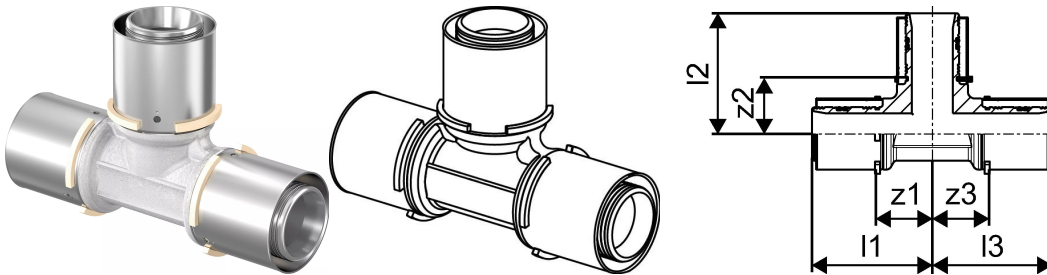


Uponor S-Press T-Stück 40-40-40

1046921

- 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

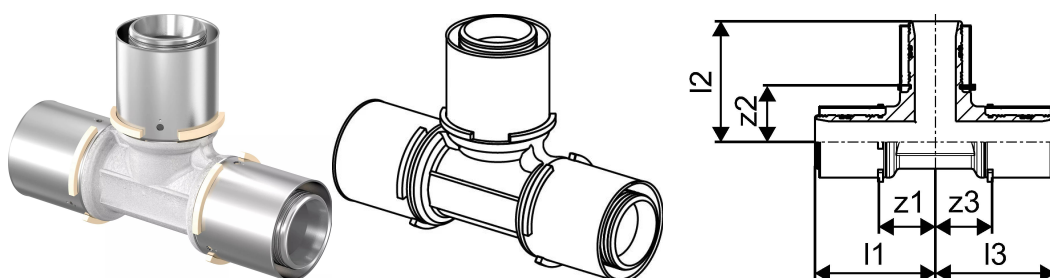
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press T-Stück 40-40-40

1046921



Technische Daten

Item no EAN	4021598114180
Item no GTIN	04021598114180
Item no VVS	045476040
Maßeinheit	St.
Länge (l1)	72 mm
Länge (l2)	72 mm
Länge (l3)	72 mm
z-Maß z2	34 mm
z-Maß z3	34 mm
Verpackungsmenge 1	5
Verpackungsmenge 4	400
Packaging GTIN PL1	06414905401611
Packaging GTIN PL4	06414905401628
Item Unit Height	48 mm
Item Unit Weight	0,684 mm
Item Unit Width	103 mm

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de