

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

Elektroniskt styrda duschhuvud med termostat eller för förblandat vatten. WMS-funktion med möjlighet till trådlös uppkoppling (med abonnemang)

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	-EC011383 - Duschhuvud
BK04 ›	
BSAB ›	
UNSPSC ›	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn
FM Mattsson

Organisationsnummer
5561086959

Adress
Östnorsvägen 95

Hemsida
www.fmmattsson.com

Miljökontaktperson

Namn
Anders Norlin

Telefon
0250-596415

E-post
anders.norlin@fmm-mora.com

2

HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt	Nej
Omfattas varan av RoHS-direktivet	Ja
Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion	Nej
Varans vikt	3,31 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 CW617N (CuZn40Pb2) Pb 2,5%	19,44%	Övrigt, metaller		19,44%	4MS
Mässing CC772S* (CuZn36Pb1.5AsSbAl) Pb 1,1%, Ni 0,2%, As 0,04% (*=4MS B,C)	50,39%	Övrigt, metaller		50,39%	4MS
Mässing CW625N* (CuZn35Pb1.5AlAs) Pb 1,6%, As 0,15%, Ni 0,2% (*=4MS B,C)	10,33%	Övrigt, metaller		10,33%	4MS
Mässing CW614N (CuZn39Pb3), Pb 3,5%	4,41%	Övrigt, metaller		4,41%	4MS
Litiumbatteri	1,16%	Övrigt, elektronik		1,16%	RoHS, IEC CR-P2 6V, materialspecifikation saknas
Magnetventil	0,98%	Övrigt, elektronik		0,98%	RoHS, materialspecifikation saknas
Sensor	1,81%	Övrigt, elektronik		1,81%	RoHS, materialspecifikation saknas
Etenpropengummi EPDM	0,45%	Övrigt, polymerer		0,45%	
Polyeten PE	0,09%	Övrigt, polymerer		0,09%	
Polysulfon PSU	0,06%	Övrigt, polymerer		0,06%	
Acrylonitrile Butadiene Styrene ABS	3,19%	Övrigt, polymerer		3,19%	
Polymetylmetakrylat PMMA	0,06%	Övrigt, polymerer		0,06%	
Polyamid PA	0,57%	Övrigt, polymerer		0,57%	

Polyoximetylen POM	0,12%	Övrigt, polymerer		0,12%	
Koppar CW024A	0,18%	Övrigt, metaller	CW024A	0,18%	4MS
Rostfritt stål 1.4301	1,74%	Övrigt, metaller	1.4301	1,74%	
Rostfritt stål 1.4401	0,36%	Övrigt, metaller	1.4401	0,36%	
Rostfritt stål 1.4310	0,42%	Övrigt, metaller	1.4310	0,42%	
Zinklegering ZP0400	4,24%	Övrigt, metaller	ZP0400	4,24%	

Del av materialinnehållet som är deklarerat 100%

Särskilt farliga ämnen

Följande ämnen finns med på kandidatförteckningen i en koncentration och som överstiger 0,1 vikts-%: -Bly

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2019-11-04 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 %
Zink	60 %	0 %	100 %

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 (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
832 02 30	9516-0000	7391887251481
832 02 31	9517-6000	7391887251498
832 02 32	9517-7000	7391887251504
	9517-6100	
	9517-7100	

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
