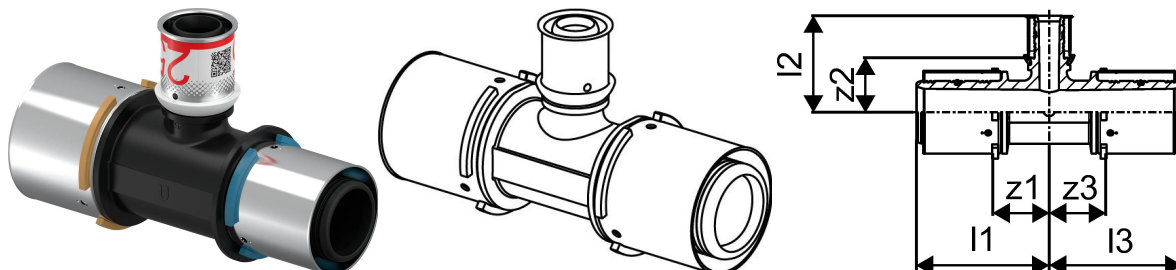


Uponor S-Press T-Stück reduziert PPSU 50-25-40

1039967

- 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

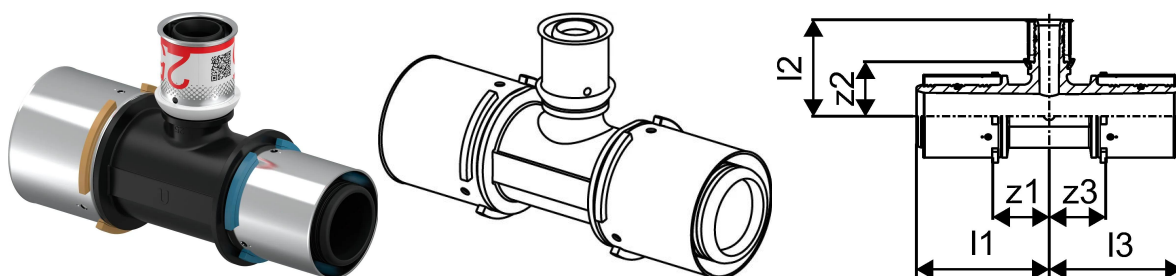
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press T-Stück reduziert PPSU 50-25-40

1039967



Product code

Item no EAN	6414905229055
Item no GF	35001039967
Item no GTIN	06414905229055
Item no LVI	1720724
Item no NRF	5114423
Item no RSK	1808003
Item no VVS	087443148

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	88.7
Länge der Artikeleinheit	145.2
Gewicht der Artikeleinheit	0,20046
Breite der Artikeleinheit	55.4
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	72,6
Länge (I2)	61
Länge (I3)	72,6
z1	33,7
z2	32,7
z3	33,7

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905480272
Verpackung GTIN PL4	06414905480289
Verpackungshöhe PL1	185
Verpackungshöhe PL4	699
Verpackungslänge PL1	185
Verpackungslänge PL4	1200

Verpackungsmenge PL1	3
Verpackungsmenge PL4	432
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,0031487
Verpackungsband PL4	0,67104
Verpackungsgewicht PL1	0,671
Verpackungsgewicht PL4	120,679
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