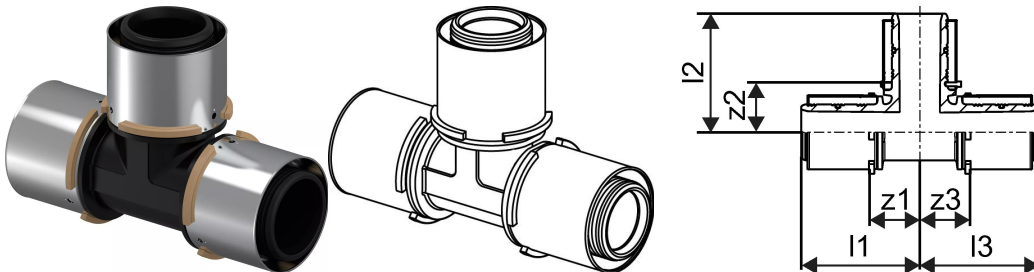


Uponor S-Press Verbund T-Stück PPSU 50-50-50

1046391

- 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

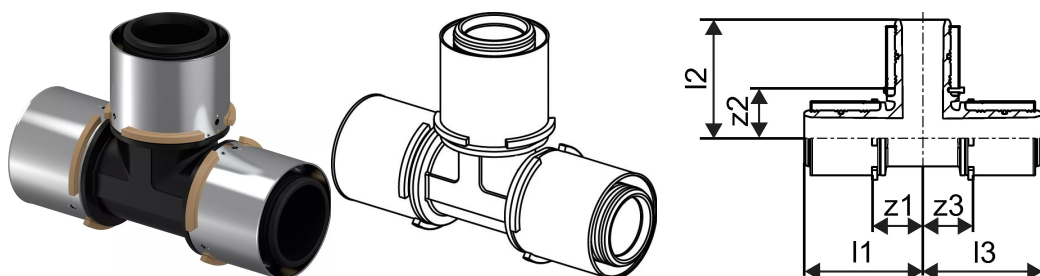
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press Verbund T-Stück PPSU 50-50-50

1046391



Product code

Item no EAN	4021598112650
Item no GF	35001046391
Item no GTIN	04021598112650
Item no LVI	1722249
Item no NOBB	48516421
Item no NRF	5071987
Item no RSK	1877965
Item no VVS	087440150

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	100
Länge der Artikeleinheit	145
Gewicht der Artikeleinheit	0,268
Breite der Artikeleinheit	60
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	72,6
Länge (I2)	72,5
Länge (I3)	72,6
z1	33,2
Z2	33,1
Z3	33,2

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905287680
Verpackung GTIN PL4	06414905287697
Verpackungshöhe PL1	95
Verpackungshöhe PL4	570
Verpackungslänge PL1	280

Verpackungslänge PL4	1120
Verpackungsmenge PL1	3
Verpackungsmenge PL4	288
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,0049742
Verpackungsband PL4	0,4775232
Verpackungsgewicht PL1	0,91
Verpackungsgewicht PL4	87,379
Verpackungsbreite PL1	187
Verpackungsbreite PL4	748

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