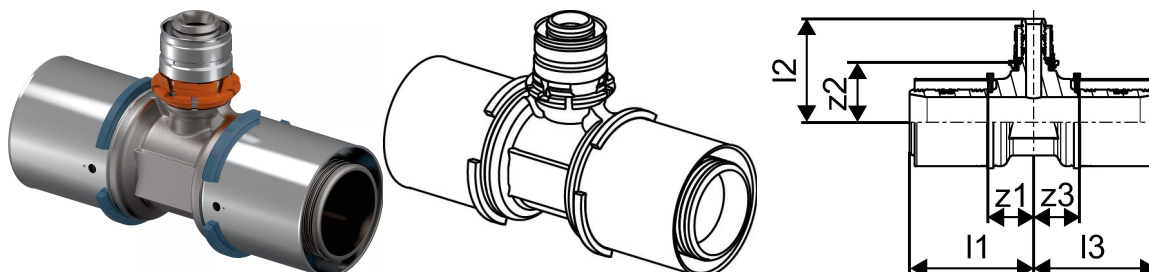


Uponor S-Press T-stuk verlopend 40-20-40

1046916

- Gemaakt van messing, vertind
- Kleurcodering
- Eenvoudig ontbramen zonder kalibratie



Over Uponor S-Press T-stuk verlopend

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 40-20-40

1046916



Technische gegevens

Item no EAN	4021598114135
Item no GTIN	04021598114135
Item no VVS	045476414
Item maateenheid	st.
Lengte (I1)	60 mm
Lengte (I2)	50 mm
Lengte (I3)	60 mm
Z-meting Z2	28 mm
Z-meting Z3	22 mm
Hoeveelheid verpakking 1	5
Hoeveelheid verpakking 4	400
Packaging GTIN PL1	06414905460595
Packaging GTIN PL4	06414905493401
Item Unit Length	120
Item Unit Height	42
Item Unit Weight	0,446
Item Unit Width	69

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