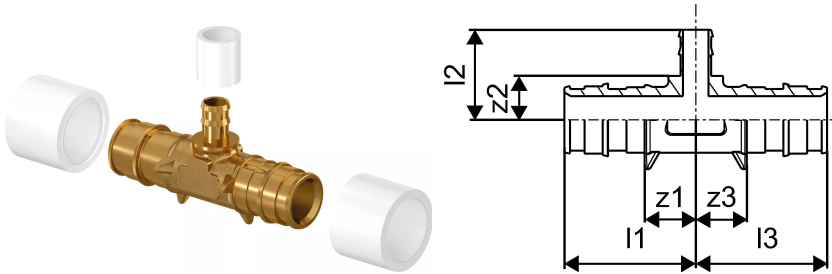


Uponor Q&E T-Stück reduziert Minitec 20xMinitec9,9xQ&E20

1020524

- Bestehend aus: 1 Q&E T-Stück, 3 Q&E Ringe



Ausschreibungstexte Uponor Q&E T-Stück reduziert Minitec

Spezifikation

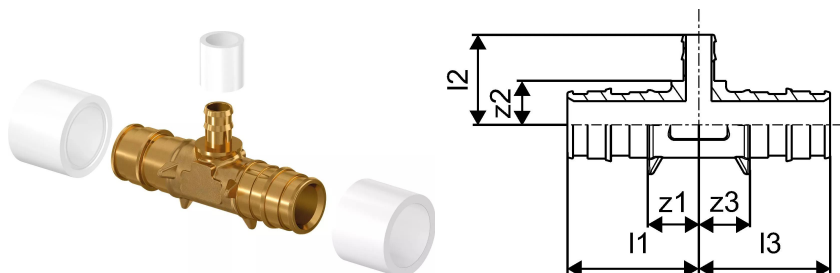
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststofffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

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 Minitec 20xMinitec9,9xQ&E20

1020524



Technische Daten

Item no EAN	4021598113534
Item no GTIN	04021598113534
Maßeinheit	St.
Länge (I1)	36 mm
Länge (I2)	25 mm
Länge (I3)	36 mm
z-Maß z3	12 mm
z-Maß z4	14 mm
Verpackungsmenge 1	5
Verpackungsmenge 3	75
Verpackungsmenge 4	3600
Packaging GTIN PL1	06414905260508
Packaging GTIN PL3	06414905260515
Packaging GTIN PL4	06414905260522
Item Unit Length	70
Item Unit Height	40
Item Unit Weight	0,084
Item Unit Width	28

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

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

www.uponor.com/de-at