	AN..3	-



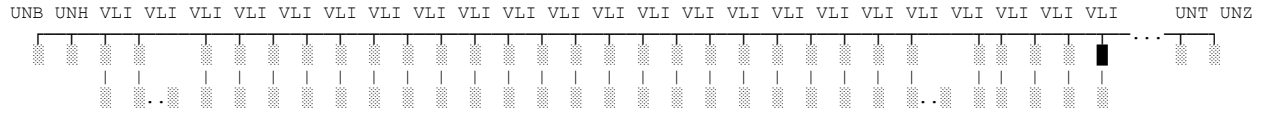
VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x			meeteenheden,0,99x	
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M		
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C	AN..35	CODE MEETEENHEID (R, A..3) [(59
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C	AN..3	'AC' (= NAAM ÉDE STRUCTUUR ELEMENT)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M	AN..35	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
4405	STATUS, CODED	C	AN..3	-
1514	VALUE LIST NAME	C	AN..70	-
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C	AN..3	-
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C	AN..3	-
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C		
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C	AN..3	-



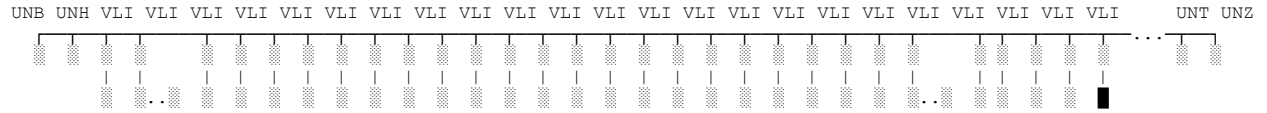
VLI(11).FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x				meeteenheid - <u>actie</u> , R, 1x	
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'ABS' (= BIJKOMENDE CONDITIES)	
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-	
C107	TEXT REFERENCE	C			
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	OPERATIE (R, A1)	[24]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C	AN..3	-	
C108	TEXT LITERAL	C			
4440	FREE TEXT	M	AN..70	GELDIGHEIDSDATUM (D, N8)	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	WIJZIGING SUBTYPE (D, N1)	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	WETTELIJKE REFERENTIES (O, AN..70)	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	VERANTWOORDELIJKE DATA MANAGER (O, AN..35)	
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-	
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	WETTELIJKE REFERENTIES LNG (D, A2)	[12]



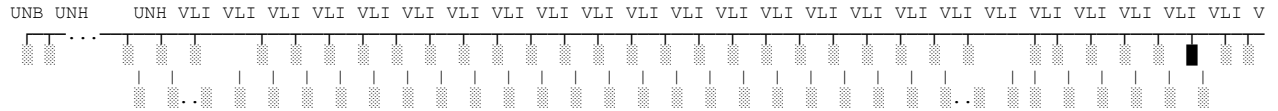
VLI(11).FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x			code speciale vermeldingen – taal eigen gegevens, R, 9x	
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ACV' (= NAAM SIMPLE DATA ELEMENT)	
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	TAALCODE (R, A2)	[12]
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-	
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M AN..70	OMSCHRIJVING (R, AN..35)	
4440	FREE TEXT	C AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C AN..70	-	
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	TAAL EIGEN GEGEVENS LNG (D, A2)	[12]



VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x				document type, O, 99x
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M		
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C	AN..35	DOCUMENTTYPE (R, A..3) [13]
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C	AN..3	'AE' (= NAAM VAN DE 4^{DE} STRUCTUUR ELEMENT)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C		
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M	AN..35	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
4405	STATUS, CODED	C	AN..3	-
1514	VALUE LIST NAME	C	AN..70	-
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C	AN..3	-
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C	AN..3	-
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C		
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M	AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-
7036	CHARACTERISTIC	C	AN..35	-
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C	AN..3	-



VLI(11).FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x			document type – taal eigen gegevens, R, 9x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ACV' (= NAAM SIMPLE DATA ELEMENT)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	TAALCODE (R, A2) [12]
C107	TEXT REFERENCE	C	
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	
4440	FREE TEXT	M AN..70	OMSCHRIJVING (R, AN..35)
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	TAAL EIGEN GEGEVENS LNG (D, A2) [12]



VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x			douanekantoor geo info_0,99x
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M	
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C AN..35	GEO INFO CODE (R, AN..6) [15]
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C AN..3	'AF' (= NAAM 5^{DE} STRUCTUUR ELEMENT)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C	
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M AN..35	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
4405	STATUS, CODED	C AN..3	-
1514	VALUE LIST NAME	C AN..70	-
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C AN..3	-
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C AN..3	-
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C	
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C AN..3	-


```

UNB UNH      UNH VLI VLI VLI VLI VLI VLI VLI VLI VLI VLI VLI VLI VLI VLI VLI VLI VLI VLI VLI VLI VLI V
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

```

VLI(11).FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x			douane geo info - <u>actie</u> , R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ABS' (= BIJKOMENDE CONDITIES)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C	
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	OPERATIE (R, A1) [24]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C	
4440	FREE TEXT	M AN..70	GELDIGHEIDSDATUM (D, N8)
4440	FREE TEXT	C AN..70	WIJZIGING SUBTYPE (D, N1)
4440	FREE TEXT	C AN..70	WETTELIJKE REFERENTIES (O, AN..70)
4440	FREE TEXT	C AN..70	VERANTWOORDELIJKE DATA MANAGER (O, AN..35)
4440	FREE TEXT	C AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	WETTELIJKE REFERENTIES LNG (D, A2) [12]

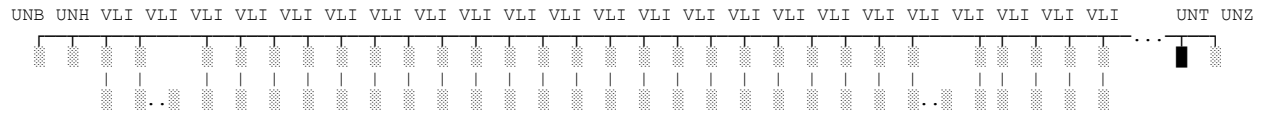
UNB UNH UNH VLI V

VLI(11).FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x				douanekantoor geo info – taal eigen gegevens, R, 9x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M AN..3	'ACV' (= NAAM SIMPLE DATA ELEMENT)	
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C AN..3	TAALCODE (R, A2)	[12]
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M AN..17	-	
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-	
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C AN..3	-	
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M AN..70	OMSCHRIJVING (R, AN..35)	
4440	FREE TEXT	C AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C AN..70	-	
4440	FREE TEXT	C AN..70	-	
3453	LANGUAGE, CODED	C AN..3	TAAL EIGEN GEGEVENS LNG (D, A2)	[12]

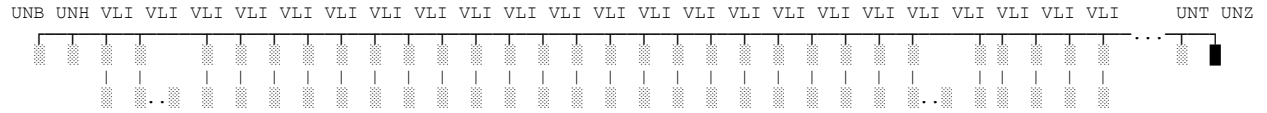
VLI[10], VALUE LIST IDENTIFICATION, C, 99999 x			query type zekerheid.0,99x
C780	VALUE LIST IDENTIFICATION	M	
1518	VALUE LIST IDENTIFIER	C AN..35	QUER INDEFIFIER (R, N.2) [54]
7405	IDENTITY NUMBER QUALIFIER	C AN..3	'AF' (= NAAM 6 ^{DE} STRUCTUUR ELEMENT)
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C	
3039	PARTY ID. IDENTIFICATION	M AN..35	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
4405	STATUS, CODED	C AN..3	-
1514	VALUE LIST NAME	C AN..70	-
1507	CLASS DESIGNATOR, CODED	C AN..3	-
1505	VALUE LIST TYPE, CODED	C AN..3	-
C240	PRODUCT CHARACTERISTIC	C	
7037	CHARACTERISTIC IDENTIFICATION	M AN..17	-
1131	CODE LIST QUALIFIER	C AN..3	-
3055	CODE LIST RESPONS. AGENCY, CODED	C AN..3	-
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-
7036	CHARACTERISTIC	C AN..35	-
4513	MAINTENANCE OPERATION, CODED	C AN..3	-

UNB UNH UNH VLI V

VLI(11).FTX[12], FREE TEXT, C, 9999 x				query type zekerheid - <u>actie</u> , R, 1x
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	AN..3	'ABS' (= BIJKOMENDE CONDITIES)
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	AN..3	-
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	FREE TEXT IDENTIFICATION	M	AN..17	OPERATIE (R, A1) [24]
1131	CODE LIST QUALIFIER	C	AN..3	-
3055	CODE LIST RESPON. AGENCY, CODED	C	AN..3	-
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	FREE TEXT	M	AN..70	GELDIGHEIDSDATUM (D, N8)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	WIJZIGING SUBTYPE (D, N1)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	WETTELIJKE REFERENTIES (O, AN..70)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	VERANTWOORDELIJKE DATA MANAGER (O, AN..35)
4440	FREE TEXT	C	AN..70	-
3453	LANGUAGE, CODED	C	AN..3	WETTELIJKE REFERENTIES LNG (D, A2) [12]

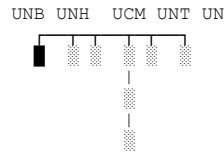


UNT[58], BERICHT TRAILER, M, 1 x				bericht, R, 1x	
0074	NUMBER OF SEGMENTS IN THE BERICHT	M	N..6	AANTAL SEGMENTEN IN HET BERICHT	
0062	BERICHT REFERENCE NUMBER	M	AN..14	BERICHT IDENTIFICATIE (R, AN..14)	

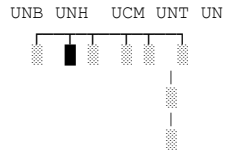


UNZ[59], INTERCHANGE TRAILER, M, 1 x			bericht, R, 1x
0036	INTERCHANGE CONTROL COUNT	M N..6	INTERCHANGE CONTROLETELLER
0020	INTERCHANGE CONTROL REFERENCE	M AN..14	INTERCHANGE CONTROLE REFERENTIE (R, AN..14)

CONTRL SEGMENT TABEL

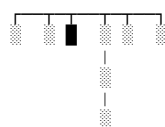


UNB[0], INTERCHANGE HOOFDING, M, 1 x			bericht, R, 1x	
S001	SYNTAX IDENTIFIER	M		
0001	SYNTAX IDENTIFIER	M	A4	SYNTAXIS IDENTIFIER (R, A4) [21]
0002	SYNTAX VERSION NUMBER	M	N1	SYNTAXIS VERSIENUMMER (R, N1) [22]
S002	INTERCHANGE SENDER	M		
0004	SENDER IDENTIFICATION	M	AN..35	AFZENDER BERICHT(R, AN..35)
0007	IDENTIFICATION CODE QUALIFIER	C	AN..4	<i>IDENTIFICATIECODE QUALIFIER AFZENDER (O, AN..4)</i>
0008	ADDRESS FOR REVERSE ROUTING	C	AN..14	<i>ZENDEDE APPLICATIE (O, AN..14)</i>
S003	INTERCHANGE RECIPIENT	M		
0010	RECIPIENT IDENTIFICATION	M	AN..35	ONTVANGER BERICHT (R, AN..35)
0007	IDENTIFICATION CODE QUALIFIER	C	AN..4	<i>IDENTIFICATIECODE QUALIFIER ONTVANGER (O, AN..4)</i>
0014	ROUTING ADDRESS	C	AN..14	<i>ONTVANGENDE APPLICATIE (O, AN..14)</i>
S004	DATE/TIME OF PREPARATION	M		
0017	DATE	M	N6	DATUM AANMAKEN (R, N6)
0019	TIME	M	N4	TIJD AANMAKEN (R, N4)
0020	INTERCHANGE CONTROL REFERENCE	M	AN..14	INTERCHANGE CONTROLEREFERENTIE (R, AN..14)
S005	RECIPIENTS REFERENCE, PASSWORD	C		
0022	RECIPIENT'S REFERENCE/PASSWORD	M	AN..14	<i>REFERENTIE/PASSWORD ONTVANGER (O, AN..14)</i>
0025	RECIPIENT'S REF./PASSWORD QUAL.	C	AN2	<i>REF./PASWOORD QUALIFIER VAN ONTVANGER (O, AN2)</i>
0026	APPLICATION REFERENCE	C	AN..14	<i>APPLICATIE REFERENCE (O, AN..14)</i>
0029	PROCESSING PRIORITY CODE	C	A1	<i>PRIORITEIT (O, A1)</i>
0031	ACKNOWLEDGEMENT REQUEST	C	N1	<i>VERZOEK BEVESTIGING (O, N1)</i> [27]
0032	COMMUNICATIONS AGREEMENT ID.	C	AN..35	<i>COMMUNICATIE OVEREENKOMST ID (O, AN..35)</i>
0035	TEST INDICATOR	C	N1	<i>TEST INDICATOR (O, N1)</i> [27]

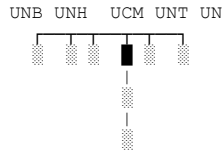


UNH[1], BERICHT HOOFDING, M, 1 x			bericht, R, 1x
0062	BERICHT REFERENCE NUMBER	M AN..14	BERICHT IDENTIFICATIE (R, AN..14)
S009	BERICHT IDENTIFIER	M	
0065	BERICHT TYPE	M AN..6	'CONTRL'
0052	BERICHT VERSION NUMBER	M AN..3	'D'
0054	BERICHT RELEASE NUMBER	M AN..3	'96B'
0051	CONTROLLING AGENCY	M AN..2	'UN'
0057	ASSOCIATION ASSIGNED CODE	C AN..6	BERICHT TYPE (R, AN..6) [7]
0068	COMMON ACCESS REFERENCE	C AN..35	-
S010	STATUS OF THE TRANSFER	C	
0070	SEQUENCE OF TRANSFERS	M N..2	-
0073	FIRST AND LAST TRANSFER	C A1	-

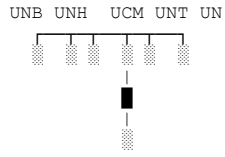
UNB UNH UCM UNT UN



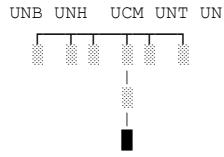
UCI[2], INTERCHANGE RESPONSE, M, 1 x				interchange fouten, R, 1x
0020	INTERCHANGE CONTROL REFERENCE	M	AN..14	INTERCHANGE REFERENTIE (R, AN..14)
S002	INTERCHANGE SENDER	M		
0004	SENDER IDENTIFICATION	M	AN..35	BERICHT AFZENDER (R, AN..35)
0007	IDENTIFICATION CODE QUALIFIER	C	AN..4	-
0008	ADDRESS FOR REVERSE ROUTING	C	AN..14	-
S003	INTERCHANGE RECIPIENT	M		
0010	RECIPIENT IDENTIFICATION	M	AN..35	ONTVANGER (R, AN..35)
0007	IDENTIFICATION CODE QUALIFIER	C	AN..4	-
0014	ROUTING ADDRESS	C	AN..14	-
0083	ACTION, CODED	M	AN..3	TE NEMEN ACTIE DOOR DE ONTVANGER (R, AN..3) [32]
0085	SYNTAX ERROR, CODED	C	AN..3	SYNTAXIS FOUT (R, N2) [23]
0013	SERVICE SEGMENT TAG, CODED	C	A3	INTERCHANGE SERVICE SEGMENT (D, A3) [33]
S011	DATA ELEMENT IDENTIFICATION	C		
0098	ERR. DATA ELEMENT POS. IN SEGMENT	M	N..3	POSITIE FOUTIEF DATA ELEMENT (O, N..3)
0104	ERR. COMP. DATA ELEMENT IN POS.	C	N..3	POSITIE FOUTIEF DATA COMPONENT (O, N..3)



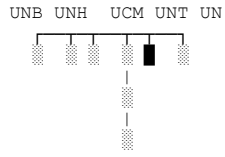
UCM[3], BERICHT RESPONSE, C, 99999 x			berichtfouten, D, 99x	
0062	BERICHT REFERENCE NUMBER	M AN..14	BERICHT REFERENTIE (R, AN..14)	
S009	BERICHT IDENTIFIER	M		
0065	BERICHT TYPE	M AN..6	BERICHT TYPE (R, AN..6)	[1]
0052	BERICHT VERSION NUMBER	M AN..3	BERICHT VERSIE (R, AN..3)	[35]
0054	BERICHT RELEASE NUMBER	M AN..3	BERICHT RELEASE NUMMER (R, AN..3)	[36]
0051	CONTROLLING AGENCY	M AN..2	CONTROLLING AGENCY (R, AN..2)	[37]
0057	ASSOCIATION ASSIGNED CODE	C AN..6	ASSOCIATION ASSIGNED CODE (R, AN..6) [60]
0083	ACTION, CODED	M AN..3	ACTIE TE NEMEN DOOR ONTVANGER (R, AN..3)	[32]
0085	SYNTAX ERROR, CODED	C AN..3	FOUT (R, N2)	[23]
0013	SERVICE SEGMENT TAG, CODED	C A3	BERICHT SERVICE SEGMENT (D, A3)	[34]
S011	DATA ELEMENT IDENTIFICATION	C		
0098	ERR. DATA ELEMENT POS.IN SEGMENT	M N..3	POSITIE FOUTIEF DATA ELEMENT (O, N..3)	
0104	ERR. COMP.ONENT DATA ELEM. IN POS.	C N..3	POSITIEOF FOUTIEF DATA COMPONENT (O, N..3)	



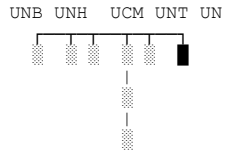
UCM.UCS[4], SEGMENT ERROR INDICATION, C, 999 x		berichtfouten - <u>segmentfouten</u> , O, 999x	
0096	SEGMENT POSITION IN TAG	M N..6	SEGMENT POSITIE IN BERICHT (R, N..6)
0085	SYNTAX ERROR, CODED	C AN..3	FOUT (R, N2) [23]



UCM.UCS.UCD[5], DATA ELEMENT ERROR INDICATION, C, 99 x		berichtfouten - segmentfouten - <u>data element fouten</u> O, 99x	
0085	SYNTAX ERROR, CODED	M AN..3	FOUT (R, N2) [23]
S011	DATA ELEMENT IDENTIFICATION	M	
0098	ERR. DATA ELEMENT POS.IN SEGMENT	M N..3	POSITIE FOUTIEVE DATA ELEMENT (R, N..3)
0104	ERR. COMPONENT DATA ELEM. IN POS.	C N..3	POSITIE FOUTIEVE DATA COMPONENT (O, N..3)



UNT[58], BERICHT TRAILER, M, 1 x			bericht, R, 1x	
0074	NUMBER OF SEGMENTS IN THE BERICHT	M N..6	AANTAL SEGMENTEN IN HET BERICHT	
0062	BERICHT REFERENCE NUMBER	M AN..14	BERICHT IDENTIFICATIEX (R, AN..14)	



UNZ[59], INTERCHANGE TRAILER, M, 1 x			<u>bericht</u> , R, 1x
0036	INTERCHANGE CONTROL COUNT	M N..6	INTERCHANGE CONTROLETELLER
0020	INTERCHANGE CONTROL REFERENCE	M AN..14	INTERCHANGE CONTROLE REFERENTIE (R, AN..14)

