

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 lågbly mässing. Hög hals, fullt genomlopp, lödkopplingar 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

|                 |                              |
|-----------------|------------------------------|
| <b>ETIM</b> ›   | -EC011343 - Kulventil        |
| <b>BK04</b> ›   | -20702 - Kulventiler         |
| <b>BSAB</b> ›   | -PSB.1 - PSB.1 - Kulventiler |
| <b>UNSPSC</b> › |                              |

### 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

## Policy och riktlinjer

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

## 3 INNEHÅLLSDEKLARATION

|   |              |
|---|--------------|
| <b>Kemisk produkt</b>   | Nej          |
| <b>Omfattas varan av RoHS-direktivet</b>  | Nej          |
| <b>Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion</b> | Nej          |
| <b>Varans vikt</b>  | 0,5 - 2,4 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  |
|---|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|--|
| Mässing CC768S*<br>(CuZn21Si3P) Pb 0,1%,<br>Ni 0,2% (*=4MS B,C)             |                    | Övrigt, metaller      |                      | 34,67%           |  |
| Diisononylfталat (DINP)   |                    | 28553-12-0            | 249-079-5            | <0,025%          | Detta är mjukgöraren i PVC redovisad separat.                        |
| Grafit  |                    | 7782-42-5             |                      | 0,168%           |  |
| Polyvinylklorid, PVC,<br>Ethene, chloro-,<br>homopolymer                    |                    | 9002-86-2             |                      | 0,64%            |  |
| Stål 1.0112, P235S  |                    | Övrigt, metaller      |                      | 8,33%            |  |
| Mässing CW511L*<br>(CuZn38As), Pb 0,2%, Ni<br>0,3%, As 0,15% (*=4MS<br>B,C) |                    | Övrigt, metaller      |                      | 55%              | Vi använder CW511L med konstaterad blyhalt <0,09%, styrks med intyg. |
| Polytetrafluoreten (PTFE)   |                    | 9002-84-0             |                      | 1,17%            |  |

**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**  
2019-01-16 00:00:00

## Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0.1 viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelser 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

|  |        |
|--|--------|
| <b>Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?</b> | Nej    |
| <b>Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?</b>   | Nej    |
| <b>Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?</b>  | Ja     |
| Nedsmältning.  |        |
| <b>Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?</b>  | Nej    |
| <b>Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?</b>                 | Nej    |
| <b>När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?</b>  | Nej    |
| <b>Avfallskod (EWC) för den levererade varan</b>   | 170401 |

| RSK-nummer | Eget Artikel-nr | GTIN |
|------------|-----------------|------|
| 451 03 28  | AT 3711-12      |      |
| 451 03 29  | AT 3711-15      |      |
| 451 03 30  | AT 3711-18      |      |
| 451 03 31  | AT 3711-22      |      |
| 451 03 32  | AT 3711-28      |      |
| 451 03 33  | AT 3711-35      |      |
| 451 03 34  | AT 3711-42      |      |
| 451 03 42  | AT 3711-54      |      |
| 451 03 46  | AT 3711V42      |      |
| 451 03 47  | AT 3711V54      |      |

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---