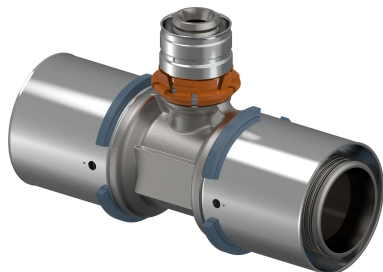


Uponor S-Press Tee ridotto 50-40-50

1046927

- 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 50-40-50

1046927



Product code

Item no EAN	4021598114241
Item no GF	35001046927
Item no GTIN	04021598114241
Item no VVS	045476445

Dimensioni

Altezza unità articolo	112
Lunghezza unità articolo	145
Peso unitario dell'articolo	0,86
Larghezza unità articolo	52
Item_UOM	St.

Measurements

Lunghezza (l1)	71,5
Lunghezza (l2)	78,5
Lunghezza (l3)	71,5
z1	33,6
Z2	40,6
Z3	33,6

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905460687
GTIN imballaggio PL4	06414905555369
Altezza imballo PL1	105
Altezza imballo PL4	645
Lunghezza imballo PL1	176
Lunghezza imballo PL4	800
Quantità imballo PL1	3
Quantità imballo PL4	300
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box

Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,00373296
Volume di imballaggio PL4	0,6192
Peso imballo PL1	2,623
Peso imballo PL4	282,3
Larghezza imballo PL1	202
Larghezza imballo PL4	1200

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