

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

Takduschset med taksil, handdusch och metallomspunnen duschslang.

## Övriga upplysningar

## Klassificeringar

ETIM ›	-EC010109 - Duschset
BK04 ›	
BSAB ›	-PVB.21 - Duschblandare och duschanordningar
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

## 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>	1,88 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 CW614N*	12,87%	Övrigt, metaller	CW614N*	12,87%	4MS
Mässing CW508L-DW*	21,38%	Övrigt, metaller	CW508L-DW*	21,38%	4MS
Rostfritt stål EN 1.4301	13,51%	Övrigt, metaller	EN 1.4301	13,51%	
Polytetrafluoreten PTFE	0,05%	Övrigt, polymerer		0,05%	
Polyoxymetylen POM	1,73%	Övrigt, polymerer		1,73%	
Acrylonitrile Butadiene Styrene ABS	37,5%	Övrigt, polymerer		37,5%	
Termoplastisk elastomer TPE	1,23%	Övrigt, polymerer		1,23%	
Polyamid PA	0,64%	Övrigt, polymerer		0,64%	
Polyeten PE	3,99%	Övrigt, polymerer		3,99%	
Etenpropengummi EPDM	0,09%	Övrigt, polymerer		0,09%	
Nitrilgummi NBR	0,09%	Övrigt, polymerer		0,09%	
Silikon	6,92%	Övrigt, polymerer		6,92%	

**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-ämnena) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

**Utgåva av kandidatförteckningen som har använts**

2018-05-29 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 %
Rostfritt stål	40 %	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? 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 170401

|

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
819 07 41	93951000	7391887242960

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---