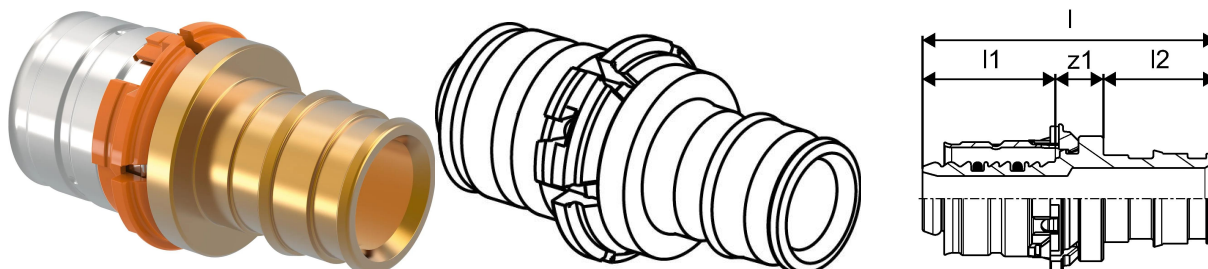


## Uponor Q&E overgang DR S-Press 20-Q&E20

1062846

- Overgang van Q&E naar MLC / Uni Pipe PLUS
- Alleen met vaste pershuls en persaanslag
- Kleurcodering
- Persen zonder ontbramen



### Over Uponor Q&E overgang DR S-Press

#### Specificatie

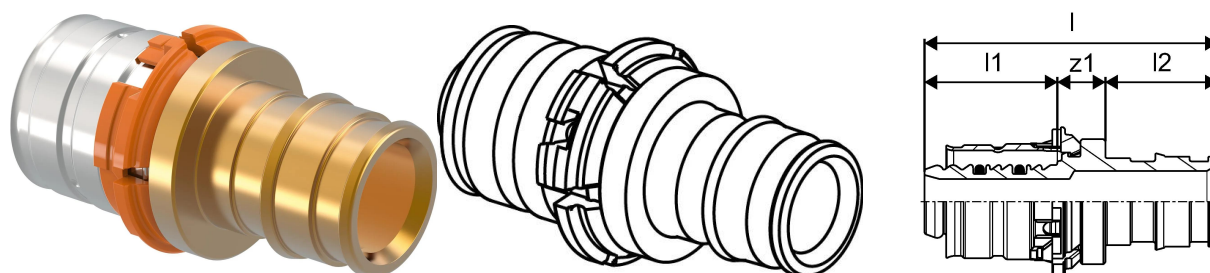
- Q&E fittingen en borgringen voor Uponor PE-Xa leidingen
- Metalen fittingen van corrosiebestendig messing
- Kunststof fittingen van PPSU (polyfenylsulfon)
- Q&E borgveren moeten apart besteld worden
- Uitwendige en inwendige schroefdraad volgens DIN EN 10226-1

#### Toepassing

- Toepassingsgebied voor drinkwater: max. toegestane continue bedrijfstemperatuur van 0 °C tot 70 °C bij max. continue bedrijfsdruk van 10 bar, kortstondige fouttemperatuur van 95 °C voor maximaal 100 bedrijfsuren.
- Toepassingsgebied verwarming: toepassingsklasse 4 en 5/6 bar, berekeningstemperatuur: 80 °C, Maximale bedrijfstemperatuur 90 °C, fouttemperatuur 100 °C voor maximaal 100 bedrijfsuren.

## Uponor Q&E overgang DR S-Press 20-Q&E20

1062846



### Status

Item Available Till date 2026-12-31T00:00:00.000+0100

Until stocks last Tot de voorraad strekt

### Product code

Item no EAN 4021598128750

Item no GTIN 04021598128750

Item no LVI 2072168

Item no NOBB 48014638

Item no NRF 5111103

Item no RSK 1854656

Item no VVS 045315020

Artikelvervanging 1 1145699

### Afmetingen

Artikel Eenheid Hoogte 24

Artikeleenheid Lengte 51

Artikel Eenheid Gewicht 0,05

Artikeleenheid Breedte 24

Item\_UOM st.

### Measurements

LENGTH\_L 52

Lengte (l1) 23

Lengte (l2) 22

z1 8

### Packaging

Verpakking GTIN PL1 06414905413034

Verpakking GTIN PL3 06414905413041

Verpakkingshoogte PL1 25

Verpakkingshoogte PL3 89

Verpakkingslengte PL1	52
Verpakkingslengte PL3	176
Verpakkingshoeveelheid PL1	1
Verpakkingshoeveelheid PL3	10
Verpakkingstype PL1	Plastic_Bag
Verpakkingstype PL3	Box
Verpakkingsvolume PL1	0,0000325
Verpakkingsvolume PL3	0,001049488
Verpakkingsgewicht PL1	0,06
Verpakkingsgewicht PL3	0,537
Verpakkingsbreedte PL1	25
Verpakkingsbreedte PL3	67

## Technische documenten

Download hier documenten 

### Uponor GmbH

Industriestraße 56  
97437, Haßfurt  
Duitsland

T +49 (0)9521 690-0  
E [info.nl@uponor.com](mailto:info.nl@uponor.com)  
F +49 (0)9521 690-231

[www.uponor.com/nl-nl](http://www.uponor.com/nl-nl)