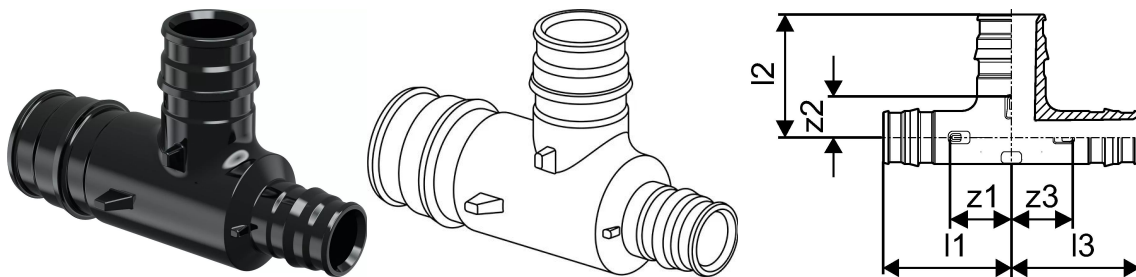


## Uponor Q&E T-Stück reduziert PPSU 32-25-20

1008704



### Ausschreibungstexte Uponor Q&E T-Stück reduziert PPSU

#### Spezifikation

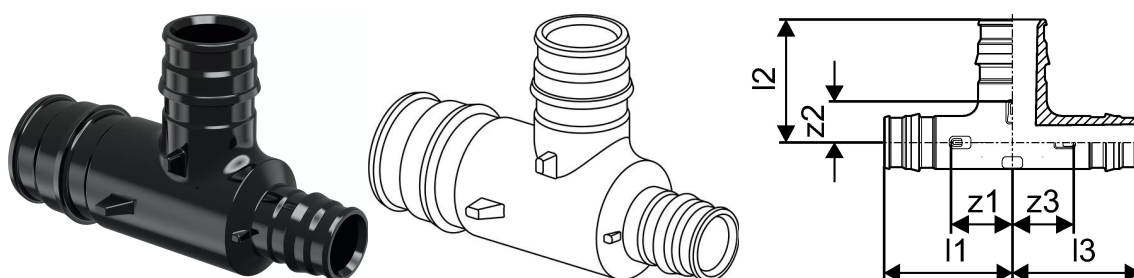
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststofffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

#### Anwendung

- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Anwendungsklasse 4 und 5 / 6 bar, Berechnungstemperatur: 80 °C, max. Betriebstemperatur 90 °C, Störfalltemperatur 100 °C für maximal 100 Std. Betriebsdauer.

## Uponor Q&E T-Stück reduziert PPSU 32-25-20

1008704



### Technische Daten

Item no EAN	6414907052200
Item no GTIN	06414907052200
Item no VVS	045281374
RSK no.	1880288
Item no NRF	5111979
Item no LVI	2072429
Maßeinheit	St.
Länge (l1)	55 mm
Länge (l2)	45 mm
Länge (l3)	42 mm
z-Maß z3	18 mm
z-Maß z4	20 mm
Verpackungsmenge 1	1
Verpackungsmenge 3	15
Verpackungsmenge 4	1680
Packaging GTIN PL1	06414905254484
Packaging GTIN PL3	06414905254491
Packaging GTIN PL4	06414905254507
Item Unit Length	94
Item Unit Height	43
Item Unit Weight	0,041
Item Unit Width	56

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

T +43 2236 23003-0  
E kundendienst@uponor.com

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