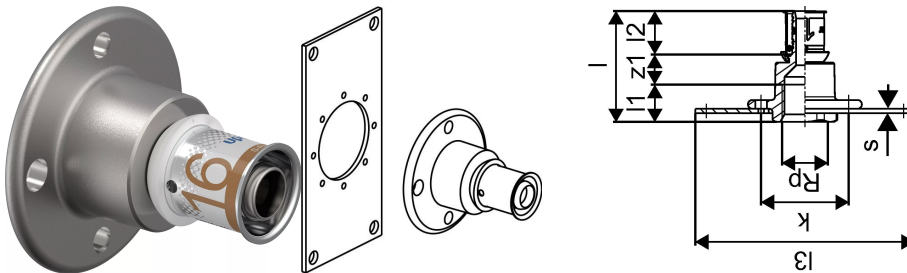


Uponor S-Press PLUS Mauerdurchführung 16-G1/2"FT

1070652

- 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
- Inklusive Verdrehsicherung und Befestigungsmaterial



Ausschreibungstexte Uponor S-Press PLUS Mauerdurchführung

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

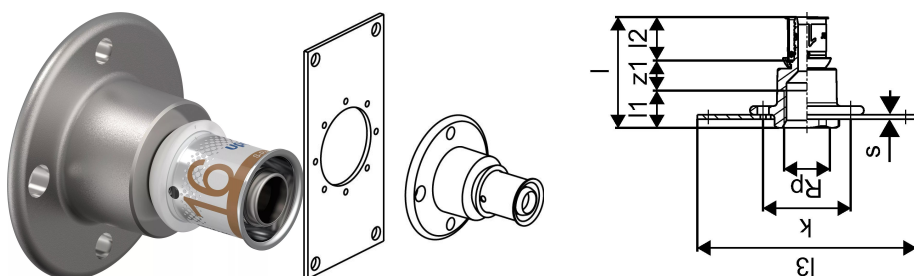
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA / KOMO

Uponor S-Press PLUS Mauerdurchführung 16-G1/2"FT

1070652



Measurements

Innengewinde Rp	0,5
LÄNGE_L	50,5
Länge (I1)	17
Länge (I2)	19,8
Länge (I3)	100
Wandstärke_s	2
Z-Messung k	40
z1	13,7

Product code

Item no EAN	6414905219681
Item no GF	35001070652
Item no GTIN	06414905219681
Item no NRF	5071608

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	52.2
Länge der Artikeleinheit	100
Gewicht der Artikeleinheit	0,14
Breite der Artikeleinheit	50.5
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905468959
Verpackung GTIN PL2	06414905442850
Verpackung GTIN PL4	06414905499878
Verpackungshöhe PL1	57
Verpackungshöhe PL2	89
Verpackungshöhe PL4	678
Verpackungslänge PL1	105

Verpackungslänge PL2	176
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	5
Verpackungsmenge PL4	960
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00033516
Verpackungsband PL2	0,00211464
Verpackungsband PL4	0,65088
Verpackungsgewicht PL1	0,141
Verpackungsgewicht PL2	0,739
Verpackungsgewicht PL4	174,72
Verpackungsbreite PL1	56
Verpackungsbreite PL2	135
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