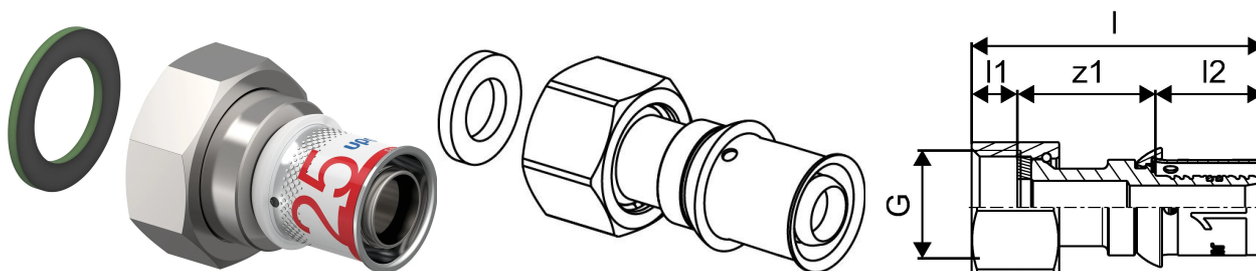


## Uponor S-Press PLUS Verschraubung IG 25-G1 1/4 "SN

**1070608**

- 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 Verschraubung 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

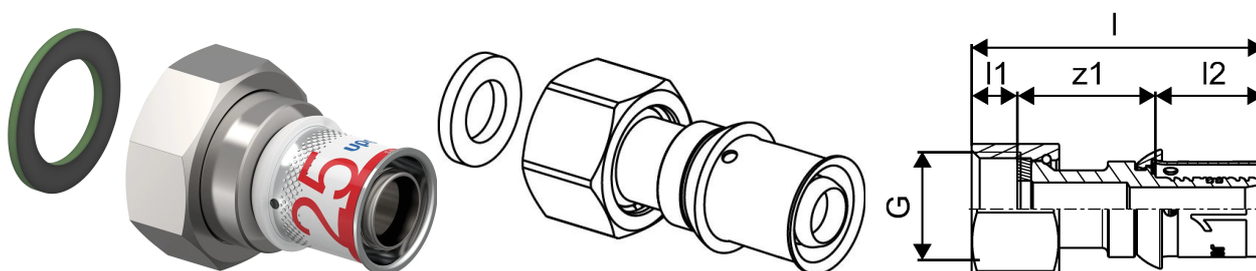
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

#### Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA / KOMO

## Uponor S-Press PLUS Verschraubung IG 25-G1 1/4 "SN

1070608



### Technische Daten

Item no GF	35001070608
Item no EAN	6414905219285
Item no GTIN	06414905219285
Item no VVS	045483320
RSK no.	1899457
Item no NRF	5114528
Item no LVI	1720782
Maßeinheit	St.
Länge (l)	60,4 mm
Länge (l1)	10,4 mm
Länge (l2)	28,3 mm
Verpackungsmenge 1	1
Verpackungsmenge 2	10
Verpackungsmenge 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905468713
Packaging GTIN PL2	06414905442805
Packaging GTIN PL4	06414905499649
Item Unit Height	50 mm
Item Unit Weight	0,224 kg
Item Unit Width	46 mm

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

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