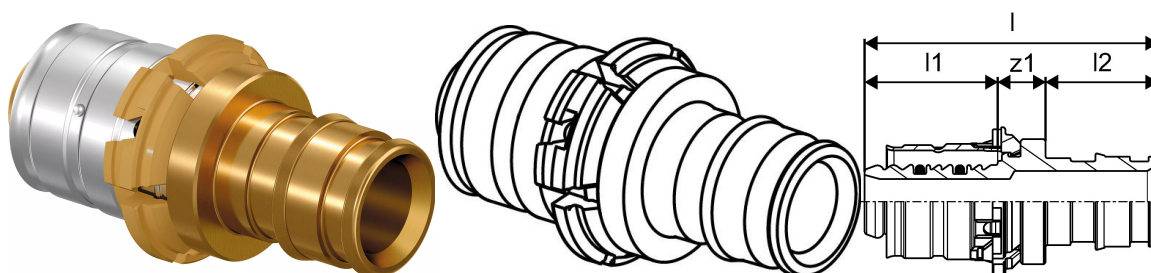


Uponor Q&E overgang DR S-Press 16-Q&E16

1062845



Over Uponor Q&E overgang DR S-Press

Specificatie

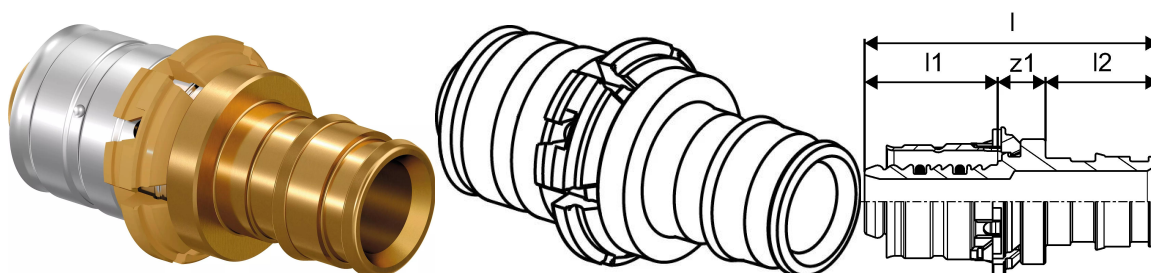
- Q&E fittingen en borgringen voor Uponor PE-Xa leidingen
- Metalen fittingen van corrosiebestendig messing
- Kunststof fittingen van PPSU (polyfenylsulfon)
- Q&E borgveren moeten apart besteld worden
- Uitwendige en inwendige schroefdraad volgens DIN EN 10226-1

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 16-Q&E16

1062845



Technische gegevens

Item no EAN	4021598128743
Item no GTIN	04021598128743
Item no VVS	045315016
RSK no.	1854655
Item no NRF	5111102
Item no LVI	2072167
Item maateenheid	st.
Lengte (l)	47 mm
Lengte (l1)	22 mm
Lengte (l2)	18 mm
Hoeveelheid verpakking 1	1
Hoeveelheid verpakking 3	20
Item Replacement 1	1145698
Packaging GTIN PL1	06414905413010
Packaging GTIN PL3	06414905634644
Item Unit Height	19 mm
Item Unit Weight	0,03 kg
Item Unit Width	19 mm

Technische documenten

[Download hier documenten](#)


Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Haßfurt
Duitsland

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

www.uponor.com/nl-nl