



Publicerat: 2021-04-08

RHB Brandpostventil Gjuten typ 1410

Brandpostventilen avser att kunna förse räddningstjänsten med vatten vid bränder. Brandpostventilen avses att monteras under mark.

Version	1			
Leverantör	Rödhammarbolagen AB			
BVB ID	145151			
BSAB-kod Visa	PVD.11 - Brandposter			
BK04 Visa	07003 Brandsäkerhet 20714 Brandutrustning			
Kemisk produkt	Nej			
Användningsområde	Utomhus			
Artiklar (4 st) Visa				
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
	Längd: 1710mm			420 30 16
	Längd: 1210mm			420 30 23
	Längd: 950mm			420 30 78
	Längd: 1410mm			420 30 15

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (1 st)
[Dölj](#)

Byggvarudeklaration
2021-03-24
329.15 kB

Tekniskt datablad

2021-03-24

239.23 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen

– Visa information

Komponent

Mängd i komponent

Mängd i produkt

CAS

EG

Legering

H-angivelse

Egenklassificering

Komponent/Ämne	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Segjärn		
Rostfritt stål, AISI 304, 8-10,5% Ni, Bedömning på legeringsnivå		
Mässing CW614N (CuZn39Pb3), Pb ≤3,5%		
Bly	H360FD H362 Kandidatämne (Repr.) Pb SIN Utfasningsämne	
Styren-butadienpolymer, SBR		
Epoxiharts, ospecificerad		
EPDM		
Polyeten PE-LD		
Polyvinylklorid, PVC, Ethene, chloro-, homopolymer		
Akrylonitril-butadien polymer (NBR) synonym 1,3-Butadien-akrylonitril polymer		
Aluminiumlegering, ospecificerad legering (1.5% Pb antas)	Pb Utfasningsämne	

Komponent/Ämne	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Bly	H360FD H362 Kandidatämne (Repr.) Pb SIN Utfasningsämne	

Bedömning ⊖ Totalt ⊖ Livscykel ⊖ Innehåll

+ 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%
- ⊖ Reproduktionstoxiska kategori 1A eller 1B (H360): 0,03% - 0,3% av enskilt ämne
- ⊖ Spädbarnsskador (H362): 0,03%-0,3% av enskilt ämne/-n
- ⊖ Bly eller blyföreningar: 0,01% - 0,1% av enskilt ämne
- ⊖ Allergiframkallande, Hudsensibiliserande (H317): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
- ⊖ Toxicitet vid upprepade 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

- ⊖ Uppgifter saknas eller redovisas delvis om emballage. För mer information se inskickade dokument.

5. Avfall och rivning

- ⊕ Återanvändning är möjlig för ≥70 % av varan.
- ⊕ Materialåtervinning 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:



5.0

Ind 13



GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)

Ind 14

BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt innehåller ej utfasnings- eller riskminskningsämnen, vilket motsvarar GULD. OBS! Inget hänsyn till emissioner!

2.1 / 2.2

Ind 14

BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt har en publik och fullständig bvd3, vilket motsvarar GULD

Ind 15

BSAB-koden omfattas ej av MB. Produkt innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser vilket motsvarar GULD.

BREEAM® SE

2017 v.1.1

Mat07



Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser(2p.)- Installationsprodukt

2013 v.2.0

Mat08

BSAB-koden omfattas ej av BREEAM, men produkt innehåller inte utfasningsämnen över klassificeringsgränser.