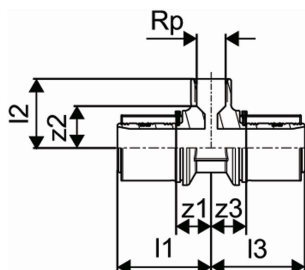


Uponor S-Press T-Stück mit Innengewinde 40-Rp1/2"FT-40

1046922

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



Ausschreibungstexte Uponor S-Press T-Stück mit Innengewinde

Spezifikation

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

Anwendung

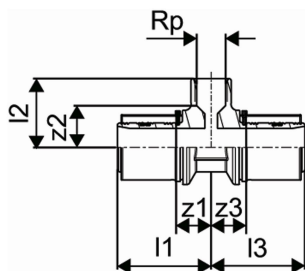
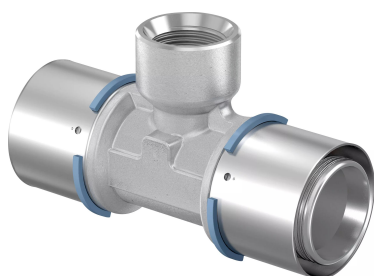
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press T-Stück mit Innengewinde 40-Rp1/2"FT-40

1046922



Measurements

Innengewinde Rp	0,5
Länge (l1)	68,5
Länge (l2)	46,7
Länge (l3)	68,5
z1	30,6
z2	29,5
z3	30,6

Product code

Item no EAN	4021598114197
Item no GF	35001046922
Item no GTIN	04021598114197
Item no VVS	045478410

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	43
Länge der Artikeleinheit	121
Gewicht der Artikeleinheit	0,526
Breite der Artikeleinheit	65
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905460649
Verpackung GTIN PL4	06414905555338
Verpackungshöhe PL1	105
Verpackungshöhe PL4	645
Verpackungslänge PL1	176
Verpackungslänge PL4	800
Verpackungsmenge PL1	5
Verpackungsmenge PL4	500

Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00373296
Verpackungsband PL4	0,6192
Verpackungsgewicht PL1	2,7
Verpackungsgewicht PL4	290
Verpackungsbreite PL1	202
Verpackungsbreite PL4	1200

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at