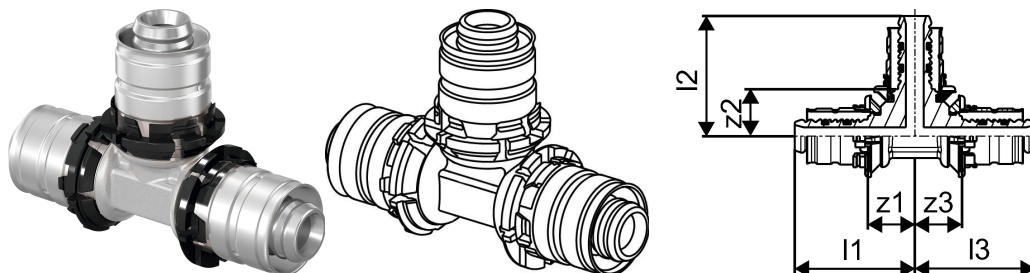


Uponor S-Press T-stuk 14-14-14

1014886

- Gemaakt van messing, vertind
- Geperste markering met kleurcodering
- Bewezen testveiligheid "niet geperst en lek"
- Pershuls van aluminium
- Persen zonder kalibreren en ontbramen



Over Uponor S-Press T-stuk

Specificatie

- Met vaste pershuls
- Persaanslag
- Testveiligheid

Toepassing

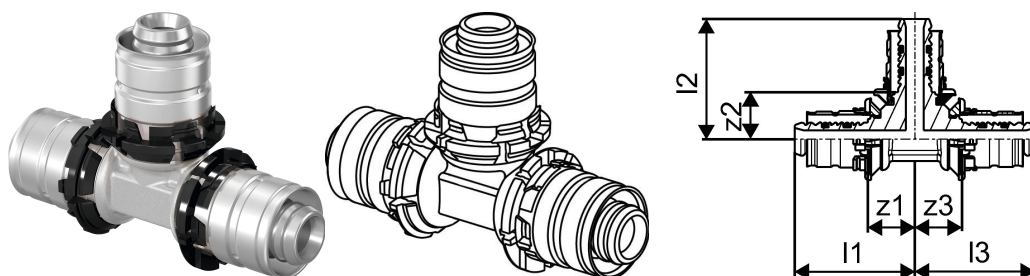
- Tapwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue 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 14-14-14

1014886



Technische gegevens

Item no EAN	4021598002098
Item no GTIN	04021598002098
Item maateenheid	st.
Lengte (l1)	35 mm
Lengte (l2)	35 mm
Lengte (l3)	35 mm
Z-meting Z2	14 mm
Z-meting Z3	14 mm
Hoeveelheid verpakking 1	10
Hoeveelheid verpakking 3	80
Hoeveelheid verpakking 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905435920
Packaging GTIN PL3	06414905445806
Packaging GTIN PL4	06414905489435
Item Unit Height	50 mm
Item Unit Weight	0,069 kg
Item Unit Width	25 mm

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