

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 Q&E-koppling används för att kopplas samman Uponor pex-rör för distribution av varmt och kallt vatten.

Övriga upplysningar

iBVD omfattar även Aqua PLUS fördelare Q&E.

Klassificeringar

ETIM ›	-EC003023 - Rördel med 1 anslutning -EC003024 - Rördel med 2 anslutningar -EC003885 - Fördelare
BK04 ›	-20505 - Tappvattensystem -20099 - Värme övrigt
BSAB ›	-PNU - PNU - RÖRLEDNINGAR FÖR INSTALLATIONER
UNSPSC ›	-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

Policys 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	0,053 - 1,652 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
Stenull (Aluminum calcium iron magnesium potassium sodium titanium oxide silicate)		287922-11-6	Saknas	0 - 0,1%	
EPDM synonym Ethylene-ethylidenenorbornene-propylene terpolymer		25038-36-2	Saknas	0 - 0,1%	
Mässing CW602N (CuZn36Pb2As) Pb 2,8%		Övrigt, metaller		99,8 - 100%	

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

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	100 %	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

Förpackas i papperskartong som packas i wellpapp-kartonger som läggs på pall. Uponsor ingår i på marknaden förekommande återvinningssystem för förpackningsmaterial.

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?	Ja
Efter demontering kan kopplingen återanvändas i nya installationer.	
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
Kopplingen kan materialåtervinnas som mässingsskrot.	
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
185 46 55	1062845	4021598128743
185 46 56	1062846	4021598128750
185 46 57	1062861	4021598128767
188 20 78	1063810	4021598127449
188 20 79	1063725	4021598127012
188 20 80	1063727	4021598127029
188 22 31	1085074	6414905208036
188 22 32	1085075	6414905208043
188 22 33	1085076	6414905208050
188 22 34	1085077	6414905208067
189 78 77	1063724	4021598127005
189 93 33	1063728	4021598127036
189 94 79	1063806	4021598127401
189 97 25	1118974	6414905553884
189 97 05	1063732	4021598127043
189 97 06	1063735	4021598127074
189 97 07	1063736	4021598127081
221 80 41	1119371	6414905560974
221 80 42	1119372	6414905561018
221 80 43	1119373	6414905561063
187 06 04	1026266	7331541034500

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
