

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

Flänsad kulbackventil i segjärn, med NBR beklädd aluminiumkula, för avloppsvatten, förorenat vatten, och annan trögflytande/slamhaltigt media som inte angriper i ventilen ingående material.
Bygglängd enligt ISO5751 F48
Flänsdimensioner enligt EN1092-2,
RAL 5010 Epoxibehandlad.
Industri Ventil.

Övriga upplysningar

Referenslivslängden uppskattas vara cirka 2 år.

Klassificeringar

ETIM ›	
BK04 ›	-20711 - Backventiler
BSAB ›	-PSE.33 - Backventiler i avloppsvattensystem
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	7,7 - 45,3 kg

Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på komponentnivå

BODY:EN-JS-1025 - 85% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
EPOXY, RAL 5010	2%	Other, chemicals		1,7%	
Ductile iron, EN-JS-1025	98%	11097-15-7		83,3%	

BONNET:EN-JS-1025 - 12% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Ductile iron, EN-JS-1025	98%	11097-15-7		11,76%	
EPOXY, RAL 5010	2%	Other, chemicals		0,24%	

BALL - 2% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Aluminium (fast) ordinary aluminum, so it's not alloy products.	70%	7429-90-5	231-072-3	1,4%	
NBRs mjukgörare DOP	4,5%	117-81-7	204-211-0	0,09%	
NBR med mjukgörare DOP 15%	25,5%	9003-18-3		0,51%	

BOLT+NUT - 1% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Rostfritt stål EN 1.4301, 8-10,5%, Bedömning på legeringsnivå	100%	12597-68-1	603-108-1	1%	

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-%:

-NBRs mjukgörare DOP

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2020-10-21 00:00:00

Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0.01 viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan

Kompletterande information

Denna backventil är endast avsedd för avloppsvatten av olika slag, den kommer inte i kontakt med tappvatten.

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

Information saknas

7

BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Ska förvaras torrt och svalt.

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Ja

Lagras separat från frätande ämnen.

8

BRUKSSKEDET

Finns skötselanvisningar/skötselråd?

Nej

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för varan?

Nej

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. Segjärn kan återvinnas.

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
496 88 03		
496 88 04		
496 88 05		
496 88 06		
496 88 07		
496 88 08		
496 88 09		

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
