

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

S-press kopplingar i avzinkningshårdig mässing med hylsa av rostfritt stål.

## Övriga upplysningar

Kopplingar, kopplingar med löpmutter, skarvkopplingar, t-rör, vinklar.

## Klassificeringar

<b>ETIM</b> ›	-EC003024 - Rördel med 2 anslutningar -EC003025 - Rördel med 3 anslutningar
<b>BK04</b> ›	-20505 - Tappvattensystem -20099 - Värme övrigt
<b>BSAB</b> ›	-P - P - Apparater, ledningar m m i rörsystem eller rörledningsnät -PN - PN - Rörledningar m m
<b>UNSPSC</b> ›	-40170000

## Leverantörsuppgifter

**Företagsnamn**  
Uponor AB VVS

**Organisationsnummer**  
5566900808

**Adress**  
Sintervägen 14

**Hemsida**  
www.uponor.se

**Miljökontaktperson**

**Namn**  
Fredric Andersson

**Telefon**  
0223-38786

**E-post**  
fredric.andersson@uponor.com

## 2

## HÅLLBARHETSARBETE

## Företagets certifiering

■ ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001

## Polycys och riktlinjer

# 3 INNEHÅLLSDEKLARATION

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	0,187 - 0,99 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
EPDM synonym Ethylene-ethylidenenorbornene-propylene terpolymer		25038-36-2	Saknas	0,1%	
Rostfritt stål EN 1.4301, 8-10,5%, Bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	9,9%	
Mässing CW602N (CuZn36Pb2As) Pb 2,8%		Övrigt, metaller		90%	

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

2021-07-08 00:00:00

## Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0.1 viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelser 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

rostfritt stål

## 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

Förpackas i wellpapp-kartonger som placeras på pall. Upponor deltar i på marknaden förekommande producentansvar.

## 7

## BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

## 8

## BRUKSSKEDET

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?	Nej
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
Mässing och stål kan återvinnas och användas till nya produkter.	
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Nej
Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	Ej angivet
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
187 81 47	1046944	4021598114401
187 81 48	1046945	4021598114418
187 81 49	1046970	4021598114661
187 81 50	1046971	4021598114678
187 81 51	1046972	4021598114685
187 81 52	1046973	4021598114692
187 81 53	1046974	4021598114708
187 81 54	1046975	4021598114715
187 81 55	1046976	4021598114722
187 81 58	1046954	4021598114500
187 81 59	1046955	4021598114517
187 81 60	1046957	4021598114531
187 81 61	1046958	4021598114548
187 81 62	1046959	4021598114555
187 81 63	1046960	4021598114562
187 81 64	1046961	4021598114579
187 81 65	1046962	4021598114586
187 81 66	1046965	4021598114616
187 81 67	1046966	4021598114623
187 81 68	1046947	4021598114432
187 81 70	1046950	4021598114463
187 81 72	1046952	4021598114487
187 81 73	1046953	4021598114494
187 81 85	1046942	4021598114388
187 81 86	1046967	4021598114630
187 81 87	1046968	4021598114647
187 81 88	1046969	4021598114654
187 81 89	1046977	4021598114739
187 82 11	1046943	4021598114395
187 82 12	1046946	4021598114425
188 06 50	1046963	6414905213061

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---