

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

Viridi kulventil i Avzinkningshärdig blyfri mässing. Låg hals, fullt genomlopp, klämringsskopplingar och stålhandtag. För varmt och kallt tappvatten, samt värme-, kyl, luft och gassystem. Kan även användas på vakuum och lättare oljor (ex diesel).

Övriga upplysningar

Klassificeringar

| | |
|-----------------|------------------------------|
| ETIM › | -EC011343 - Kulventil |
| BK04 › | -20702 - Kulventiler |
| BSAB › | -PSB.1 - PSB.1 - Kulventiler |
| UNSPSC › | |

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

Armatec AB

Organisationsnummer

5566184536

Adress

Betagatan 1

Hemsida

www.armatec.se

Miljökontaktperson

Namn

Jens Helgegren

Telefon

031-890127

E-post

jens.helgegren@armatec.se

2 HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9000

Policys och riktlinjer

OHSAS 18001 ,ISO 14001, ISO 26000, ISO 9001:2015

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 | 0,23 - 2,3 kg |

Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|--|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|---|
| Diisononylftalat (DINP) | | 28553-12-0 | 249-079-5 | 0,025% | Detta är mjukgöraren i PVC redovisad separat. |
| Mässing CW511L* (CuZn38As), Pb 0,2%, Ni 0,3%, As 0,15% (*=4MS B,C) | | Övrigt, metaller | | 78% | Vi tillverkar i legering med konstaterad blyhalt <0,09. Styrks med intyg. |
| Polytetrafluoretylen (PTFE) synonym teflon | | 9002-84-0 | | 2,45% | |
| Stål 1.0112, P235S | | Övrigt, metaller | | 17,74% | Spak, skruv. |
| Grafit | | 7782-42-5 | | 0,36% | Tätning |
| Polyvinylklorid, PVC, Ethene, chloro-, homopolymer | | 9002-86-2 | | 1,42% | Tätning |

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

2019-01-14 00:00:00

Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0.1 viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan.

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

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Ventilerna förpackade i wellpappkartonger.

7 BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8 BRUKSSKEDET

Finns skötselansvisningar/skötselråd?

Ja

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

| | |
|--|--------|
| 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 |
| Kan återanvändas ifall hel. Ventil, spak etc. | |
| Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? | Ja |
| Nedsmältning. | |
| Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? | Nej |
| 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 |
|-------------------|------------------------|-------------|
| 549 42 57 | AT 3713-12 | |
| 549 42 58 | AT 3713-15 | |
| 549 42 59 | AT 3713-18 | |
| 549 42 60 | AT 3713-22 | |
| 549 42 61 | AT 3713-28 | |

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
