

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

Excentriska, blyfria och förkromade blandarfästen 150cc alternativt 160cc för dold rördragning. Blandarfäste excentriskt för 150cc med dold excenterfunktion. Excenterfunktionen tillåter att rör utdragna från vägg på 160cc dras ihop på ett osynligt sätt till 150cc så att en blandare 150cc med G20 anslutning kan monteras direkt på dessa fästen.

Blandarfäste excentriskt för 160cc med dold excenterfunktion. Excenterfunktionen tillåter att rör utdragna från vägg på 150cc utökas på ett osynligt sätt till 160cc så att en standard blandare 160cc med M26x1,5 anslutning kan monteras direkt på dessa fästen.

Är anpassade efter de nya branschreglerna 2021. Demonterbara kopplingar. Typgodkänt.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

<b>ETIM</b> ›	-EC003689-Kopplingsbricka/Blandarfäste -
<b>BK04</b> ›	-20505 - Tappvattensystem
<b>BSAB</b> ›	-PPC.61 - Röranslutningar m m
<b>UNSPSC</b> ›	

### Leverantörsuppgifter

#### Företagsnamn

Trio Perfekta AB

#### Organisationsnummer

5567483770

#### Adress

Ö. Järnvägsgatan 18

#### Hemsida

www.trio-perfekta.se

#### Miljökontaktperson

##### Namn

Monika Helmersson

##### Telefon

0479-255 14

##### E-post

monika.helmersson@trio-perfekta.se

## 2 HÅLLBARHETSARBETE

## Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

## Polycys och riktlinjer

### 3

## INNEHÅLLSDEKLARATION

<b>Kemisk produkt</b>	Nej
<b>Omfattas varan av RoHS-direktivet</b>	Nej
<b>Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion</b>	Nej
<b>Varans vikt</b>	0,4 - 0,78 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
Rostfritt stål, AISI 301, 6-9,5%, Bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	0 - 0,2%	
Zink (ZP0410) max 0,001% Ni, 0,7-1,1% Cu, max 0,003% Pb, max 0,003% Cd		Övrigt, metaller		30,9 - 31,7%	
Rostfritt stål, AISI 304, 8-10,5% Ni, Bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	4,7 - 4,9%	
POM, Polyoxymetylen		66455-31-0	Saknas	0 - 0,2%	
EPDM synonym Etylenpropylen-dicyklopentadien polymer		25034-71-3	Saknas	0,1 - 0,5%	
Mässing CW724R* (CuZn21Si3P) Pb 0,1% , Ni 0,2% (*=4MS B,C)		Övrigt, metaller		62 - 63%	Godkänt material enligt 4MS
Mässing CW508L (CuZn37), Pb 0,1%		Övrigt, metaller		0,8%	Godkänt material enligt 4MS
Cell polyeten pz 29 kg/m3				0,3%	

**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

2021-04-22 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: 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	63 %	5 %	95 %
Stål	5 %	33 %	67 %

### 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**

Produkten är förpackad i kartong av wellpapp som skall återvinnas.  
Företaget är anslutet till FTI AB.

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

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

Då blandarfästet är demonterbart så går det 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 som förekommer i tex cellpackningar och tätningar kan energiåtervinnas genom förbränning.

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

Metallåtervinning rekommenderas av alla metalliska material.  
Energiåtervinning rekommenderas av alla polymera material.

---

<b>När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?</b>	Nej
<b>Avfallskod (EWC) för den levererade varan</b>	170407

<b>RSK-nummer</b>	<b>Eget Artikel-nr</b>	<b>GTIN</b>
826 52 28	978025	7320129780250
826 52 29	978026	7320129780267
826 52 30	978027	7320129780274
826 52 31	978028	7320129780281
826 52 32	978029	7320129780298
826 52 33	978030	7320129780304

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---