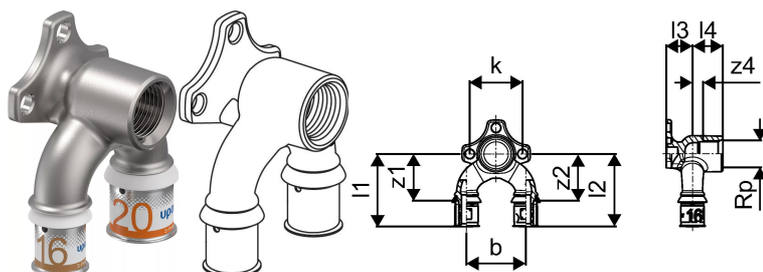


Uponor S-Press PLUS U-Wandscheibe 16-Rp1/2"FT-20

1070632

- 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
- Zur Auf- und Unterputzmontage in der Reihen- und Ringinstallation. Passend zum Uponor Montagezubehör



Ausschreibungstexte Uponor S-Press PLUS U-Wandscheibe

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

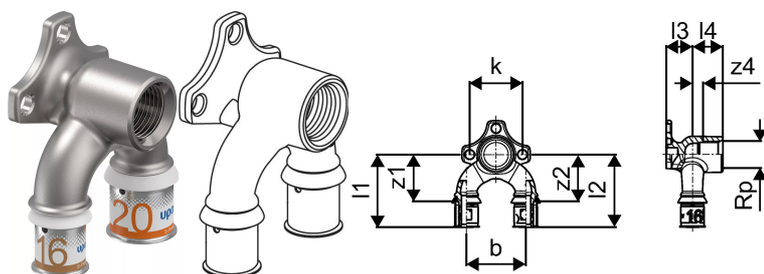
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA / KOMO

Uponor S-Press PLUS U-Wandscheibe 16-Rp1/2"FT-20

1070632



Technische Daten

Item no EAN	6414905219483
Item no GTIN	06414905219483
Maßeinheit	St.
Innengewinde Rp	1/2 inch
Länge (l1)	56 mm
Länge (l2)	57 mm
Länge (l3)	20 mm
z-Maß b	45 mm
z-Maß k	40 mm
z-Maß z2	36 mm
z-Maß z4	8 mm
Verpackungsmenge 1	5
Verpackungsmenge 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905468881
Packaging GTIN PL4	06414905499816
Item Unit Length	83
Item Unit Height	43
Item Unit Weight	0,246
Item Unit Width	69

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de