

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

Pressrördelar M-profil i koppar, för tappvatten och industriella applikationer. Med O-ring i EPDM. Dimensionerna 42 till 108 mm ska pressas med slinga. Accepterad monteringsanvisning 2016:1 enligt Säker Vatteninstallation. Max tryck 10-16 bar. Max temperatur 110 °C. Läckageindikering opressad: Ja. Pressindikering: Ja.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

ETIM ›	
BK04 ›	
BSAB ›	
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**

O-ring - 2% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Carbon black synonym aktivt kol, C.I. 77266, C.I. Pigment Black 6, C.I. Pigment Black 7	25%	1333-86-4	215-609-9	0,5%	
Paraffinolja	25%	8012-95-1	232-384-2	0,5%	
EPDM synonym Etylen-propylen-dicyklopentadien polymer	50%	25034-71-3	Saknas	1%	

Presskoppling - 98% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Koppar, CW024A CR024A (Cu-DHP, Cu 99,90%, P 0,040%)	100%	Övrigt, metaller		98%	

**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-ämnen) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

**Utgåva av kandidatförteckningen som har använts**

2018-01-06 00:00:00

## Övrigt

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

## 4 RÅVAROR

### Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Vet ej

### Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

## 5 MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Ej angivet

## 6 DISTRIBUTION

### Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Transportemballage: delar av sortimentet levereras i plastbackar som returneras till leverantören för påfyllning. Delar av sortimentet levereras i kartong. Plastbackar och kartonger lastas på EUR-pall.

Förpackning runt produkten: Packas i plastpåsar med olika antal i varje påse beroende på storlek på koppling.

DAHL är anslutna till FTI acc. no. 5562870229

## 7 BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

## 8

## BRUKSSKEDET

Finns skötsel­anvisningar/skötsel­råd?	Nej
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
Koppar 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
118 94 62		8030662280788
118 94 63		8030662280795
118 94 64		8030662280801
118 94 65		8030662280818
118 94 66		8030662280825
118 94 67		8030662280832
118 94 68		8030662280849
118 94 69		8030662280856
118 94 70		8030662278563
118 94 71		8030662278570
118 94 72		8030662278556
118 94 73		8030662280863
118 94 74		8030662280870
118 94 75		8030662280887
118 94 76		8030662280894
118 94 77		8030662280900
118 94 78		8030662280917
118 94 79		8030662280924
118 94 80		8030662280931
118 94 81		8030662278594
118 94 82		8030662278600
118 94 83		8030662278587
118 94 84		8030662280627
118 94 85		8030662280634
118 94 86		8030662280641
118 94 87		8030662280658
118 94 88		8030662280665
118 94 89		8030662280672
118 94 90		8030662280689
118 94 91		8030662280696
118 94 92		8030662278501
118 94 93		8030662278518
118 94 94		8030662278495
118 94 95		8030662280702
118 94 96		8030662280719
118 94 97		8030662280726
118 94 98		8030662280733
118 94 99		8030662280740
118 95 00		8030662280757
118 95 01		8030662280764
118 95 02		8030662280771
118 95 03		8030662278532

118 95 04		8030662278549
118 95 05		8030662278525
118 28 66		8030662281693
118 28 67		8030662281709
118 28 68		8030662281716
118 28 69		8030662281723
118 28 70		8030662281730
118 28 71		8030662281747
118 28 72		8030662281754
118 28 73		8030662281761
118 28 74		8030662278778
118 28 75		8030662278785
118 28 76		8030662278761
175 77 86		8030662281846
175 77 87		8030662281853
175 77 88		8030662281860
175 77 89		8030662281877
175 77 90		8030662281884
175 77 91		8030662281891
175 77 92		8030662281907
175 77 93		8030662278808
175 77 94		8030662281914
175 77 95		8030662278815
175 26 76		8030662281532
175 26 77		8030662281464
175 26 78		8030662281549
175 26 79		8030662281556
175 26 80		8030662281563
175 26 81		8030662281570
175 26 82		8030662281587
175 26 83		8030662281594
175 26 84		8030662281600
175 26 85		8030662281617
175 26 86		8030662281624
175 26 87		8030662281631
175 26 88		8030662281648
175 26 89		8030662281655
175 26 90		8030662281662
175 26 91		8030662281679
175 26 92		8030662281686
175 26 93		8030662278730
175 26 94		8030662278747
175 26 95		8030662278754
175 26 96		8030662278716
175 26 97		8030662278723
175 26 98		8030662281457

175 26 99		8030662281471
175 27 00		8030662281488
175 27 01		8030662281495
175 27 02		8030662281501
175 27 03		8030662281518
175 27 04		8030662281525
118 95 12		8030662294501
118 95 13		8030662294488
118 28 77		8030662281778
118 28 78		8030662281785
118 28 79		8030662281792
118 28 80		8030662281808
118 28 81		8030662281815
118 28 82		8030662281822
118 28 83		8030662281839
118 28 84		8030662294204
118 28 85		8030662294228
118 56 03		8030662280962
118 56 04		8030662280979
118 56 05		8030662280986
118 56 06		8030662280993
118 56 07		8030662281006
118 56 08		8030662281013
118 56 09		8030662281020
118 56 10		8030662281044
118 56 11		8030662278624
118 56 12		8030662278631
118 56 13		8030662278617
118 56 14		8030662281051
118 56 15		8030662281068
118 56 16		8030662281075
118 56 17		8030662281082
118 56 18		8030662281105
118 56 19		8030662281112
118 56 20		8030662281129
118 56 21		8030662281136
118 56 22		8030662281143
118 56 23		8030662281150
118 56 24		8030662281167
118 56 25		8030662281181
118 56 26		8030662281174
118 56 27		8030662281198
118 56 28		8030662281204
118 56 29		8030662281211
118 56 30		8030662281228
118 56 31		8030662281242

118 56 32		8030662281259
118 56 33		8030662281266
118 56 34		8030662281273
118 56 35		8030662281280
118 56 36		8030662281297
118 56 37		8030662281303
118 56 38		8030662281310
118 56 39		8030662281327
118 56 40		8030662281334
118 56 41		8030662281358
118 56 42		8030662281341
118 56 43		8030662281365
118 56 44		8030662281372
118 56 45		8030662281037
118 56 46		8030662281389
118 56 47		8030662281396
118 56 48		8030662281402
118 56 49		8030662281419
118 56 50		8030662281426
118 56 51		8030662281433
118 56 52		8030662281440
118 56 53		8030662278679
118 56 54		8030662278686
118 56 55		8030662278693
118 56 80		8030662281235
118 28 86		8030662279416
118 28 87		8030662279423
118 28 88		8030662279430
118 28 89		8030662279447
118 28 90		8030662279454
118 28 91		8030662279461
118 56 65		8030662279218
118 56 66		8030662279225
118 56 67		8030662279232
118 56 68		8030662279249
118 56 69		8030662279256
118 56 70		8030662279270
118 56 71		8030662279287
118 95 20		8030662279096
118 95 21		8030662279102
118 95 22		8030662279119
118 95 23		8030662279126
118 95 24		8030662279133
118 95 25		8030662279140
118 95 26		8030662279157
118 95 27		8030662279164



118 95 28		8030662279171
118 95 29		8030662279188
118 95 30		8030662278976
118 95 31		8030662278983
118 95 32		8030662278990
118 95 33		8030662279003
118 95 34		8030662279034
118 95 35		8030662279041
118 95 36		8030662279058
118 95 37		8030662279065
118 95 38		8030662279072
118 95 39		8030662279089
175 27 05		8030662279300
175 27 06		8030662279355
175 27 07		8030662279386
175 27 08		8030662279331
175 27 09		8030662279324
175 27 10		8030662279393
175 27 11		8030662279348
175 34 31		8030662294303
175 34 32		8030662294341
175 34 33		8030662294624
175 77 96		8030662279478

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---