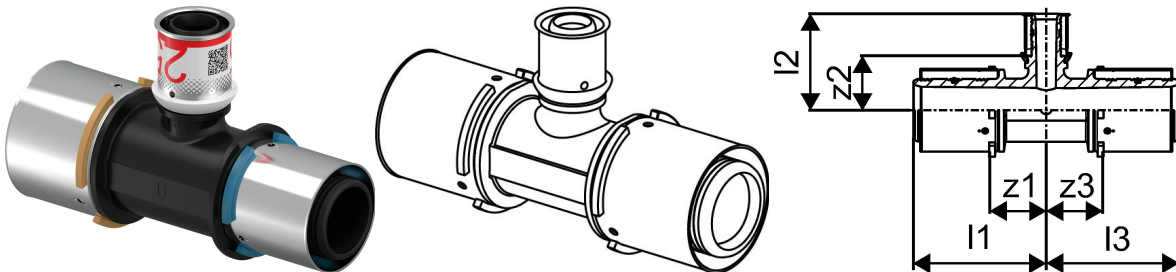


Uponor S-Press Tee ridotto PPSU 50-25-40

1039967

- raccordi realizzati in PPSU (polifenilsulfone)
- bussola in acciaio inox e fori per il controllo visivo
- conformi al Decreto Ministeriale n. 174 del 6 aprile 2004



Informazioni Uponor S-Press Tee ridotto PPSU

Specifiche

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

Application

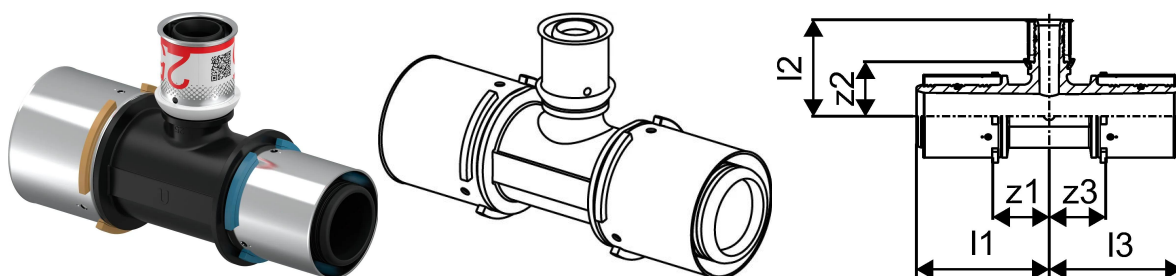
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Certification

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press Tee ridotto 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

Dimensioni

Altezza unità articolo	88.7
Lunghezza unità articolo	145.2
Peso unitario dell'articolo	0,20046
Larghezza unità articolo	55.4
Item_UOM	St.

Measurements

Lunghezza (l1)	72,6
Lunghezza (l2)	61
Lunghezza (l3)	72,6
z1	33,7
z2	32,7
z3	33,7

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905480272
GTIN imballaggio PL4	06414905480289
Altezza imballo PL1	185
Altezza imballo PL4	699
Lunghezza imballo PL1	185
Lunghezza imballo PL4	1200

Quantità imballo PL1	3
Quantità imballo PL4	432
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,0031487
Volume di imballaggio PL4	0,67104
Peso imballo PL1	0,671
Peso imballo PL4	120,679
Larghezza imballo PL1	92
Larghezza imballo PL4	800

Documenti tecnici

Download documenti

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

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

www.uponor.com