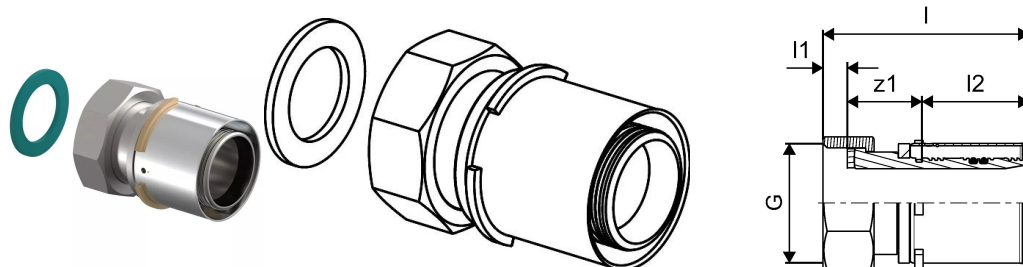


Uponor S-Press schroefkoppeling met wartel binnendraad 50-G1 1/2"SN

1060095

- Gemaakt van messing, vertind
- Kleurcodering
- Eenvoudig ontbramen zonder kalibratie
- Demontabele koppeling met vlakke afdichting voor de aansluiting opbouw van appendages, filters en afsluiters.
- Schroefdraad volgens EN ISO 228-1.



Over Uponor S-Press schroefkoppeling met wartel binnendraad

Specificatie

- Met vaste pershuls
- Persaanslag
- Testveiligheid

Toepassing

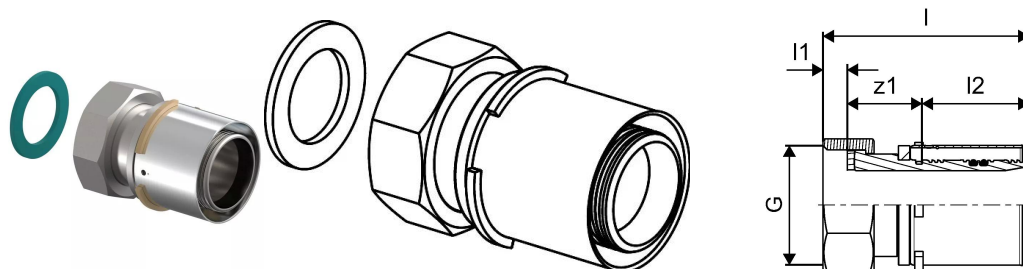
- Tapwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue bedrijfstemperatuur bedraagt 80 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 100°C gedurende een bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Tenzij anders vermeld:
- buiten- en binnendraad volgens EN 10226-1.

Certificaten

- Goedkeuringen van plaatselijke instanties.
- Bijvoorbeeld
- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press schroefkoppeling met wartel binnendraad 50-G1 1/2"SN

1060095



Technische gegevens

Item no EAN	4021598122550
Item no GTIN	04021598122550
Item maateenheid	st.
Lengte (l)	79 mm
Lengte (l1)	10 mm
Lengte (l2)	38 mm
Hoeveelheid verpakking 1	3
Hoeveelheid verpakking 4	1152
Packaging GTIN PL1	06414905412501
Packaging GTIN PL4	06414905412525
Item Unit Length	55
Item Unit Height	63
Item Unit Weight	0,44
Item Unit Width	55

Technische documenten

Download hier documenten

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Haßfurt
Duitsland

T +49 (0)9521 690-0
E info.nl@uponor.com
F +49 (0)9521 690-231

www.uponor.com/nl-nl