

## 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

Mora Armatur

#### Organisationsnummer

5562858083

#### Adress

Östnorsvägen 95

#### Hemsida

www.moraarmatur.se

#### Miljökontaktperson

##### Namn

Louise Jonsson

##### Telefon

0250-596422

##### E-post

louise.jonsson@fmm-mora.com

## 2 HÅLLBARHETSARBETE

### Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

### Polycys och riktlinjer

Kemisk produkt	Nej
Omfattas varan av RoHS-direktivet	Nej
Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion	Nej
Varans vikt	4,7 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
Aluminiumoxid Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0,32%	Övrigt, keramer		0,32%	
Silikon	1,84%	Övrigt, polymerer		1,84%	
Nitrilgummi NBR	0,04%	Övrigt, polymerer		0,04%	
Etenpropengummi EPDM	0,18%	Övrigt, polymerer		0,18%	
Polybutyleneterftalat PBT	0,1%	Övrigt, polymerer		0,1%	
Acrylonitrile Butadiene Styrene ABS	0,31%	Övrigt, polymerer		0,31%	
Polyoxymetylen POM	0,32%	Övrigt, polymerer		0,32%	
Polytetrafluoreten PTFE	0,02%	Övrigt, polymerer		0,02%	
Mässing HPb57-3	1,3%	Övrigt, metaller	HPb57-3	1,3%	
Rostfritt stål ospecificerat	48,55%	Övrigt, metaller		48,55%	
Mässing CW510L*	3,63%	Övrigt, metaller	CW510L*	3,63%	4MS
Mässing CW617N*	4,72%	Övrigt, metaller	CW617N*	4,72%	4MS
Mässing CW507L-DW*	15,5%	Övrigt, metaller	CW507L-DW*	15,5%	4MS
Mässing CW625N	9,39%	Övrigt, metaller	CW625N	9,39%	4MS
Mässing CW614N*	13,78%	Övrigt, metaller	CW614N*	13,78%	4MS

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

2018-05-24 00:00:00

#### Övrigt

Ämnena 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
832 01 04	130017	7391887242625

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---