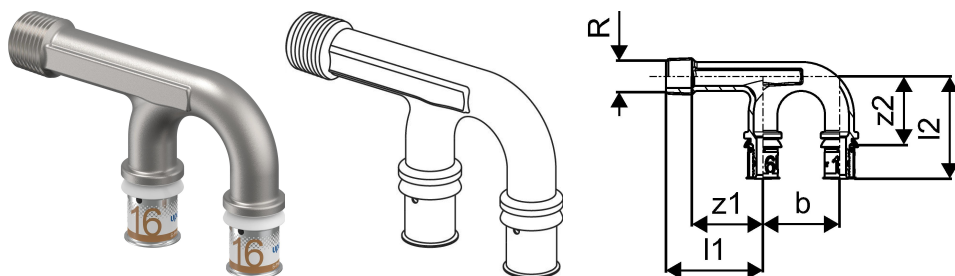


Uponor S-PRESS PLUS U-Armaturenanschluss 20-20-R3/4"MT

1070637

- Durchflussoptimierter Fitting
- Aus entzinkungsbeständigem Messing, verzinkt
- Einzigartige Verpresstkenzeichnung
- Schnelle Dimensionserkennung mit Farbkodierung
- QR-Code für den direkten Zugang zu Informationen
- Pressen ohne Kalibrieren und Entgraten
- Zum optimalen Anschluss von Armaturen in der Reihen- und Ringinstallation



Ausschreibungstexte Uponor S-PRESS PLUS U-Armaturenanschluss

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

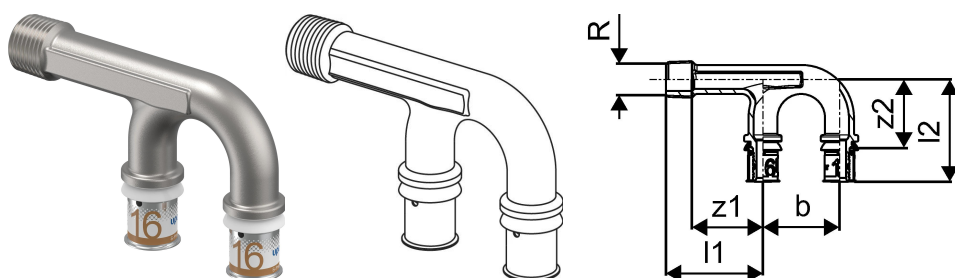
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA / KOMO

Uponor S-PRESS PLUS U-Armaturenanschluss 20-20-R3/4"MT

1070637



Product code

Item no EAN	6414905219537
Item no GF	35001070637
Item no GTIN	06414905219537

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	26.7
Länge der Artikeleinheit	118.9
Gewicht der Artikeleinheit	0,281
Breite der Artikeleinheit	74.9
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (l1)	61
Länge (l2)	61,5
Male_thread_R	3/4
Z-Messung b	45
z1	41,5
Z2	40,2

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905468935
Verpackung GTIN PL4	06414905499861
Verpackungshöhe PL1	89
Verpackungshöhe PL4	678
Verpackungslänge PL1	176
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	5
Verpackungsmenge PL4	960
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet

Verpackungsvolumen PL1	0,00211464
Verpackungsband PL4	0,65088
Verpackungsgewicht PL1	1,485
Verpackungsgewicht PL4	309,12
Verpackungsbreite PL1	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