

1 GRUNDDATA

Varubeskrivning

Altech Minikulventiler är tillverkade i förkromad avzinkningshärdig mässing och finns i flera olika utföranden för de flesta vanligt förekommande installationer. För att säkerställa optimal funktion är samtliga modeller försedda med ett vred som är spärrat vid 90° öppning förutom trevägsventilen som inte har någon spärr. Vredet går enkelt att demontera om man i stället önskar avstängning med skruvmejsel. Konstruktionen garanterar funktion och kvalitet i många år. Altech Minikulventiler är godkända av SITAC och uppfyller kraven i Boverkets Byggregler (BBR).

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	-EC011343 - Kulventil -EC011540 - Kulventil, 3-vägs
BK04 ›	-20702 - Kulventiler
BSAB ›	-PSB.1 - PSB.1 - Kulventiler
UNSPSC ›	

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 komponentnivå

Ventil - 99% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
kromatering	<0,1%	7440-47-3	231-157-5		
Mässing CW602N (CuZn36Pb2As) Pb 2,8%	98%	Övrigt, metaller			
Rostfritt stål EN 1.4301, 8-10,5%, Bedömning på legeringsnivå	1%	12597-68-1	603-108-1		
EPDM synonym Etylen-propylen-dicyklopentadien polymer	1%	25034-71-3	Saknas		

Vred - 1% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
poly(phenylene oxide) PPO	100%	Övrigt, polymer			

Del av materialinnehållet som är deklarerat 100%

Särskilt farliga ämnen

Varan innehåller INTE några ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of very high concern, SVHC-ämnena) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

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 i plastpåse

7 BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring? Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror? Nej

8 BRUKSSCHEDET

Finns skötselansvisningar/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

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

mässing och stål kan återvinnas

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
854 73 26		7332508016034
854 73 27		7332508016058
854 73 28		7332508016041
854 73 29		7332508016065
854 73 30		7332508016089
854 73 31		7332508016102
854 73 32		7332508016096
854 73 34		7332508016072
854 73 35		7332508016119
854 73 36		7332508017857
854 74 82	FG4 73053508	7393792100731
854 74 83	FG4 71050008	7393792100748
854 74 84	FG4 73043505	7393792100755
854 74 85	FG4 73053505	7393792100762
854 74 86	FG4 72043505	7393792100779
854 74 87	FG4 72053505	7393792100786
854 74 88	FG4 71050005	7393792100793
854 74 89	FG4 71050305	7393792100809
854 74 90	FG4 71050405	7393792100816
854 74 91	FG4 71040005	7393792100823
854 74 92	FG4 71040305	7393792100830
854 74 93	FG4 71060305	7393792100847
854 74 94	FG4 71060405	7393792100854

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
