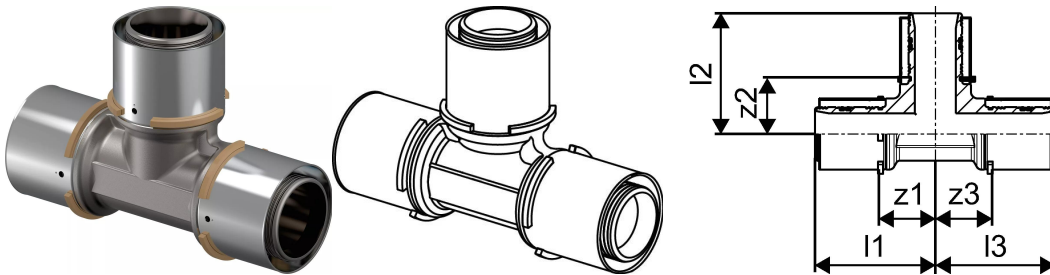


Uponor S-Press T-Stück 50-50-50

1046928

- Aus Messing, verzinkt
- Farbkodierung
- Einfaches Entgraten ohne Kalibrieren



Ausschreibungstexte Uponor S-Press T-Stück

Spezifikation

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

Anwendung

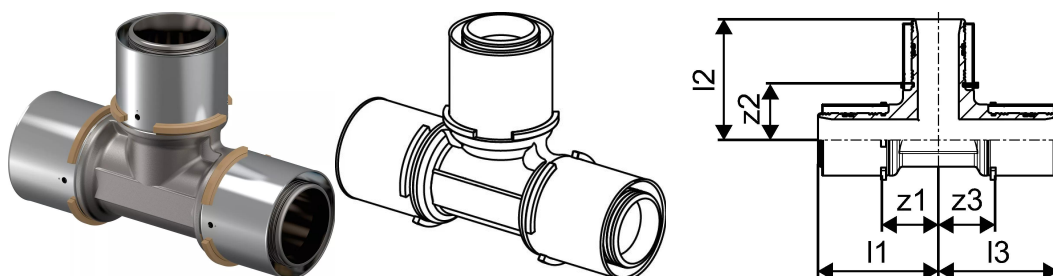
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press T-Stück 50-50-50

1046928



Product code

Item no EAN	4021598114258
Item no GF	35001046928
Item no GTIN	04021598114258
Item no VVS	045476050

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	53
Länge der Artikeleinheit	160
Gewicht der Artikeleinheit	0,981
Breite der Artikeleinheit	105
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	78,5
Länge (I2)	78,5
Länge (I3)	78,5
z1	40,6
Z2	40,6
Z3	40,6

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905460694
Verpackung GTIN PL4	06414905555376
Verpackungshöhe PL1	105
Verpackungshöhe PL4	645
Verpackungslänge PL1	176
Verpackungslänge PL4	800
Verpackungsmenge PL1	3
Verpackungsmenge PL4	300
Verpackungstyp PL1	Base_Box

Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00373296
Verpackungsband PL4	0,6192
Verpackungsgewicht PL1	2,983
Verpackungsgewicht PL4	318,3
Verpackungsbreite PL1	202
Verpackungsbreite PL4	1200

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

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

www.uponor.com