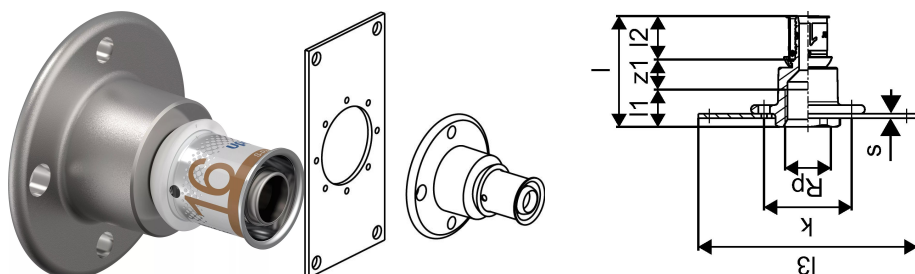


## Uponor S-Press PLUS Mauerdurchführung 16-G1/2"FT

**1070652**

- Durchflussoptimierter Fitting
- Aus entzinkungsbeständigem Messing, verzinkt
- Einzigartige Verpresstkenzeichnung
- Schnelle Dimensionserkennung mit Farbkodierung
- QR-Code für den direkten Zugang zu Informationen
- Pressen ohne Kalibrieren und Entgraten
- Inklusive Verdrehsicherung und Befestigungsmaterial



### Ausschreibungstexte Uponor S-Press PLUS Mauerdurchführung

#### 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

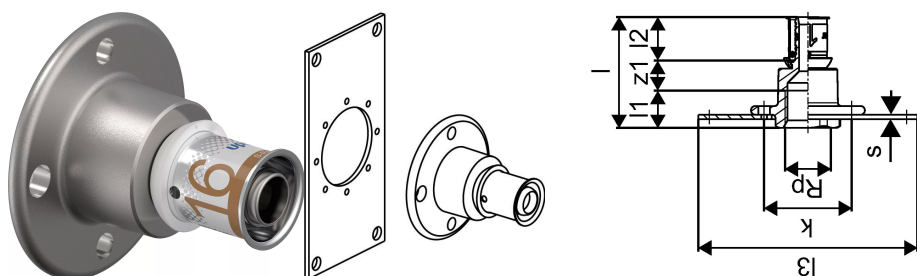
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

#### Zertifikat

- SVGW
- KIWA / KOMO

## Uponor S-Press PLUS Mauerdurchführung 16-G1/2"FT

1070652



### Measurements

|                 |      |
|-----------------|------|
| Innengewinde Rp | 0,5  |
| LÄNGE_L         | 50,5 |
| Länge (l1)      | 17   |
| Länge (l2)      | 19,8 |
| Länge (l3)      | 100  |
| Wandstärke_s    | 2    |
| Z-Messung k     | 40   |
| z1              | 13,7 |

### Product code

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 6414905219681  |
| Item no GF   | 35001070652    |
| Item no GTIN | 06414905219681 |
| Item no NRF  | 5071608        |

### Dimension

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Höhe der Artikeleinheit    | 52.2 |
| Länge der Artikeleinheit   | 100  |
| Gewicht der Artikeleinheit | 0,14 |
| Breite der Artikeleinheit  | 50.5 |
| Item_UOM                   | St.  |

### Packaging

|                      |                |
|----------------------|----------------|
| Verpackung GTIN PL1  | 06414905468959 |
| Verpackung GTIN PL2  | 06414905442850 |
| Verpackung GTIN PL4  | 06414905499878 |
| Verpackungshöhe PL1  | 57             |
| Verpackungshöhe PL2  | 89             |
| Verpackungshöhe PL4  | 678            |
| Verpackungslänge PL1 | 105            |

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Verpackungslänge PL2   | 176         |
| Verpackungslänge PL4   | 1200        |
| Verpackungsmenge PL1   | 1           |
| Verpackungsmenge PL2   | 5           |
| Verpackungsmenge PL4   | 960         |
| Verpackungstyp PL1     | Plastic_Bag |
| Verpackungstyp PL2     | Medium_Box  |
| Verpackungstyp PL4     | Pallet      |
| Verpackungsvolumen PL1 | 0,00033516  |
| Verpackungsband PL2    | 0,00211464  |
| Verpackungsband PL4    | 0,65088     |
| Verpackungsgewicht PL1 | 0,141       |
| Verpackungsgewicht PL2 | 0,739       |
| Verpackungsgewicht PL4 | 174,72      |
| Verpackungsbreite PL1  | 56          |
| 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)