

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

Duschset i krom.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

ETIM >	-EC010109 - Dusch-/Takduschset
BK04 >	-20107 - Sanitetsarmatur
BSAB >	-PVB.21 - Duschblandare och duschanordningar
UNSPSC >	-30181503

### Leverantörsuppgifter

#### Företagsnamn

FM Mattsson AB

#### Organisationsnummer

5560510207

#### Adress

Östnorsvägen 95

#### Hemsida

<https://www.fmmattssongroup.com/sv/>

#### Miljökontaktperson

##### Namn

Daniel Bäcklin

##### Telefon

0250-596091

##### E-post

[daniel.backlin@fmmattssongroup.com](mailto:daniel.backlin@fmmattssongroup.com)

## 2 HÅLLBARHETSARBETE

### Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001
- EcoVadis

### 3 INNEHÅLLSDEKLARATION

<b>Kemisk produkt</b>	Nej
<b>Innehåller produkten elektronik</b>	Nej
<b>Omfattas varan av RoHs-direktivet</b>	Nej
<b>Varans vikt</b>	1,468 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 CW724R* (CuZn21Si3P) Pb ≤ 0,1% , Ni ≤ 0,2% (*=4MS B,C)		Övrigt, metaller		21,11%	Dricksvattengod känd "4MS"-mässing
ZZnAID4 (zinklegering)		Övrigt, metaller		37,81%	Materialet ej i kontakt med dricksvatten och har därmed inte krav på dricksvattengodkända material (t.ex. 4MS-mässing)
Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten		9002-88-4		0,1%	
ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol)		9003-56-9		1,79%	
PEX tvärbunden polyeten		Övrigt, polymer		2,51%	
1,3,5-Trioxane, polymer with 1,3-dioxolane		24969-26-4	607-470-1	3,57%	
Polyamid 6,6, PA66, Nylon 66, Poly[imino(1,6-dioxo-1,6-hexanediy)imino-1,6-hexanediy], Adipic acid-hexanediamine polymer SRU		32131-17-2	Saknas	0,2%	
Polyamide;Nylon fibers;Polyamide resin		63428-84-2	Saknas	0,08%	
Rubber, silicone		63394-02-5	Saknas	0,72%	
Akrylonitril-butadien polymer (NBR) synonym 1,3-Butadien-akrylonitril polymer		9003-18-3		0,14%	
EPDM synonym Ethylene-ethylidenenorbornene-propylene terpolymer		25038-36-2	Saknas	0,14%	

Rostfritt stål EN 1.4372, 3,5-5,5% Ni, Bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	13,51%	
Rostfritt stål EN 1.4301, 8-10,5%, Bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	15,28%	
Krom (metallisk)		7440-47-3	231-157-5	0,01%	Ytbehandling
Koppar		7440-50-8	231-159-6	0,19%	Ytbehandling
Nickel (metallisk)		7440-02-0	231-111-4	0,7%	Ytbehandling
Mässing H62, Pb ≤0,08%		Övrigt, metaller		1,02%	Materialet ej i kontakt med dricksvatten och har därmed inte krav på dricksvattengodkända material (t.ex. 4MS-mässing)
Mässing HPb57-3 Pb ≤3,0%		Övrigt, metaller		1,12%	Materialet ej i kontakt med dricksvatten och har därmed inte krav på dricksvattengodkända material (t.ex. 4MS-mässing).

**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

2025-11-04

#### 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 0,01% 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	23,26 %	0 %	80 %
Rostfritt stål	28,78 %	0 %	50 %
Nickel	0,7 %	0 %	35 %
Koppar	0,19 %	0 %	15 %
Zink	37,81 %	0 %	60 %

#### 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**

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 (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

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** 170407

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
828 36 99	271350	7391887273377

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**RoHS-intyg**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---