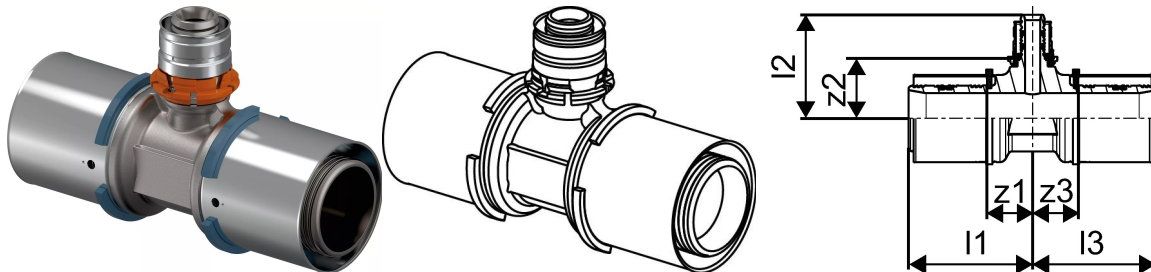


Uponor S-Press T-Stück reduziert 40-32-32

1046919

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



Ausschreibungstexte Uponor S-Press T-Stück reduziert

Spezifikation

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

Anwendung

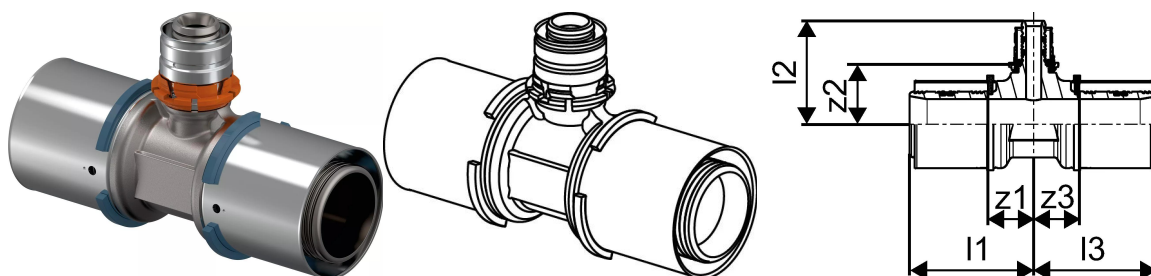
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press T-Stück reduziert 40-32-32

1046919



Status

Item Available Till date

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

Product code

Item no EAN	4021598114166
Item no GF	35001046919
Item no GTIN	04021598114166
Item no VVS	045476419

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	43
Länge der Artikeleinheit	122
Gewicht der Artikeleinheit	0,49
Breite der Artikeleinheit	84
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	64,5
Länge (I2)	60
Länge (I3)	56,5
z1	26,6
Z2	29,7
Z3	26,2

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905460625
Verpackung GTIN PL4	06414905493432
Verpackungshöhe PL1	112
Verpackungshöhe PL4	794
Verpackungslänge PL1	200
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	5

Verpackungsmenge PL4	400
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,0039648
Verpackungsband PL4	0,76224
Verpackungsgewicht PL1	2,534
Verpackungsgewicht PL4	222,96
Verpackungsbreite PL1	177
Verpackungsbreite PL4	800

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