

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

Förkromade tappventiler i blyfri AZH-mässing. Med typgodkänd backventil, skyddsmodul EB. Tappventilerna finns med anslutning G15 alt. G20. Tappventilerna finns för dold rördragning och montering på väggbricka avsedd för tappventil alternativt för synlig rördragning och har då integrerat väggfäste.

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	-EC011375 - Tappkran/Tappventil
BK04 ›	-20701 - Avstängnings- och backventiler
BSAB ›	-PVB.11 - Tappventiler
UNSPSC ›	-30181700

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

Trio Perfekta AB

Organisationsnummer

5567483770

Adress

Ö. Järnvägsgatan 18, 283 72 Lönsboda

Hemsida<https://www.trio-perfekta.se>**Miljökontaktperson****Namn**

Robert Johansson

Telefon

0479-255 38

E-postrobert.johansson@trio-perfekta.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	0,184 - 0,321 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
Polyamide 6, PA6, Grilon, Nylon 6, Caprolactam polymer, Poly[[imino(1-oxo-1,6-hexanediy)]]		25038-54-4	Saknas	5,92 - 10,33%	
Mässing CW724R* (CuZn21Si3P) Pb ≤ 0,1% , Ni ≤ 0,2% (*=4MS B,C)		Övrigt, metaller		88 - 93%	Godkänt material enligt 4MS
EPDM synonym Ethylene-ethylidenenorbornene-propylene terpolymer		25038-36-2	Saknas	0,62 - 1,09%	
POM, Polyoxymetylen		66455-31-0	Saknas	0,62 - 1,09%	
Rostfritt stål, AISI 304, 8-10,5% Ni, Bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	0,16 - 0,27%	
Nickel (metallisk)		7440-02-0	231-111-4	0,6 - 0,7%	Ytbehandling
Krom (metallisk)		7440-47-3	231-157-5	0,01%	Ytbehandling

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
2024-07-04

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)?: Nej

POPs-förordningen

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

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: Ja

Specifikation av vilka material och andel som utgörs av den totala varans vikt

1. Återvunnet material
2. Andel (%) av totala varans vikt
3. Andel (%) av det återvunna materialet vilket **inte** har passerat konsumentledet
4. Andel (%) av det återvunna materialet vilket har passerat konsumentledet

1	2	3	4
Mässing	90 %		80 %

Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

5

MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

Om miljövarudeklaration eller annan livscykelanalys saknas, beskriv hur miljöpåverkan av varan beaktas ur ett livscykelperspektiv

Tappventilerna är demonterbara och går att återanvända.

Samtliga metaller går att återvinna vilket gör att över 90% av produktens totala vikt går att återvinna.

6

DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Produkten levereras i plastpåse som skall återvinnas och lämnas till mjukplaståtervinning. Företaget är anslutet till NPA.

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 (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 avfall? Nej

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Tappventilen är demonterbar och går att återanvända.

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Metaller återvinns.

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Polymera material kan energi återvinnas genom förbränning.

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

Tappventilen är demonterbar och går att återanvända.
Metallåtervinning rekommenderas av alla metalliska material.
Energiåtervinning rekommenderas av alla polymera meterial.

När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall? Nej

Avfallskod (EWC) för den levererade varan 170407

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
844 50 05	975660	7320129756606
844 50 06	975661	7320129756613
844 50 07	975662	7320129756620
844 50 08	975663	7320129756637

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

RoHs-intyg

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
