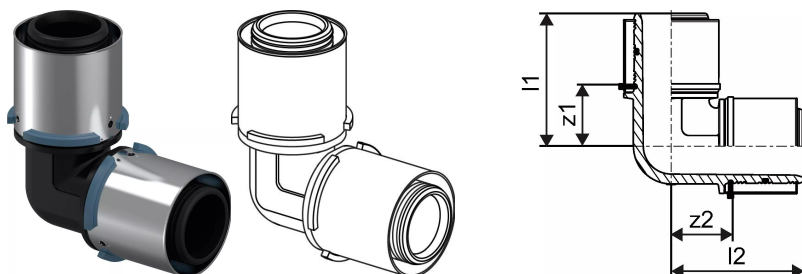


Uponor S-Press composiet knie 90° PPSU 40-40

1046386

- Fitting gemaakt van PPSU
- Kleurcodering
- Eenvoudig ontbramen zonder kalibratie



Over Uponor S-Press composiet knie 90° PPSU

Specificatie

- Met vaste pershuls
- Persaanslag
- Testveiligheid

Toepassing

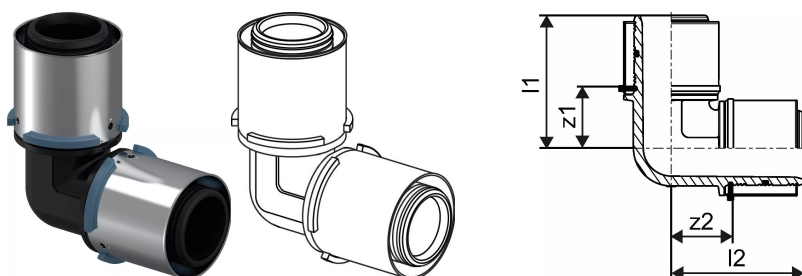
- Tapwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue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

1046386



Technische gegevens

Item no EAN	4021598112605
Item no GTIN	04021598112605
Item no VVS	087430140
RSK no.	1877960
Item no NRF	5071974
Item no LVI	1721268
Item maateenheid	st.
Lengte (l1)	68 mm
Lengte (l2)	68 mm
Z-meting Z2	29 mm
Hoeveelheid verpakking 1	5
Hoeveelheid verpakking 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905287499
Packaging GTIN PL4	06414905287505
Item Unit Length	84
Item Unit Height	42
Item Unit Weight	0,136
Item Unit Width	84

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