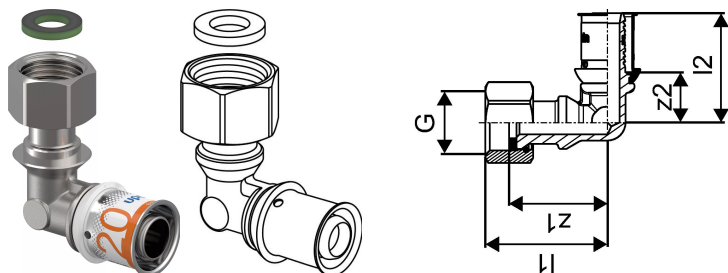


## Uponor S-Press PLUS Winkelverschraubg IG 20-G1/2"SN

**1070613**

- 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

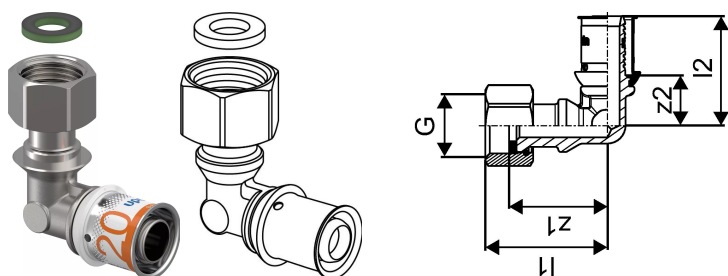
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

#### Zertifikat

- SVGW
- KIWA / KOMO

## Uponor S-Press PLUS Winkelverschraubg IG 20-G1/2"SN

1070613



### Measurements

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Zylindrisches_Gewinde_G | 0,5  |
| Länge (l1)              | 46,4 |
| Länge (l2)              | 40,5 |
| z1                      | 38,5 |
| z2                      | 19,2 |

### Product code

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 6414905219339  |
| Item no GF   | 35001070613    |
| Item no GTIN | 06414905219339 |
| Item no LVI  | 1720787        |
| Item no NOBB | 55172702       |
| Item no NRF  | 5114534        |
| Item no RSK  | 1896570        |
| Item no VVS  | 045472220      |

### Dimension

|                            |       |
|----------------------------|-------|
| Höhe der Artikeleinheit    | 51    |
| Länge der Artikeleinheit   | 54    |
| Gewicht der Artikeleinheit | 0,106 |
| Breite der Artikeleinheit  | 27    |
| Item_UOM                   | St.   |

### Packaging

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Verpackung GTIN PL1 | 06414905468744 |
| Verpackung GTIN PL2 | 06414905442836 |
| Verpackung GTIN PL4 | 06414905499670 |
| Verpackungshöhe PL1 | 56             |
| Verpackungshöhe PL2 | 89             |
| Verpackungshöhe PL4 | 678            |

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Verpackungslänge PL1   | 59          |
| Verpackungslänge PL2   | 176         |
| Verpackungslänge PL4   | 1200        |
| Verpackungsmenge PL1   | 1           |
| Verpackungsmenge PL2   | 20          |
| Verpackungsmenge PL4   | 3840        |
| Verpackungstyp PL1     | Plastic_Bag |
| Verpackungstyp PL2     | Medium_Box  |
| Verpackungstyp PL4     | Pallet      |
| Verpackungsvolumen PL1 | 0,000105728 |
| Verpackungsband PL2    | 0,00211464  |
| Verpackungsband PL4    | 0,65088     |
| Verpackungsgewicht PL1 | 0,107       |
| Verpackungsgewicht PL2 | 2,159       |
| Verpackungsgewicht PL4 | 450,24      |
| Verpackungsbreite PL1  | 32          |
| Verpackungsbreite PL2  | 135         |
| Verpackungsbreite PL4  | 800         |

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt  
58D  
2355, Wiener Neudorf  
Österreich

T +43 2236 23003-0  
E kundendienst@uponor.com

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