

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-c sml rörkoppling klass C för användning i markförläggning, med klämband i syrafast rostfri plåt samt manschett i NBR / Nitril gummi. Avsedd användning är sammanfogning av rör och rördelar i dag och spillvatteninstallationer.

**Övriga upplysningar****Klassificeringar**

<b>ETIM</b> >	-EC011508 - Klämbandskoppling
<b>BK04</b> >	-20507 - Avloppssystem gjutjärn
<b>BSAB</b> >	-PNU.1 - PNU.1 - Ledningar av gjutjärnsrör
<b>UNSPSC</b> >	-40142328

## Leverantörsuppgifter

**Företagsnamn**

Ahlsell Sverige AB

**Organisationsnummer**

5560129206

**Adress**

Årstaängsvägen 11

**Hemsida**

www.ahlsell.se

**Miljökontaktperson****Namn**

Gunilla Sandström

**Telefon**

0858282680

**E-post**

gunilla.sandstrom@ahlsell.se

## 2

## HÅLLBARHETSARBETE

## Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001

## Policys och riktlinjer

### 3

## INNEHÅLLSDEKLARATION

<b>Kemisk produkt</b>	Nej
<b>Innehåller produkten elektronik</b>	Nej
<b>Omfattas varan av RoHs-direktivet</b>	Nej
<b>Varans vikt</b>	0,23 - 0,41 kg

## Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på hela varan

<b>Ingående material /komponenter</b>	<b>Vikt-% i komponent</b>	<b>CAS-nr (alt legering)</b>	<b>EG-nr (alt legering)</b>	<b>Vikt % i produkt</b>	<b>Kommentar</b>
Rostfritt stål EN 1.4404, Ni ≤13%, bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	33,6%	
Rostfritt stål, EN 1.4401, Bedömning på legeringsnivå, 10-13% Ni		12597-68-1	603-108-1	29,9%	
Dioktyladipat synonym Di(2-etylhexyl)adipat eller Di(2-etylhexyl)hexandioat		103-23-1	203-090-1	5%	
Thiram		137-26-8	205-286-2	0,4%	
Svavel		7704-34-9	231-722-6	0,1%	
TMQ (2,2,4-trimetyl-1,2-dihydrokinolin) Polymerized		26780-96-1	500-051-3	0,15%	
Kalciumkarbonat		471-34-1	207-439-9	6,3%	
Carbon black synonym aktivt kol, C.I. 77266, C.I. Pigment Black 6, C.I. Pigment Black 7		1333-86-4	215-609-9	12,5%	
Akrylonitril-butadien polymer (NBR) synonym 1,3-Butadien-akrylonitril polymer		9003-18-3		12,15%	

**Del av materialinnehållet som är deklarerat** 100,1%

### 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**  
2021-12-16

### Nanomaterial

**Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?:** Nej

### Tillsatt högflourerade ämnen (PFAS)

**Innehåller produkten tillsatt högflourerade ämnen (PFAS), som är aktivt tillsatta för att uppnå en specifik funktion?:** Nej

### Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0,01% viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelser från redovisningskraven redovisas nedan

## 4

### RÅVAROR

#### Återvunnet material

**Innehåller varan återvunnet material:** Nej

#### 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**

Oförpackad

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 (2017/1369/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?	Nej
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
Återvinns som metall och gummi	
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Nej
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	170904

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
119 80 09		7333123052599
119 80 10		7333123052605
119 80 11		7333123052612
119 80 12		7333123052629

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**RoHS-intyg**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---