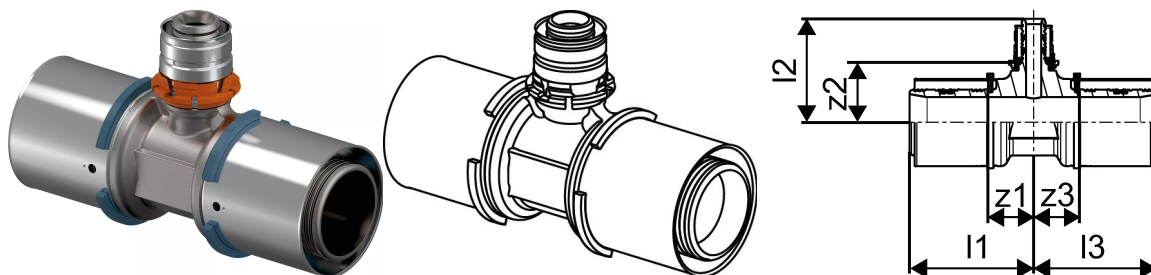


Uponor S-Press Tee ridotto 40-25-40

1046918

- raccordi realizzati in ottone, stagnati, dotati di bussola esterna in acciaio completi di fori per il controllo visivo dell'inserimento del tubo
- conformi al Decreto Ministeriale n. 174 del 6 aprile 2004 per il trasporto di acqua potabile



Informazioni Uponor S-Press Tee ridotto

Specifiche

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

Application

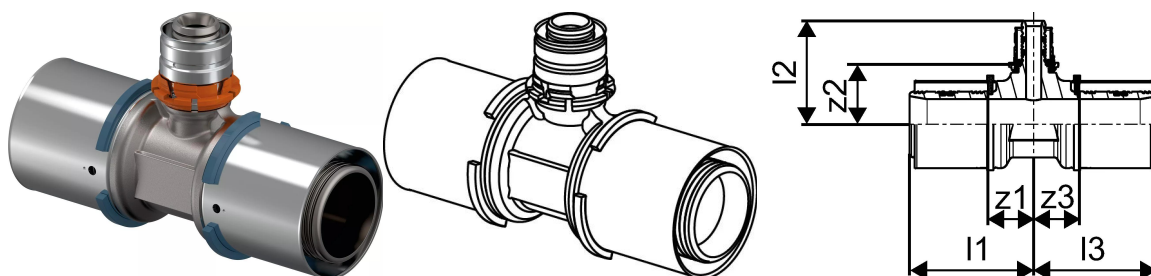
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Certification

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press Tee ridotto 40-25-40

1046918



Status

Item Available Till date

2026-12-31T00:00:00.000+0100

Product code

Item no EAN	4021598114159
Item no GF	35001046918
Item no GTIN	04021598114159
Item no VVS	045476417

Dimensioni

Altezza unità articolo	75
Lunghezza unità articolo	123
Peso unitario dell'articolo	0,51
Larghezza unità articolo	42
Item_UOM	St.

Measurements

Lunghezza (I1)	61
Lunghezza (I2)	60
Lunghezza (I3)	61
z1	23,1
Z2	29,7
Z3	23,1

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905460618
GTIN imballaggio PL4	06414905493425
Altezza imballo PL1	170
Altezza imballo PL4	824
Lunghezza imballo PL1	240
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	5

Quantità imballo PL4	400
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,0072624
Volume di imballaggio PL4	0,79104
Peso imballo PL1	2,58
Peso imballo PL4	231,04
Larghezza imballo PL1	178
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