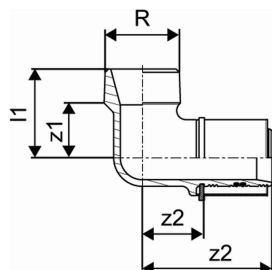


Uponor S-Press knie 90° buitendraad 40-R1 1/4"MT

1046909

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



Over Uponor S-Press knie 90° buitendraad

Specificatie

- Met vaste pershuls
- Persaanslag
- Testveiligheid

Toepassing

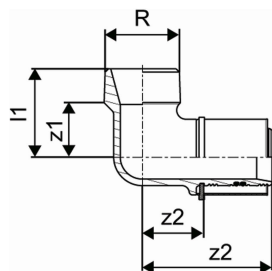
- Tapwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue 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 knie 90° buitendraad 40-R1 1/4"MT

1046909



Technische gegevens

Item no EAN	4021598114067
Item no GTIN	04021598114067
Item no VVS	045471420
Item maateenheid	st.
Lengte (l1)	49 mm
Lengte (l2)	72 mm
Z-meting Z2	34 mm
Hoeveelheid verpakking 1	5
Hoeveelheid verpakking 4	500
Packaging GTIN PL1	06414905460540
Packaging GTIN PL4	0641490555260
Item Unit Length	85
Item Unit Height	60
Item Unit Weight	0,42
Item Unit Width	42

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