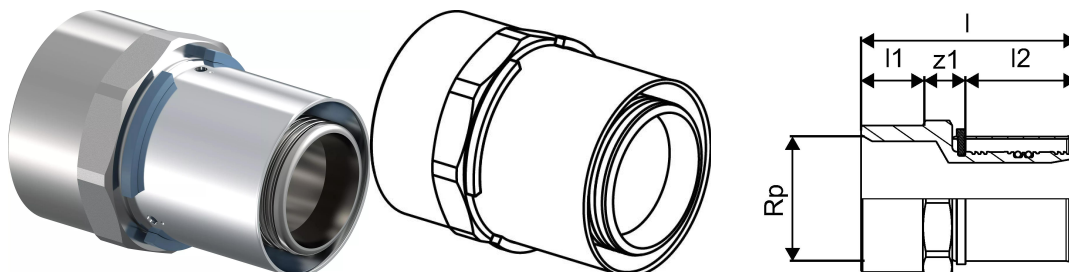


Uponor S-Press schroefbus 40-Rp1 1/4"FT

1046903

- Gemaakt van messing, vertind
- Kleurcodering
- Eenvoudig ontbramen zonder kalibratie



Over Uponor S-Press schroefbus

Specificatie

- Met vaste pershuls
- Persaanslag
- Testveiligheid

Toepassing

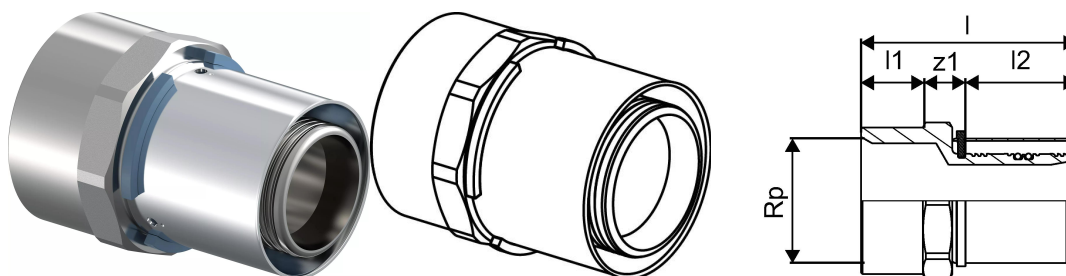
- Tapwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue 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 schroefbus 40-Rp1 1/4"FT

1046903



Technische gegevens

Item no EAN	4021598114005
Item no GTIN	04021598114005
Item no VVS	045482420
Item maateenheid	st.
Binnendraad Rp	1 1/4 inch
Lengte (l)	73 mm
Lengte (l1)	21 mm
Lengte (l2)	38 mm
Hoeveelheid verpakking 1	5
Hoeveelheid verpakking 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905481125
Packaging GTIN PL4	06414905481132
Item Unit Height	52 mm
Item Unit Weight	0,328 kg
Item Unit Width	52 mm

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