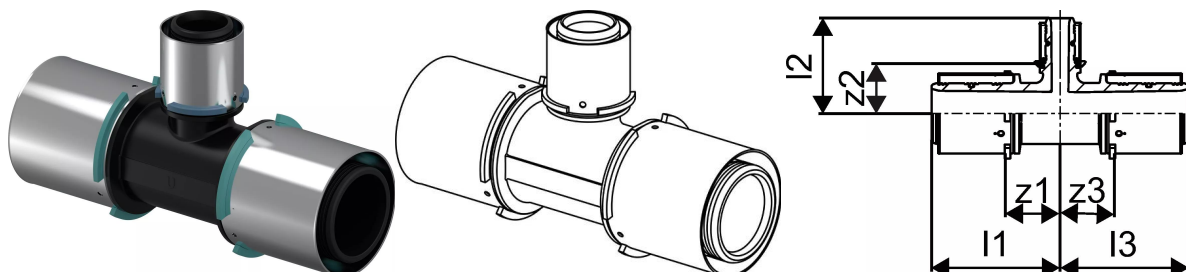


Uponor S-Press composiet T-stuk verlopend PPSU 63-40-63

1032891

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



Over Uponor S-Press composiet T-stuk verlopend PPSU

Specificatie

- Met vaste pershuls
- Persaanslag
- Testveiligheid

Toepassing

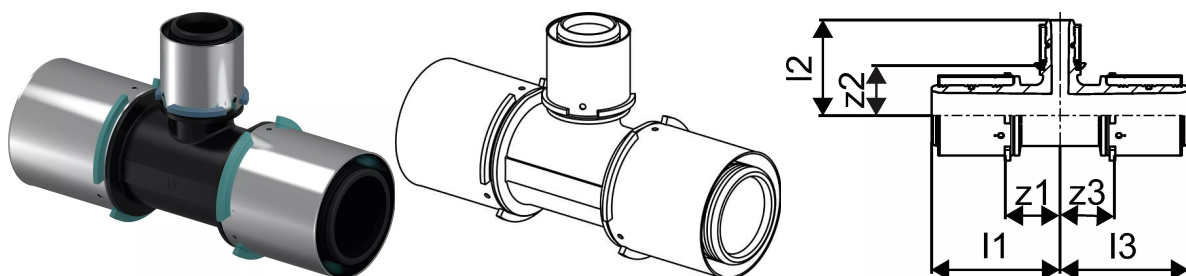
- Tapwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue 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 T-stuk verlopend PPSU 63-40-63

1032891



Technische gegevens

Item no EAN	6414905220908
Item no GTIN	06414905220908
Item no VVS	087442162
RSK no.	1808045
Item no NRF	5114374
Item no LVI	1720160
Item maateenheid	st.
Lengte (I1)	101 mm
Lengte (I2)	79 mm
Lengte (I3)	101 mm
Z-meting Z2	40 mm
Z-meting Z3	40 mm
Hoeveelheid verpakking 1	1
Hoeveelheid verpakking 4	150
Packaging GTIN PL1	06414905281435
Packaging GTIN PL4	06414905281442
Item Unit Height	72 mm
Item Unit Weight	0,504 kg
Item Unit Width	117 mm

Technische documenten

[Download hier documenten](#)


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