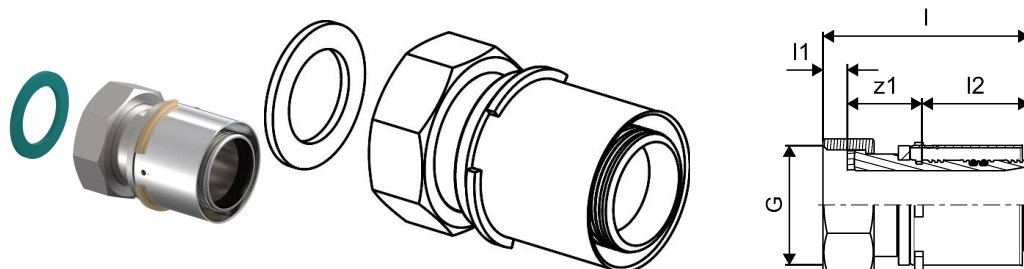


Uponor S-Press Verschraubung IG 50-G1 1/2"SN

1060095

- 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

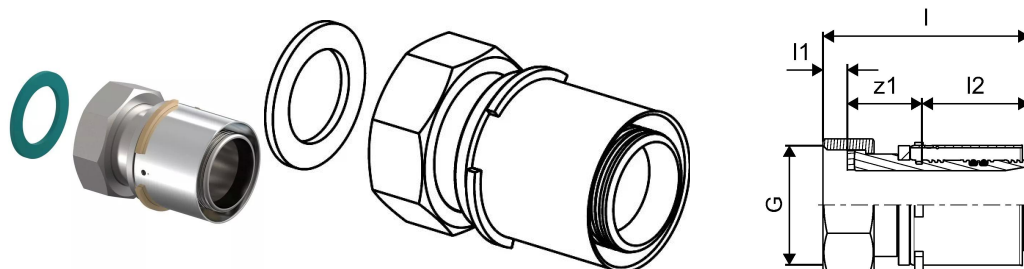
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press Verschraubung IG 50-G1 1/2"SN

1060095



Measurements

Zylindrisches_Gewinde_G	1 1/2
LÄNGE_L	78,5
Länge (l1)	9,5
Länge (l2)	37,6
z1	31,4

Product code

Item no EAN	4021598122550
Item no GF	35001060095
Item no GTIN	04021598122550

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	63
Länge der Artikeleinheit	55
Gewicht der Artikeleinheit	0,44
Breite der Artikeleinheit	55
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905412501
Verpackung GTIN PL4	06414905412525
Verpackungshöhe PL1	89
Verpackungshöhe PL4	411
Verpackungslänge PL1	176
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	3
Verpackungsmenge PL4	1152
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,001049488

Verpackungsband PL4	0,39456
Verpackungsgewicht PL1	1,35
Verpackungsgewicht PL4	536,949
Verpackungsbreite PL1	67
Verpackungsbreite PL4	800

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