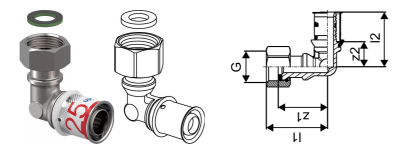
Uponor S-Press PLUS Winkelverschraubg IG 25-G3/4"SN

1070614

- Durchflussoptimierter Fitting
- Aus entzinkungsbeständigem Messing, verzinnt
- 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

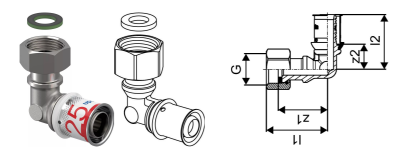
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA / KOMO

Uponor S-Press PLUS Winkelverschraubg IG 25-G3/4"SN

1070614



Technische Daten

Item no EAN	6414905219346
Item no GTIN	06414905219346
Item no VVS	045472225
RSK no.	1896571
Item no NRF	5114535
Item no LVI	1720788
Maßeinheit	St.
Länge (I1)	47 mm
Länge (I2)	48 mm
z-Maß z2	19 mm
Verpackungsmenge 1	1
Verpackungsmenge 4	10
Verpackungsmenge 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905427185
Packaging GTIN PL2	06414905427178
Packaging GTIN PL4	06414905427192
Item Unit Length	65
Item Unit Height	55
Item Unit Weight	0,168
Item Unit Width	35

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)



Germany

T +4932221090866

E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de