# Uponor S-Press Verschraubung IG 50-G2"SN

### 1046939

- Aus Messing, verzinnt
- Farbkodierung
- Einfaches Entgraten ohne Kalibrieren
- Lösbare Verschraubung zum Anschluss Aufputz an Armaturen, Filter und Absperrventile
- Gewinde nach DIN EN ISO 228-1



# Ausschreibungstexte Uponor S-Press Verschraubung IG Spezifikation

- Mit fixierter Presshülse
- Pressanschlag
- Prüfsicherheit "unverpresst undicht".
- 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 Verschraubung IG 50-G2"SN

### 1046939



### **Technische Daten**

Maßeinheit St.

Item no VVS	045483054
Länge (I)	82 mm
Länge (I1)	12 mm
Länge (I2)	38 mm
Packaging Quantity PL1	3
Packaging Quantity PL4	576

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)



### Uponor GmbH

Industriestraße 56 97437, Hassfurt Germany

T +4932221090866

E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de