

Kopplingar A-PRESS (WITH STAINLESS STEEL MALE THREAD, BRASS NUT AND EPDM FLAT SEAL)

iBVD

Dokument Id
5560129206-00523
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

| | |
|---|-----------------|
| Kemisk produkt | Nej |
| Omfattas varan av RoHs-direktivet | Nej |
| Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion | Nej |
| Varans vikt | 0,145 - 0,99 kg |

Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på komponentnivå

MALE THREAD STAINLESS STEEL AISI 316L FITTING - 55% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|--------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-----------|
| AISI 316L 1.4404 EN 10088-2 | 100% | Övrigt, metaller | | 55% | |

ADAPTOR UNION STAINLESS STEEL WITH NUT IN BRASS AND EPDM FLAT SEAL - 45% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|--|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-----------|
| AISI 316L 1.4404 EN 10088-2 (FITTING WITH RING SEAT) | 43% | 12597-68-1 | 603-108-1 | 19,35% | |
| 4MS mässing CW-617N UNI 12165 (BRASS NUT) | 53% | | | 23,85% | |
| PET-G 45 µ ((BLUE SLEEVE)) (NOT RELEVANT) | 0% | | | 0% | |
| FLAT SEAL EPDM TIMO 70 Sh (FLAT SEAL IN NUT), NO PLASTICIZER CONTAINED | 1% | | | 0,45% | |
| X10CrNi18-8 (AISI 302) 1.4310 UNI EN 10270-3 (ANTI-EXTRUSION RING) | 2% | | | 0,9% | |
| O-Ring LBP EPDM (O-R LBP) NO PLASTICIZER CONTAINED, TIMO FILM COATED (PTFE), 9002-84-0 | 1% | | | 0,45% | |

Del av materialinnehållet som är deklarerat 100%

Särskilt farliga ämnen

Följande ämnen finns med på kandidatförteckningen i en koncentration och som överstiger 0,1 vikts-%:

-Bly

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 |
|--|-------|---|---|
| CW617N UNI 12165 | 24 % | | |
| X10CrNi18-8 (AISI302) 1.4310 UNI EN10270-3 | 0,8 % | | |
| EN 10088- 2STAINLESS STEEL GRADE 1.4404 (AISI 316L) | 74 % | | |

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 skötselansvisningar/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 47 78 | | |
| 145 47 79 | | |
| 145 47 80 | | |
| 145 47 81 | | |
| 145 47 82 | | |
| 145 47 83 | | |
| 145 47 84 | | |
| 145 47 85 | | |
| 145 47 86 | | |
| 145 47 87 | | |
| 145 47 88 | | |

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
