

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

Avstängningsventiler för värme-, kyl-, luft och gassystem. Tryckklass: PN40 upp till max 95 °C. Dimensionsområde: DN10 – DN50. Temperaturområde vatten: 0 °C – +150 °C. Temperaturområde luft: -10 °C – +150 °C. Får användas för grupp 1- och 2-fluider (vätskor och gaser), enligt AFS 2016:1, föreskriften för tryckbärande anordningar. Kulventiler inom dimension DN40 – DN50 är CE-märkta enligt PED 2014/68/EU.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

<b>ETIM</b> ›	-EC011343 - Kulventil
<b>BK04</b> ›	-20702 - Kulventiler
<b>BSAB</b> ›	-PSB.1 - PSB.1 - Kulventiler
<b>UNSPSC</b> ›	-40141607

### Leverantörsuppgifter

**Företagsnamn**  
Dahl Sverige AB

**Organisationsnummer**  
5562870229

**Adress**  
Ulvsättravägen 1

**Hemsida**  
www.dahl.se

#### Miljökontaktperson

**Namn**  
Beriar Maroof

**Telefon**  
08-583 595 00

**E-post**  
tks@dahl.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**

### 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 CW617N* (CuZn40Pb2), Pb* 2,2% , Ni* 0,1% (*=4MS B,C)	95%	Övrigt, metaller		95%	
Krom, Chromium metal	0,5%	7440-47-3	231-157-5	0,5%	
Stål EN 1.0038, olegerat (SS 1311, SS1312, S235JR, 1015, RSt37-2, S235JRG2)	2,5%	Övrigt, metaller		2,5%	
Grafit	1,5%	7782-42-5		1,5%	
styv PVC, Polyvinylklorid, Ethene, chloro-, homopolymer	0,5%	9002-86-2		0,5%	Ftalatfri

**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**  
2018-12-27 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

Levereras utan förpackning

7

**BYGGSCKEDET**

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

**BRUKSSKEDET**

Finns skötselanvisningar/skötselråd?

Ja

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

Ej relevant

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
mässing och stål kan återvinnas	
<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
450 29 02		7332508007681
450 29 10		7332508007698
450 29 28		7332508007704
450 29 36		7332508007711
450 29 44		7332508007728
450 29 51		7332508007735
450 29 69		7332508007742
450 29 77		7332508007759
450 29 85		7332508007766
450 30 66		7332508007858
450 30 74		7332508007865
450 30 82		7332508007872
450 30 90		7332508007889
450 31 08		7332508007896
451 34 20		7332508007780
451 34 38		7332508007797
451 34 46		7332508007803
451 34 53		7332508007810
451 34 61		7332508007827
451 34 79		7332508007834
451 34 87		7332508007841
549 32 18		7332508035073
549 32 19		7332508035080
549 32 20		7332508035097
549 32 21		7332508035103
549 32 22		7332508035110
549 32 23		7332508035127
549 32 24		7332508035134
549 32 25		7332508035141
549 32 26		7332508035158
	4502993	

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---