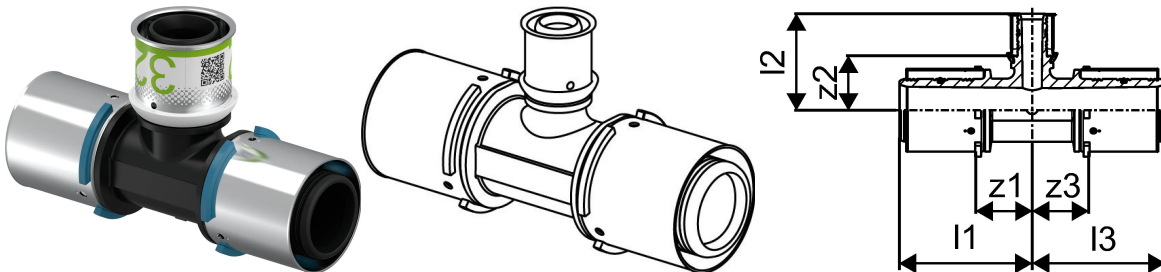


Uponor S-Press T-Stück reduziert PPSU 40-32-40

1039966

- Fitting aus PPSU
- Farbkodierung
- Einfaches Entgraten ohne Kalibrieren



Ausschreibungstexte Uponor S-Press T-Stück reduziert PPSU

Spezifikation

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

Anwendung

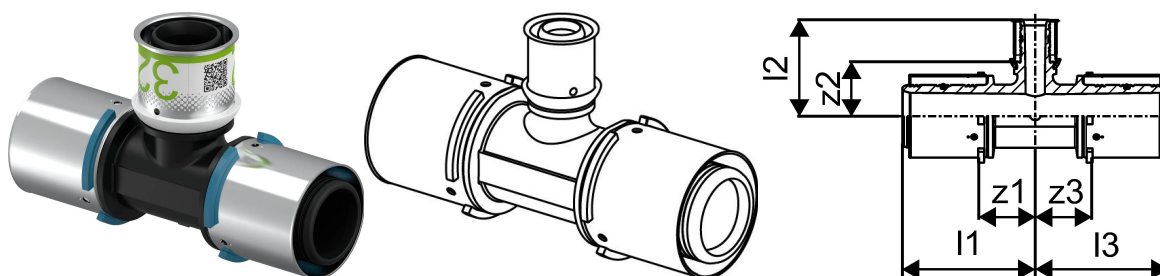
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press T-Stück reduziert PPSU 40-32-40

1039966



Product code

Item no EAN	6414905229048
Item no GF	35001039966
Item no GTIN	06414905229048
Item no LVI	1720723
Item no NRF	5114422
Item no RSK	1808002
Item no VVS	087442140

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	78.865
Länge der Artikeleinheit	135.2
Gewicht der Artikeleinheit	0,1693
Breite der Artikeleinheit	45.725
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	67,6
Länge (I2)	56
Länge (I3)	67,6
z1	28,7
Z2	28,2
Z3	28,7

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905480258
Verpackung GTIN PL4	06414905480265
Verpackungshöhe PL1	185
Verpackungshöhe PL4	699
Verpackungslänge PL1	185
Verpackungslänge PL4	1200

Verpackungsmenge PL1	5
Verpackungsmenge PL4	720
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,0031487
Verpackungsband PL4	0,67104
Verpackungsgewicht PL1	0,905
Verpackungsgewicht PL4	155,976
Verpackungsbreite PL1	92
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