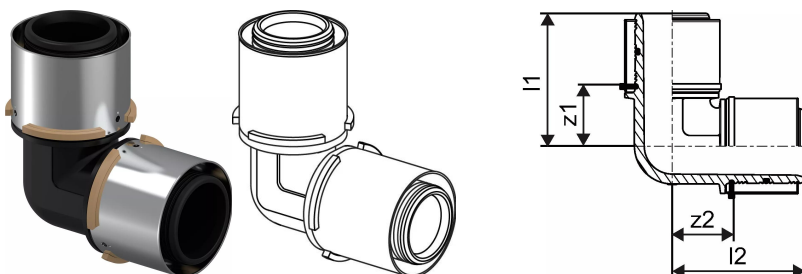


Uponor S-Press composiet knie 90° PPSU 50-50

1046387

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



Over Uponor S-Press composiet knie 90° PPSU

Specificatie

- Met vaste pershuls
- Persaanslag
- Testveiligheid

Toepassing

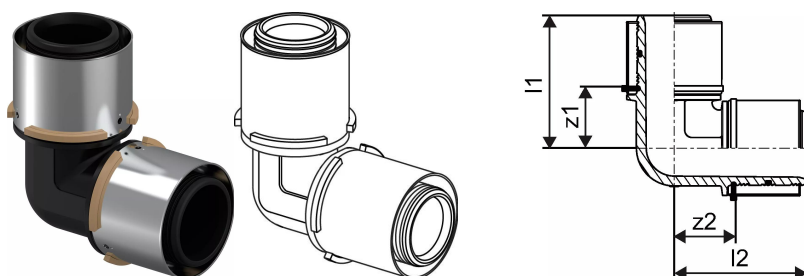
- Tapwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue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

1046387



Technische gegevens

Item no EAN	4021598112612
Item no GTIN	04021598112612
Item no VVS	087430150
RSK no.	1877961
Item no NRF	5071975
Item no LVI	1721269
Item maateenheid	st.
Lengte (l1)	73 mm
Lengte (l2)	73 mm
Z-meting Z2	34 mm
Hoeveelheid verpakking 1	3
Hoeveelheid verpakking 4	576
Packaging GTIN PL1	06414905287512
Packaging GTIN PL4	06414905287529
Item Unit Length	92
Item Unit Height	95
Item Unit Weight	0,188
Item Unit Width	60

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