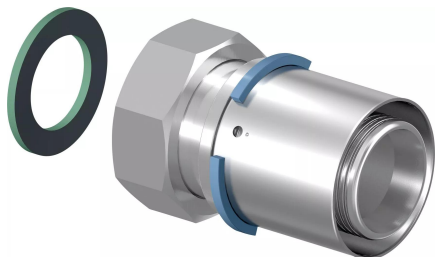


Uponor S-Press Verschraubung IG 50-G2"SN

1046939

- Aus Messing, verzinkt
- 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

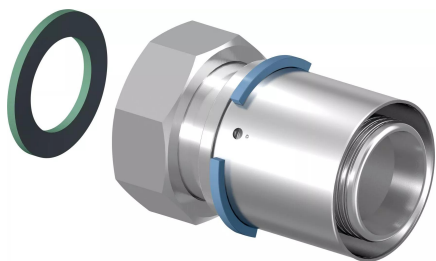
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Item no EAN	4021598114357
Item no GTIN	04021598114357
Item no VVS	045483054
Maßeinheit	St.
Länge (l)	82 mm
Länge (l1)	12 mm
Länge (l2)	38 mm
Verpackungsmenge 1	3
Verpackungsmenge 4	576
Packaging GTIN PL1	06414905401758
Packaging GTIN PL4	06414905401765
Item Unit Length	80
Item Unit Height	66
Item Unit Weight	0,497
Item Unit Width	66

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de