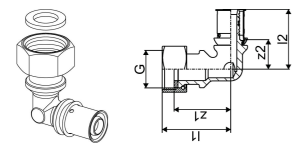
Uponor S-Press PLUS Winkelverschraubg IG 16-G3/4"SN

1105818

- Durchflussoptimierter Fitting
- Aus entzinkungsbeständigem Messing, verzinnt
- Einzigartige Verpresstkennzeichnung
- Schnelle Dimensionserkennung mit Farbkodierung
- QR-Code für den direkten Zugang zu Informationen
- Pressen ohne Kalibrieren und Entgraten
- Lösbare Verschraubung zum Anschluss Aufputz an Armaturen, Filter und Absperrventile
- Gewinde nach DIN EN ISO 228-1



Ausschreibungstexte Uponor S-Press PLUS Winkelverschraubg IG 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

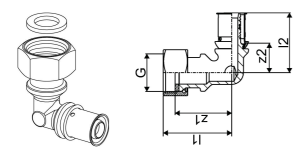
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA / KOMO

Uponor S-Press PLUS Winkelverschraubg IG 16-G3/4"SN

1105818



Technische Daten

Item no EAN	6414905529759
Item no GTIN	06414905529759
RSK no.	1896747
Item no LVI	1720851
Maßeinheit	St.
Länge (I1)	45 mm
Länge (I2)	39 mm
z-Maß z2	19 mm
Verpackungsmenge 1	1
Verpackungsmenge 4	10
Verpackungsmenge 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905560875
Packaging GTIN PL2	06414905560882
Packaging GTIN PL4	06414905560899
Item Unit Length	84
Item Unit Height	81
Item Unit Weight	0,125
Item Unit Width	35

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)



Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany
T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com
www.uponor.com/de-de