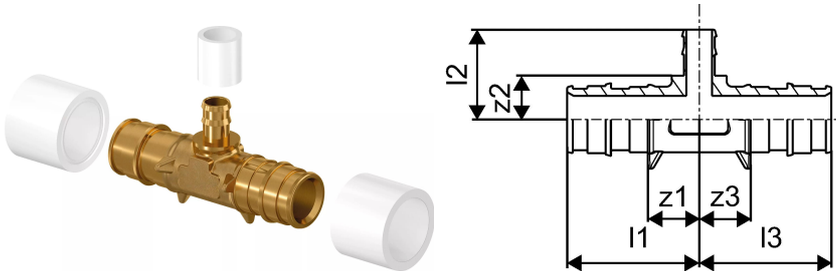


Uponor Q&E T-Stück reduziert Minitec 20xMinitec9,9xQ&E20

1020524

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



Ausschreibungstexte Uponor Q&E T-Stück reduziert Minitec

Spezifikation

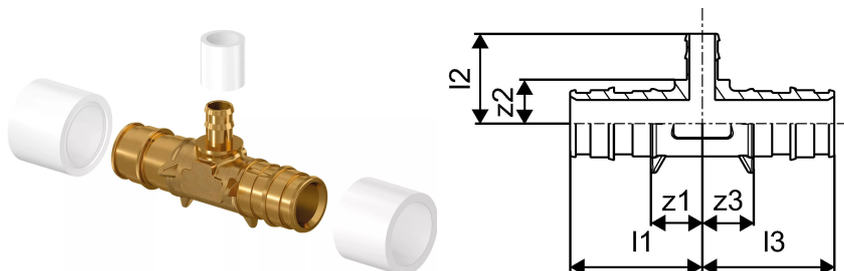
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststofffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

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

Maßeinheit	St.
Länge (I1)	36 mm
Länge (I2)	25 mm
Länge (I3)	36 mm
z-Maß z3	12 mm
z-Maß z4	14 mm
Packaging Quantity PL1	5
Packaging Quantity PL3	75
Packaging Quantity PL4	3600

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