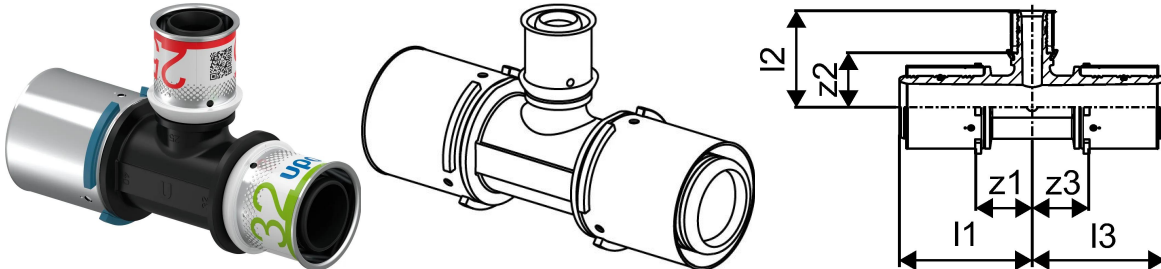


Uponor S-Press T-Stück reduziert PPSU 40-25-32

1039963

- 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

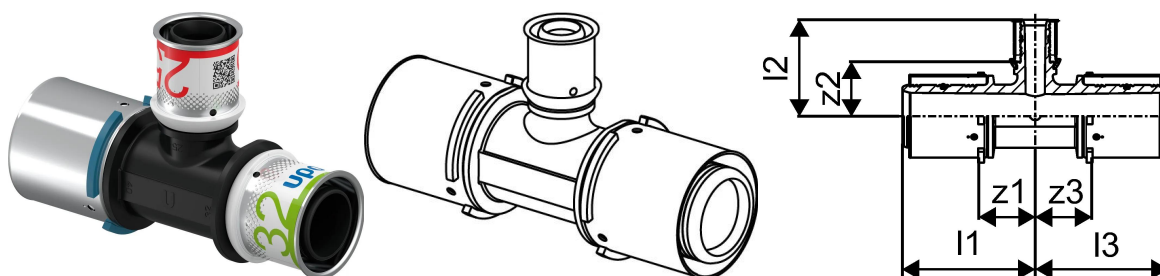
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press T-Stück reduziert PPSU 40-25-32

1039963



Product code

Item no EAN	6414905229017
Item no GF	35001039963
Item no GTIN	06414905229017
Item no LVI	1720720
Item no NRF	5114418
Item no RSK	1807999
Item no VVS	087443139

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	78.865
Länge der Artikeleinheit	123.7
Gewicht der Artikeleinheit	0,14123
Breite der Artikeleinheit	45.725
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	67,6
Länge (I2)	56
Länge (I3)	56,1
z1	28,7
Z2	27,7
Z3	28,3

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905480197
Verpackung GTIN PL4	06414905480203
Verpackungshöhe PL1	89
Verpackungshöhe PL4	678
Verpackungslänge PL1	176
Verpackungslänge PL4	1200

Verpackungsmenge PL1	5
Verpackungsmenge PL4	960
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00211464
Verpackungsband PL4	0,65088
Verpackungsgewicht PL1	0,744
Verpackungsgewicht PL4	176,861
Verpackungsbreite PL1	135
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