

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 / Presskopplingar M-profil och V-profil i förkromad rödgods, för tappvatten, värme samt oljefri tryckluft. Med O-ring i EPDM.
Max temperatur 110 °C.
Läckageindikering opressad: Ja.
Pressindikering: Ja.

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM >	-EC003024 - Rördel med 2 anslutningar
BK04 >	-20504 - Press-system
BSAB >	-PNU.3 - PNU.3 - Ledningar av kopparrör
UNSPSC >	-40141720

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

Dahl Sverige AB

Organisationsnummer

5562870229

Adress

Bryggerivägen 9 168 67 Bromma
Stockholm

Hemsida

www.dahl.se

Miljökontaktperson

Namn

Linnea Halvdansson

Telefon

08-583 595 00

E-post

tks@dahl.se

2

HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001

Policys och riktlinjer

3 INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt Nej

Innehåller produkten elektronik Nej

Omfattas varan av RoHs-direktivet Nej

Varans vikt

Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på komponentnivå

Presskoppling - 98% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Nickel	0,01%	7440-02-0	231-111-4	0,0098%	Del av kromatering
Chromium, ion (Cr6+), Krom(6+), Chromium (VI) ion	0,01%	18540-29-9	Saknas	0,0098%	Kromatering
Rödgoods, Mässing CC499K* (CuSn5Zn5Pb2-C) Pb*≤3.0%, Ni* ≤0.60% (*=4MS B,C)	99,8%	Övrigt, metaller		97,804%	

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%	

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-%:

Namn	CAS-nr	EG-nr	Vikt % i produkt
Bly	7439-92-1	231-100-4	Inget angivet

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts
2024-08-05

Nanomaterial

Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?: Nej

Tillsatt högflourerade ämnen (PFAS)

Innehåller produkten tillsatt högflourerade ämnen (PFAS), som är aktivt tillsatta för att uppnå en specifik funktion?: Nej

Begränsningslistan

Innehåller varan/produkten, eller någon av dess delkomponenter, ämnen som gör att produkten inte uppfyller villkoren i Begränsningslistan (Reach Bilaga XVII)?: Vet ej

POPs-förordningen

Innehåller varan (eller någon av dess delkomponenter) ämnen som finns i POPs-förordningen?: Vet ej

Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0,01% 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

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 BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8 BRUKSSCHEDET

Finns skötselanvisningar/skötselråd?

Nej

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2017/1369/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

Nej

avfall?

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan? Nej

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Mässing kan återvinnas

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Nej

Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering? Ja

Rekommenderar återvinning

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
185 53 13		8030662294389
185 53 14		8030662294426
185 53 15		8030662279621
185 53 17		8030662294440
185 54 17		8030662296536
185 54 18		
176 96 79		8030662233913
176 96 80		8030662233920
176 96 81		8030662233937
176 96 82		8030662233388
176 96 83		8030662233395
176 96 84		8030662233401
176 96 85		8030662233418
176 96 87		8030662233425
176 96 88		8030662233432
176 96 89		8030662233449
176 96 90		8030662233456
176 96 91		8030662233463
176 96 92		8030662233470
176 96 93		8030662233487
176 96 95		8030662233494
176 96 96		8030662233500
176 96 97		8030662233517
176 96 98		8030662233524
176 96 99		8030662233531
176 97 00		8030662233548
176 97 01		8030662233555
176 97 03		8030662233562
176 97 04		8030662233579
176 97 05		8030662233586
176 97 06		8030662233593
176 97 07		8030662233609
176 97 08		8030662233616
177 11 14		8030662256776
185 53 19		8030662296543

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

RoHS-intyg

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
