

## 1

**GRUNDDATA****Varubeskrivning**

Parallellkoppel för kallvattenmätare

**Övriga upplysningar**

Parallellkoppel för kallvattenmätare

**Klassificeringar**

<b>ETIM</b> ›	
<b>BK04</b> ›	
<b>BSAB</b> ›	
<b>UNSPSC</b> ›	

**Leverantörsuppgifter****Företagsnamn**

Armatec AB

**Organisationsnummer**

5566184536

**Adress**

Betagatan 1

**Hemsida**

www.armatec.se

**Miljökontaktperson****Namn**

Jens Helgegren

**Telefon**

031-890127

**E-post**

jens.helgegren@armatec.se

## 2

**HÅLLBARHETSARBETE****Företagets certifiering**

- ISO 9000

## Policy och riktlinjer

OHSAS 18001 ,ISO 14001, ISO 26000, ISO 9001:2015

## 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>	6 - 40 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
Polyoxymetylen, POM-plast	0,1%	66455-31-0	Saknas	0,1%	
Polyvinylklorid, PVC, Ethene, chloro-, homopolymer	0,1%	9002-86-2		0,1%	
EPDM synonym Etylen-propylen-dicyklopentadien polymer	0,1%	25034-71-3	Saknas	0,1%	
Kolstål EN 10025-2	1,7%	Övrigt, metaller		1,7%	
Mässing CW509L (CuZn40) Pb 0,2%	1%	Övrigt, metaller		1%	
Mässing CW617N* (CuZn40Pb2), Pb* 2,2% , Ni* 0,1% (*=4MS B,C)	3%	Övrigt, metaller		3%	
Mässing CW511L* (CuZn38As), Pb 0,2%, Ni 0,3%, As 0,15% (*=4MS B,C)	8%	Övrigt, metaller		8%	
Rostfritt stål EN 1.4307, 8-10.5%, Bedömning på legeringsnivå	86%	12597-68-1	603-108-1	86%	

**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**

2019-01-08 00:00:00

## Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0.1 viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan.

## 4 RÅVAROR

### Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Vet ej

### 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

Information saknas

## 7 BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring? Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror? Nej

## 8 BRUKSSCHEDET

Finns skötselansvisningar/skötselråd? Ja

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för varan? Nej

## 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

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Metallskrot. mässing och rostfria delar går att separera.

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 Ej angivet

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
	AT 7360A	

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---