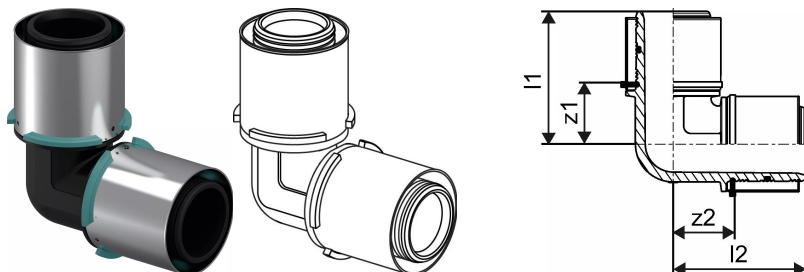


## Uponor S-Press composiet knie 90° PPSU 63-63

1032877

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



### Over Uponor S-Press composiet knie 90° PPSU

#### Specificatie

- Met vaste pershuls
- Persaanslag
- Testveiligheid

#### Toepassing

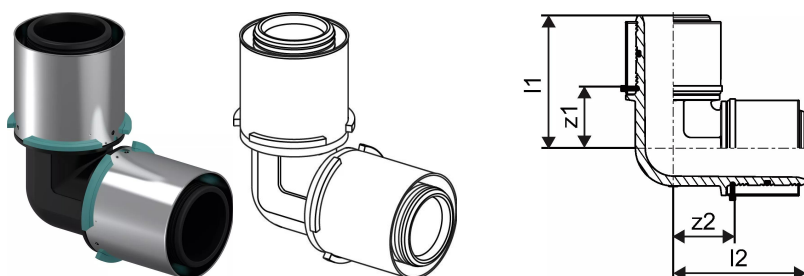
- Tapwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue 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 63-63

1032877



### Technische gegevens

Item no EAN	6414905220762
Item no GTIN	06414905220762
Item no VVS	087430163
RSK no.	1896573
Item no NRF	5114358
Item no LVI	1720102
Item maateenheid	st.
Lengte (l1)	101 mm
Lengte (l2)	101 mm
Z-meting Z2	40 mm
Hoeveelheid verpakking 1	1
Hoeveelheid verpakking 4	210
Packaging GTIN PL1	06414905281107
Packaging GTIN PL4	06414905281114
Item Unit Length	139
Item Unit Height	72
Item Unit Weight	0,437
Item Unit Width	139

### 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)