



IT- og Telestyrelsen

Ministeriet for Videnskab
Teknologi og Udvikling

OIOUBL Guideline Opdatering

OIOUBL Opdatering af katalogelement UBL 2.0

CatalogueItemSpecificationUpdateG06

Version 1.2



Udgivelsen er beskyttet af Creative Commons license, Navngivning 2.5 

Kolofon

Kontakt:

IT- og Telestyrelsen

E-mail: oioubl@itst.dk

OIOUBL Version 2.02

Oktober 2009

Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling
IT- og Telestyrelsen

Holsteinsgade 63
DK-2100 København Ø
Phone +45 3545 0000
Fax +45 3545 0010
<http://www.itst.dk>
itst@itst.dk

Ophavsrettigheder for denne udgivelse, jævnført Creative Common, Navngivning 2.5: 

Det er tilladt at:

- *fremstille bearbejdede værker ud fra dette dokument*
- *at fremstille eksemplarer og gøre dokumentet tilgængeligt for almenheden*
- *at benytte dokumentet i kommerciel henseende*

under betingelse af tydelig kildehenvisning til denne udgivelse fra IT- og Telestyrelsen.

Læs mere om rettighederne på <http://creativecommons.org/licenses/by/2.5/deed.da>.

Indholdsfortegnelse

1. Læsevejledning	4
1.1 Dokumentets opbygning.....	4
1.2 Figurforklaring	4
1.3 Ordforklaringer	4
1.4 Referencer.....	5
2. Udfyldelse af instanser af OIOUBL dokumenter	8
3. CatalogueItemSpecificationUpdate	9
3.1. CatalogueItemSpecificationUpdate.....	10
3.2. CatalogueItemSpecificationUpdate.RelatedCatalogueReference.....	17
3.3. CatalogueItemSpecificationUpdate.ReferencedContract.....	20
3.3.1. CatalogueItemSpecificationUpdate.ReferencedContract.ContractDocumentReference.....	22
3.3.1.1. CatalogueItemSpecificationUpdate.ReferencedContract.ContractDocumentReference.Attachment.....	24
3.4. CatalogueItemSpecificationUpdate.ProviderParty.....	26
3.5. CatalogueItemSpecificationUpdate.ReceiverParty.....	30
3.6. CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.....	34
3.6.1. CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.....	36
3.6.1.1. CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.BuyersItemIdentification.....	42
3.6.1.2. CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.SellersItemIdentification.....	44
3.6.1.2.1. CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.SellersItemIdentification.PhysicalAttribute.....	46
3.6.1.2.2. CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.SellersItemIdentification.MeasurementDimension.....	48
3.6.1.3. CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.ManufacturersItemIdentification.....	50
3.6.1.4. CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.StandardItemIdentification.....	52
3.6.1.5. CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.CatalogueItemIdentification.....	54
3.6.1.6. CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.AdditionalItemIdentification.....	56
3.6.1.7. CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.CatalogueDocumentReference.....	58
3.6.1.7.1. CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.CatalogueDocumentReference.Attachment.....	60
3.6.1.8. CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.ItemSpecificationDocumentReference.....	62
3.6.1.9. CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.CommodityClassification.....	65
3.6.1.10. CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.AdditionalItemProperty.....	67
3.6.1.10.1. CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.AdditionalItemProperty.ItemPropertyGroup.....	69

.1. Læsevejledning

Denne guideline beskriver anvendelsen af en opdatering af katalogelement i OIOUBL. Guidelinen skal læses i sammenhæng med de øvrige dokumenter, der indgår i OIOUBL pakken.

1.1 Dokumentets opbygning

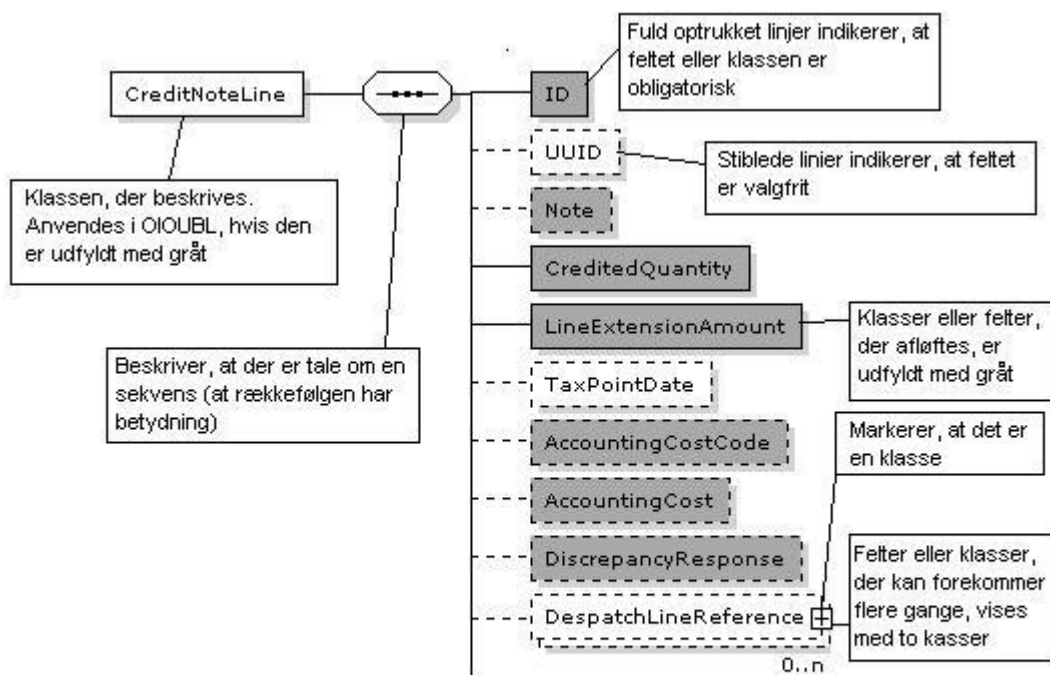
Dokumentet skal ses som den normative beskrivelse af en opdatering af katalogelement. I tilfælde af konflikter er det altid den mest specifikke beskrivelse, der er den gældende. For eksempel overstyrer beskrivelsen på linjerne for et bestemt element, beskrivelsen på dokument niveau. Det der står på dokument niveau, kan altså regnes som default værdier for linjerne. Eksemplerne i dokumentet og de tilhørende tværgående guidelines skal ses som beskrivende. Teksten i guidelinen har forrang for figurerne.

Dokumentet består af en læsevejledning, en beskrivelse af, hvorledes man udfylder instanser af dokumenter, samt selve klassespecifikationen. Selve specificationen er opbygget af:

- En figur, der viser de elementer i klassen, der er medtaget i OIOUBL.
- En tekstuel specifikation af klassen.
- En liste over de UBL elementer, som af forretningsmæssige årsager ikke giver mening i den konkrete kontekst.
- En liste over de felter, der indgår i klassen.
- En liste over de underklasser, der indgår i klassen.
- Tabel med nøgledata som definitioner, navne, referencer og forretningsregler for hver af klassens felter.
- En tabel med nøgledata som definitioner, navne, referencer og forretningsregler for klassens underklasser.
- For hver af de underklasser, der anvendes anderledes end beskrevet i klassebiblioteket, OIOUBL_GUIDE_BIBLIOTEK (ref 30), er der et underafsnit med en tilsvarende specifikation. De underklasser, der er medtaget i specifikationen er altså ikke udvalgt ud fra, hvor væsentlige de er, men alene om de adskiller sig fra den generelle definition.

1.2 Figurforklaring

I klassespecifikationerne er klassen vist som en skemadokumentation.



1.3 Ordforklaringer

I denne specifikation vil følgende termer blive anvendt i tabellerne:

Term	Forklaring
UBL-Navn	Det navn, man vil kunne finde i UBL 2.0 skemaerne
DK-Navn	Navnet på dansk
Brug	Beskriver kardinaliteten, altså reglen for hvor mange forekomster af forretningsinformationen, der er tilladt: [1] angiver, at der skal være en og kun en forekomst. [0..1] betyder at forretningsinformationen er valgfri. [0..n] betyder, at der kan være nul til uendelig mange forekomster [1..n] betyder, at der mindst er en, men at der kan være uendelig mange forekomster.
Alternativ term	Beskriver en term, som forretningsinformationen også er kendt som.
Afløftes	Angiver om man kan forvente, at modtageren er i stand til at læse den beskrevne forretningsinformation. Information der ikke afløftes kan dog stadig anvendes efter bilateral aftale.
Forretningsregel	Beskriver de regler, der knytter sig til forretningsinformationen. Forretningsregler er normative og vil indgå i valideringen af det pågældende dokument.
Anbefaling	Angiver at det er god praksis have den beskrevne forretningsinformation med. Det er en ikke-normativ vejledning om anvendelse af forretningsinformationen.
Lovlige værdier:	Beskrivelse af det udfaldsrum, som et forretningsselement skal holde sig inden for.

Kodeliste	Refererer til den kodeliste, som udfaldsrummet skal findes inden for.
Klasse	En struktur af sammenhængende forretningsinformation.

1.4 Referencer

Der refereres i dette dokument til følgende andre dokumenter i OIOUBL pakken.

Filnavn	Titel	Ref
OIOUBL_GUIDE_INTRO	Introduktion til OIOUBL Guidelines	G01
Dokumentguidelines		
OIOUBL_GUIDE_APPRESPONS	OIOUBL Applikationsmeddelelse - UBL 2.0 ApplicationResponse	G02
OIOUBL_GUIDE_KATALOG	OIOUBL Kataloger - UBL 2.0 Catalogue	G03
OIOUBL_GUIDE_KATALOGFORESP	OIOUBL Katalogforespørgsel - UBL 2.0 CatalogueRequest	G04
OIOUBL_GUIDE_KATALOGSLET	OIOUBL Sletning af katalog - UBL 2.0 CatalogueDeletion	G05
OIOUBL_GUIDE_KATALOGOPDATELEMENT	OIOUBL Opdatering af katalogelement - UBL 2.0 CatalogueItemSpecificationUpdate	G06
OIOUBL_GUIDE_KATALOGOPDATPRIS	OIOUBL Guideline Opdatering af katalogpriser - UBL 2.0 CataloguePricingUpdate	G07
OIOUBL_GUIDE_ORDRE	OIOUBL Ordre - UBL 2.0 Order	G08
OIOUBL_GUIDE_ORDERBEKRAFT	OIOUBL Ordrebekræftelse - UBL 2.0 OrderResponse	G09
OIOUBL_GUIDE_SIMPELORDREBEKRAFT	OIOUBL Smpel ordrebekræftelse - UBL 2.0 OrderResponseSimple	G10
OIOUBL_GUIDE_ORDREANDRING	OIOUBL Ordreændring - UBL 2.0 OrderChange	G11
OIOUBL_GUIDE_ORDREANNULLER	OIOUBL Ordreannullering - UBL 2.0 OrderCancellation	G12
OIOUBL_GUIDE_KREDITNOTA	OIOUBL Kreditnota - UBL 2.0 CreditNote	G13
OIOUBL_GUIDE_RYKKER	OIOUBL Rykker - UBL 2.0 Reminder	G14
OIOUBL_GUIDE_KONTOOPGOR	OIOUBL Kontoopgørelse - UBL 2.0 Statement	G15
OIOUBL_GUIDE_FAKTURA	OIOUBL Faktura - UBL 2.0 Invoice	G16
Generelle tværgående guidelines		
OIOUBL_GUIDE_RABAT	OIOUBL Guideline Rabatter og gebyrer - UBL 2.0 AllowanceCharge	G17
OIOUBL_GUIDE_VALUTA	OIOUBL Valutakurser og valutakoder - UBL 2.0 CurrencyExchangeRates	G18
OIOUBL_GUIDE_LEVERING	OIOUBL Levering - UBL 2.0 Delivery and Delivery Party	G19
OIOUBL_GUIDE_LEVBETING	OIOUBL Leveringsbetingelser - UBL 2.0 Delivery Terms	G20
OIOUBL_GUIDE_DOKUMENTREF	OIOUBL Dokumentreference - UBL 2.0 Document Reference	G21
OIOUBL_GUIDE_ENDEPUNKT	OIOUBL EndepunktID - UBL 2.0 Endpoints	G22
OIOUBL_GUIDE_PART	OIOUBL Part - UBL 2.0 Party	G23
OIOUBL_GUIDE_BETALING	OIOUBL Betalingsmåder og betingelser - UBL 2.0 Payment means og payment terms	G24
OIOUBL_GUIDE_PRISER	OIOUBL Priser - UBL 2.0 Prices	G25
OIOUBL_GUIDE_PROFILER	OIOUBL Profiler - UBL 2.0 Profiles	G26
OIOUBL_GUIDE_SKAT	OIOUBL Skat - UBL 2.0 Tax	G27
OIOUBL_GUIDE_TOTALER	OIOUBL Totaler - UBL 2.0 Totals	G28
OIOUBL_GUIDE_DATATYPER	OIOUBL Datatyper - UBL 2.0 Datatypes	G29
OIOUBL_GUIDE_BIBLIOTEK	OIOUBL Fælles klassebibliotek - UBL 2.0 CommonLibrary	G30
OIOUBL_GUIDE_SIGNATUR	OIOUBL Signatur - UBL 2.0 Signature	G31
OIOUBL_GUIDE_UUID	OIOUBL UUID - UBL 2.0 UUID	G32
OIOUBL_GUIDE_UDVIDELSER	OIOUBL Udvidelse - UBL 2.0 Extension	G33
OIOUBL_GUIDE_KONTAKT	OIOUBL Kontakt - UBL 2.0 Contact	G34
OIOUBL_GUIDE_RESPONS	OIOUBL Bekræftelse - UBL 2.0 Respons	G35
OIOUBL_GUIDE_ADRESSER	OIOUBL Adresser - UBL 2.0 Adress	G36
Katalogspecifikke tværgående guidelines		

OIOUBL_GUIDE_KATALOG_ID	OIOUBL Identifikation, versionering og gyldighedsperioder i kataloger	G37
OIOUBL_GUIDE_KATALOG_VAREBESKRIV	OIOUBL Varebeskrivelser og kategorisering i kataloger	G38
OIOUBL_GUIDE_KATALOG_PARTER	OIOUBL Parter i kataloger	G39
OIOUBL_GUIDE_KATALOG_PRISER	OIOUBL Pris og mængde i kataloger	G40
Scenarie pakker		
OIOUBL_SCENARIE_INTRO	Introduction to OIOUBL Procurement Scenarios	S01
OIOUBL_SCENARIE_ADVORD	OIOUBL ADVORD - Advanced Ordering Procurement Cycle	S02
OIOUBL_SCENARIE_BASPRO	OIOUBL BASPRO - Basic procurement Cycle	S03
OIOUBL_SCENARIE_CATEXE	OIOUBL CATEXE - Catalogue Exchange	S04
OIOUBL_SCENARIE_COMDEL	OIOUBL COMDEL - Complex Delivery Procurement Cycle	S05
OIOUBL_SCENARIE_COMORG	OIOUBL COMORG - Complex Organisations Procurement Cycle	S06
OIOUBL_SCENARIE_COMPAY	OIOUBL COMPAY - Complex Payment Cycle	S07

Følgende dokumenter er med i bekendtgørelse:

OIOUBL ApplicationResponse

OIOUBL Invoice

OIOUBL CreditNote

OIOUBL Reminder

Følgende dokumenter er udenfor bekendtgørelse:

OIOUBL Orders

OIOUBL OrderChange

OIOUBL OrderCancellation

OIOUBL OrderResponse

OIOUBL OrderResponseSimple

OIOUBL Catalogue

OIOUBL CatalogueDeletion

OIOUBL CatalogueRequest

OIOUBL CatalogueItemSpecificationUpdate

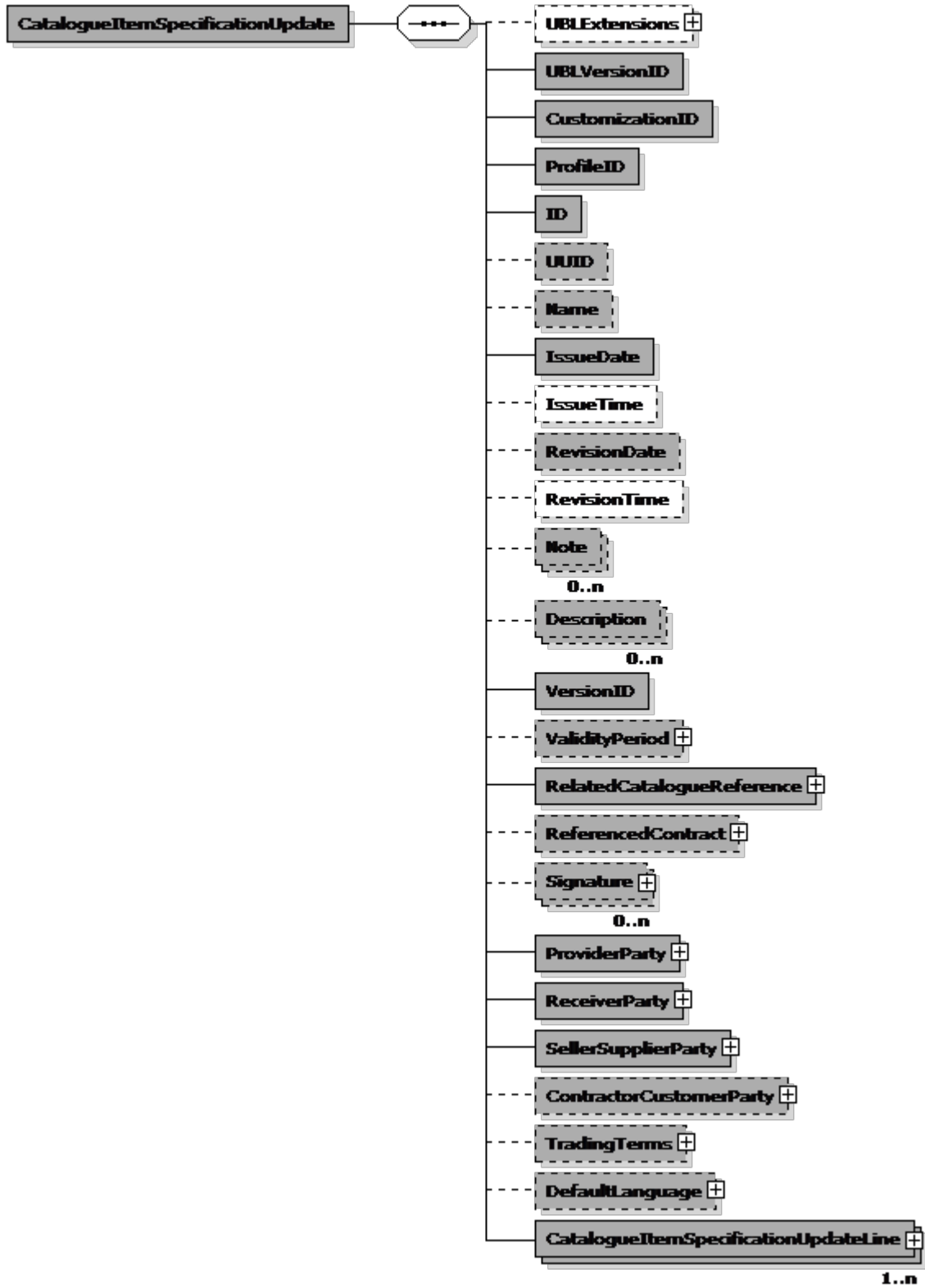
OIOUBL CataloguePriceUpdate

.2. Udfyldelse af instanser af OIOUBL dokumenter

Dette afsnit er udgået og blevet erstattet af et selvstændigt dokument G41.

.3. CatalogueItemSpecificationUpdate

3.1. CatalogueItemSpecificationUpdate



CatalogueItemSpecificationUpdate (Opdatering af katalogelement) specifikation

Navn	Opdatering af katalogelement	Alternativ term
Definition	<p>Formål OIOUBL-2.0 CatalogueItemSpecificationUpdate er et officielt dokument til opdatering af varespecifikationer f.eks. navn og beskrivelse i et katalog. Dokumentet kan kun benyttes såfremt der allerede findes et katalog.</p> <p>Kontekst Fem dokumenter anvendes i forhold til at implementere og vedligeholde kataloger.</p> <p>Catalogue Request dokumentet bruges til at specificere, hvilke typer af katalog er ønsket fra leverandøren f.eks. et nyt katalog eller en opdatering, samt hvilke produkter der efterspørges. Catalogue dokumentet bruges til at oprette nye kataloger og til at tilføje, opdatere eller slette varer i eksisterende kataloger. Catalogue Item Specification Update dokumentet kan, som beskrevet, anvendes når kun vare specifikationerne skal opdateres i et eksisterende katalog. Catalogue pricing Update dokumentet kan anvendes, når kun priserne i et eksisterende dokument skal opdateres. Catalogue Deletion dokumentet sletter et helt katalog.</p> <p>Katalog dokumenterne skal dog også ses i forhold til hele indkøbsprocessen fra sourcing, bestilling og fakturering til betaling og de andre OIOUBL-2.0 dokumenter, som bruges til disse formål. Implementering af et katalog kan være første skridt i indkøbsprocessen, fulgt af en ordre og en faktura.</p> <p>Fordele De umiddelbare fordele i brugen af OIOUBL-2.0 dokumenterne er standardiseringen af forretningsdokumenterne til forskellig brug. UBL-2.0 standarden er en fleksibel standard, der understøtter de fleste forretningsmæssige behov, og eftersom det er en international standard, kan dokumentet anvendes på tværs af landegrænser. Den danske udgave kaldes OIOUBL-2.0 og er udformet til at imødekomme de danske krav og ønsker.</p> <p>Fordele ved at anvende OIOUBL-2.0 er muligheden for at opbygge fuldt automatiserede indkøbsflow, hvor de elektroniske dokumenter kan valideres og matche automatisk for at spare ressourcer i forhold til manuel behandling.</p> <p>Referencer Som grundlag for forståelse af denne dokument guideline og de tilhørende tværgående guideline samt kodelister anbefales det at læse dokumenterne <input type="checkbox"/> Introduktion til OIOUBL pakken <input type="checkbox"/> og <input type="checkbox"/> Introduktion til OIOUBL indkøbsscenarier <input type="checkbox"/>.</p>	

Eksempel

```

<CatalogueItemSpecificationUpdate >
  <cbc:UBLVersionID>2.0</cbc:UBLVersionID>
  <cbc:CustomizationID>OIOUBL-2.02</cbc:CustomizationID>
  <cbc:ProfileID schemeAgencyID="320" schemeID="urn:oioubl:id:profileid-1.2">Catalogue-CatAdv-1.0</cbc:ProfileID>
  <cbc:ID>CAT-EX-2_ITEMUPDATE</cbc:ID>
  <cbc:UUID>9756b4d0-8815-1029-857a-e388fe63f399</cbc:UUID>
  <cbc:Name>Paper</cbc:Name>
  <cbc:IssueDate>2006-05-01</cbc:IssueDate>
  <cbc:IssueTime>12:00:00</cbc:IssueTime>
  <cbc:RevisionDate>2006-04-01</cbc:RevisionDate>
  <cbc:RevisionTime>09:30:00</cbc:RevisionTime>
  <cbc:Note>Papirhuset A/S has recently updated the specifications on most product descriptions</cbc:Note>
  <cbc:Description>Catalogue update for paper products</cbc:Description>
  <cbc:VersionID>1.3</cbc:VersionID>
  + <cac:RelatedCatalogueReference />
  + <cac:ReferencedContract />
  + <cac:ProviderParty />
  + <cac:ReceiverParty />
  + <cac:SellerSupplierParty />
  + <cac:CatalogueItemSpecificationUpdateLine />
  + <cac:CatalogueItemSpecificationUpdateLine />
</CatalogueItemSpecificationUpdate>

```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
UBLVersionID	UBLVersionID	Identifier	Ja	1
CustomizationID	SpecialtilpasningsID	Identifier	Ja	1
ProfileID	ProfilID	Identifier	Ja	1
ID	ID	Identifier	Ja	1
UUID	UniversaltUnikID	Identifier	Ja	0..1
Name	Navn	Name	Ja	0..1
IssueDate	UdstedelsesDato	Date	Ja	1
IssueTime	UdstedelsesTid	Time	Aftales	0..1
RevisionDate	ÆndringsDato	Date	Ja	0..1
RevisionTime	ÆndringsTid	Time	Aftales	0..1
Note	Note	Text	Ja	0..n
Description	Beskrivelse	Text	Ja	0..n
VersionID	VersionsID	Identifier	Ja	1

Underklasser i klassen CatalogueItemSpecificationUpdate (Opdatering af katalogelement)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
UBLExtensions	UBLExtensions	Aftales	0..1	G22
ValidityPeriod	GyldighedsPeriode	Ja	0..1	G30 3.78
RelatedCatalogueReference	RelateretKatalogReference	Ja	1	3.2
ReferencedContract	KontraktReference	Ja	0..1	3.3
Signature	Signatur	Ja	0..n	G30 3.96
ProviderParty	KatalogUdbyder	Ja	1	3.4
ReceiverParty	KatalogModtager	Ja	1	3.5
SellerSupplierParty	Leverandør	Ja	1	G30 3.100
ContractorCustomerParty	KontraktAdministrator	Ja	0..1	G30 3.27
TradingTerms	HandelsVilkår	Ja	0..1	G30 3.106
DefaultLanguage	StandardSprog	Ja	0..1	G30 3.56
CatalogueItemSpecificationUpdateLine	KatalogVareSpecifikationsOpdateringsLinje	Ja	1..n	3.6

Felt specifikationer

UBLVersionID

Feltnavn	UBLVersionID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Versionen af UBL skemaet der er i brug.		
Lovlige værdier	2.0		
Eksempel	2.0		

CustomizationID

Feltnavn	SpecialtilpasningsID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Identifikationen for en specialtilpasset version af UBL.		
Lovlige værdier	OIOUBL-2.01 eller OIOUBL-2.02		
Eksempel	OIOUBL-2.02		

ProfileID

Feltnavn	ProfilID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Identifikationen for en profil i en specialtilpasset version af UBL som bliver brugt.		
Id list	urn:oiubl:id:profileid-1.1		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_PROFILER (G26)		
Eksempel	Catalogue-CatAdv-1.0		

ID

Feltnavn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Identifikator for en katalogopdatering tildelt af KatalogUdbyder.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_KATALOG_ID (G37)		

UUID

Feltnavn	UniversaltUnikID	Alternativ term	DokumentInstansID
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	En computer-genereret universalt unik identifier (UUID) for en instans af et katalog.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_UUID (G32)		

Name

Feltnavn	Navn	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Name		
Definition	Et navn givet til en katalogopdatering		

IssueDate

Feltnavn	UdstedelsesDato	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Date		
Definition	Datoen tildelt af KatalogUdbyder for hvornår katalogopdateringen er genereret.		
Lovlige værdier	yyyy-mm-dd		
Eksempel	2006-08-01		

IssueTime

Feltnavn	UdstedelsesTid	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Time		
Definition	Tiden tildelt af KatalogUdbyder for hvornår katalogopdateringen er genereret.		
Lovlige værdier	hh:mm:ss		
Eksempel	12:00:00		

RevisionDate

Feltnavn	ÆndringsDato	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Date		
Definition	Datoen (tildelt af Leverandøren) for, hvornår informationen i katalogopdateringen senest er revideret		
Lovlige værdier	yyyy-mm-dd		
Eksempel	2006-08-01		

RevisionTime

Feltnavn	ÆndringsTid	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Time		
Definition	Tidspunktet (tildelt af Leverandøren) for, hvornår informationen i katalogopdateringen senest er revideret		
Lovlige værdier	hh:mm:ss		
Eksempel	12:00:00		

Note

Feltnavn	Note	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Fritekst tilføjet til katalogopdateringen. Dette element kan indholde noter eller lignede information, der ikke eksplicit er i en anden struktur.		
Anbefaling	Brug kun mere end en, hvis der er flere sprog		

Description

Feltnavn	Beskrivelse	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	En beskrivelse af katalogopdateringen		
Anbefaling	Brug kun mere end en, hvis der er flere sprog		

VersionID

Feltnavn	VersionsID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Den nuværende version af katalogopdateringen		
Anbefaling	Bør angives		
Se i øvrigt	OIUBL_GUIDE_KATALOG_ID (G37)		
Eksempel	2.1		

Klasse specifikationer

ValidityPeriod

Klassenavn	GyldighedsPeriode	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Period		
Definition	Perioden angivet af leverandøren for, hvornår informationerne i kataloget er gyldige. Der kan angives et start og evt. et sluttidspunkt.		
Forretningsregel	Bemærk at GyldighedsPeriode specificeret på header level i KatalogVareSpecifikationsOpdatering vil ændre gyldighedsperioden for hele kataloget		
Se afsnit	G30 3.78		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_KATALOG_ID (G37)		

RelatedCatalogueReference

Klassenavn	RelateretKatalogReference	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	CatalogueReference		
Definition	Oplysninger om det katalog der skal opdateres		
Se afsnit	3.2		

ReferencedContract

Klassenavn	KontraktReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Contract		
Definition	Oplysninger vedrørende en rammeaftale eller kontrakt		
Se afsnit	3.3		

Signature

Klassenavn	Signatur	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Signature		
Definition	En eller flere signaturer er tilføjet til kataloget		
Se afsnit	G30 3.96		

ProviderParty

Klassenavn	KatalogUdbyder	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Party		
Definition	Oplysninger vedrørende KatalogUdbyder		
Forretningsregel	Katalogudbyderen kan være en leverandør eller en tredjeparts katalogadministrator		
Se afsnit	3.4		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_KATALOG_PARTER (G39)		

ReceiverParty

Klassenavn	KatalogModtager	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Party		
Definition	Oplysninger vedrørende KatalogModtager		
Forretningsregel	Katalogmodtageren kan være en køber eller en tredjeparts katalogadministrator f.eks. en markedsplads eller en portal		
Se afsnit	3.5		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_KATALOG_PARTER (G39)		

SellerSupplierParty

Klassenavn	Leverandør	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	SupplierParty		
Definition	Oplysninger vedrørende Sælger		
Forretningsregel	Leverandøren er gældende for alle kataloglinjerne med mindre andet er angivet her. Bemærk, at SellerSupplierParty angivet på linjen underkender leverandøren på header niveau.		
Se afsnit	G30 3.100		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_KATALOG_PARTER (G39)		

ContractorCustomerParty

Klassenavn	KontraktAdministrator	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	CustomerParty		
Definition	Oplysninger vedrørende KontraktAdministrator		
Forretningsregel	Kunden skal kun angives, når den adskiller sig fra KatalogModtager. Kunden er gældende for alle kataloglinjerne med mindre andet er angivet her.		
Se afsnit	G30 3.27		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_KATALOG_PARTER (G39)		

TradingTerms

Klassenavn	HandelsVilkår	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	TradingTerms		
Definition	Oplysninger vedrørende handelsvilkårene		
Forretningsregel	Bemærk, at handelsvilkår på header niveau i CatalogueItemSpecificationUpdate er gældende for hele kataloget. Er der ikke angivet handelsvilkår her, og er de ikke specificeret i en kontrakt, vil det være handelsvilkårene der fremgår af ordren der er gældende.		
Se afsnit	G30 3.106		

DefaultLanguage

Klassenavn	StandardSprog	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Language		
Definition	Default sprog for KatalogVareSpecifikationsOpdaterings dokumentet		
Se afsnit	G30 3.56		

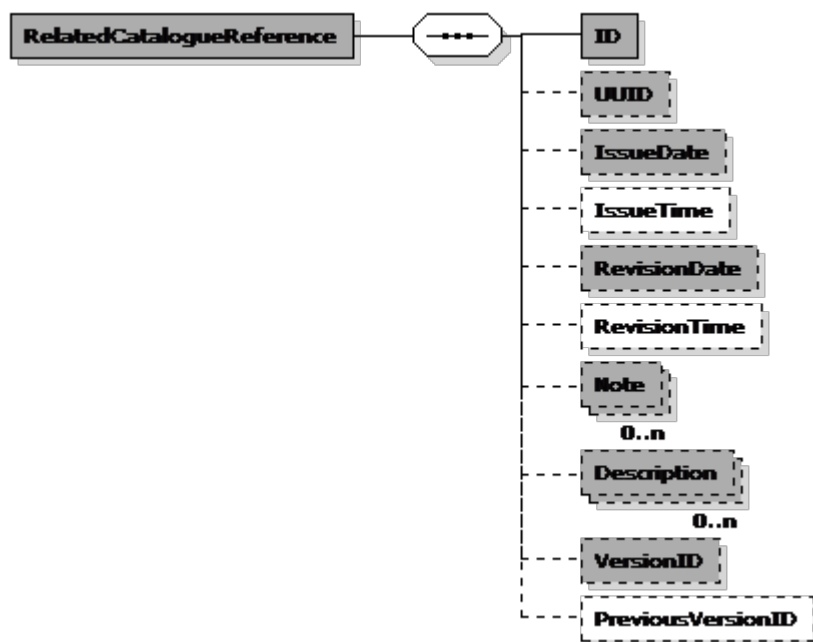
CatalogueItemSpecificationUpdateLine

Klassenavn	KatalogVareSpecifikationsOpdateringsLinje	Alternativ term	
Brug	1..n	Afløftes	Ja
Datatype	CatalogueItemSpecificationUpdateLine		
Definition	Oplysninger vedrørende KatalogVareSpecifikationsOpdateringsLinje		
Se afsnit	3.6		

Ekskluderede klasser og felter i CatalogueItemSpecificationUpdate (Opdatering af katalogelement)

Navn	DK-Navn	Type
LineCountNumeric	LinjeAntal	Felt

3.2. CatalogueItemSpecificationUpdate.RelatedCatalogueReference



RelatedCatalogueReference (RelateretKatalogReference) specifikation

Navn	RelateretKatalogReference	Alternativ term	
Definition	Reference til et katalog		

Eksempel

```

<cac:RelatedCatalogueReference>
  <cbc:ID>CAT-EX-2</cbc:ID>
  <cbc:UUID>9756b4d0-8815-1029-857a-e388fe63f398</cbc:UUID>
</cac:RelatedCatalogueReference>
  
```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1
UUID	UniversaltUnikID	Identifier	Ja	0..1
IssueDate	UdstedelsesDato	Date	Ja	0..1
IssueTime	UdstedelsesTid	Time	Aftales	0..1
RevisionDate	RevisionsDato	Date	Ja	0..1
RevisionTime	RevisionsTid	Time	Aftales	0..1
Note	Note	Text	Ja	0..n
Description	Beskrivelse	Text	Ja	0..n
VersionID	VersionsID	Identifier	Ja	0..1
PreviousVersionID	ForrigeVersion	Identifier	Aftales	0..1

Underklasser i klassen RelatedCatalogueReference (RelateretKatalogReference)

Ingen

Felt specifikationer

ID

Feltnavn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Et id (udstedt af SælgerPart) for katalogdokumentet.		

UUID

Feltnavn	UniversaltUnikID	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Computergenereret universelt entydigt id (UUID) for katalogdokumentforekomsten.		

IssueDate

Feltnavn	UdstedelsesDato	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Date		
Definition	Datoen, da kataloget blev udgivet.		
Lovlige værdier	yyyy-mm-dd		
Eksempel	2007-01-01		

IssueTime

Feltnavn	UdstedelsesTid	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Time		
Definition	Klokkeslættet, da kataloget blev udgivet.		
Lovlige værdier	hh:mm:ss		
Eksempel	12:00:00		

RevisionDate

Feltnavn	RevisionsDato	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Date		
Definition	Den dato (angivet af SælgerParten), hvor oplysningerne i kataloget blev revideret.		
Lovlige værdier	yyyy-mm-dd		
Eksempel	2007-01-01		

RevisionTime

Feltnavn	RevisionsTid	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Time		
Definition	Det klokkeslæt (angivet af SælgerParten), hvor oplysningerne i kataloget blev revideret.		
Lovlige værdier	hh:mm:ss		
Eksempel	12:00:00		

Note

Feltnavn	Note	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	En note i fritext vedrørende kataloget. Dette bruges til oplysninger, der kun kan læses af mennesker.		
Anbefaling	Brug kun mere end en, hvis der er flere sprog		

Description

Feltnavn	Beskrivelse	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	En beskrivelse af kataloget.		
Anbefaling	Brug kun mere end en, hvis der er flere sprog		

3.2. CatalogueItemSpecificationUpdate.RelatedCatalogueReference

VersionID

Feltnavn	VersionsID	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Til angivelse af katalogets aktuelle version.		
Eksempel	1.2		

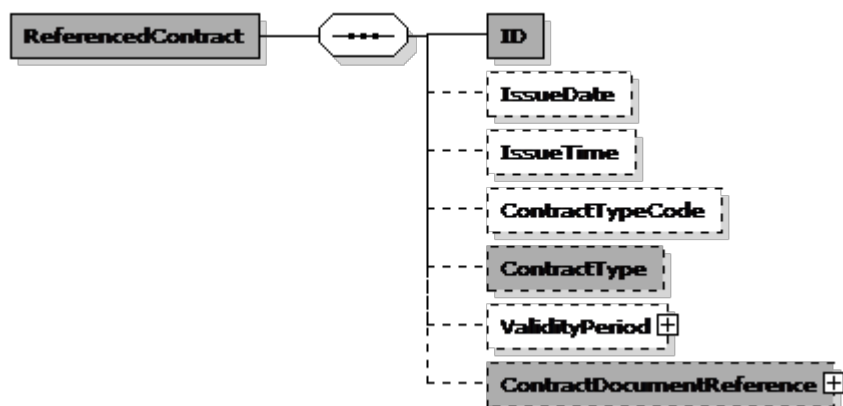
PreviousVersionID

Feltnavn	ForrigeVersion	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Identifier		
Definition	Til angivelse af den forrige version, Dvs. den version, der er blevet erstattet med dette katalog.		

Ekskluderede klasser og felter i RelatedCatalogueReference (RelateretKatalogReference)

Ingen

3.3. CatalogueItemSpecificationUpdate.ReferencedContract



ReferencedContract (Kontrakt) specifikation

Navn	Kontrakt	Alternativ term	
Definition	Oplysninger vedrørende en Kontrakt.		
Forretningsregel	Anvendes til at angive en evt. rammeaftale.		

Eksempel

```

<cac:ReferencedContract>
  <cbc:ID>PAPER-1</cbc:ID>
  + <cac:ContractDocumentReference />
</cac:ReferencedContract>
  
```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1
IssueDate	UdstedelsesDato	Date	Aftales	0..1
IssueTime	UdstedelsesTid	Time	Aftales	0..1
ContractTypeCode	KontraktTypeKode	Code	Aftales	0..1
ContractType	KontraktType	Text	Ja	0..1

Underklasser i klassen ReferencedContract (Kontrakt)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
ValidityPeriod	GyldighedsPeriode	Aftales	0..1	G30 3.78
ContractDocumentReference	KontraktDokumentReference	Ja	0..1	3.3.1

Felt specifikationer

ID

Feltnavn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Identifikation for Kontrakt.		
Forretningsregel	En identifikator, som er kendt af relevante parter		

IssueDate

Feltnavn	UdstedelsesDato	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Date		
Definition	Dato for udstedelse af Kontrakt.		

IssueTime

Feltnavn	UdstedelsesTid	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Time		
Definition	Klokkeslæt for udstedelse af Kontrakt.		

ContractTypeCode

Feltnavn	KontraktTypeKode	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Code		
Definition	Typeangivelse for Kontrakt, angivet som en kode.		
Forretningsregel	En bilateral specificeret kode hvis den er anvendelig		
Afhængigheder	../ContractType		

ContractType

Feltnavn	KontraktType	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Typeangivelse for Kontrakt, angivet som tekst.		
Forretningsregel	Brug hvis ingen kode er anvendelig		
Afhængigheder	../ContractTypeCode		

Klasse specifikationer

ValidityPeriod

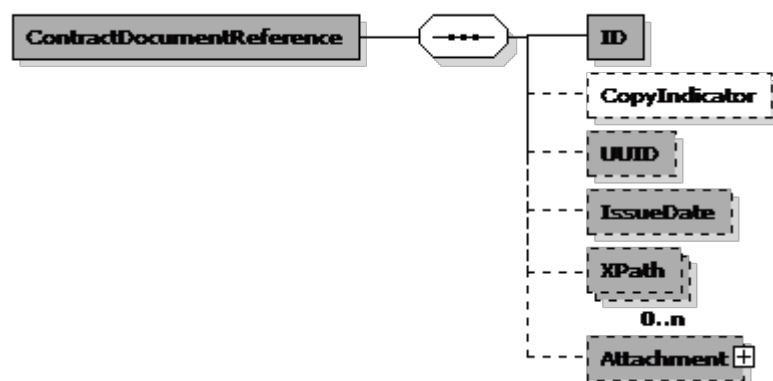
Klassenavn	GyldighedsPeriode	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Period		
Definition	Oplysninger vedrørende GyldighedsPeriode.		
Se afsnit	G30 3.78		

ContractDocumentReference

Klassenavn	KontraktDokumentReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	DocumentReference		
Definition	Oplysninger vedrørende KontraktDokumentReference.		
Anbefaling	Kan bruges til at vedlægge den aktuelle kontrakt		
Se afsnit	3.3.1		

Ekskluderede klasser og felter i ReferencedContract (Kontrakt)

Ingen

3.3.1.**CatalogueItemSpecificationUpdate.ReferencedContract.ContractDocumentReference****ContractDocumentReference (DokumentReference) specifikation**

Navn	DokumentReference	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om et dokument, der refereres til i et andet dokument.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_DOKUMENTREF (G21)		

Eksempel

```

<cac:ContractDocumentReference>
  <cbc:ID>PAPER-1-CON</cbc:ID>
  + <cac:Attachment />
</cac:ContractDocumentReference>
  
```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1
CopyIndicator	KopiIndikator	Indicator	Aftales	0..1
UUID	UniversalUnikID	Identifier	Ja	0..1
IssueDate	UdstedelsesDato	Date	Ja	0..1
XPath	XPath	Text	Ja	0..n

Underklasser i klassen ContractDocumentReference (DokumentReference)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
Attachment	Vedhæftet	Ja	0..1	3.3.1.1

Felt specifikationer**ID**

Feltnavn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Identifikation for det dokument, der refereres til.		
Eksempel	428.34		

CopyIndicator

Feltnavn	KopiIndikator	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Indicator		
Definition	Angiver, om dokumentet, der refereres til, er en kopi (sand) eller originalen (falsk).		
Eksempel	false		

UUID

Feltnavn	UniversalUnikID	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Computergenereret universelt entydigt id (UUID) for dokument-instansen, der refereres til.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_UUID (G32)		

IssueDate

Feltnavn	UdstedelsesDato	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Date		
Definition	Den dato, afsenderen af referencedokumentet har angivet for, hvornår referencedokumentet blev udstedt.		
Eksempel	2006-09-01		

XPath

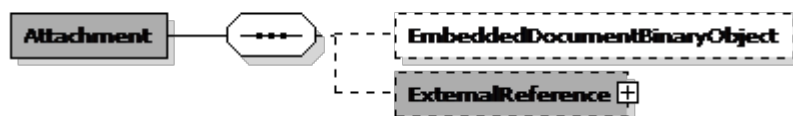
Feltnavn	XPath	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Refererer til en anden del af den samme dokumentinstans.		
Eksempel	/DocumentReference[ID='428.22']		

Klasse specifikationer**Attachment**

Klassenavn	Vedhæftet	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Attachment		
Definition	Et bilag, der refereres til eksternt, refereret på MIME-lokationen eller indlejret.		
Se afsnit	3.3.1.1		

Ekskluderede klasser og felter i ContractDocumentReference (DokumentReference)

Navn	DK-Navn	Type
DocumentTypeCode	DokumentTypeKode	Felt
DocumentType	DokumentType	Felt

3.3.1.1.**CatalogueItemSpecificationUpdate.ReferencedContract.ContractDocumentReference.Attachment****Attachment (Vedhæftet) specifikation**

Navn	Vedhæftet	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om et bilag. Der kan refereres til et bilag eksternt (med elementet URI), internt (med referenceelementet MIME) eller i selve dokumentet (med elementet IndlejretDokument).		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_BILAG (G21)		

Eksempel

```

<cac:Attachment>
  + <cac:ExternalReference />
</cac:Attachment>
  
```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
EmbeddedDocumentBinaryObject	IndlejretDokument	Binary Object	Aftales	0..1

Underklasser i klassen Attachment (Vedhæftet)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
ExternalReference	EksternReference	Ja	0..1	G30 3.41

Felt specifikationer**EmbeddedDocumentBinaryObject**

Feltnavn	IndlejretDokument	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Binary Object		
Definition	Indeholder et indlejret dokument som et BLOB.		
Forretningsregel	Kun tilladt hvis ExternalReference ikke er anvendt, og hvis bilateralt aftalt.		
Afhængigheder	../ExternalReference		

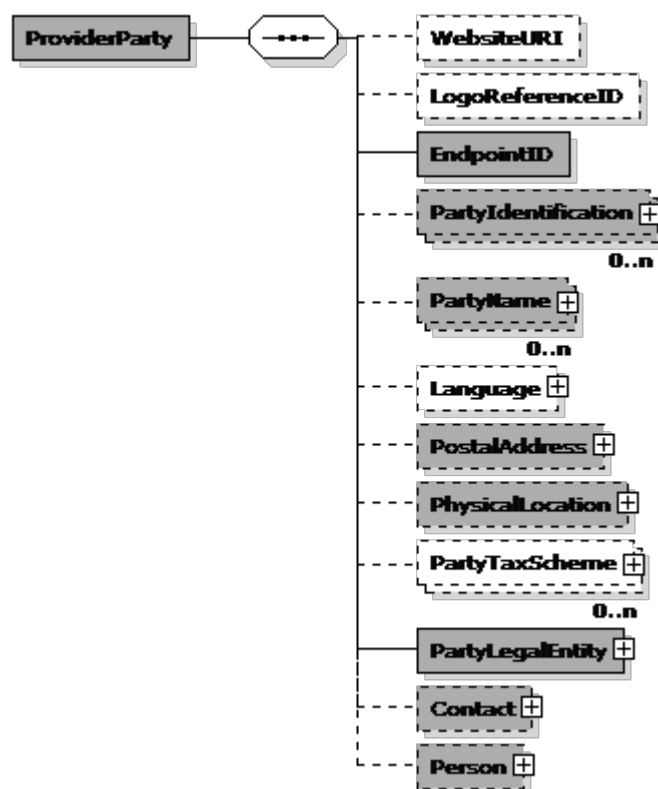
Klasse specifikationer*ExternalReference*

Klassenavn	EksternReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	ExternalReference		
Definition	Et bilag, der refereres til eksternt, refereret på MIME-lokationen eller indlejret.		
Forretningsregel	Kun tilladt hvis EmbeddedDocumentBinaryObject ikke er angivet		
Afhængigheder	../EmbeddedDocumentBinaryObject		
Se afsnit	G30 3.41		

Ekskluderede klasser og felter i Attachment (Vedhæftet)

Ingen

3.4. CatalogueItemSpecificationUpdate.ProviderParty



ProviderParty (KatalogUdbyder) specifikation

Navn	KatalogUdbyder	Alternativ term	
Definition	Oplysninger vedrørende en organisation, underorganisation eller en person, der udfylder en rolle i en forretningsproces.		

Eksempel

```
<cac:ProviderParty>
  <cbc:EndpointID schemeID="DK:CVR">DK87493746</cbc:EndpointID>
  + <cac:PartyIdentification />
  + <cac:PartyName />
  + <cac:PostalAddress />
  + <cac:PartyLegalEntity />
  + <cac:Contact />
  + <cac:Person />
</cac:ProviderParty>
```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
WebsiteURI	Hjemmeside	Identifier	Aftales	0..1
LogoReferenceID	LogoReference	Identifier	Aftales	0..1
EndpointID	EndePunktID	Identifier	Ja	1

Underklasser i klassen ProviderParty (KatalogUdbyder)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
PartyIdentification	PartIdentifikation	Ja	0..n	G30 3.71
PartyName	PartNavn	Ja	0..n	G30 3.73
Language	Sprog	Aftales	0..1	G30 3.56
PostalAddress	PostAdresse	Ja	0..1	G30 3.1
PhysicalLocation	FysiskLokation	Ja	0..1	G30 3.70.1
PartyTaxScheme	AfgiftOplysninger	Aftales	0..n	G30 3.74
PartyLegalEntity	JuridiskPart	Ja	1	G30 3.72
Contact	Kontakt	Ja	0..1	G30 3.21
Person	Person	Ja	0..1	G30 3.79

Felt specifikationer**WebsiteURI**

Feltnavn	Hjemmeside	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Identifier		
Definition	Hjemmeside URI (Uniform Resource Identifier) for Parten.		

LogoReferenceID

Feltnavn	LogoReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Identifier		
Definition	Reference til partens logo.		

EndpointID

Feltnavn	EndePunktID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Angiver endepunktet for den anvendte routing-service, f.eks. EAN-lokationsnummer, GLN.		
Id list	urn:oiubl:scheme:endpointid-1.1		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_ENDEPUNKT (G22)		

Klasse specifikationer**PartyIdentification**

Klassenavn	PartIdentifikation	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	PartyIdentification		
Definition	Oplysninger vedrørende PartIdentifikation.		
Forretningsregel	PartIdentifikation eller Navn skal angives		
Se afsnit	G30 3.71		

PartyName

Klassenavn	PartNavn	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	PartyName		
Definition	Oplysninger vedrørende PartNavn. PartNavn skal anvendes, når der ikke anvendes en PartIdentifikation.		
Forretningsregel	PartNavn skal anvendes, når der ikke anvendes en PartIdentifikation.		
Anbefaling	PartNavn bør bruges på header niveau. Kun et navn pr. sprog		
Afhængigheder	../PartyIdentification		
Se afsnit	G30 3.73		

Language

Klassenavn	Sprog	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Language		
Definition	Oplysninger vedrørende Sprog.		
Se afsnit	G30 3.56		

PostalAddress

Klassenavn	PostAdresse	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Address		
Definition	Partens postadresse.		
Forretningsregel	Anvend adresseformatet StructuredDK for adresser i Danmark		
Anbefaling	Postadressen bør angives på headerniveau		
Se afsnit	G30 3.1		

PhysicalLocation

Klassenavn	FysiskLokation	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Location		
Definition	Partens besøgsadresse.		
Forretningsregel	Kun hvis forskellig fra PostAdresse		
Se afsnit	G30 3.70.1		

PartyTaxScheme

Klassenavn	AfgiftOplysninger	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Aftales
Datatype	PartyTaxScheme		
Definition	Oplysninger vedrørende AfgiftsOplysninger for Parten.		
Se afsnit	G30 3.74		

PartyLegalEntity

Klassenavn	JuridiskPart	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	PartyLegalEntity		
Definition	Oplysninger vedrørende JuridiskPart.		
Se afsnit	G30 3.72		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_PART (G23)		
Eksempel	DK12345678 (schemeID = "DK:CVR")		

Contact

Klassenavn	Kontakt	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Contact		
Definition	Oplysninger vedrørende Kontakt.		
Anbefaling	Kontaktinformation for parten		
Se afsnit	G30 3.21		

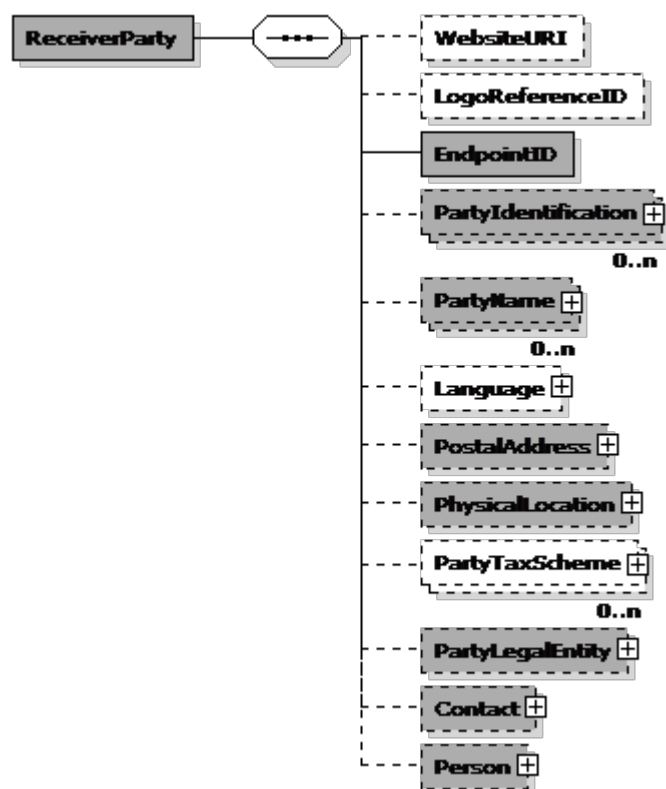
Person

Klassenavn	Person	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Person		
Definition	Oplysninger vedrørende en Person.		
Anbefaling	Oplysningerne under Person er et supplement til Kontakt		
Se afsnit	G30 3.79		

Ekskluderede klasser og felter i ProviderParty (KatalogUdbyder)

Navn	DK-Navn	Type
MarkCareIndicator	COIndikator	Felt
MarkAttentionIndicator		Felt
AgentParty	Agent	Klasse

3.5. CatalogueItemSpecificationUpdate.ReceiverParty



ReceiverParty (KatalogModtager) specifikation

Navn	KatalogModtager	Alternativ term	
Definition	Oplysninger vedrørende en organisation, underorganisation eller en person, der udfylder en rolle i en forretningsproces.		

Eksempel

```

<cac:ReceiverParty>
  <cbc:EndpointID schemeID="DK:CVR">DK98879887</cbc:EndpointID>
  + <cac:PartyIdentification />
  + <cac:PartyName />
  + <cac:PostalAddress />
  + <cac:PartyLegalEntity />
  + <cac:Contact />
  + <cac:Person />
</cac:ReceiverParty>
  
```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
WebsiteURI	Hjemmeside	Identifier	Aftales	0..1
LogoReferenceID	LogoReference	Identifier	Aftales	0..1
EndpointID	EndePunktID	Identifier	Ja	1

Underklasser i klassen ReceiverParty (KatalogModtager)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
PartyIdentification	PartIdentifikation	Ja	0..n	G30 3.71
PartyName	PartNavn	Ja	0..n	G30 3.73
Language	Sprog	Aftales	0..1	G30 3.56
PostalAddress	PostAdresse	Ja	0..1	G30 3.1
PhysicalLocation	FysiskLokation	Ja	0..1	G30 3.70.1
PartyTaxScheme	AfgiftOplysninger	Aftales	0..n	G30 3.74
PartyLegalEntity	JuridiskPart	Ja	0..1	G30 3.72
Contact	Kontakt	Ja	0..1	G30 3.21
Person	Person	Ja	0..1	G30 3.79

Felt specifikationer**WebsiteURI**

Feltnavn	Hjemmeside	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Identifier		
Definition	Hjemmeside URI (Uniform Resource Identifier) for Parten.		

LogoReferenceID

Feltnavn	LogoReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Identifier		
Definition	Reference til partens logo.		

EndpointID

Feltnavn	EndePunktID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Angiver endepunktet for den anvendte routing-service, f.eks. EAN-lokationsnummer, GLN.		
Id list	urn:oioubl:scheme:endpointid-1.1		
Se i øvrigt	OIUBL_GUIDE_ENDEPUNKT (G22)		

Klasse specifikationer**PartyIdentification**

Klassenavn	PartIdentifikation	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	PartyIdentification		
Definition	Oplysninger vedrørende PartIdentifikation.		
Forretningsregel	PartIdentifikation eller Navn skal angives		
Se afsnit	G30 3.71		

3.5. CatalogueItemSpecificationUpdate.ReceiverParty

PartyName

Klassenavn	PartNavn	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	PartyName		
Definition	Oplysninger vedrørende PartNavn. PartNavn skal anvendes, når der ikke anvendes en PartIdentifikation.		
Forretningsregel	PartNavn skal anvendes, når der ikke anvendes en PartIdentifikation.		
Anbefaling	PartNavn bør bruges på header niveau. Kun et navn pr. sprog		
Afhængigheder	../PartyIdentification		
Se afsnit	G30 3.73		

Language

Klassenavn	Sprog	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Language		
Definition	Oplysninger vedrørende Sprog.		
Se afsnit	G30 3.56		

PostalAddress

Klassenavn	PostAdresse	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Address		
Definition	Partens postadresse.		
Forretningsregel	Anvend adresseformatet StructuredDK for adresser i Danmark		
Anbefaling	Postadressen bør angives på headerniveau		
Se afsnit	G30 3.1		

PhysicalLocation

Klassenavn	FysiskLokation	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Location		
Definition	Partens besøgsadresse.		
Forretningsregel	Kun hvis forskellig fra PostAdresse		
Se afsnit	G30 3.70.1		

PartyTaxScheme

Klassenavn	AfgiftOplysninger	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Aftales
Datatype	PartyTaxScheme		
Definition	Oplysninger vedrørende AfgiftsOplysninger for Parten.		
Se afsnit	G30 3.74		

PartyLegalEntity

Klassenavn	JuridiskPart	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	PartyLegalEntity		
Definition	Oplysninger vedrørende JuridiskPart.		
Se afsnit	G30 3.72		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_PART (G23)		
Eksempel	DK12345678 (schemeID = "DK:CVR")		

Contact

Klassenavn	Kontakt	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Contact		
Definition	Oplysninger vedrørende Kontakt.		
Anbefaling	Kontaktinformation for parten		
Se afsnit	G30 3.21		

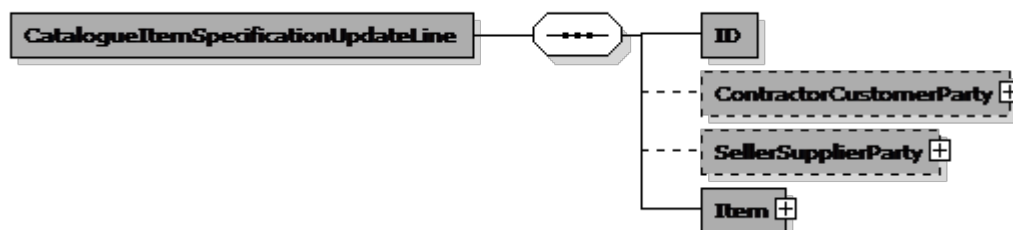
Person

Klassenavn	Person	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Person		
Definition	Oplysninger vedrørende en Person.		
Anbefaling	Oplysningerne under Person er et supplement til Kontakt		
Se afsnit	G30 3.79		

Ekskluderede klasser og felter i ReceiverParty (KatalogModtager)

Navn	DK-Navn	Type
MarkCareIndicator	COIndikator	Felt
MarkAttentionIndicator		Felt
AgentParty	Agent	Klasse

3.6.

CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine**CatalogueItemSpecificationUpdateLine (KatalogVareSpecifikationsOpdateringsLinje) specifikation**

Navn	KatalogVareSpecifikationsOpdateringsLinje	Alternativ term	
Definition	Oplysninger vedrørende KatalogLinjeVareSpecifikation.		

Eksempel

```

<cac:CatalogueItemSpecificationUpdateLine>
  <cbc:ID>87493746-121645</cbc:ID>
  + <cac:Item />
</cac:CatalogueItemSpecificationUpdateLine>
  
```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1

Underklasser i klassen CatalogueItemSpecificationUpdateLine (KatalogVareSpecifikationsOpdateringsLinje)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
ContractorCustomerParty	KontraktAdministrator	Ja	0..1	G30 3.27
SellerSupplierParty	Leverandør	Ja	0..1	G30 3.100
Item	Vare	Ja	1	3.6.1

Felt specifikationer**ID**

Felt navn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Entydigt instans-id for linjen i dette katalogdokument.		

Klasse specifikationer**ContractorCustomerParty**

Klassenavn	KontraktAdministrator	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	CustomerParty		
Definition	Den KundePart, der er ansvarlig for den kontrakt, som kataloget relaterer til.		
Forretningsregel	Hvis KontraktAdministrator er specificeret på kataloglinjen, er kataloglinjen kun gyldig for den kunde. Det gør det muligt at specificere produkter til forskellige kunder i det samme katalog f.eks. til en markedsplads.		
Se afsnit	G30 3.27		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_KATALOG_PARTER (G39)		

SellerSupplierParty

Klassenavn	Leverandør	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	SupplierParty		
Definition	Oplysninger vedrørende varens Sælger.		
Forretningsregel	Angivelse af leverandøren på kataloglinjen gøre det muligt at have produkter fra flere leverandører i det samme katalog. Bemærk, at er SellerSupplierParty angivet på linjen underkender den leverandøren på header niveau.		
Se afsnit	G30 3.100		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_KATALOG_PARTER (G39)		

Item

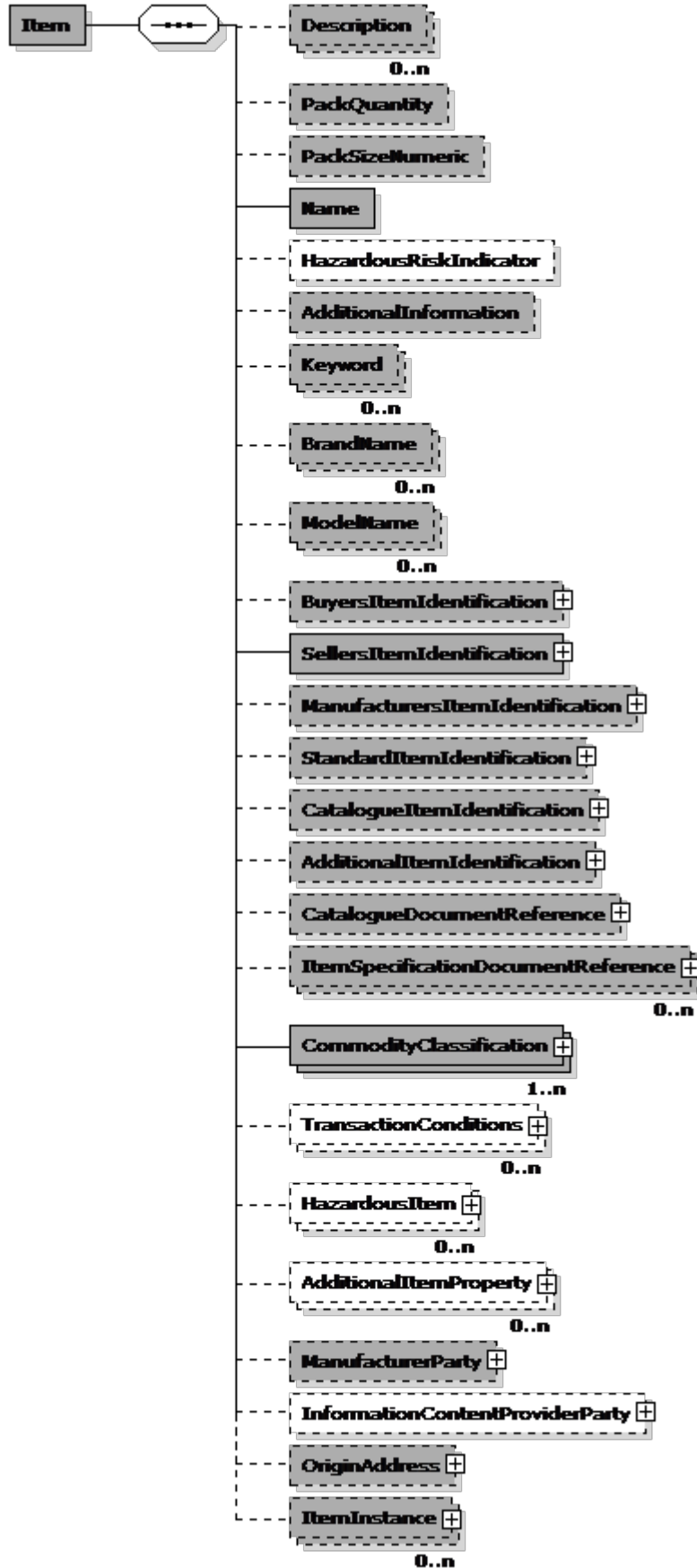
Klassenavn	Vare	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Item		
Definition	Oplysninger vedrørende den pågældende Vare.		
Forretningsregel	Bemærk at hele den eksisterende Vare overskrives ved opdateringen		
Se afsnit	3.6.1		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_KATALOG_VAREBESKRIV (G38)		

Ekskluderede klasser og felter i CatalogueItemSpecificationUpdateLine (KatalogVareSpecifikationsOpdateringsLinje)

Ingen

3.6.1.

CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item



Item (Vare) specifikation

Navn	Vare	Alternativ term	
Definition	Oplysninger, der direkte vedrører en vare.		

Eksempel

```

<cac:Item>
  <cbc:Description>A3 Paper, White</cbc:Description>
  <cbc:PackQuantity unitCode="CS">1</cbc:PackQuantity>
  <cbc:PackSizeNumeric>5</cbc:PackSizeNumeric>
  <cbc:Name>A3 Paper</cbc:Name>
  <cbc:Keyword>Copying paper</cbc:Keyword>
  <cbc:Keyword>Printing paper</cbc:Keyword>
  <cbc:BrandName>Papirhuset</cbc:BrandName>
  + <cac:SellersItemIdentification />
  + <cac:CommodityClassification />
  + <cac:AdditionalItemProperty />
  + <cac:AdditionalItemProperty />
  + <cac:AdditionalItemProperty />
</cac:Item>

```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
Description	Beskrivelse	Text	Ja	0..n
PackQuantity	PakkeMængde	Quantity	Ja	0..1
PackSizeNumeric	PakkeStørrelse	Numeric	Ja	0..1
Name	Navn	Name	Ja	1
HazardousRiskIndicator	FarlighedsIndikator	Indicator	Aftales	0..1
AdditionalInformation	SupplerendeInformation	Text	Ja	0..1
Keyword	Nøgleord	Text	Ja	0..n
BrandName	MærkeNavn	Name	Ja	0..n
ModelName	ModelNavn	Name	Ja	0..n

Underklasser i klassen Item (Vare)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
BuyersItemIdentification	KøbersVareIdentifikation	Ja	0..1	3.6.1.1
SellersItemIdentification	SælgersVareIdentifikation	Ja	1	3.6.1.2
ManufacturersItemIdentification	ProducentensVareIdentifikation	Ja	0..1	3.6.1.3
StandardItemIdentification	StandardVareIdentifikation	Ja	0..1	3.6.1.4
CatalogueItemIdentification	KatalogVareIdentifikation	Ja	0..1	3.6.1.5
AdditionalItemIdentification	SupplerendeVareIdentifikation	Ja	0..1	3.6.1.6
CatalogueDocumentReference	KatalogDokumentReference	Ja	0..1	3.6.1.7
ItemSpecificationDocumentReference	VareSpecifikationDocumentReference	Ja	0..n	3.6.1.8
CommodityClassification	VareTypeKlassifikation	Ja	1..n	3.6.1.9
TransactionConditions	HandelsBetingelser	Aftales	0..n	G30 3.107
HazardousItem	FarligVare	Aftales	0..n	G30 3.47
AdditionalItemProperty	SupplerendeVareEgenskaber	Aftales	0..n	3.6.1.10
ManufacturerParty	Producent	Ja	0..1	G30 3.70
InformationContentProviderParty	InformationsLeverandør	Aftales	0..1	G30 3.70
OriginAddress	OprindelsesAdresse	Ja	0..1	G30 3.1
ItemInstance	VareInstans	Ja	0..n	G30 3.52

Felt specifikationer

Description

Feltnavn	Beskrivelse	Alternativ term	Lang beskrivelse
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Et fritekstfelt, der kan bruges til at angive en tekstbeskrivelse af varen.		
Anbefaling	Brug kun mere end en, hvis der er flere sprog		

PackQuantity

Feltnavn	PakkeMængde	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Quantity		
Definition	Mængden i pakkeenheden.		
Eksempel	1 (unitCode ='CS')		

PackSizeNumeric

Feltnavn	PakkeStørrelse	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Numeric		
Definition	Antallet af varer i en pakke.		
Eksempel	12		

Name

Feltnavn	Navn	Alternativ term	Varenavn
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Name		
Definition	Et kort navn, der (valgfrit) kan angives for en vare, f.eks. navnet i kataloget, svarende til en beskrivelse.		
Anbefaling	Bør ikke overskride 40 karakterer		
Eksempel	"Colgate Total", "Batteries AA 12V"		

HazardousRiskIndicator

Feltnavn	FarlighedsIndikator	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Indicator		
Definition	En indikation af, om den leverede vare er farlig.		
Lovlige værdier	true, false		

AdditionalInformation

Feltnavn	SupplerendeInformation	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Anvendes til at angive yderligere oplysninger om varen (f.eks. en URL-adresse på et relevant websted).		

Keyword

Feltnavn	Nøgleord	Alternativ term	Synonym
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	En søgestreng for varen, defineret af SælgerPart. Kan også være synonymer.		
Anbefaling	Bør anvendes i kataloget til at optimere søgningen, ved at angive kendte synonymer for varen. Er navnet f.eks. "Colgate Total" og kunden søger på "tandpasta" vil kunden ikke finde varen		
Eksempel	Toothpaste		

BrandName

Feltnavn	MærkeNavn	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Name		
Definition	Varens varemærkenavn.		

ModelName

Feltnavn	ModelNavn	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Name		
Definition	Varen modelnavn.		

Klasse specifikationer**BuyersItemIdentification**

Klassenavn	KøbersVareidentifikation	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	ItemIdentification		
Definition	Knytter varen til vareidentifikationen i køberens system.		
Se afsnit	3.6.1.1		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_KATALOG_VAREBESKRIV (G38)		

SellersItemIdentification

Klassenavn	SælgersVareidentifikation	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	ItemIdentification		
Definition	Knytter varen til vareidentifikationen i sælgerens system.		
Se afsnit	3.6.1.2		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_KATALOG_VAREBESKRIV (G38)		

ManufacturersItemIdentification

Klassenavn	ProducentensVareidentifikation	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	ItemIdentification		
Definition	Knytter varen til vareidentifikationen i producentens system.		
Se afsnit	3.6.1.3		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_KATALOG_VAREBESKRIV (G38)		

StandardItemIdentification

Klassenavn	StandardVareidentifikation	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	ItemIdentification		
Definition	Knytter varen til vareidentifikationen i standardsystemet.		
Se afsnit	3.6.1.4		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_KATALOG_VAREBESKRIV (G38)		

CatalogueItemIdentification

Klassenavn	KatalogVareidentifikation	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	ItemIdentification		
Definition	Knytter varen til vareidentifikationen i katalogsystemet.		
Se afsnit	3.6.1.5		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_KATALOG_VAREBESKRIV (G38)		

AdditionalItemIdentification

Klassenavn	SupplerendeVareidentifikation	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	ItemIdentification		
Definition	Knytter varen til andre identifikationer.		
Se afsnit	3.6.1.6		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_KATALOG_VAREBESKRIV (G38)		

3.6.1. CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item

CatalogueDocumentReference

Klassenavn	KatalogDokumentReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	DocumentReference		
Definition	Knytter varen til det katalog, som den blev valgt i.		
Se afsnit	3.6.1.7		

ItemSpecificationDocumentReference

Klassenavn	VareSpecifikationDocumentReference	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	DocumentReference		
Definition	Oplysninger vedrørende varespecifikation.		
Se afsnit	3.6.1.8		

CommodityClassification

Klassenavn	VareTypeKlassifikation	Alternativ term	
Brug	1..n	Afløftes	Ja
Datatype	CommodityClassification		
Definition	Knytter varen til varens klassifikation(er) i henhold til et vareklassifikationssystem.		
Se afsnit	3.6.1.9		

TransactionConditions

Klassenavn	HandelsBetingelser	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Aftales
Datatype	TransactionConditions		
Definition	Knytter varen til de salgsbetingelser, der gælder for den, f.eks. bonusordninger.		
Se afsnit	G30 3.107		

HazardousItem

Klassenavn	FarligVare	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Aftales
Datatype	HazardousItem		
Definition	Knytter varen til dens oplysninger vedrørende farlige varer.		
Se afsnit	G30 3.47		

AdditionalItemProperty

Klassenavn	SupplerendeVareEgenskaber	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Aftales
Datatype	ItemProperty		
Definition	Knytter varen til et antal yderligere egenskaber.		
Se afsnit	3.6.1.10		

ManufacturerParty

Klassenavn	Producent	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Party		
Definition	Oplysninger vedrørende varens producent.		
Se afsnit	G30 3.70		

InformationContentProviderParty

Klassenavn	InformationsLeverandør	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Party		
Definition	Knytter varen til den part, der er ansvarlig for varens tekniske specifikationer.		
Se afsnit	G30 3.70		

3.6.1. CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item

OriginAddress

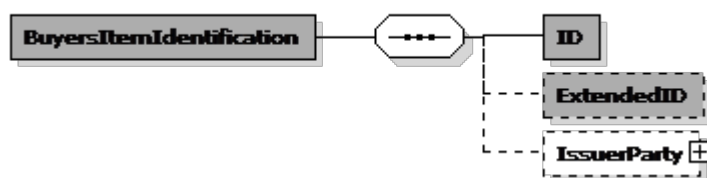
Klassenavn	OprindelsesAdresse	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Address		
Definition	Knytter varen til det oprindelsesområdet (dvs. ikke landet).		
Se afsnit	G30 3.1		

ItemInstance

Klassenavn	VareInstans	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	ItemInstance		
Definition	Oplysninger vedrørende VareInstans.		
Se afsnit	G30 3.52		

Ekskluderede klasser og felter i Item (Vare)

Navn	DK-Navn	Type
CatalogueIndicator	KatalogIndikator	Felt
OriginCountry	OprindelsesLand	Klasse
ClassifiedTaxCategory	KlassificeretAfgiftsKategori	Klasse

3.6.1.1.**CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.BuyersItemIdentification****BuyersItemIdentification (KøbersVareIdentifikation) specifikation**

Navn	KøbersVareIdentifikation	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om vareidentifikationen.		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1
ExtendedID	UdvidetID	Identifier	Ja	0..1

Underklasser i klassen BuyersItemIdentification (KøbersVareIdentifikation)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
IssuerParty	Udsteder	Aftales	0..1	G30 3.70

Felt specifikationer**ID**

Felt navn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	En identifikation for en Vare.		

ExtendedID

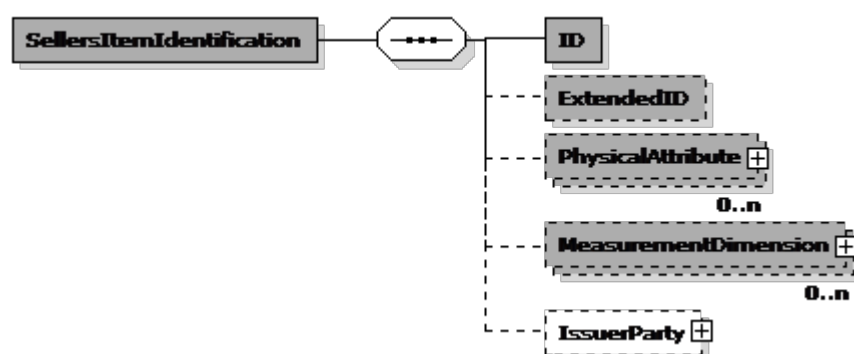
Felt navn	UdvidetID	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	En udvidet identifikation for varen, der identificerer varen med specifikke egenskaber, f.eks. Vare 123 = Stol / Vare 123 Ext 45 = Brun stol.		

Klasse specifikationer**IssuerParty**

Klassenavn	Udsteder	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Party		
Definition	Oplysninger vedrørende en UdstederPart, f.eks. den Part, der udstedte Vareidentifikationen.		
Se afsnit	G30 3.70		

Ekskluderede klasser og felter i BuyersItemIdentification (KøbersVareidentifikation)

Navn	DK-Navn	Type
PhysicalAttribute	FysiskeAtributter	Klasse
MeasurementDimension	MåleDimension	Klasse

3.6.1.2.**CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.SellersItemIdentification****SellersItemIdentification (SælgersVareidentifikation) specifikation**

Navn	SælgersVareidentifikation	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om vareidentifikationen.		

Eksempel

```

<cac:SellersItemIdentification>
  <cbc:ID>121645</cbc:ID>
</cac:SellersItemIdentification>
  
```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1
ExtendedID	UdvidetID	Identifier	Ja	0..1

Underklasser i klassen SellersItemIdentification (SælgersVareidentifikation)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
PhysicalAttribute	FysiskeAtributter	Ja	0..n	3.6.1.2.1
MeasurementDimension	MåleDimension	Ja	0..n	3.6.1.2.2
IssuerParty	Udsteder	Aftales	0..1	G30 3.70

Felt specifikationer**ID**

Feltnavn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	En identifikation for en Vare.		

ExtendedID

Feltnavn	UdvidetID	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	En udvidet identifikation for varen, der identificerer varen med specifikke egenskaber, f.eks. Vare 123 = Stol / Vare 123 Ext 45 = Brun stol.		

Klasse specifikationer**PhysicalAttribute**

Klassenavn	FysiskeAttributter	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	PhysicalAttribute		
Definition	Oplysninger vedrørende FysiskeAttributter.		
Se afsnit	3.6.1.2.1		

MeasurementDimension

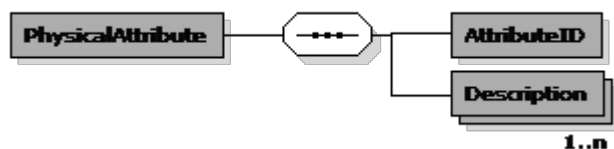
Klassenavn	MåleDimension	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Dimension		
Definition	Oplysninger vedrørende en MåleDimension.		
Se afsnit	3.6.1.2.2		

IssuerParty

Klassenavn	Udsteder	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Party		
Definition	Oplysninger vedrørende en UdstederPart, f.eks. den Part, der udstedte Vareidentifikationen.		
Se afsnit	G30 3.70		

Ekskluderede klasser og felter i SellersItemIdentification (SælgersVareidentifikation)

Ingen

3.6.1.2.1.**CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.SellersItemIdentification.PhysicalAttribute****PhysicalAttribute (FysiskeAtributter) specifikation**

Navn	FysiskeAtributter	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om Fysiske Atributter.		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
AttributeID	AttributID	Identifier	Ja	1
Description	Beskrivelse	Text	Ja	1..n

Underklasser i klassen PhysicalAttribute (FysiskeAtributter)

Ingen

Felt specifikationer**AttributeID**

Felt navn	AttributID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Identifikation for FysiskAttribut.		

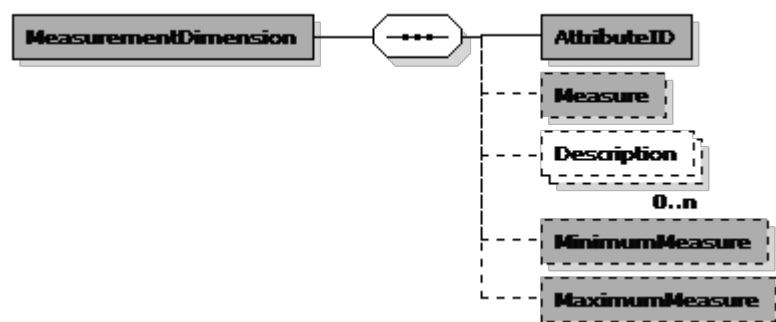
Description

Felt navn	Beskrivelse	Alternativ term	
Brug	1..n	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Beskrivelse af FysiskAttribut angivet som tekst.		

CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.SellersItemIdentification.PhysicalAttribute

Ekskluderede klasser og felter i PhysicalAttribute (FysiskeAtributter)

Navn	DK-Navn	Type
PositionCode	PlaceringsKode	Felt
DescriptionCode	BeskrivelsesKode	Felt

3.6.1.2.2.**CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.SellersItemIdentification.MeasurementDimension****MeasurementDimension (MåleDimension) specifikation**

Navn	MåleDimension	Alternativ term	
Definition	Oplysninger vedrørende en målelig dimension for en vare.		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
AttributeID	AttributID	Identifier	Ja	1
Measure	Måling	Measure	Ja	0..1
Description	Beskrivelse	Text	Aftales	0..n
MinimumMeasure	MinimumsMåling	Measure	Ja	0..1
MaximumMeasure	MaksimumsMåling	Measure	Ja	0..1

Underklasser i klassen MeasurementDimension (MåleDimension)

Ingen

Felt specifikationer**AttributeID**

Feltnavn	AttributID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Identifikation for den attribut, som målingen anvendes på.		
Eksempel	Weight		

Measure

Feltnavn	Måling	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Measure		
Definition	Målingens værdi.		
Anbefaling	Feltet bør udfyldes, hvis MinimumsMåling og MaksimumsMåling ikke er angivet		
Eksempel	20 (unitCode ='GRM')		

Description

Feltnavn	Beskrivelse	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Aftales
Datatype	Text		
Definition	En beskrivelse af attributten eller målingen af attributten.		
Anbefaling	Brug kun mere end en, hvis der er flere sprog		

MinimumMeasure

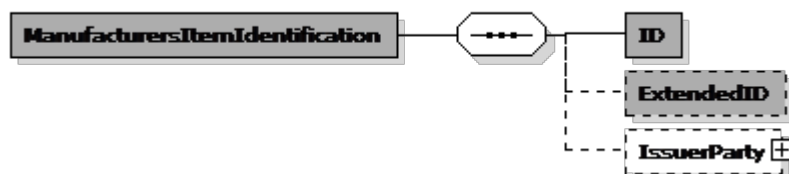
Feltnavn	MinimumsMåling	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Measure		
Definition	Minimumsværdien i et målingsinterval.		

MaximumMeasure

Feltnavn	MaksimumsMåling	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Measure		
Definition	Maksimumværdien i et målingsinterval.		

Ekskluderede klasser og felter i MeasurementDimension (MåleDimension)

Ingen

3.6.1.3.**CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.ManufacturersItemIdentification****ManufacturersItemIdentification (ProducentensVareidentifikation) specifikation**

Navn	ProducentensVareidentifikation	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om vareidentifikationen.		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1
ExtendedID	UdvidetID	Identifier	Ja	0..1

Underklasser i klassen ManufacturersItemIdentification (ProducentensVareidentifikation)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
IssuerParty	Udsteder	Aftales	0..1	G30 3.70

Felt specifikationer**ID**

Feltnavn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	En identifikation for en Vare.		

ExtendedID

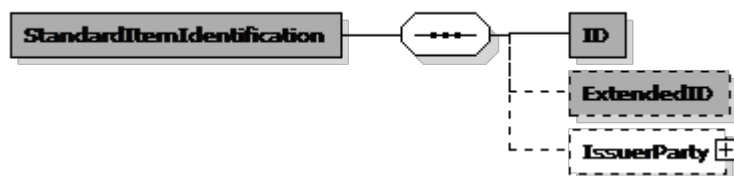
Feltnavn	UdvidetID	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	En udvidet identifikation for varen, der identificerer varen med specifikke egenskaber, f.eks. Vare 123 = Stol / Vare 123 Ext 45 = Brun stol.		

Klasse specifikationer**IssuerParty**

Klassenavn	Udsteder	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Party		
Definition	Oplysninger vedrørende en UdstederPart, f.eks. den Part, der udstedte Vareidentifikationen.		
Se afsnit	G30 3.70		

Ekskluderede klasser og felter i ManufacturersItemIdentification (ProducentensVareidentifikation)

Navn	DK-Navn	Type
PhysicalAttribute	FysiskeAtributter	Klasse
MeasurementDimension	MåleDimension	Klasse

3.6.1.4.**CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.StandardItemIdentification****StandardItemIdentification (StandardVareidentifikation) specifikation**

Navn	StandardVareidentifikation	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om vareidentifikationen.		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1
ExtendedID	UdvidetID	Identifier	Ja	0..1

Underklasser i klassen StandardItemIdentification (StandardVareidentifikation)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
IssuerParty	Udsteder	Aftales	0..1	G30 3.70

Felt specifikationer**ID**

Felt navn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	En identifikation for en Vare.		

ExtendedID

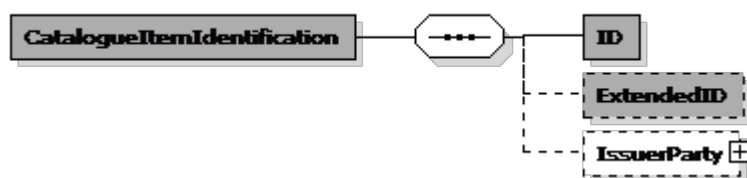
Felt navn	UdvidetID	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	En udvidet identifikation for varen, der identificerer varen med specifikke egenskaber, f.eks. Vare 123 = Stol / Vare 123 Ext 45 = Brun stol.		

Klasse specifikationer**IssuerParty**

Klassenavn	Udsteder	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Party		
Definition	Oplysninger vedrørende en UdstederPart, f.eks. den Part, der udstedte Vareidentifikationen.		
Se afsnit	G30 3.70		

Ekskluderede klasser og felter i StandardItemIdentification (StandardVareidentifikation)

Navn	DK-Navn	Type
PhysicalAttribute	FysiskeAtributter	Klasse
MeasurementDimension	MåleDimension	Klasse

3.6.1.5.**CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.CatalogueItemIdentification****CatalogueItemIdentification (KatalogVareIdentifikation) specifikation**

Navn	KatalogVareIdentifikation	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om vareidentifikationen.		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1
ExtendedID	UdvidetID	Identifier	Ja	0..1

Underklasser i klassen CatalogueItemIdentification (KatalogVareIdentifikation)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
IssuerParty	Udsteder	Aftales	0..1	G30 3.70

Felt specifikationer**ID**

Feltnavn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	En identifikation for en Vare.		

ExtendedID

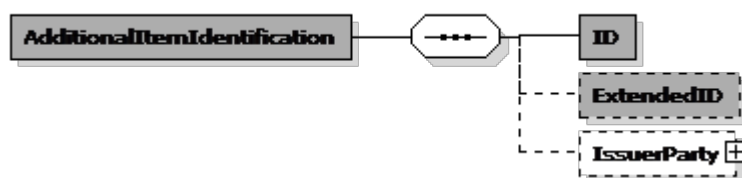
Feltnavn	UdvidetID	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	En udvidet identifikation for varen, der identificerer varen med specifikke egenskaber, f.eks. Vare 123 = Stol / Vare 123 Ext 45 = Brun stol.		

Klasse specifikationer**IssuerParty**

Klassenavn	Udsteder	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Party		
Definition	Oplysninger vedrørende en UdstederPart, f.eks. den Part, der udstedte Vareidentifikationen.		
Se afsnit	G30 3.70		

Ekskluderede klasser og felter i CatalogueItemIdentification (KatalogVareidentifikation)

Navn	DK-Navn	Type
PhysicalAttribute	FysiskeAtributter	Klasse
MeasurementDimension	MåleDimension	Klasse

3.6.1.6.***CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.AdditionalItemIdentification*****AdditionalItemIdentification (SupplerendeVareidentifikation) specifikation**

Navn	SupplerendeVareidentifikation	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om vareidentifikationen.		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1
ExtendedID	UdvidetID	Identifier	Ja	0..1

Underklasser i klassen AdditionalItemIdentification (SupplerendeVareidentifikation)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
IssuerParty	Udsteder	Aftales	0..1	G30 3.70

Felt specifikationer**ID**

Felt navn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	En identifikation for en Vare.		

ExtendedID

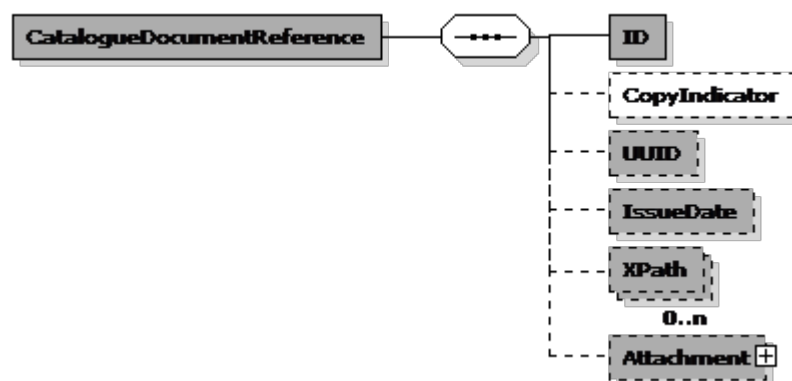
Felt navn	UdvidetID	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	En udvidet identifikation for varen, der identificerer varen med specifikke egenskaber, f.eks. Vare 123 = Stol / Vare 123 Ext 45 = Brun stol.		

Klasse specifikationer**IssuerParty**

Klassenavn	Udsteder	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Party		
Definition	Oplysninger vedrørende en UdstederPart, f.eks. den Part, der udstedte Vareidentifikationen.		
Se afsnit	G30 3.70		

Ekskluderede klasser og felter i AdditionalItemIdentification (SupplerendeVareidentifikation)

Navn	DK-Navn	Type
PhysicalAttribute	FysiskeAtributter	Klasse
MeasurementDimension	MåleDimension	Klasse

3.6.1.7.**CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.CatalogueDocumentReference****CatalogueDocumentReference (DokumentReference) specifikation**

Navn	DokumentReference	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om et dokument, der refereres til i et andet dokument.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_DOKUMENTREF (G21)		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1
CopyIndicator	KopiIndikator	Indicator	Aftales	0..1
UUID	UniversalUnikID	Identifier	Ja	0..1
IssueDate	UdstedelsesDato	Date	Ja	0..1
XPath	XPath	Text	Ja	0..n

Underklasser i klassen CatalogueDocumentReference (DokumentReference)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
Attachment	Vedhæftet	Ja	0..1	3.6.1.7.1

Felt specifikationer**ID**

Feltnavn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Identifikation for det dokument, der refereres til.		
Eksempel	428.34		

CopyIndicator

Feltnavn	KopiIndikator	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Indicator		
Definition	Angiver, om dokumentet, der refereres til, er en kopi (sand) eller originalen (falsk).		
Eksempel	false		

UUID

Feltnavn	UniversalUnikID	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Computergenereret universelt entydigt id (UUID) for dokument-instansen, der refereres til.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_UUID (G32)		

IssueDate

Feltnavn	UdstedelsesDato	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Date		
Definition	Den dato, afsenderen af referencedokumentet har angivet for, hvornår referencedokumentet blev udstedt.		
Eksempel	2006-09-01		

XPath

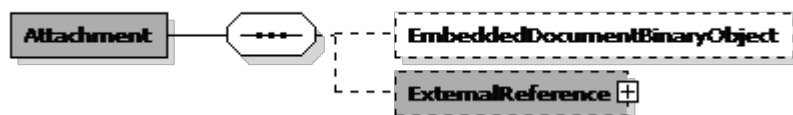
Feltnavn	XPath	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Refererer til en anden del af den samme dokumentinstans.		
Eksempel	/DocumentReference[ID='428.22']		

Klasse specifikationer**Attachment**

Klassenavn	Vedhæftet	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Attachment		
Definition	Et bilag, der refereres til eksternt, refereret på MIME-lokationen eller indlejret.		
Se afsnit	3.6.1.7.1		

Ekskluderede klasser og felter i CatalogueDocumentReference (DokumentReference)

Navn	DK-Navn	Type
DocumentTypeCode	DokumentTypeKode	Felt
DocumentType	DokumentType	Felt

3.6.1.7.1.**CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.CatalogueDocumentReference.Attachment****Attachment (Vedhæftet) specifikation**

Navn	Vedhæftet	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om et bilag. Der kan refereres til et bilag eksternt (med elementet URI), internt (med referenceelementet MIME) eller i selve dokumentet (med elementet IndlejretDokument).		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_BILAG (G21)		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
EmbeddedDocumentBinaryObject	IndlejretDokument	Binary Object	Aftales	0..1

Underklasser i klassen Attachment (Vedhæftet)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
ExternalReference	EksternReference	Ja	0..1	G30 3.41

Felt specifikationer**EmbeddedDocumentBinaryObject**

Feltnavn	IndlejretDokument	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Binary Object		
Definition	Indeholder et indlejret dokument som et BLOB.		
Forretningsregel	Kun tilladt hvis ExternalReference ikke er anvendt, og hvis bilateralt aftalt.		
Afhængigheder	../ExternalReference		

Klasse specifikationer

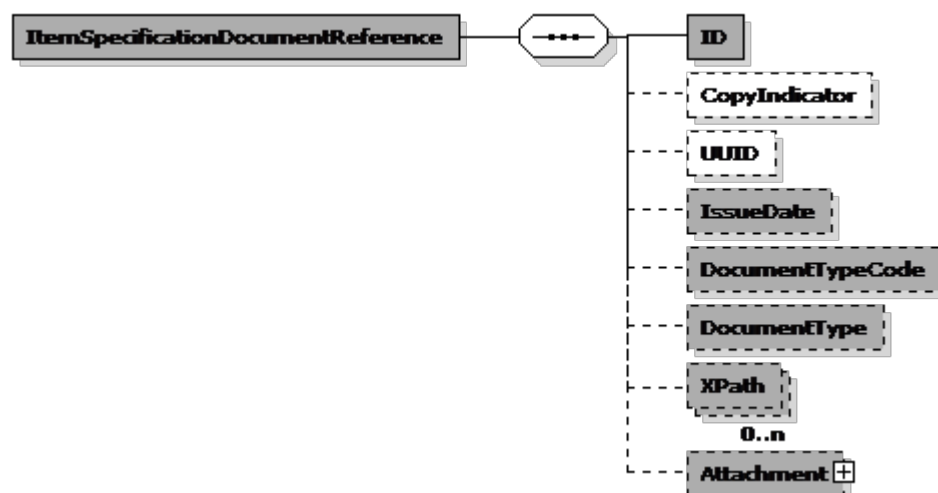
CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.CatalogueDocumentReference.Attachment

ExternalReference

Klassenavn	EksternReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	ExternalReference		
Definition	Et bilag, der refereres til eksternt, refereret på MIME-lokationen eller indlejret.		
Forretningsregel	Kun tilladt hvis EmbeddedDocumentBinaryObject ikke er angivet		
Afhængigheder	../EmbeddedDocumentBinaryObject		
Se afsnit	G30 3.41		

Ekskluderede klasser og felter i Attachment (Vedhæftet)

Ingen

3.6.1.8.***CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.ItemSpecificationDocumentReference*****ItemSpecificationDocumentReference (DokumentReference) specifikation**

Navn	DokumentReference	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om et dokument, der refereres til i et andet dokument.		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1
CopyIndicator	KopiIndikator	Indicator	Aftales	0..1
UUID	UniversalUnikID	Identifier	Aftales	0..1
IssueDate	UdstedelsesDato	Date	Ja	0..1
DocumentTypeCode	DocumentTypeKode	Code	Ja	0..1
DocumentType	DokumentType	Text	Ja	0..1
XPath	XPath	Text	Ja	0..n

Underklasser i klassen ItemSpecificationDocumentReference (DokumentReference)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
Attachment	Vedhæftet	Ja	0..1	G30 3.5

Felt specifikationer**ID**

Feltnavn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Identifikation for det dokument, der refereres til.		

CopyIndicator

Feltnavn	KopiIndikator	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Indicator		
Definition	Angiver, om dokumentet, der refereres til, er en kopi (sand) eller originalen (falsk).		

UUID

Feltnavn	UniversalUnikID	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Identifier		
Definition	Computergenereret universelt entydigt id (UUID) for dokument-instansen, der refereres til.		

IssueDate

Feltnavn	UdstedelsesDato	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Date		
Definition	Den dato, afsenderen af referencedokumentet har angivet for, hvornår referencedokumentet blev udstedt.		

DocumentTypeCode

Feltnavn	DocumentTypeCode	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Code		
Definition	Dokumentets type angivet som en kode.		
Forretningsregel	Obligatorisk hvis DocumentType ikke er angivet.		
Kodeliste	urn:oiubl:codelist:cataloguedocumenttypecode-1.1		

DocumentType

Feltnavn	DokumentType	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Dokumentets type angivet som tekst.		
Forretningsregel	Obligatorisk hvis DocumentTypeCode ikke er angivet.		

XPath

Feltnavn	XPath	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Refererer til en anden del af den samme dokumentinstans.		
Forretningsregel	Må kun anvendes, hvis der ikke er vedhæftet filer		
Afhængigheder	../Attachment		

Klasse specifikationer

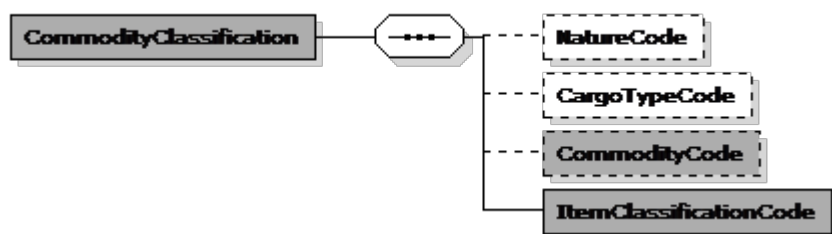
CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.ItemSpecificationDocumentReference

Attachment

Klassenavn	Vedhæftet	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Attachment		
Definition	Et bilag, der refereres til eksternt, refereret på MIME-lokationen eller indlejret.		
Forretningsregel	Må kun anvendes, hvis ikke der er angivet en XPath		
Afhængigheder	../XPath		
Se afsnit	G30 3.5		

Ekskluderede klasser og felter i ItemSpecificationDocumentReference (DokumentReference)

Ingen

3.6.1.9.**CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.CommodityClassification****CommodityClassification (VareTypeKlassifikation) specifikation**

Navn	VareTypeKlassifikation	Alternativ term	
Definition	Oplysninger vedrørende VaretypeKlassifikation.		

Eksempel

```

<cac:CommodityClassification>
  <cbc:ItemClassificationCode listID="UNSPSC" listAgencyID="113"
listVersionID="7.0401">14111507</cbc:ItemClassificationCode>
</cac:CommodityClassification>
  
```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
NatureCode	Egenskabskode	Code	Aftales	0..1
CargoTypeCode	FragtTypeKode	Code	Aftales	0..1
CommodityCode	VareTypeKode	Code	Ja	0..1
ItemClassificationCode	VareKlassifikationsKode	Code	Ja	1

Underklasser i klassen CommodityClassification (VareTypeKlassifikation)

Ingen

Felt specifikationer**NatureCode**

Feltnavn	Egenskabskode	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Code		
Definition	Egenskaben på højt niveau for Klassifikation, der er udstedt af et specifikt agentur for vedligeholdelse, angivet som en kode.		

CargoTypeCode

Feltnavn	FragtTypeKode	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Code		
Definition	Fragttypen angivet som en kode.		

CommodityCode

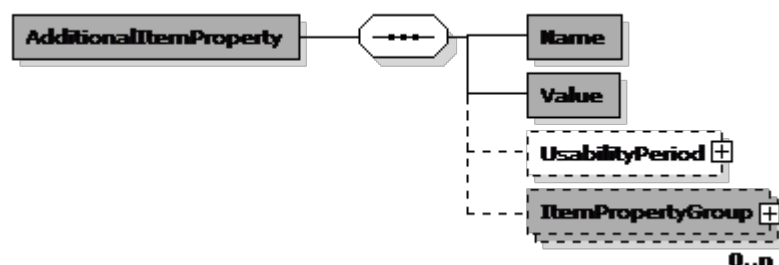
Feltnavn	VareTypeKode	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Code		
Definition	Den internationale harmoniserede varetypekode til brug for myndighederne (told- og handelsstatistik).		

ItemClassificationCode

Feltnavn	VareKlassifikationsKode	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Code		
Definition	Varetypeklassifikationen angivet som en kode.		
Forretningsregel	Den samme klassificering skal anvendes for alle varer i et dokument		
Anbefaling	Det anbefales at anvende UNSPSC version 7.0401. For seneste version se http://www.gs1.dk/unspcdk3 .		

Ekskluderede klasser og felter i CommodityClassification (VareTypeKlassifikation)

Ingen

3.6.1.10.***CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.AdditionalItemProperty*****AdditionalItemProperty (SupplerendeVareEgenskaber) specifikation**

Navn	SupplerendeVareEgenskaber	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om specifikke VareEgenskaber.		

Eksempel

```

<cac:AdditionalItemProperty>
  <cbc:Name>Weight</cbc:Name>
  <cbc:Value>80 Grm per m2</cbc:Value>
</cac:AdditionalItemProperty>
  
```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
Name	Navn	Name	Ja	1
Value	Værdi	Text	Ja	1

Underklasser i klassen AdditionalItemProperty (SupplerendeVareEgenskaber)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
UsabilityPeriod	BrugbarhedsPeriode	Aftales	0..1	G30 3.78
ItemPropertyGroup	VareEgenskabsGruppe	Ja	0..n	3.6.1.10.1

Felt specifikationer**Name**

Feltnavn	Navn	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Name		
Definition	Navnet på VareEgenskaben.		
Eksempel	Size, Year		

Value

Feltnavn	Værdi	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Værdien for VareEgenskaben.		
Eksempel	XS, 2006		

Klasse specifikationer**UsabilityPeriod**

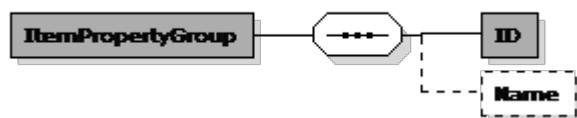
Klassenavn	BrugbarhedsPeriode	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Period		
Definition	Den periode, VareEgenskaben er gyldig i.		
Se afsnit	G30 3.78		

ItemPropertyGroup

Klassenavn	VareEgenskabsGruppe	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	ItemPropertyGroup		
Definition	Oplysninger vedrørende VareEgenskabsGruppe.		
Forretningsregel	Bruges til at angive, hvis en SupplerendeVareEgenskab (Attribut) er global eller lokal (specifik i forhold til en kategori). Angives ingen værdi, betragtes attributten som global		
Se afsnit	3.6.1.10.1		

Ekskluderede klasser og felter i AdditionalItemProperty (SupplerendeVareEgenskaber)

Ingen

3.6.1.10.1.***CatalogueItemSpecificationUpdate.CatalogueItemSpecificationUpdateLine.Item.AdditionalItemProperty.ItemPropertyGroup*****ItemPropertyGroup (VareEgenskabsGruppe) specifikation**

Navn	VareEgenskabsGruppe	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om klassifikationer (eller grupper) af VareEgenskaber.		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1
Name	Navn	Name	Aftales	0..1

Underklasser i klassen ItemPropertyGroup (VareEgenskabsGruppe)

Ingen

Felt specifikationer**ID**

Feltnavn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	En identifikation for VareEgenskabsGruppe.		
Forretningsregel	Hvis attributten er fælles for alle produkter skal værdien være ROOT. Hvis attributten kun gælder for en bestemt kategori, så skal værdien være et ID for kategorien f.eks. UNSPSC koden. ID attributterne kan anvendes til at specificere typen af ID f.eks. schemeName="UNSPSC", schemeVersionID="7.0401" etc.		
Eksempel	ROOT, 50202203		

Name

Feltnavn	Navn	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Name		
Definition	Navn på VareEgenskabsGruppe.		
Eksempel	Wine		

Ekskluderede klasser og felter i ItemPropertyGroup (VareEgenskabsGruppe)

Ingen