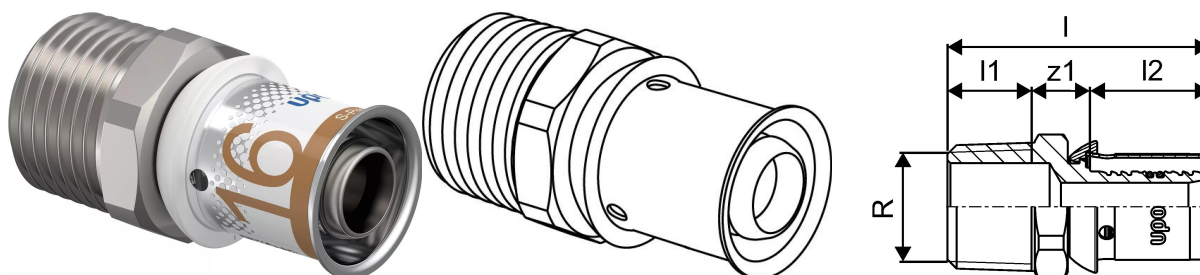


Uponor S-Press PLUS Übergangsnippel 16-R1/2"MT

1070502

- 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 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

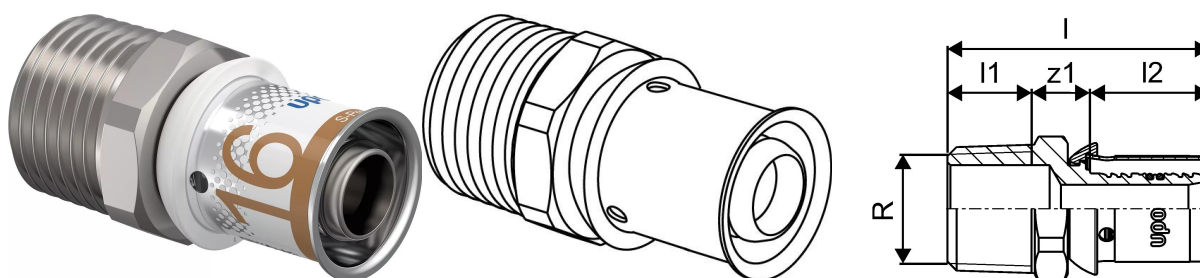
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA / KOMO

Uponor S-Press PLUS Übergangsnippel 16-R1/2"MT

1070502



Product code

Item no EAN	6414905218226
Item no GF	35001070502
Item no GTIN	06414905218226
Item no LVI	1720171
Item no NOBB	55171760
Item no NRF	5114427
Item no RSK	1899411
Item no VVS	045481189

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	24
Länge der Artikeleinheit	44
Gewicht der Artikeleinheit	0,044
Breite der Artikeleinheit	22
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	43,5
Länge (l1)	14
Länge (l2)	19,8
Male_thread_R	1/2
z1	9,7

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905634927
Verpackung GTIN PL3	06414905423972
Verpackung GTIN PL4	06414905499144
Verpackungshöhe PL1	89
Verpackungshöhe PL3	95
Verpackungshöhe PL4	714

Verpackungslänge PL1	176
Verpackungslänge PL3	277
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	20
Verpackungsmenge PL3	80
Verpackungsmenge PL4	7680
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL3	Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,001049488
Verpackungsband PL3	0,004710385
Verpackungsband PL4	0,68544
Verpackungsgewicht PL1	0,918
Verpackungsgewicht PL3	3,872
Verpackungsgewicht PL4	396,712
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