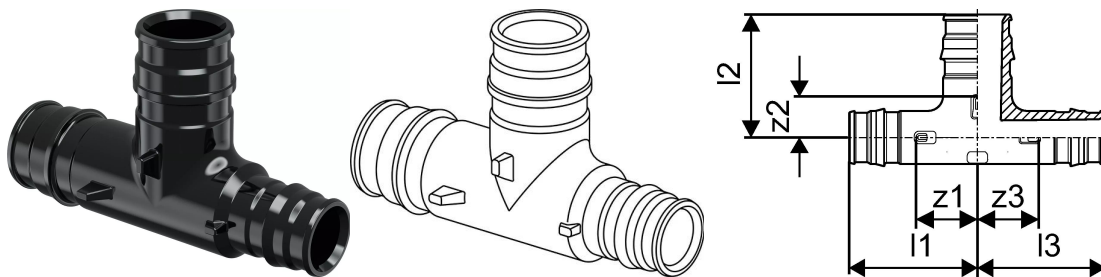


## Uponor Q&E T-Stück reduziert PPSU 25-25-20

1001420



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

#### Spezifikation

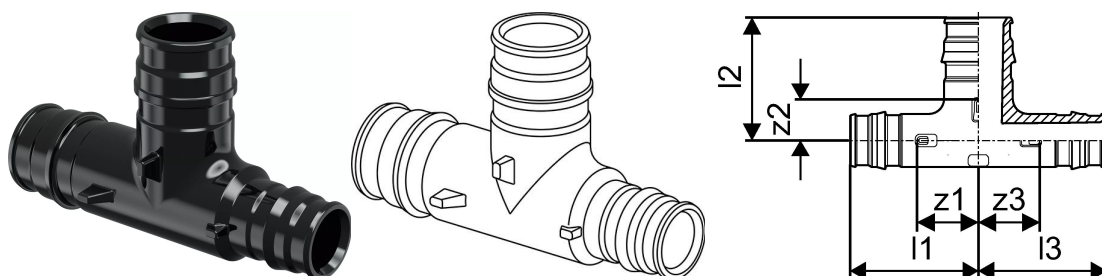
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststofffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

#### 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 25-25-20

1001420



### Technische Daten

Item no EAN	6414907052163
Item no GTIN	06414907052163
Item no VVS	045325228
RSK no.	1807956
Item no NRF	5111949
Item no LVI	2072426
Maßeinheit	St.
Länge (I1)	47 mm
Länge (I2)	42 mm
Länge (I3)	42 mm
z-Maß z3	15 mm
z-Maß z4	20 mm
Verpackungsmenge 1	5
Verpackungsmenge 3	20
Verpackungsmenge 4	2240
Packaging GTIN PL1	06414905251070
Packaging GTIN PL3	06414905672011
Packaging GTIN PL4	06414905672028
Item Unit Length	86
Item Unit Height	55
Item Unit Weight	0,027
Item Unit Width	35

### 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)