

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 3-funktionshanddusch och termostatblandare med eco funktion samt integrerad omkastare för tak/hand dusch i flödesvredet. Hög- och sänkbar takduschrör med rund takduschsil av metall 200 mm diameter. Justerbart väggfäste 50-150mm ut från vägg. Termostatblandaren har säkerhetsspärr för 38 °C och keramisk avstängning. Inbyggda backventiler samt smutsfilter.

### Övriga upplysningar

Uppskattad teknisk livslängd på produkten:5 år.

### Klassificeringar

ETIM ›	
BK04 ›	-20107 - Sanitetsarmatur
BSAB ›	-PVB.21 - Duschblandare och duschanordningar
UNSPSC ›	

### Leverantörsuppgifter

**Företagsnamn**  
Ahlsell Sverige AB

**Organisationsnummer**  
5560129206

**Adress**  
Rosterigränd 12

**Hemsida**  
www.ahlsell.se

### Miljökontaktperson

**Namn**  
Gunilla Sandström

**Telefon**  
0858282680

**E-post**  
gunilla.sandstrom@ahlsell.se

## 2 HÅLLBARHETSARBETE

## Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

## Policys och riktlinjer

### 3

## 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>	3,275 - 5,5 kg

## Vara / Delkomponenter

### Koncentrationen har beräknats på komponentnivå

Ytbehandling - 0,5% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Krom (metallisk)	20%	7440-47-3	231-157-5	0,1%	
Nickel (metallisk)	80%	7440-02-0	231-111-4	0,4%	

Thermostatic mixer - 36% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Acrylonitrile/ butadiene copolymer(Utan mjukgörare)	0,5%	68891-50-9		0,18%	
Poly(oxymethylene)	1%	9002-81-7		0,36%	
ABS plast	7%	9003-56-9		2,52%	
Steel manufacture, chemicals(SUS304)	1%	65997-19-5	266-048-1	0,36%	
Mässing(CC770S) 4MS Mässingslegering	90,5%	86376-49-0		32,58%	

Shower hose - 7% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Polyvinylklorid, PVC, Ethene, chloro-, homopolymer	17,6%	9002-86-2	DOTP(PVC mjukgörare) i PVC 4654-26-6, 25-35%	1,232%	
Acrylonitrile/ butadiene copolymer(Utan mjukgörare)	0,1%	68891-50-9		0,007%	

Steel manufacture, chemicals(SUS304)	61,5%	65997-19-5	266-048-1	4,305%	
Mässing(CC770S)Mässing legering uppfyller kraven i 4MS	20,8%	86376-49-0		1,456%	

Slider - 1,5% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Steel manufacture, chemicals(SUS304)	2%	65997-19-5	266-048-1	0,03%	
Poly(oxyethylene)	3%	9002-81-7		0,045%	
ABS plast	95%	9003-56-9		1,425%	

Hand shower - 3,5% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
TPR - Termoplastisk elastomer gummi	15%	308079-71-2		0,525%	
ABS plast	85%	9003-56-9		2,975%	

Shower head - 20% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
TPR - Termoplastisk elastomer gummi	10%	308079-71-2		2%	
Acrylonitrile/ butadiene copolymer(Utan mjukgörare)	1%	68891-50-9		0,2%	
Steel manufacture, chemicals(SUS304)	83%	65997-19-5	266-048-1	16,6%	
Mässing(CC770S) 4MS Mässingslegering	6%	86376-49-0		1,2%	

Pipe Set - 32% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Acrylonitrile/ butadiene copolymer(Utan mjukgörare)	0,1%	68891-50-9		0,032%	
Steel manufacture, chemicals(SUS304)	0,4%	65997-19-5	266-048-1	0,128%	
ZnAl4	9,5%	12791-76-3		3,04%	
Mässing(CC770S) 4MS Mässingslegering	90%	86376-49-0		28,8%	

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**

2020-06-06 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: Nej

### 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

Använd träpall och papperslåda för paketet. De kan återvinnas, men inget certifikat.

## 7 BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Rena och torra ställen.

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

## 8 BRUKSSCHEDET

Finns skötselanvisningar/skötselråd?

Nej

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

Om inget läckage eller funktionellt problem kan alla delar av produkten återanvändas.

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Återvinnas som metall. Mässing kan återvinnas.

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Nej

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

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
828 28 05		
828 28 06		
828 28 94		7333123003065
828 28 95		7333123003072

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---