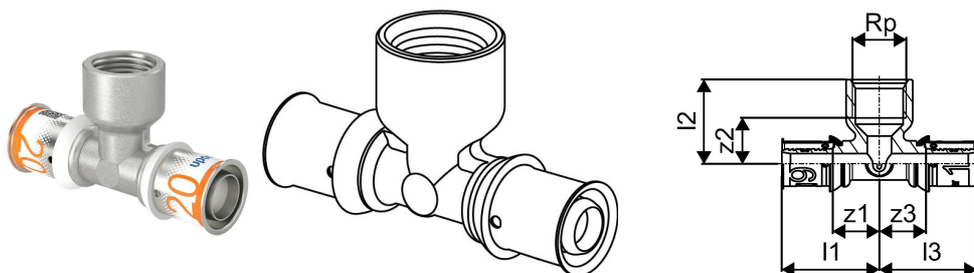


Uponor S-Press PLUS T-Stück m. Innengew. 20-Rp1/2"FT-20

1070596

- Durchflussoptimierter Fitting
- Aus entzinkungsbeständigem Messing, verzinkt
- Einzigartige Verpresstkennezeichnung
- Schnelle Dimensionserkennung mit Farbkodierung
- QR-Code für den direkten Zugang zu Informationen
- Pressen ohne Kalibrieren und Entgraten



Ausschreibungstexte Uponor S-Press PLUS T-Stück m. Innengew.

Spezifikation

- Fixierte Presshülse aus Edelstahl mit Sichtfenster
- Sichere Pressbackenführung
- Bewährte Prüfsicherheit „unverpresst undicht“
- 100 % kompatibel zu bestehenden Uponor Komponenten
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Anwendung

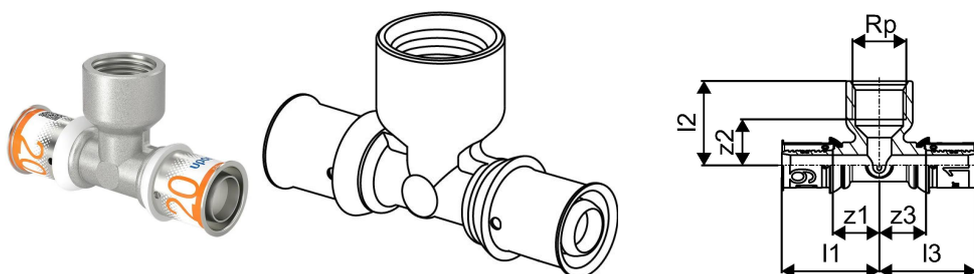
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA / KOMO

Uponor S-Press PLUS T-Stück m. Innengew. 20-Rp1/2"FT-20

1070596



Measurements

| | |
|-----------------|------|
| Innengewinde Rp | 1/2 |
| Länge (l1) | 40 |
| Länge (l2) | 35,3 |
| Länge (l3) | 40 |
| z1 | 18,7 |
| z2 | 20,3 |
| z3 | 18,7 |

Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 6414905219162 |
| Item no GF | 35001070596 |
| Item no GTIN | 06414905219162 |
| Item no LVI | 1720770 |
| Item no NOBB | 55172532 |
| Item no NRF | 5114515 |
| Item no RSK | 1808032 |
| Item no VVS | 045478239 |

Dimension

| | |
|----------------------------|-------|
| Höhe der Artikeleinheit | 48.2 |
| Länge der Artikeleinheit | 80 |
| Gewicht der Artikeleinheit | 0,134 |
| Breite der Artikeleinheit | 26 |
| Item_UOM | St. |

Packaging

| | |
|---------------------|----------------|
| Verpackung GTIN PL1 | 06414905429301 |
| Verpackung GTIN PL3 | 06414905429318 |
| Verpackung GTIN PL4 | 06414905429325 |
| Verpackungshöhe PL1 | 89 |

| | |
|------------------------|-------------|
| Verpackungshöhe PL3 | 188 |
| Verpackungshöhe PL4 | 708 |
| Verpackungslänge PL1 | 176 |
| Verpackungslänge PL3 | 277 |
| Verpackungslänge PL4 | 1200 |
| Verpackungsmenge PL1 | 15 |
| Verpackungsmenge PL3 | 60 |
| Verpackungsmenge PL4 | 2880 |
| Verpackungstyp PL1 | Base_Box |
| Verpackungstyp PL3 | Box |
| Verpackungstyp PL4 | Pallet |
| Verpackungsvolumen PL1 | 0,00211464 |
| Verpackungsband PL3 | 0,009321604 |
| Verpackungsband PL4 | 0,67968 |
| Verpackungsgewicht PL1 | 2,09 |
| Verpackungsgewicht PL3 | 8,49 |
| Verpackungsgewicht PL4 | 431,52 |
| Verpackungsbreite PL1 | 135 |
| Verpackungsbreite PL3 | 179 |
| 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