

# Kopplingar A-PRESS (WITH UNION NUT IN STAINL.STEEL 316L AND EPDM FLAT SEAL)

iBVD

Dokument Id  
5560129206-00525  
Version  
1

Skapad  
2020-11-30  
Publicerad  
Ej publicerad

Uppgiftslämnaren reserverar sig för eventuella fel i produktinformationen eller felaktigt registrerade uppgifter och förbehåller sig rätten att korrigera och/eller komplettera produktinformation utan föregående avisering

## 1 GRUNDDATA

### Varubeskrivning

A-press - Kopplingar.

### Övriga upplysningar

Uppskattad teknisk livslängd på produkten:20 år.

### Klassificeringar

ETIM ›	
BK04 ›	-20503 - Metallrörkopplingar
BSAB ›	-P - P - Apparater, ledningar m m i rörsystem eller rörledningsnät
UNSPSC ›	

### Leverantörsuppgifter

#### Företagsnamn

Ahlsell Sverige AB

#### Organisationsnummer

5560129206

#### Adress

Rosterigränd 12

#### Hemsida

www.ahlsell.se

#### Miljökontaktperson

##### Namn

Gunilla Sandström

##### Telefon

0858282680

##### E-post

gunilla.sandstrom@ahlsell.se

## 2 HÅLLBARHETSARBETE

## Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

## Policys och riktlinjer

### 3

## INNEHÅLLSDEKLARATION

<b>Kemisk produkt</b>	Nej
<b>Omfattas varan av RoHs-direktivet</b>	Nej
<b>Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion</b>	Nej
<b>Varans vikt</b>	0,089 - 0,112 kg

## Vara / Delkomponenter

**Koncentrationen har beräknats på komponentnivå**

ADAPTOR UNION WITH NUT IN STAINL.STEEL AND EPDM FLAT SEAL - 100% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
PET-G 45 µ (BLUE SLEEVE) (NOT RELEVANT)	0%			0%	
FLAT SEAL EPDM TIMO 70 Sh (FLAT SEAL IN NUT) NO PLASTICIZER CONTAINED	1%			1%	
EN 10088-2 STAINLESS STEEL GRADE 1.4404 (Stan.Steel Nut)	55%			55%	
X10CrNi18-8 (AISI 302) 1.4310 UNI EN 10270-3 (ANTI-EXTRUSION RING)	2,5%			2,5%	
O-Ring LBP EPDM, NO PLASTICIZER CONTAINED. (O-R LBP) TIMO FILM COATED (PTFE) 9002-84-0	0,5%			0,5%	
EN 10088-2 STAINLESS STEEL GRADE 1.4404 (Fitting with O-R Seat)	41%			41%	

**Del av materialinnehållet som är deklarerat** 100%

### Särskilt farliga ämnen

Varan innehåller INTE några ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of very high concern, SVHC-ämnen) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

### Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2020-11-30 00:00:00

### Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0.01 viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan

## 4

# RÅVAROR

### Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Ja

Specifikation av vilka material och andel som utgörs av den totala varans vikt

1. Återvunnet material
2. Andel (%) av totala varans vikt
3. Andel (%) av det återvunna materialet vilket **inte** har passerat konsumentledet
4. Andel (%) av det återvunna materialet vilket har passerat konsumentledet

1	2	3	4
EN 10088-2 STAINL.STEEL STEEL GRADE 1.4404	94 %		
X10CrNi18-8 (AISI302) 1.4310 UNI EN10270-3	2,5 %		

### Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

5

**MILJÖPÅVERKAN**

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

6

**DISTRIBUTION**

**Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan**

-Products in pockets PE-LD (RECYCLABLE)

-Pockets in wooden box with sides panel in wood ISPM 15 treated and plywood top (RECYCLABLE)

7

**BYGGSCKEDET**

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

**BRUKSSKEDET**

Finns skötselanvisningar/skötselråd?

Nej

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för varan?

Ej relevant

9

**RIVNING**

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?

Nej

10

**AVFALLSHANTERING**

Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?

Nej

**Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?** Ja

Produkter kan flyttas och återanvändas.

---

**Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?** Ja

Återvinns som metall.

---

**Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?** Ja

Kan användas till förbränning.

---

**Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?** Nej

**När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?** Nej

**Avfallskod (EWC) för den levererade varan** 170405

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
145 45 25		
145 45 26		

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---