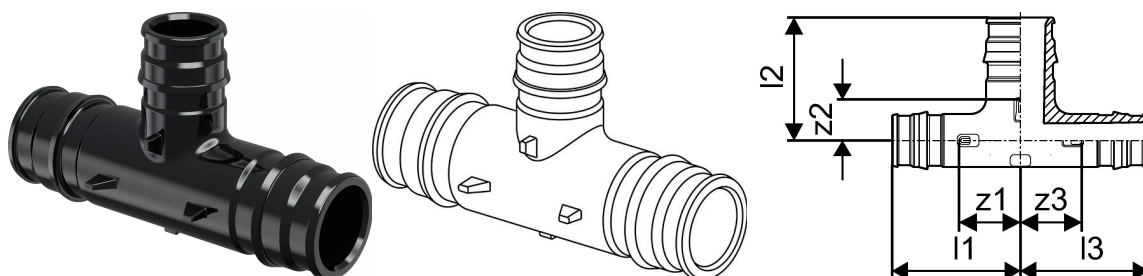


Uponor Q&E Verloop T-stuk PPSU 40-32-40

1008696



Over Uponor Q&E T-stuk verlopend PPSU

Specificatie

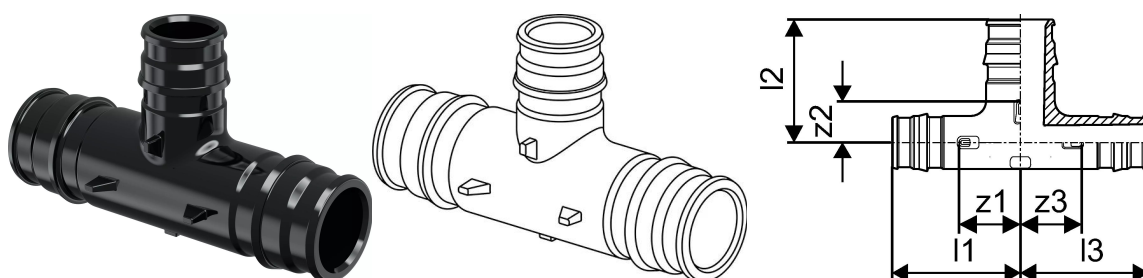
- Q&E fittingen en borgringen voor Uponor PE-Xa leidingen
- Metalen fittingen van corrosiebestendig messing
- Kunststof fittingen van PPSU (polyfenylsulfon)
- Q&E borgveren moeten apart besteld worden
- Uitwendige en inwendige schroefdraad volgens DIN EN 10226-1

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 Verloop T-stuk PPSU 40-32-40

1008696



Technische gegevens

Item no EAN	6414907052293
Item no GTIN	06414907052293
Item no VVS	045281582
RSK no.	1882088
Item no NRF	5111972
Item no LVI	2072244
Item maateenheid	st.
Lengte (l1)	68 mm
Lengte (l2)	57 mm
Lengte (l3)	68 mm
Z-meting Z2	22 mm
Z-meting Z3	24 mm
Hoeveelheid verpakking 1	1
Hoeveelheid verpakking 3	5
Hoeveelheid verpakking 4	560
Packaging GTIN PL1	06414905254279
Packaging GTIN PL3	06414905254286
Packaging GTIN PL4	06414905254293
Item Unit Height	35 mm
Item Unit Weight	0,993 kg
Item Unit Width	77 mm

Technische documenten

[Download hier documenten](#)


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

www.uponor.com/nl-nl