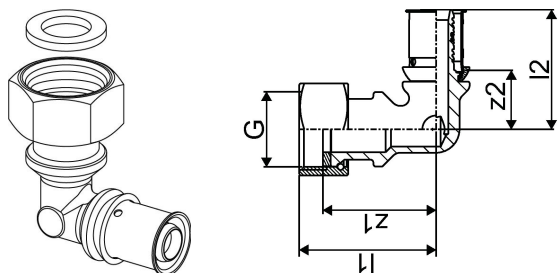


## Uponor S-Press PLUS Winkelverschraubg IG 16-G3/4"SN

**1105818**

- Durchflussoptimierter Fitting
- Aus entzinkungsbeständigem Messing, verzinkt
- 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

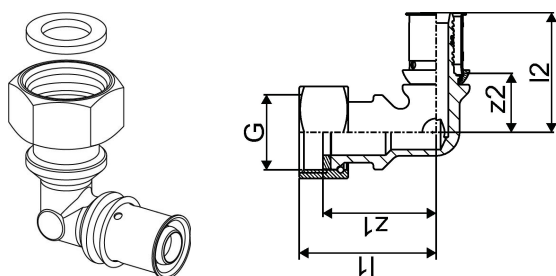
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Dokumente herunterladen

Uponor GmbH

Industriestraße 56  
97437, Hassfurt  
Germany

T +4932221090866  
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de