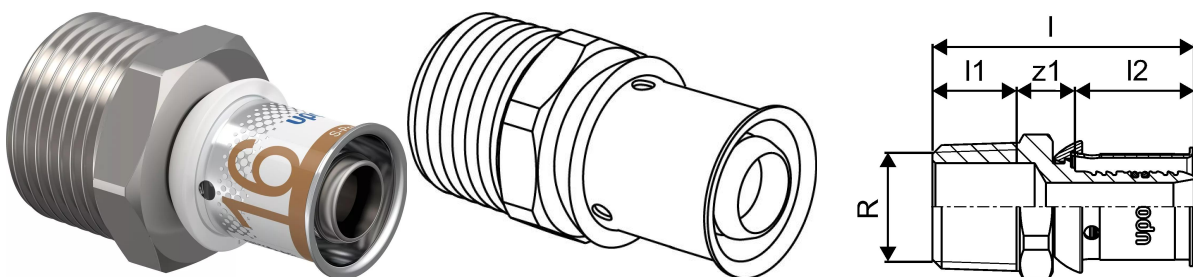


Uponor S-Press PLUS Übergangsnippel 16-R3/4"MT

1070503

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



Ausschreibungstexte Uponor S-Press PLUS Übergangsnippel

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

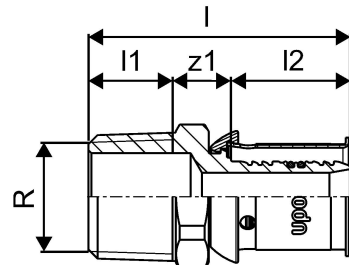
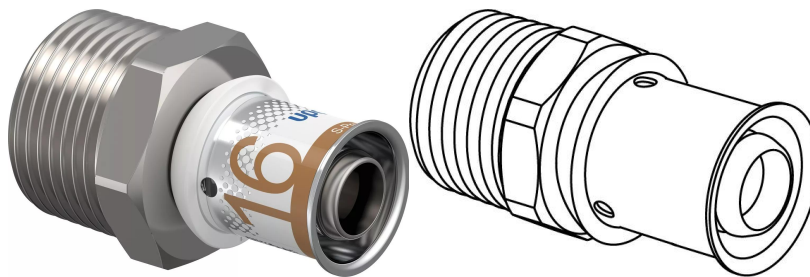
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA / KOMO

Uponor S-Press PLUS Übergangsnippel 16-R3/4"MT

1070503



Product code

Item no EAN 6414905218233

Item no GF 35001070503

Item no GTIN 06414905218233

Item no LVI 1720173

Item no NOBB 55171775

Item no NRF 5114428

Item no RSK 1899412

Item no VVS 045481195

Dimension

Höhe der Artikeleinheit 31

Länge der Artikeleinheit 46

Gewicht der Artikeleinheit 0,062

Breite der Artikeleinheit 27

Item_UOM St.

Measurements

LÄNGE_L 46

Länge (I1) 15,5

Länge (I2) 19,8

Male_thread_R 3/4

z1 10,7

Packaging

Verpackung GTIN PL1 06414905468225

Verpackung GTIN PL3 06414905423989

Verpackung GTIN PL4 06414905499151

Verpackungshöhe PL1 89

Verpackungshöhe PL3 188

Verpackungshöhe PL4 708

Verpackungslänge PL1	176
Verpackungslänge PL3	277
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	15
Verpackungsmenge PL3	120
Verpackungsmenge PL4	5760
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL3	Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,001049488
Verpackungsband PL3	0,009321604
Verpackungsband PL4	0,67968
Verpackungsgewicht PL1	1,18
Verpackungsgewicht PL3	9,57
Verpackungsgewicht PL4	483,36
Verpackungsbreite PL1	67
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