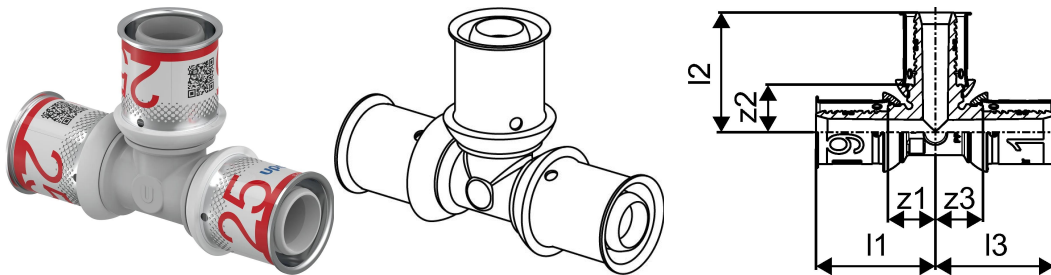


Uponor S-Press PLUS T-Stück PPSU 25-25-25

1039946



Ausschreibungstexte Uponor S-Press PLUS T-Stück PPSU

Spezifikation

- Fixierte Presshülse aus Edelstahl mit Sichtfenster
- Sichere Pressbackenführung
- Bewährte Prüfsicherheit „unverpresst undicht“
- 100 % kompatibel zu bestehenden Uponor Komponenten
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Anwendung

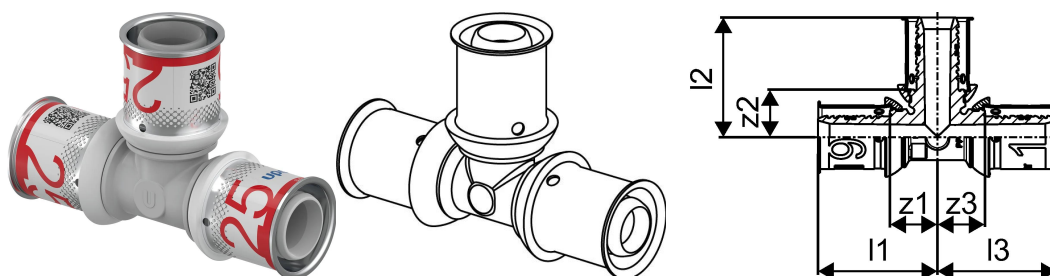
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 100 °C für max. 100 Stunden Betriebsdauer.

Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA / KOMO

Uponor S-Press PLUS T-Stück PPSU 25-25-25

1039946



Technische Daten

Item no EAN	6414905228843
Item no GTIN	06414905228843
Item no VVS	087440125
RSK no.	1807982
Item no NRF	5114399
Item no LVI	1720703
Maßeinheit	St.
Länge (I1)	48 mm
Länge (I2)	48 mm
Länge (I3)	48 mm
z-Maß z2	19 mm
z-Maß z3	19 mm
Verpackungsmenge 1	5
Verpackungsmenge 3	20
Verpackungsmenge 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905288991
Packaging GTIN PL3	06414905425587
Packaging GTIN PL4	06414905289011
Item Unit Length	95
Item Unit Height	48
Item Unit Weight	0,0827
Item Unit Width	32

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

E.Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de