

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

iBVD

Dokument Id
5560129206-00522
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	0,1 - 1 kg

Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på komponentnivå

FEMALE THREAD STAINLESS STEEL AISI 316L FITTING - 50% 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		50%	

ADAPTOR UNION STAINLESS STEEL WITH NUT IN BRASS AND EPDM FLAT SEAL - 50% 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	21,5%	
CW-617N UNI 12165 (BRASS NUT)	53%			26,5%	
PET-G 45 µ ((BLUE SLEEVE)) (NOT RELEVANT)	0%			0%	
FLAT SEAL EPDM TIMO 70 Sh (FLAT SEAL IN NUT), NO PLASTICIZER CONTAINED	1%			0,5%	
X10CrNi18-8 (AISI 302) 1.4310 UNI EN 10270-3 (ANTI-EXTRUSION RING)	2%			1%	
O-Ring LBP EPDM (O-R LBP) NO PLASTICIZER CONTAINED, TIMO FILM COATED (PTFE), 9002-84-0	1%			0,5%	

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	27,2 %		
X10CrNi18-8 (AISI302) 1.4310 UNI EN10270-3	0,8 %		
EN 10088- 2STAINLESS STEEL GRADE 1.4404 (AISI 316L)	71 %		

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 170401

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
144 47 35	S62PC-LBP	7333123069214
144 47 36	S62PD-LBP	7333123069221
144 47 37	S62QC-LBP	7333123069238
144 47 38	S62QD-LBP	7333123069245
144 47 39	S62QE-LBP	7333123069252
144 47 40	S62RE-LBP	7333123069269
144 47 41	S62RF-LBP	7333123069276
144 47 42	S62SG-LBP	7333123069283
144 47 43	S62TH-LBP	7333123069290
144 47 44	S62VJ-LBP	7333123069306

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
