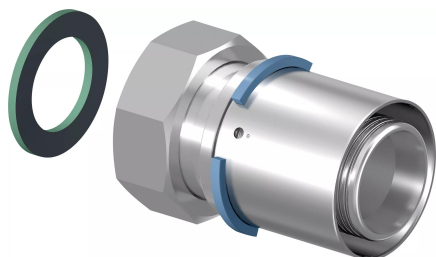


Uponor S-Press Verschraubung IG 50-G2"SN

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

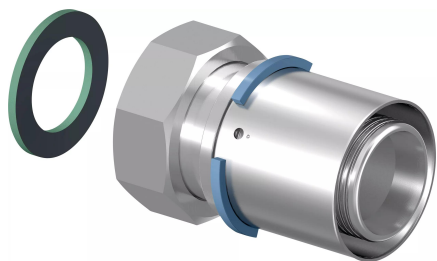
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press Verschraubung IG 50-G2"SN

1046939



Measurements

Zylindrisches_Gewinde_G	2
LÄNGE_L	81,7
Länge (I1)	12
Länge (I2)	37,9
z1	31,8

Product code

Item no EAN	4021598114357
Item no GF	35001046939
Item no GTIN	04021598114357
Item no VVS	045483054

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	66
Länge der Artikeleinheit	80
Gewicht der Artikeleinheit	0,497
Breite der Artikeleinheit	66
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905401758
Verpackung GTIN PL4	06414905401765
Verpackungshöhe PL1	90
Verpackungshöhe PL4	570
Verpackungslänge PL1	175
Verpackungslänge PL4	1120
Verpackungsmenge PL1	3
Verpackungsmenge PL4	576
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet

Verpackungsvolumen PL1	0,00212625
Verpackungsband PL4	0,4775232
Verpackungsgewicht PL1	1,581
Verpackungsgewicht PL4	303,533
Verpackungsbreite PL1	135
Verpackungsbreite PL4	748

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

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

www.uponor.com