

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 PLUS presskopplingar är avsedda att foga samman Uponoros kompositrör. Uponors S-press PLUS kopplingar är tillverkade i avzinkningshärdig mässing, har läckageindikering som indikerar opressad koppling mellan 0 bar till 14,3 bar. Presskopplingarna har dubbel dimensionsmärkning, dels med siffror, dels med dimensionsindikering med färg.

## Övriga upplysningar

Dim 16-75mm.

## Klassificeringar

<b>ETIM</b> ›	-EC003024 - Rördel med 2 anslutningar -EC003025 - Rördel med 3 anslutningar -EC003023 - Rördel med 1 anslutning -EC003099 - Ventilfäste -EC010367 - Rördel med 6 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

### Företagets certifiering

- ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001

### Polycys och riktlinjer

## 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>	0,023 - 0,663 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
Tenn		7440-31-5	231-141-8	0,1%	
EPDM synonym Ethylene-ethylidenenorbornene-propylene terpolymer		25038-36-2	Saknas	0%	
Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten		9002-88-4		2%	
Rostfritt stål EN 1.4301, 8-10,5%, Bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	17%	
Mässing CW625N* (CuZn35Pb1.5AlAs) Pb 1,6%, As 0,15%, Ni 0,2% (*=4MS B,C)		Övrigt, metaller		80,9%	

**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 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	81 %	100 %	0 %
rostfritt	17 %	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

Kopplingarna packas i papperskartonger som i sin tur förpackas i wellpapp-kartonger som ställs på returpall. Uponsor ingår i på marknaden förekommande förpackningsansvar.

7

**BYGGSCKEDET**

Ställer varan särskilda krav vid lagring?	Nej
Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?	Nej

8

**BRUKSSKEDET**

Finns skötselansvisningar/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
Efter demontering av kopplingen kan mässing och rostfritt materialåtervinnas.	
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	170407

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
180 80 06	1070560	6414905218806
180 80 07	1070561	6414905218813
180 80 08	1070562	6414905218820
180 80 09	1070563	6414905218837
180 80 10	1070566	6414905218868
180 80 11	1070567	6414905218875
180 80 12	1070568	6414905218882
180 80 13	1070569	6414905218899
180 80 14	1070570	6414905218905
180 80 15	1070571	6414905218912
180 80 16	1070572	6414905218929
180 80 17	1070573	6414905218936
180 80 18	1070574	6414905218943
180 80 19	1070575	6414905218950
180 80 20	1070576	6414905218967
180 80 21	1070577	6414905218974
180 80 22	1070578	6414905218981
180 80 23	1070579	6414905218998
180 80 24	1070580	6414905219001
180 80 25	1070581	6414905219018
180 80 26	1070582	6414905219025
180 80 27	1070583	6414905219032
180 80 28	1070592	6414905219124
180 80 29	1070593	6414905219131
180 80 30	1070594	6414905219148
180 80 31	1070595	6414905219155
180 80 32	1070596	6414905219162
180 80 33	1070597	6414905219179
180 80 34	1070598	6414905219186
180 80 35	1070599	6414905219193
180 80 36	1070600	6414905219209
180 80 37	1070601	6414905219216
189 65 29	1070523	6414905218431
189 65 30	1070524	6414905218448
189 65 31	1070525	6414905218455
189 65 32	1070526	6414905218462
189 65 33	1070531	6414905218516
189 65 34	1070532	6414905218523
189 65 35	1070533	6414905218530
189 65 36	1070534	6414905218547
189 65 37	1070535	6414905218554
189 65 38	1070536	6414905218561

189 65 40	1070537	6414905218578
189 65 41	1070539	6414905218592
189 65 42	1070540	6414905218608
189 65 43	1070541	6414905218615
189 65 44	1070542	6414905218622
189 65 45	1070543	6414905218639
189 65 46	1070544	6414905218646
189 65 47	1070545	6414905218653
189 65 48	1070546	6414905218660
189 65 49	1070638	6414905219544
189 65 50	1070639	6414905219551
189 65 51	1070640	6414905219568
189 65 52	1070641	6414905219575
189 65 53	1070642	6414905219582
189 65 55	1070644	6414905219605
189 65 56	1070645	6414905219612
189 65 57	1070527	6414905218479
189 65 58	1070528	6414905218486
189 65 59	1070529	6414905218493
189 65 60	1070530	6414905218509
189 65 68	1070611	6414905219315
189 65 69	1070612	6414905219322
189 65 70	1070613	6414905219339
189 65 71	1070614	6414905219346
189 65 72	1070538	6414905218585
189 94 10	1070501	6414905218219
189 94 11	1070502	6414905218226
189 94 12	1070503	6414905218233
189 94 13	1070504	6414905218240
189 94 14	1070505	6414905218257
189 94 15	1070506	6414905218264
189 94 16	1070507	6414905218271
189 94 17	1070508	6414905218288
189 94 18	1070509	6414905218295
189 94 19	1070510	6414905218301
189 94 20	1070515	6414905218356
189 94 21	1070516	6414905218363
189 94 22	1070517	6414905218370
189 94 23	1070518	6414905218387
189 94 24	1070519	6414905218394
189 94 25	1070520	6414905218400
189 94 26	1070521	6414905218417
189 94 27	1070522	6414905218424
189 94 28	1070547	6414905218677
189 94 29	1070548	6414905218684
189 94 30	1070549	6414905218691

189 94 31	1070550	6414905218707
189 94 32	1070552	6414905218721
189 94 33	1070553	6414905218738
189 94 34	1070554	6414905218745
189 94 35	1070555	6414905218752
189 94 36	1070556	6414905218769
189 94 46	1070621	6414905219414
189 94 47	1070622	6414905219421
189 94 48	1070623	6414905219438
189 94 49	1070624	6414905219445
189 94 50	1070708	6414905221608
189 94 51	1070602	6414905219223
189 94 52	1070603	6414905219230
189 94 53	1070604	6414905219247
189 94 54	1070605	6414905219254
189 94 55	1070606	6414905219261
189 94 56	1070607	6414905219278
189 94 57	1070608	6414905219285
189 94 58	1070609	6414905219292
189 94 59	1070610	6414905219308
219 48 33	1070685	6414905220014
219 48 34	1070686	6414905220021
219 48 35	1070687	6414905220038
219 48 36	1070688	6414905220045
219 48 37	1070689	6414905220052
219 48 38	1070690	6414905220069
219 48 39	1070691	6414905220076
219 48 40	1070692	6414905220083
189 97 30	1118706	6414905554874
189 97 31	1118707	6414905554911
189 97 32	1118708	6414905554928
189 97 33	1118709	6414905554935
189 97 34	1118710	6414905554942
189 94 66	1032895	6414905220748
189 94 67	1032896	6414905220755
189 67 47	1105818	6414905529759
189 67 48	1105819	6414905529766

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---