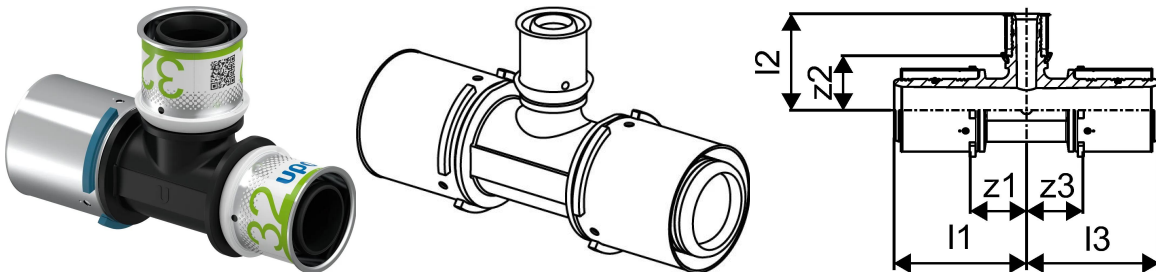


Uponor S-Press Tee ridotto PPSU 40-32-32

1039965

- 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

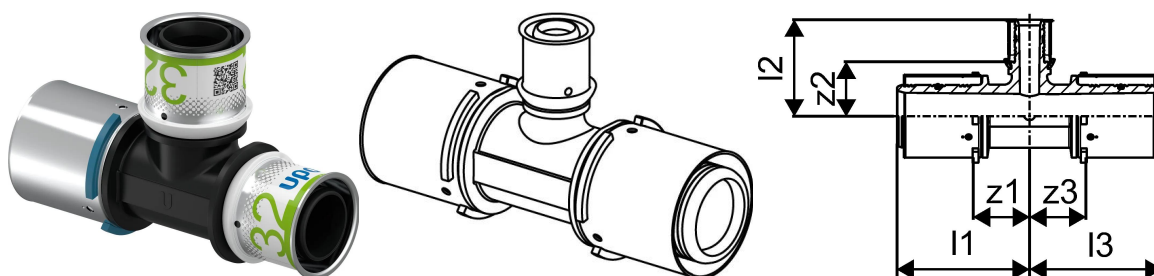
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Certification

- SVGW
- KIWA/KOMO

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

1039965



Product code

Item no EAN	6414905229031
Item no GF	35001039965
Item no GTIN	06414905229031
Item no LVI	1720722
Item no NRF	5114421
Item no RSK	1808001
Item no VVS	087443140

Dimensioni

Altezza unità articolo	78.865
Lunghezza unità articolo	123.7
Peso unitario dell'articolo	0,1514
Larghezza unità articolo	45.725
Item_UOM	St.

Measurements

Lunghezza (l1)	67,6
Lunghezza (l2)	56
Lunghezza (l3)	56,1
z1	28,7
z2	28,2
z3	28,3

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905480234
GTIN imballaggio PL4	06414905526826
Altezza imballo PL1	89
Altezza imballo PL4	678
Lunghezza imballo PL1	176
Lunghezza imballo PL4	1200

Quantità imballo PL1	5
Quantità imballo PL4	960
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,00211464
Volume di imballaggio PL4	0,65088
Peso imballo PL1	0,794
Peso imballo PL4	194,624
Larghezza imballo PL1	135
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