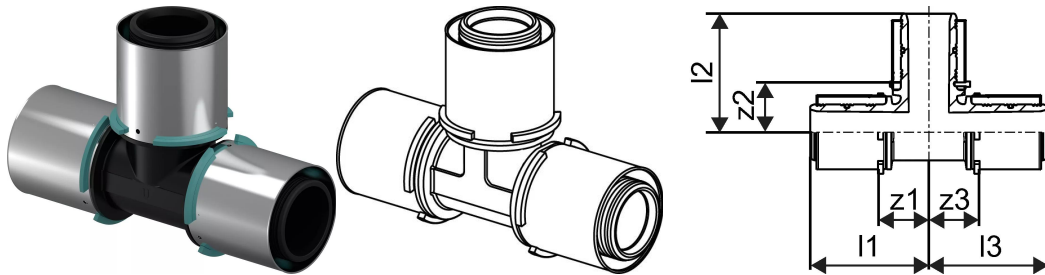


Uponor S-Press Verbund T-Stück PPSU 63-63-63

1032887

- Fitting aus PPSU
- Farbkodierung
- Einfaches Entgraten ohne Kalibrieren



Ausschreibungstexte Uponor S-Press Verbund T-Stück PPSU

Spezifikation

- Mit fixierter Presshülse
- Pressanschlag
- Prüfsicherheit „unverpresst undicht“.
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Anwendung

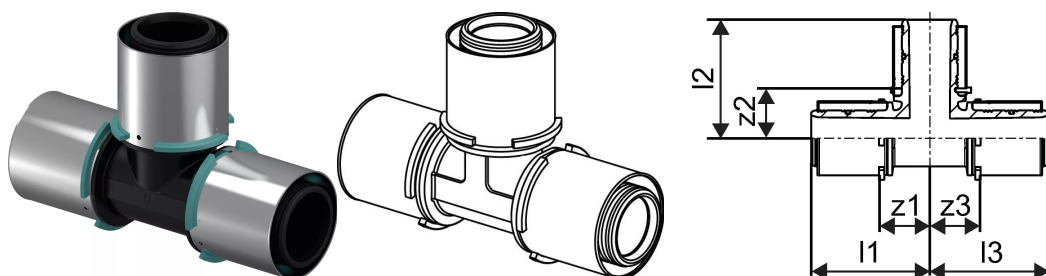
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press Verbund T-Stück PPSU 63-63-63

1032887



Product code

Item no EAN	6414905220861
Item no GF	35001032887
Item no GTIN	06414905220861
Item no LVI	1720155
Item no NOBB	54939042
Item no NRF	5114369
Item no RSK	1808041
Item no VVS	087442163

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	72
Länge der Artikeleinheit	203
Gewicht der Artikeleinheit	0,63
Breite der Artikeleinheit	138
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	101,2
Länge (I2)	101,1
Länge (I3)	101,2
z1	42,2
z2	39,6
z3	42,2

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905281336
Verpackung GTIN PL4	06414905281343
Verpackungshöhe PL1	105
Verpackungshöhe PL4	756
Verpackungslänge PL1	224

Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL4	150
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,0037632
Verpackungsband PL4	0,72576
Verpackungsgewicht PL1	0,75
Verpackungsgewicht PL4	137,5
Verpackungsbreite PL1	160
Verpackungsbreite PL4	800

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