

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

Uponor S-press kopplingar används för att foga samman Uponors kompositrör (MLC, Uni Pipe PLUS, Metallic Pipe PLUS)

### Övriga upplysningar

#### 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	0,014 - 1,016 kg

## Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på komponentnivå

Presshylsa - 49% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Rostfritt stål EN 1.4301, 8-10,5%, Bedömning på legeringsnivå	100%	12597-68-1	603-108-1	49%	

Plastkoppling - 45% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
[1,1'-Biphenyl]-4,4'-diol, polymer with 1,1'-sulfonylbis[4-chlorobenzene]	100%	25608-64-4	Saknas	45%	

O-Ring - 1% av 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	100%	25038-36-2	Saknas	1%	

- 5% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten	100%	9002-88-4		5%	

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

2021-07-08 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: 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
PPSU	20 %	100 %	0 %

### 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**

Kopplingar förpackas i wellpapp-kartonger som sedan läggs på pall. Uponsor deltar i på marknaden förekommande producentansvar.

7

**BYGGSCKEDET**

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

PPSU kan återvinnas för att tillverka nya PPSU-produkter samt att rostfritt stål kan materialåtervinnas.

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?

Ja

Vid avfallsförbränning utvinns energi av PPSU-plasten.

<b>Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?</b>	Nej
<b>När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?</b>	Nej
<b>Avfallskod (EWC) för den levererade varan</b>	170203

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
187 68 55	1022736	4021598001503
187 68 56	1022740	4021598001510
187 68 57	1022737	4021598001527
187 68 58	1022741	4021598004542
187 68 59	1022742	4021598004559
187 68 60	1022738	4021598004566
187 68 61	1022743	4021598004580
187 68 62	1022739	4021598004597
187 68 63	1022714	4021598001480
187 68 64	1022715	4021598001497
187 68 65	1022716	4021598004405
187 68 66	1022717	4021598004375
187 68 67	1022718	4021598001435
187 68 68	1022722	4021598001442
187 68 69	1022723	4021598001459
187 68 70	1022724	4021598001466
187 68 71	1022725	4021598004429
187 68 72	1022719	4021598001473
187 68 73	1022726	4021598004399
187 68 74	1022727	4021598004436
187 68 75	1022728	4021598004443
187 68 76	1022729	4021598004450
187 68 77	1022730	4021598004467
187 68 78	1022731	4021598004474
187 68 79	1022720	4021598004481
187 68 80	1022732	4021598004498
187 68 81	1022733	4021598004504
187 68 82	1022734	4021598004511
187 68 83	1022735	4021598004528
187 68 84	1022721	4021598004535
187 79 60	1046386	4021598112605
187 79 61	1046387	4021598112612
187 79 62	1046388	4021598112629
187 79 63	1046389	4021598112636
187 79 64	1046390	4021598112643
187 79 65	1046391	4021598112650
187 79 66	1046392	4021598112667
187 79 67	1046393	4021598112674
187 79 68	1046394	4021598112681
187 79 69	1046395	4021598112698
187 79 70	1046396	4021598112704
187 79 71	1046397	4021598112711

187 79 72	1046398	4021598112728
187 79 73	1046399	4021598112735
187 79 74	1046400	4021598112742
187 79 75	1046401	4021598112759
187 79 76	1046402	4021598112766
187 79 77	1046403	4021598112773
187 79 78	1046404	4021598112780
187 79 79	1046405	4021598112797
187 79 80	1046406	4021598112803
189 65 73	1032877	6414905220762
189 65 74	1032878	6414905220779
189 65 75	1032879	6414905220786
189 65 76	1032880	6414905220793
189 94 60	1032881	6414905220809
189 94 61	1032882	6414905220816
189 94 62	1032883	6414905220823
189 94 63	1032884	6414905220830
189 94 64	1032885	6414905220847
189 94 65	1032886	6414905220854
180 80 41	1032887	6414905220861
180 80 42	1032888	6414905220878
180 80 43	1032889	6414905220885
180 80 44	1032890	6414905220892
180 80 45	1032891	6414905220908
180 80 46	1032892	6414905220915
180 80 47	1032893	6414905220922
180 80 48	1032894	6414905220939

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---