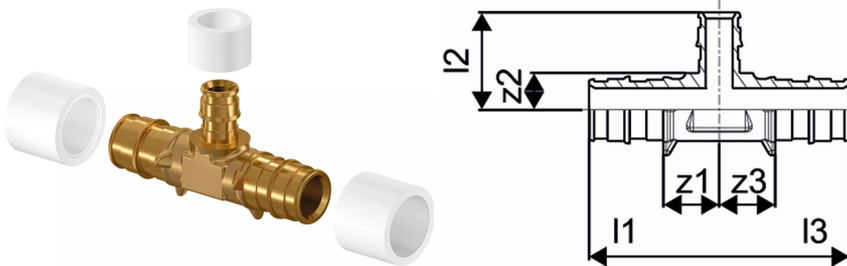


## Uponor Q&E T-Stück 20-14-20

1063932



### Ausschreibungstexte Uponor Q&E T-Stück

#### Spezifikation

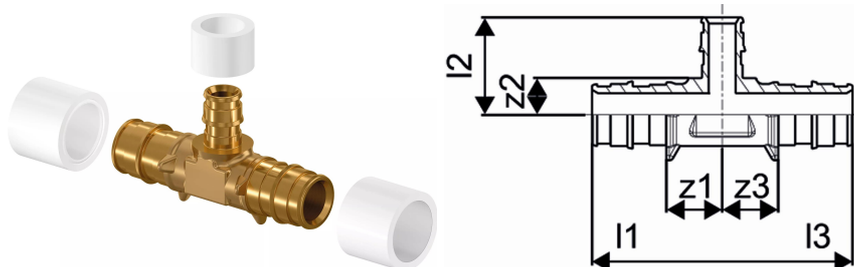
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststofffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

#### 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 20-14-20

1063932



### Technische Daten

Item no EAN	4021598128637
Item no GTIN	04021598128637
Maßeinheit	St.
Länge (l)	39 mm
Länge (l1)	29 mm
Länge (l2)	39 mm
z-Maß z2	11 mm
z-Maß z3	17 mm
Verpackungsmenge 1	2
Verpackungsmenge 3	6
Packaging GTIN PL1	06414905415014
Packaging GTIN PL3	06414905415021
Item Unit Height	42 mm
Item Unit Weight	0,11 kg
Item Unit Width	27 mm

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

#### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)