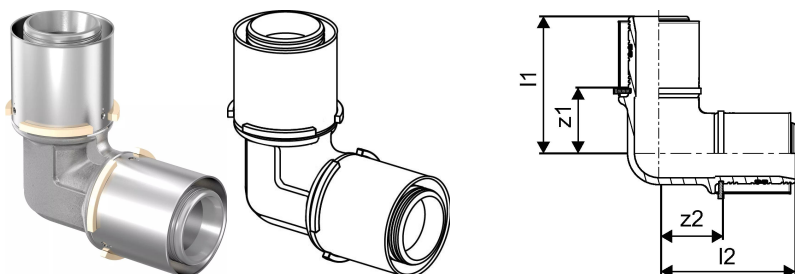


## Uponor S-Press knie 90° 50-50

1046911

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



### Over Uponor S-Press knie 90°

#### Specificatie

- Met vaste pershuls
- Persaanslag
- Testveiligheid

#### Toepassing

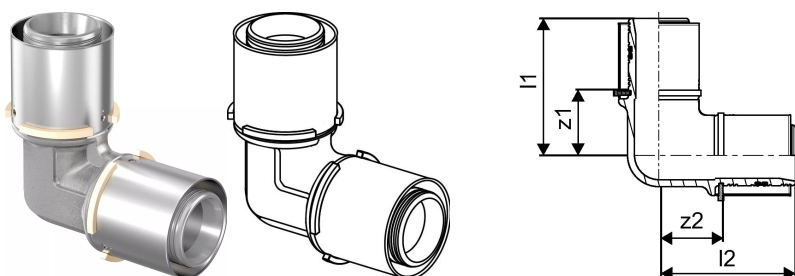
- Tapwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue 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° 50-50

1046911



### Technische gegevens

Item no EAN	4021598114081
Item no GTIN	04021598114081
Item no VVS	045470150
Item maateenheid	st.
Lengte (l1)	79 mm
Lengte (l2)	79 mm
Z-meting Z2	41 mm
Hoeveelheid verpakking 1	3
Hoeveelheid verpakking 4	240
Packaging GTIN PL1	06414905401574
Packaging GTIN PL4	06414905401581
Item Unit Length	106
Item Unit Height	58
Item Unit Weight	0,711
Item Unit Width	105

### 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)