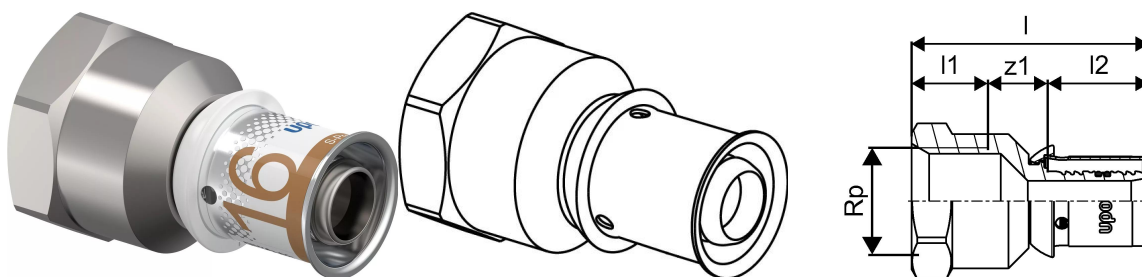


Uponor S-Press PLUS Übergangsmuffe 16-Rp1/2"FT

1070515

- 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 Übergangsmuffe

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

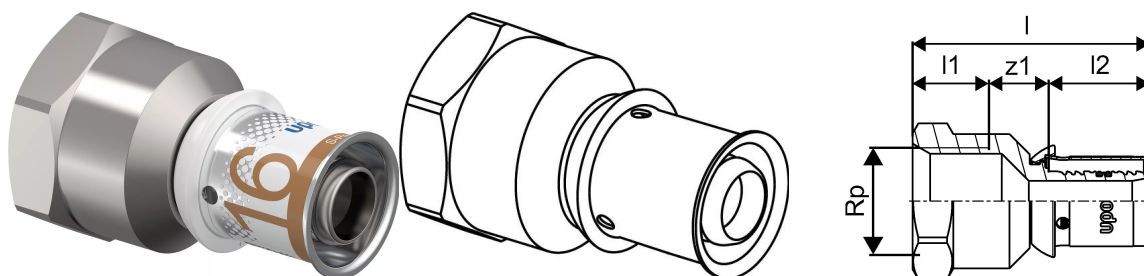
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA / KOMO

Uponor S-Press PLUS Übergangsmuffe 16-Rp1/2"FT

1070515



Measurements

Innengewinde Rp	1/2
LÄNGE_L	46,5
Länge (l1)	15
Länge (l2)	19,8
z1	11,7

Product code

Item no EAN	6414905218356
Item no GF	35001070515
Item no GTIN	06414905218356
Item no LVI	1720181
Item no NOBB	55171862
Item no NRF	5114441
Item no RSK	1899420
Item no VVS	045482189

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	30.5
Länge der Artikeleinheit	46.5
Gewicht der Artikeleinheit	0,073
Breite der Artikeleinheit	27
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905634958
Verpackung GTIN PL3	06414905424078
Verpackung GTIN PL4	06414905499243
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	1,498
Verpackungsgewicht PL3	6,192
Verpackungsgewicht PL4	619,432
Verpackungsbreite PL1	67
Verpackungsbreite PL3	179
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de