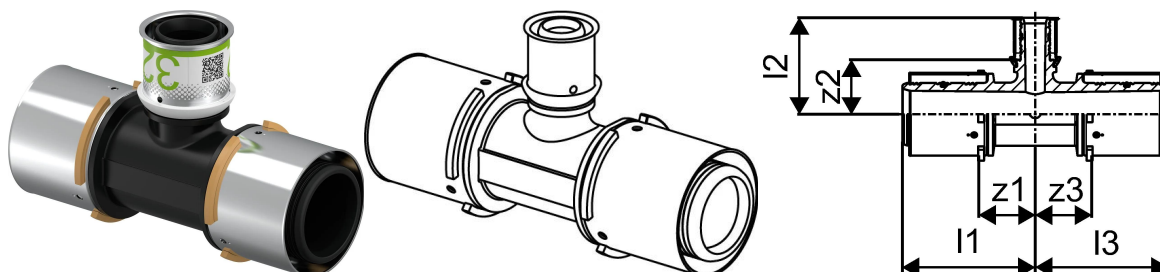


Uponor S-Press T-stuk verlopend PPSU 50-32-50

1039969

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



Over Uponor S-Press T-stuk verlopend PPSU

Specificatie

- Met vaste pershuls
- Persaanslag
- Testveiligheid

Toepassing

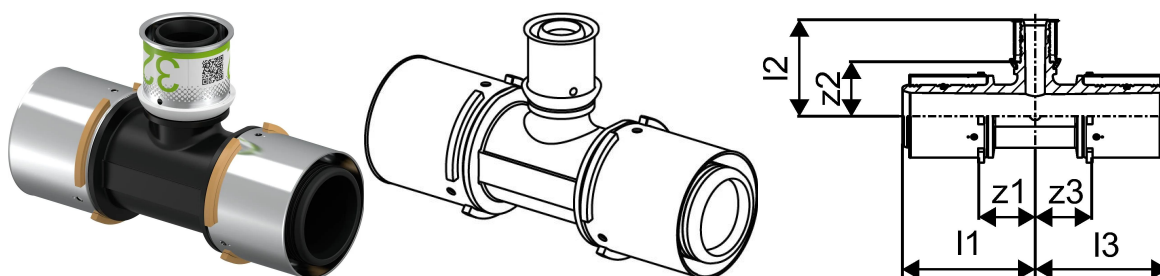
- Tapwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue 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 T-stuk verlopend PPSU 50-32-50

1039969



Technische gegevens

Item no EAN	6414905229079
Item no GTIN	06414905229079
Item no VVS	087442149
RSK no.	1808005
Item no NRF	5114425
Item no LVI	1720726
Item maateenheid	st.
Lengte (l1)	73 mm
Lengte (l2)	61 mm
Lengte (l3)	73 mm
Z-meting Z2	33 mm
Z-meting Z3	34 mm
Hoeveelheid verpakking 1	3
Hoeveelheid verpakking 4	432
Packaging GTIN PL1	06414905480319
Packaging GTIN PL4	06414905480326
Item Unit Height	89 mm
Item Unit Weight	0,22582 kg
Item Unit Width	55 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