



PDMcloud

 product data management

Datensatzbeschreibung cdxl / csv

Gegenstand der Datensatzbeschreibung ist die Auflistung der Datenfelder von Produktdatensätzen und die Erläuterung der Datenfeld-Inhalte.



Default wird gesetzt, wenn nichts anderes angegeben wird.

Identsatz (wird beim Import generiert)						
Eindeutige Produktkennung, Produktart, EAN, Artikelnummer, Herstellernummer, Produktfreigaben						
Col.	Feld	Name	Pflicht	Default	Datentyp	Hinweise
1	[p:locale_id]	Sprache	★	de	char	TXT
2	[p:pool_id]	Pool-ID	★		integer	ID des PDMcloud-Markenproduktpools
3	[p:customer_id]	Kunden-ID	★		integer	ID des Markeninhabers
4	[p:manufacturer_id]	Hersteller-ID	★		integer	ID der Produktmarke
5	[p:productgroup_id]	Produktgruppen-ID	★		integer	ID der Produktgruppe
6	[p:product_type_id]	Produktart-ID	★	1	integer	1 = Produkt 2 = Zubehör 3 = Ersatzteil 4 = Schulung 5 = Prospekt 7 = NFR-Produkt <i>("nor for resale", nicht für den Wiederverkauf, z.B. nicht verkaufsfähige Einzelartikel, die es nur in verschiedenen Paketierungen gibt)</i>
7	[p:products_id]	Produkt-ID	★		integer	ID des Produkts
8	[p:ean]	EAN/GTIN	★		varchar	TXT
9	[p:article_number]	publizierte Artikelnummer	★		varchar	TXT
10	[p:manufacturer_number]	Hersteller-Artikelnummer	★		varchar	TXT
11	[p:export_disabled]	Exportfreigabe	★	0	boolean	0 = Katalogverknüpfung erlaubt 1 = Katalogverknüpfung verboten

Stammdaten

Identsatz, Produktname, Typenbezeichnung

Spalte 1 - 11 = Identsatz

12	[p:name_1st]	Produktname	★		varchar	TXT
13	[p:type]	Typen- bezeichnung	★		varchar	TXT

Die Stammdaten für ein Produkt bestehen aus folgenden Einträgen:

- **eindeutige** Produktkennung (publizierte Artikelnummer und EAN/GTIN)
- Produktart (Produkt, Zubehörteil, Ersatzteil)
- Hersteller-Artikelnummer (abweichende interne Kennung von publizierter Artikelnummer und/oder EAN/GTIN)
- Exportfreigabe (öffentlich, nicht öffentlich)
- Produktname (Hebebühne, Schraube, Motoröl)
- Typenbezeichnung (2S-5t, SPAX®, SAE 5W40)

Beschreibungen

Identsatz, Produktname, Typenbezeichnung, Standard-Kurztext, Standard-Langtext, Schlagwörter

Spalte 1 - 11 = Identsatz

12	[p:name_1st]	Produktname	★		varchar	TXT
13	[p:type]	Typenbezeichnung	★		varchar	TXT
14	[p:short_text_1st]	Kurztext	★		varchar	TXT
15	[p:long_text_1st]	Beschreibung	★		varchar	HTML (bedingt) <i>...</i>
16	[p:long_text_4th_short]	Schlagwörter, Synonyme, Suchbegriffe	★		varchar	TXT Trennzeichen: ; (Semikolon)

Die Beschreibungen für ein Produkt bestehen aus folgenden Einträgen:

- *Stammdaten*
- **Kurzbeschreibung**, Kurztext
- detaillierte Beschreibung, Langtext (formatiert)
- Schlagwörter (zur besseren Findbarkeit in angeschlossenen Medien)

Technische Details (spaltengetrennt nach Wert und Einheit)

Identsatz, Produktname, Typenbezeichnung, technische Details (keine Preise)

Spalte 1 - 11 = Identsatz

12	[p:name_1st]	Produktname	★		varchar	TXT
13	[p:type]	Typen- bezeichnung	★		varchar	TXT
14	[dsc:<id>]	Technisches Detail (Wert)	★		varchar	TXT <id> = Angabe der columns_id
15	[dsu:<id>]	Technisches Detail (Einheit)	★		varchar	TXT <id> = Angabe der columns_id

Die technischen Details für ein Produkt bestehen aus folgenden Einträgen:

- *Stammdaten*
- Logistische und physikalische Größen und deren Wert
- Standard-SI-Einheiten für physikalische Größen, separat zu jedem Wert

Produkt-Produkt-Verknüpfungen

Identsatz, Produktname, Typenbezeichnung, Zubehör, Lieferumfang, Komponenten, ähnliche Produkte, Paketierungen, Ersatzteile

Spalte 1 - 11 = Identsatz

12	[p:name_1st]	Produktname	★		varchar	TXT
13	[p:type]	Typen- bezeichnung	★		varchar	TXT
14	[pa:accessory]	Zubehör	★		integer	ID des Produkts Trennzeichen: (Pipe)
15	[pa:components]	Komponenten	★		integer	ID des Produkts Trennzeichen: (Pipe)
16	[pa:delivery]	Lieferumfang	★		integer	ID des Produkts Trennzeichen: (Pipe)
17	[pa:similar]	Ähnliche Produkte	★		integer	ID des Produkts Trennzeichen: (Pipe)
18	[pa:package]	Paketierungen	★		integer	ID des Produkts Trennzeichen: (Pipe)
19	[pa:spareparts]	Ersatz- und Verschleißteile	★		integer	ID des Produkts Trennzeichen: (Pipe)

Die Produktverknüpfungen für ein Produkt bestehen aus folgenden Einträgen:

- *Stammdaten*
- zugeordnete publizierte Artikelnummern oder EAN/GTIN, die als Zubehör zum Hauptprodukt angegeben werden sollen
- zugeordnete publizierte Artikelnummern oder EAN/GTIN, die als Komponenten zum Hauptprodukt angegeben werden sollen
- zugeordnete publizierte Artikelnummern oder EAN/GTIN, die als Lieferumfang zum Hauptprodukt angegeben werden sollen
- zugeordnete publizierte Artikelnummern oder EAN/GTIN, die als ähnliche Produkte zum Hauptprodukt angegeben werden sollen
- zugeordnete publizierte Artikelnummern oder EAN/GTIN, die als Ersatz- und Verschleißteile zum Hauptprodukt angegeben werden sollen
- zugeordnete publizierte Artikelnummern oder EAN/GTIN, die als **Paketierung** zum Hauptprodukt angegeben werden sollen (**gilt nur für NFR-Produkte, z.B. DIN- und Normteile**)

Produkt-Datei-Verknüpfungen

Identsatz, Produktname, Typenbezeichnung, Bildverknüpfungen, Dokumentverknüpfungen, Videoverknüpfungen

Spalte 1 - 11 = Identsatz

12	[p:name_1st]	Produktname	★		varchar	TXT
13	[p:type]	Typen- bezeichnung	★		varchar	TXT
14	[d:main_images]	Hauptbilder (ID)	★	*.png	integer	IDs der Dateien Trennzeichen: (Pipe)
15	[d:main_images_name]	Hauptbilder (Name)	★	*.png	varchar	Namen der Dateien Trennzeichen (Pipe)

16	[d:detail_images]	Detailbilder (ID)	★	*.png	integer	IDs der Dateien Trennzeichen: (Pipe)
17	[d:detail_images_name]	Detailbilder (Name)	★	*.png	varchar	Namen der Dateien Trennzeichen (Pipe)
18	[d:practice_images]	Praxisbilder (ID)	★	*.png	integer	IDs der Dateien Trennzeichen: (Pipe)
19	[d:practice_images_name]	Praxisbilder (Name)	★	*.png	varchar	Namen der Dateien Trennzeichen (Pipe)
20	[d:brochure]	Prospekte (ID)	★	*.pdf	integer	IDs der Dateien Trennzeichen: (Pipe)
21	[d:brochure_name]	Prospekte (Name)	★	*.pdf	varchar	Namen der Dateien Trennzeichen (Pipe)
22	[d:handbook]	Handbücher (ID)	★	*.pdf	integer	IDs der Dateien Trennzeichen: (Pipe)
23	[d:handbook_name]	Handbücher (Name)	★	*.pdf	varchar	Namen der Dateien Trennzeichen (Pipe)
24	[d:files]	Dokumente/ Dateien (ID)		*.zip	integer	IDs der Dateien Trennzeichen: (Pipe)
25	[d:files_name]	Dokumente/ Dateien (Name)		*.zip	varchar	Namen der Dateien Trennzeichen (Pipe)
26	[d:cad_exhibition]	Technische Zeichnungen (ID)	★	*.pdf	integer	IDs der Dateien Trennzeichen: (Pipe)
27	[d:cad_exhibition_name]	Technische Zeichnungen (Name)	★	*.pdf	varchar	Namen der Dateien Trennzeichen (Pipe)
28	[d:mounting_plan]	Montagepläne (ID)	★	*.pdf	integer	IDs der Dateien Trennzeichen: (Pipe)
29	[d:mounting_plan_name]	Montagepläne (Name)	★	*.pdf	varchar	Namen der Dateien Trennzeichen (Pipe)
30	[d:spare_part_draft]	Ersatzteillisten (ID)	★	*.pdf	integer	IDs der Dateien Trennzeichen: (Pipe)
31	[d:spare_part_draft_name]	Ersatzteillisten (Name)	★	*.pdf	varchar	Namen der Dateien Trennzeichen (Pipe)
32	[d:safetydatasheets]	Sicherheits- datenblätter (ID)	★	*.pdf	integer	IDs der Dateien Trennzeichen: (Pipe)
33	[d:safetydatasheets_name]	Sicherheits- datenblätter (Name)	★	*.pdf	varchar	Namen der Dateien Trennzeichen (Pipe)
34	[d:video]	Videovorschau- bild (ID)	★	*.png	integer	IDs der Dateien Trennzeichen: (Pipe)
35	[d:video_name]	Videovorschau- bild (Name)	★	*.png	varchar	Namen der Dateien Trennzeichen (Pipe)

Die Dateiverknüpfungen für ein Produkt bestehen aus folgenden Einträgen:

- *Stammdaten*
- zugeordnete Dateinamen der Hauptbilder, Detailbilder, Anwendungsbilder
- zugeordnete Dateinamen der Prospekte, Handbücher, technischen Zeichnungen, Montagepläne, Ersatzteillisten, Sicherheitsdatenblätter, YouTube-Videolink-Vorschaubilder (inkl. Link)

Alle Dateinamen müssen eindeutig sein und dürfen keine Sonderzeichen beinhalten. Dateiverknüpfungen können mehrfach vergeben werden. Dateien, die mehrfach verknüpft werden, müssen nur **einmal** geliefert werden.

Produkt-KFZ-Verknüpfungen

Enthält Identsatz, Produktname, Typenbezeichnung, Arbeitsbereiche, Arbeitsmaterialien, Freigaben/Empfehlungen, Fahrzeugkategorien.

Spalte 1 - 11 = Identsatz

12	[p:name_1st]	Produktname	★		varchar	TXT
13	[p:type]	Typen- bezeichnung	★		varchar	TXT
14	[aa:workspace]	Arbeitsbereiche			integer	IDs der Arbeitsbereiche Trennzeichen: (Pipe)
15	[aa:workmaterial]	Arbeits- materialien/ Stoffe/Medien			integer	IDs der Arbeitsmaterialien / Stoffe / Medien Trennzeichen: (Pipe)
16	[aa:tooltype]	Werkzeugart			integer	IDs der Werkzeugarten Trennzeichen: (Pipe)
17	[aa:cars]	Freigaben/ Empfehlungen	★		integer	IDs der Freigaben / Empfehlungen Trennzeichen: (Pipe)
18	[aa:cars_category]	Fahrzeug- kategorien			integer	IDs der Fahrzeugkategorien Trennzeichen: (Pipe)

Die Kfz-Verknüpfungen für ein Produkt bestehen aus folgenden Einträgen:

- Stammdaten
- Fahrzeughersteller (Freigaben, Empfehlungen), separat
- Fahrzeugkategorien (Pkw, Nfz, Motorräder etc.), separat

Produktpreise

Enthält Identsatz, Produktname, Typenbezeichnung, Preiseinheit, Listenpreis (Werkstattnettopreis), Versandkosten netto, Montagekosten netto, Schulungskosten netto, Verpackungskosten netto, Rabattschlüssel, Markt/Land

Spalte 1 - 11 = Identsatz

12	[pp:price_unit_id]	Preiseinheit	★		integer	Ohne Währungssymbol Dezimaltrennzeichen: .
13	[pp:listprice]	Listenpreis (Werkstattnettopreis)	★		integer	Ohne Währungssymbol Dezimaltrennzeichen: .
14	[pp:cargo]	Versandkosten			integer	Ohne Währungssymbol Dezimaltrennzeichen: .
15	[pp:mounting]	Montagekosten			integer	Ohne Währungssymbol Dezimaltrennzeichen: .
16	[pp:briefing]	Schulungskosten			integer	Ohne Währungssymbol Dezimaltrennzeichen: .
17	[pp:packing]	Verpackungskosten			integer	Ohne Währungssymbol Dezimaltrennzeichen: .
18	[pp:]	Rabattschlüssel			integer	Ohne Währungssymbol Dezimaltrennzeichen: .
19	[pp:country_id]	Markt/Land	★		Integer / varchar	ID des Markts/Landes / Name des Markts/Landes

Die Preisangaben für ein Produkt bestehen aus folgenden Einträgen:

- Stammdaten
- Preiseinheit (z.B. Stück, Rolle, Liter, lfd. Meter)
- Listenpreis ohne MwSt. (Werkstattnettopreis)
- Versandkosten
- Montagekosten

- Schulungskosten
- Verpackungskosten
- Rabattschlüssel
- Markt/Land, für das diese Preise gelten (nicht Sprache!)

Preise werden **ohne Währungsangabe** hinterlegt, diese ergibt sich aus dem korrekt angegebenen Markt/Land. Das Dezimaltrennzeichen ist ein **Punkt**.