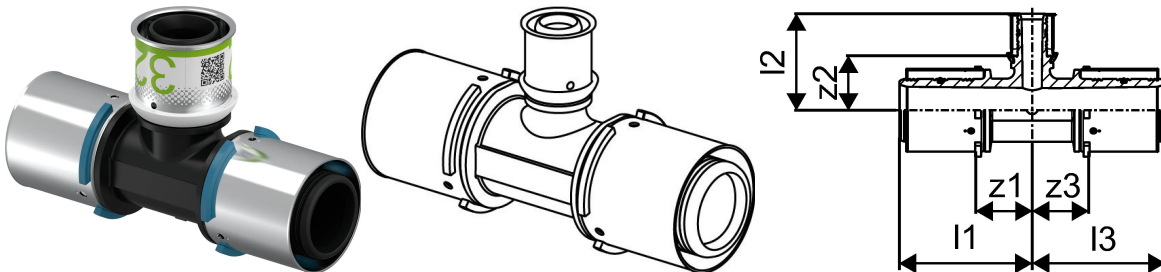


Uponor S-Press Tee ridotto PPSU 40-32-40

1039966

- 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

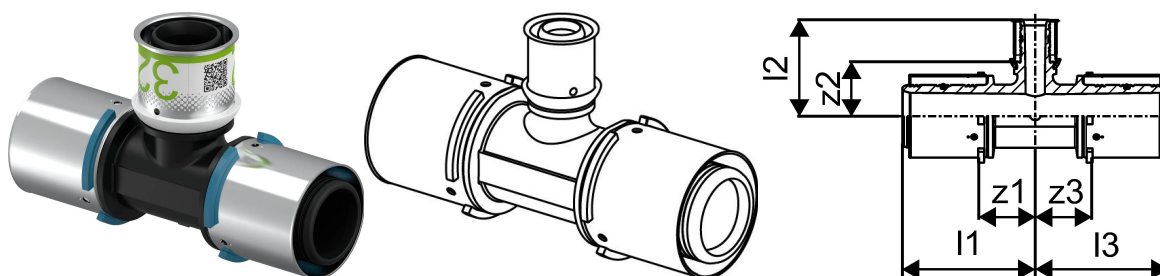
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Certification

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press Tee ridotto PPSU 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

Dimensioni

Altezza unità articolo	78.865
Lunghezza unità articolo	135.2
Peso unitario dell'articolo	0,1693
Larghezza unità articolo	45.725
Item_UOM	St.

Measurements

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

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905480258
GTIN imballaggio PL4	06414905480265
Altezza imballo PL1	185
Altezza imballo PL4	699
Lunghezza imballo PL1	185
Lunghezza imballo PL4	1200

Quantità imballo PL1	5
Quantità imballo PL4	720
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	0,905
Peso imballo PL4	155,976
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