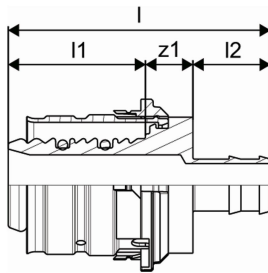
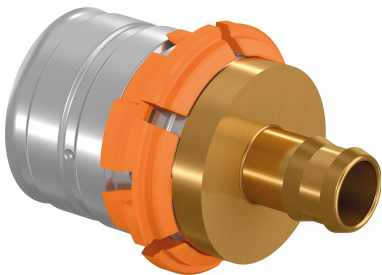


Uponor Q&E overgang S-Press 20-Q&E9,9

1063939



Over Uponor Q&E overgang S-Press

Specificatie

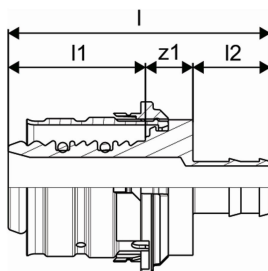
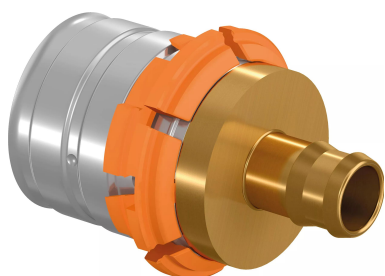
- Q&E fittingen en borgringen voor Uponor PE-Xa leidingen
- Metalen fittingen van corrosiebestendig messing
- Kunststof fittingen van PPSU (polyfenylsulfon)
- Q&E borgveren moeten apart besteld worden
- Uitwendige en inwendige schroefdraad volgens DIN EN 10226-1

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 S-Press 20-Q&E9,9

1063939



Status

Item Available Till date

2026-12-31T00:00:00.000+0100

Product code

Item no EAN	4021598128705
Item no GF	35001063939
Item no GTIN	04021598128705

Afmetingen

Artikel Eenheid Hoogte	30
Artikeleenheid Lengte	45
Artikel Eenheid Gewicht	0,039
Artikeleenheid Breedte	30
Item_UOM	st.

Measurements

LENGTH_L	42,6
Lengte (l1)	22,3
Lengte (l2)	12,6
z1	7,7

Packaging

Verpakking GTIN PL1	06414905415151
Verpakking GTIN PL3	06414905634668
Verpakkingshoogte PL1	60
Verpakkingshoogte PL3	89
Verpakkingslengte PL1	55
Verpakkingslengte PL3	176
Verpakkingshoeveelheid PL1	2
Verpakkingshoeveelheid PL3	12
Verpakkingstype PL1	Plastic_Bag
Verpakkingstype PL3	Box

Verpakkingsvolume PL1	0,000099
Verpakkingsvolume PL3	0,001049488
Verpakkingsgewicht PL1	0,088
Verpakkingsgewicht PL3	0,526
Verpakkingsbreedte PL1	30
Verpakkingsbreedte PL3	67

Technische documenten

Download hier documenten 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Haßfurt
Duitsland

T +49 (0)9521 690-0
E gfbfs-
info.nl@georgfischer.com

www.uponor.com/nl-nl