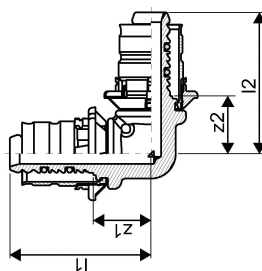
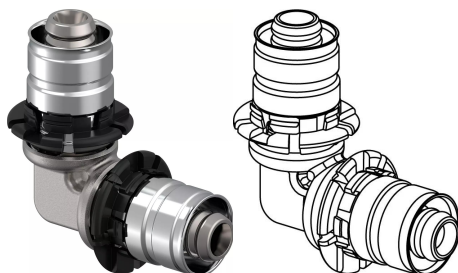


Uponor S-Press knie 90° 14-14

1133445

- Gemaakt van messing, vertind
- Geperste markering met kleurcodering
- Bewezen testveiligheid "niet geperst en lek"
- Pershuls van aluminium
- Persen zonder kalibreren en ontbramen



Over Uponor S-Press knie 90°

Specificatie

- Met vaste pershuls
- Persaanslag
- Testveiligheid

Toepassing

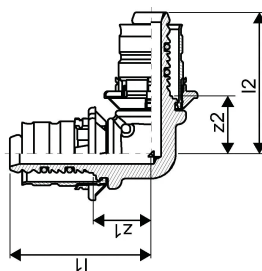
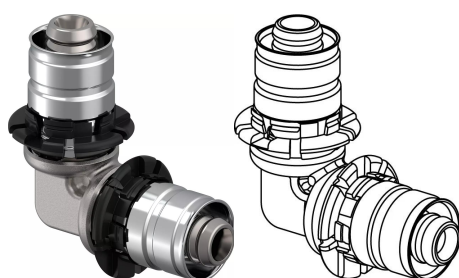
- Tapwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue 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° 14-14

1133445



Technische gegevens

Item no EAN	6414900359450
Item no GTIN	06414900359450
Item maateenheid	st.
Lengte (l1)	36 mm
Lengte (l2)	36 mm
Z-meting Z2	15 mm
Hoeveelheid verpakking 1	20
Hoeveelheid verpakking 3	80
Hoeveelheid verpakking 4	7680
Packaging GTIN PL1	06414900308281
Packaging GTIN PL3	06414900308304
Packaging GTIN PL4	06414900308328
Item Unit Length	45
Item Unit Height	18
Item Unit Weight	0,053
Item Unit Width	45

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