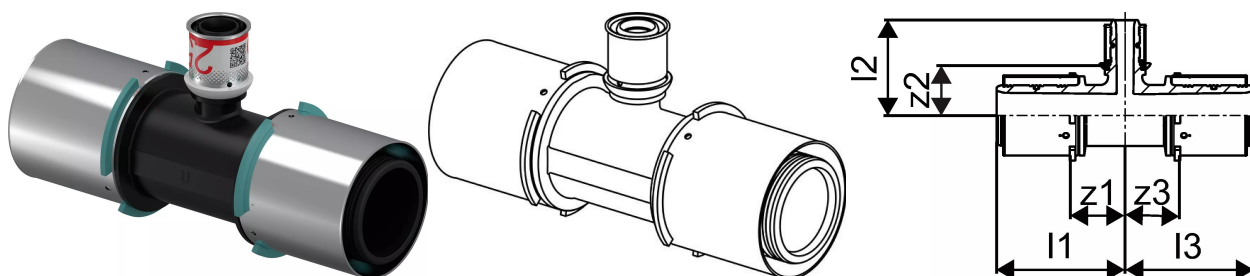


## Uponor S-Press composiet T-stuk verlopend PPSU 63-25-63

1032889



## Over Uponor S-Press composiet T-stuk verlopend PPSU

## Toepassing

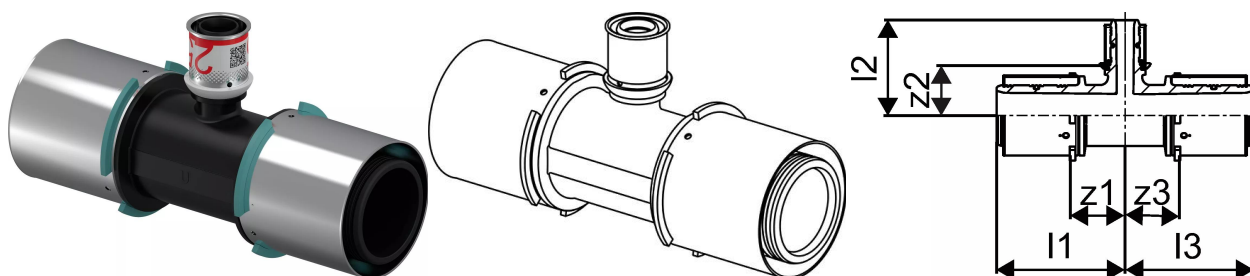
- Drinkwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue bedrijfstemperatuur bedraagt 80 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 100°C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Tenzij anders vermeld: buiten- en binnendraad volgens EN 10226-1.

## Certificaten

- Goedkeuringen van plaatselijke instanties.
- Bijvoorbeeld: KIWA, KOMO

## Uponor S-Press composiet T-stuk verlopend PPSU 63-25-63

1032889



## Technische gegevens

Artikelhoeveelheid 1	1
Artikelhoeveelheid 2	150
Item maateenheid	st.
Lengte (I1)	101 mm
Lengte (I2)	68 mm
Lengte (I3)	101 mm
Z-meting Z1	40 mm
Z-meting Z2	39 mm
Z-meting Z3	40 mm

## Technische documenten

[Download hier documenten](#)


## Uponor GmbH

Industriestraße 56  
97437, Haßfurt  
Duitsland

T +49 (0)9521 690-0  
E [info.nl@uponor.com](mailto:info.nl@uponor.com)  
F +49 (0)9521 690-231

[www.uponor.com/nl-nl](http://www.uponor.com/nl-nl)