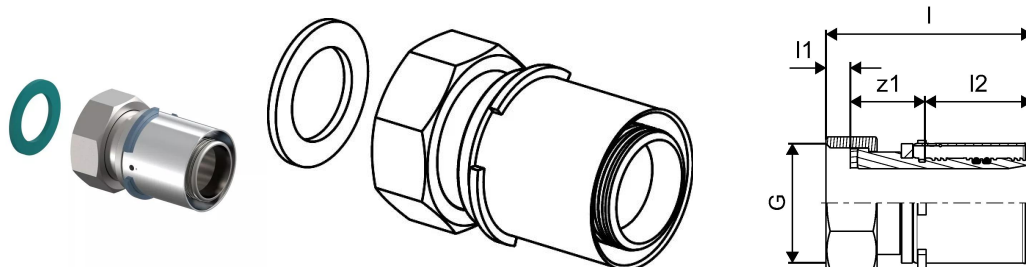


## Uponor S-Press schroefkoppeling met wartel binnendraad 40-G1 1/2"SN

**1046937**

- 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

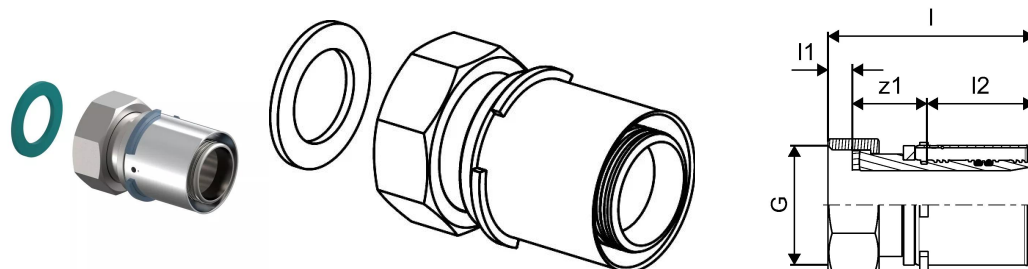
- Tapwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue 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 40-G1 1/2"SN

1046937



### Technische gegevens

Item no EAN	4021598114333
Item no GTIN	04021598114333
Item no VVS	045483042
Item maateenheid	st.
Lengte (l)	77 mm
Lengte (l1)	10 mm
Lengte (l2)	38 mm
Hoeveelheid verpakking 1	5
Hoeveelheid verpakking 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905401734
Packaging GTIN PL4	06414905401741
Item Unit Length	74
Item Unit Height	55
Item Unit Weight	0,358
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](http://www.uponor.com/nl-nl)