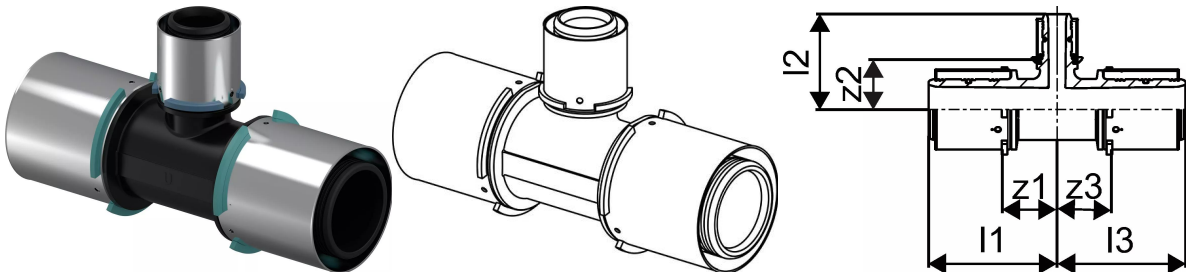


Uponor S-Press Verbund T-Stück reduziert PPSU 63-40-63

1032891

- Fitting aus PPSU
- Farbkodierung
- Einfaches Entgraten ohne Kalibrieren



Ausschreibungstexte Uponor S-Press Verbund T-Stück reduziert PPSU

Spezifikation

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

Anwendung

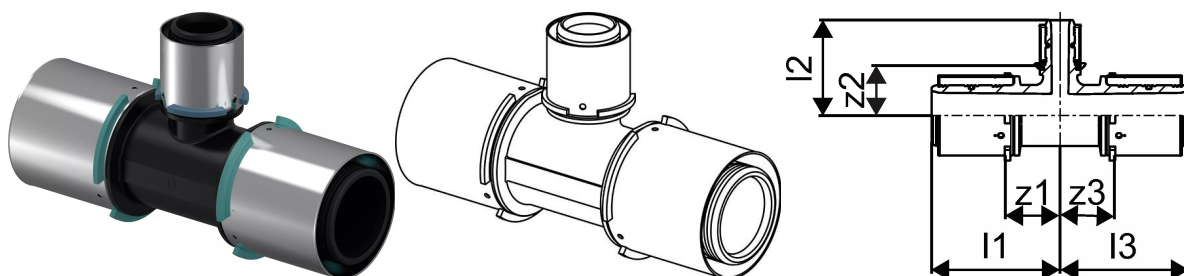
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press Verbund T-Stück reduziert PPSU 63-40-63

1032891



Product code

Item no EAN	6414905220908
Item no GF	35001032891
Item no GTIN	06414905220908
Item no LVI	1720160
Item no NOBB	54939080
Item no NRF	5114374
Item no RSK	1808045
Item no VVS	087442162

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	72
Länge der Artikeleinheit	203
Gewicht der Artikeleinheit	0,504
Breite der Artikeleinheit	117
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	101,2
Länge (I2)	79,3
Länge (I3)	101,2
z1	40,3
Z2	40,4
Z3	40,3

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905281435
Verpackung GTIN PL4	06414905281442
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	0,624
Verpackungsgewicht PL4	118,6
Verpackungsbreite PL1	160
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com