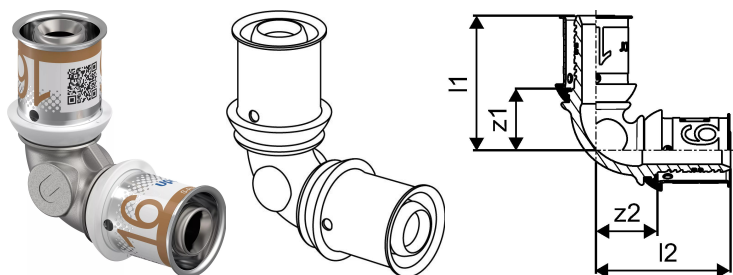


Uponor S-Press PLUS Bogen 16-16

1070527

- 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 Bogen

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

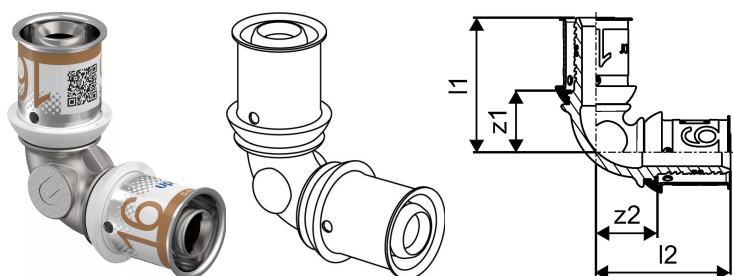
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA / KOMO

Uponor S-Press PLUS Bogen 16-16

1070527



Product code

Item no EAN	6414905218479
Item no GF	35001070527
Item no GTIN	06414905218479
Item no LVI	1720803
Item no NOBB	55171983
Item no NRF	5114454
Item no RSK	1896557
Item no VVS	045470216

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	47.3
Länge der Artikeleinheit	47.3
Gewicht der Artikeleinheit	0,054
Breite der Artikeleinheit	21.9
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (l1)	37
Länge (l2)	37
z1	17
z2	17

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905278985
Verpackung GTIN PL3	06414905424948
Verpackung GTIN PL4	06414905279005
Verpackungshöhe PL1	89
Verpackungshöhe PL3	95
Verpackungshöhe PL4	714
Verpackungslänge PL1	87

Verpackungslänge PL3	277
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	10
Verpackungsmenge PL3	80
Verpackungsmenge PL4	7680
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL3	Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,000518781
Verpackungsband PL3	0,004710385
Verpackungsband PL4	0,68544
Verpackungsgewicht PL1	0,56
Verpackungsgewicht PL3	4,58
Verpackungsgewicht PL4	463,68
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