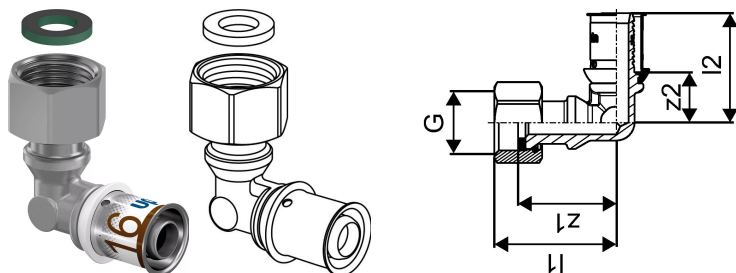


## Uponor S-Press PLUS Winkelverschraubg IG 16-G3/8"SN

**1070611**

- Durchflussoptimierter Fitting
- Aus entzinkungsbeständigem Messing, verzinkt
- Einzigartige Verpresst Kennzeichnung
- 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

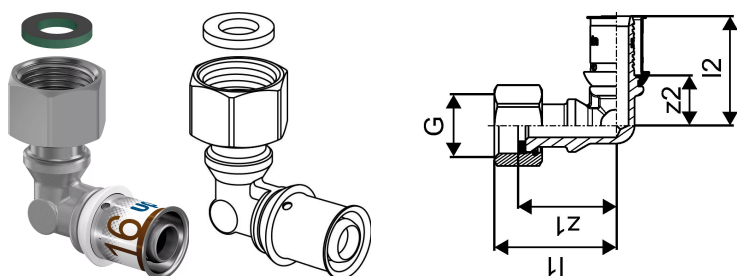
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck 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-G3/8"SN

1070611



### Technische Daten

Item no EAN	6414905219315
Item no GTIN	06414905219315
Item no VVS	045472180
RSK no.	1896568
Item no NRF	5114532
Item no LVI	1720785
Maßeinheit	St.
Länge (l1)	41 mm
Länge (l2)	37 mm
z-Maß z2	17 mm
Verpackungsmenge 1	1
Verpackungsmenge 4	20
Verpackungsmenge 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905294992
Packaging GTIN PL2	06414905295005
Packaging GTIN PL4	06414905295012
Item Unit Length	48
Item Unit Height	43
Item Unit Weight	0,075
Item Unit Width	23

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Germany

T +4932221090866  
E Kundenservice@uponor.com

[www.uponor.com/de-de](http://www.uponor.com/de-de)