



Publicerat: 2021-04-16

HRD SG

Anledning till ny version: Kriterieändring med anledning av uppdatering av PRIO, Reviderad 2021-06-24

Mekanisk presättning för tätning av rör eller kabel i kärnhål eller foderrör

Version	i	1 rev
Leverantör	i	Electro Trading ET AB
BVB ID	i	144851
BSAB-kod	i	
Visa	▼	Z - Diverse tätningar, kompletteringar, infästningar o d
BK04	i	
Visa	▼	1408 - Tätningslist
Kemisk produkt		Nej
Användningsområde		Utomhus

Artiklar (21 st)

Visa 

Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
2700100108	HRD80 SG 1x6-41 b40 A2/EPDM55			
2700101000	HRD100 SG 1x24-52 b40 A2/EPDM55			
2700102000	HRD100 SG 4x8-30 b40 A2/EPDM55			
2700103000	HRD100 SG 8x4-16,5 b40 A2/EPDM55			
2700103500	HRD100 SG 2x8-30+3x4-16,5 b40 A2/EPDM55			
2700103615	HRD104 SG 1x24-52 b40 A2/EPDM55			
2700103610	HRD104 SG 4x8-30 b40 A2/EPDM55			
2700103620	HRD104 SG 8x4-16,5 b40 A2/EPDM55			
2700103750	HRD125 SG 3x10-40 b40 A2/EPDM55			
2700103800	HRD125 SG 6x6-31 b40 A2/EPDM55			
2700103850	HRD125 SG 10x4-16,5 b40 A2/EPDM55			
2700103996	HRD150 SG 1x12-75 b40 A2/EPDM55			
2700103998	HRD150 SG 1x75-110 b40 A2/EPDM55			
2700104000	HRD150 SG 3x22-54 b40 A2/EPDM55			
2700105000	HRD150 SG 6x8-35 b40 A2/EPDM55			
2700106000	HRD150 SG 9x6-25 b40 A2/EPDM55			
2700106500	HRD150 SG 4x8-30+6x4-16,5 b40 A2/EPDM55			
2700107000	HRD200 SG 3x6-54+4x6-26 b40 A2/EPDM55			
2700108000	HRD200 SG 7x10-32+8x3,5-16,5 b40 A2/EPDM			
2701050000	HRD100 1x0 b30 A2/EPDM55			
3030300081	HRD150 SG/ARG			

Visa v

Övrigt bedömningsunderlag

2021-03-15

271.22 kB

Övrigt bedömningsunderlag

2021-03-15

155.96 kB

Byggvarudeklaration

2021-03-24

277.32 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen i

– Visa information

Komponent

Mängd i komponent

Mängd i produkt

CAS

EG

Legering

H-angivelse

Egenklassificering

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Rostfritt stål AISI 304L, 8-10,5% Ni, Bedömning på legeringsnivå	50-60%	12597-68-1		
EPDM	40-50%	Övrigt, polymer		

Bedömning Totalt Livscykel Innehåll

Mer detaljerad information om ämnesinnehåll har redovisats för Byggvarubedömningen och har använts som bedömningsunderlag. Denna information visas ej publikt.

+ Visa bedömning på innehåll

- Underlag motsvarande redovisningskrav för nivå Accepteras finns. För bedömning mot nivå Rekommenderas, krävs korrekt ifyllt "Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter".
- Cancerframkallande kategori 2 (H351): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
- Allergiframkallande, Hudsensibiliserande kategori 1 eller 1B (H317): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
- Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 1 (H372): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

- <50 % förnybara råvaror
- Produkten innehåller inget återvunnet material

2. Tillverkning av varan

- Uppgifter saknas om emissioner under produktion.
- Uppgifter saknas om energianvändning.

3. Emballage

- Emballaget kan material eller energi-återvinnas.

5. Avfall och rivning

- Mindre än 70% av produkten är möjlig att återanvända.
- Material och Energiåtervinning är möjlig för ≥ 70 % av varan.
- ✔ Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.
- ✔ Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).

- ⊙ Ej relevant

Andra certifieringar/märkningar:




2.0 / 2.1

Ind 13


 BRONS

Ind 14


 GULD (Produkten innehåller inte U-, R- eller hormonstörande ämnen enligt uppsatta krav samt LCI-värden överskrids ej.)

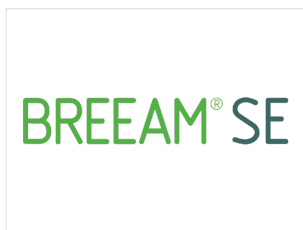
2.1 / 2.2

Ind 14

 Produkt saknar publik innehållsredovisning


Ind 15

 GULD (Produkten innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser)




2017 v.1.1

Mat07

 Exemplarisk nivå - Produkten innehåller inte utfasnings- eller riskminskningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser.

2013 v.2.0

Mat08

 Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition) över klassificeringsgränser
