

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

Elektronisk termostatblandare för dusch.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

|          |                                 |
|----------|---------------------------------|
| ETIM ›   | -EC010340 - Elektronisk armatur |
| BK04 ›   |                                 |
| BSAB ›   |                                 |
| UNSPSC › |                                 |

### Leverantörsuppgifter

#### Företagsnamn

FM Mattsson

#### Organisationsnummer

5561086959

#### Adress

Östnorsvägen 95

#### Hemsida

www.fmmattsson.com

#### Miljökontaktperson

##### Namn

Louise Jonsson

##### Telefon

0250-596422

##### E-post

louise.jonsson@fmm-mora.com

## 2 HÅLLBARHETSARBETE

### Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

### 3 INNEHÅLLSDEKLARATION

|   |         |
|---|---------|
| <b>Kemisk produkt</b>   | Nej     |
| <b>Omfattas varan av RoHS-direktivet</b>  | Ja      |
| <b>Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion</b> | Nej     |
| <b>Varans vikt</b>  | 2,75 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   |
|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|--|------------------|---|
| Mässing CW625N                      | 3,51%              | Övrigt, metaller      | CW625N   | 3,51%            | 4MS   |
| Mässing CW724R                      | 20,1%              | Övrigt, metaller      | CW724R   | 20,1%            | 4MS   |
| Mässing CC772S                      | 60,61%             | Övrigt, metaller      | CC772S   | 60,61%           | 4MS   |
| Mässing CW617N*                     | 2,81%              | Övrigt, metaller      | CW617N*  | 2,81%            | 4MS   |
| Mässing IT-DPb-Bi-A2                | 6,63%              | Övrigt, metaller      | Cu 59-60.5% Zn<br>Rem Pb <0.1%<br>Fe <0.1 Sn <1.0<br>Al <0.2 Bi 0.3-<br>1.4 inpurities<br><0.5 | 6,63%            | Temperaturratt  |
| Zinklegering ospecificerad          | 1,82%              | Övrigt, metaller      |  | 1,82%            |   |
| Rostfritt stål ospecificerad        | 0,41%              | Övrigt, metaller      |  | 0,41%            |   |
| Polyoxymetylen POM                  | 0,19%              | Övrigt, polymerer     |  | 0,19%            |   |
| Acrylonitrile Butadiene Styrene ABS | 0,15%              | Övrigt, polymerer     |  | 0,15%            |   |
| Polyamid PA                         | 0,73%              | Övrigt, polymerer     |  | 0,73%            |   |
| Etenpropengummi EPDM                | 0,11%              | Övrigt, polymerer     |  | 0,11%            |   |
| Elektronik                          | 1,55%              | Övrigt, elektronik    |  | 1,55%            | Magnetventil, sensorstyrning och kablage saknar specifikation |
| Litiumbatteri                       | 1,38%              | Övrigt, elektronik    |  | 1,38%            | IEC CR-P2 6V, materialspecifikation saknas                    |

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

2018-05-28 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: 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 | 80 % | 0 % | 100 % |

### 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**

Varan levereras i kartong. Företaget är anslutet till Fti AB.

7

**BYGGSCKEDET**

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Frostfritt

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

**BRUKSSKEDET**

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?

Ja

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?

Ja

Reservdelar tillhandahålls

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?

Ja

Metallåtervinning

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?

Ja

Polymera material

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

Metallåtervinning

---

**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          |
|------------|-----------------|---------------|
| 835 90 96  | 16800000        | 7391887246920 |
| 835 90 97  | 16810000        | 7391887246968 |
| 835 91 02  | 16801500        | 7391887243592 |
| 835 91 03  | 16811500        | 7391887247125 |
| 835 91 06  | 16801000        | 7391887251191 |
| 835 91 07  | 16802500        | 7391887251207 |
| 835 91 08  | 16811000        | 7391887251214 |
| 835 91 09  | 16812500        | 7391887251221 |

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---