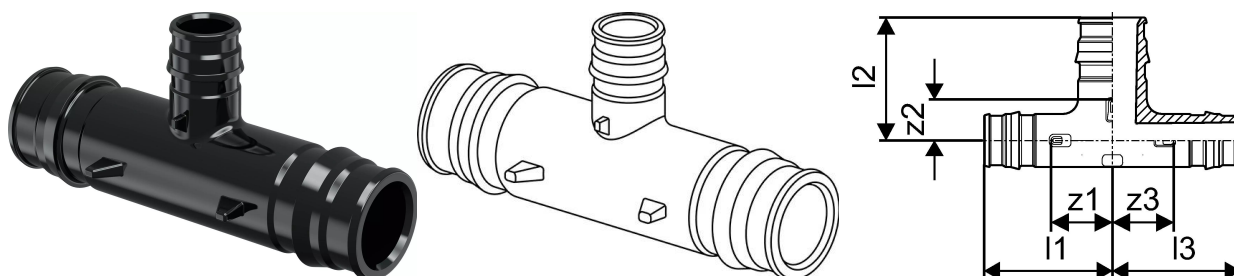


Uponor Q&E Verloop T-stuk PPSU 50-32-50

1042863



Over Uponor Q&E T-stuk verlopend PPSU

Specificatie

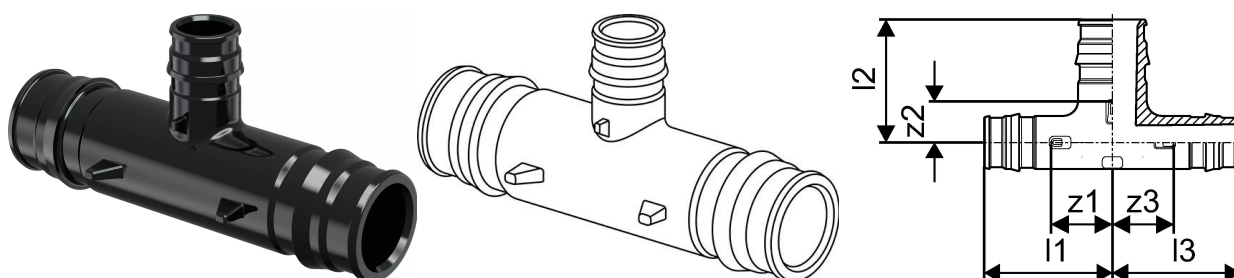
- Q&E fittingen en borgringen voor Uponor PE-Xa leidingen
- Metalen fittingen van corrosiebestendig messing
- Kunststof fittingen van PPSU (polyfenylsulfon)
- Q&E borgveren moeten apart besteld worden
- Uitwendige en inwendige schroefdraad volgens DIN EN 10226-1

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 50-32-50

1042863



Technische gegevens

Item no EAN	6414907056123
Item no GTIN	06414907056123
Item no VVS	045281585
RSK no.	1882093
Item no NRF	5111995
Item no LVI	2072249
Item maateenheid	st.
Lengte (l1)	92 mm
Lengte (l2)	64 mm
Lengte (l3)	92 mm
Z-meting Z2	29 mm
Z-meting Z3	38 mm
Hoeveelheid verpakking 1	1
Hoeveelheid verpakking 3	4
Hoeveelheid verpakking 4	448
Packaging GTIN PL1	06414905299362
Packaging GTIN PL3	06414905299379
Packaging GTIN PL4	06414905299386

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