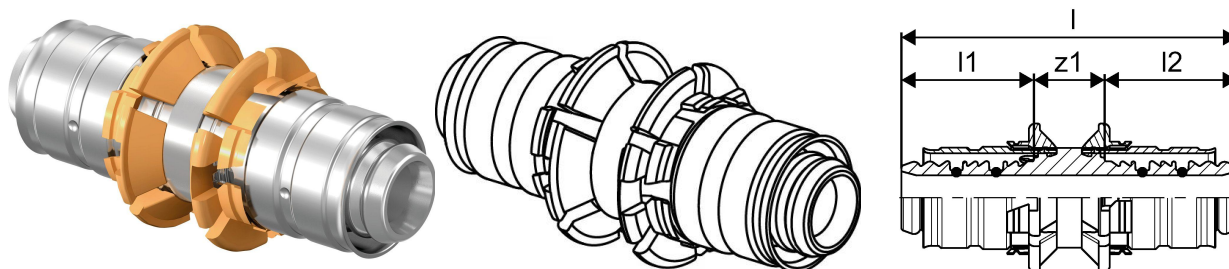


Uponor S-Press koppeling 14-14

1015154

- 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 koppeling

Specificatie

- Met vaste pershuls
- Persaanslag
- Testveiligheid

Toepassing

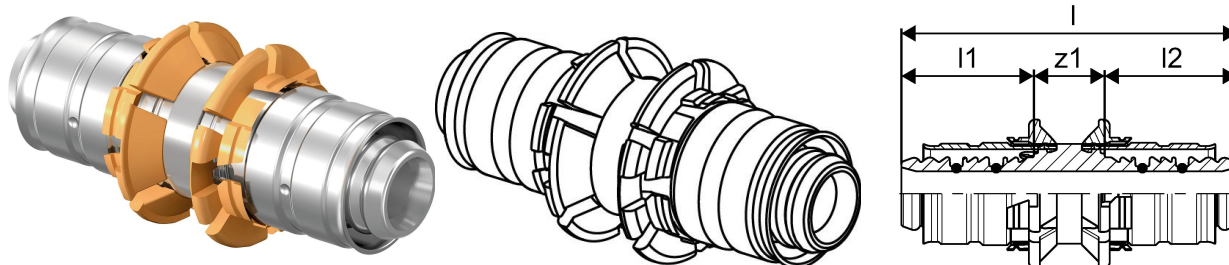
- Tapwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue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

1015154



Technische gegevens

Item no EAN	4021598302884
Item no GTIN	04021598302884
Item maateenheid	st.
Lengte (l)	54 mm
Lengte (l1)	21 mm
Lengte (l2)	21 mm
Hoeveelheid verpakking 1	10
Hoeveelheid verpakking 3	80
Hoeveelheid verpakking 4	7680
Packaging GTIN PL1	06414905436293
Packaging GTIN PL3	06414905446162
Packaging GTIN PL4	06414905489800
Item Unit Length	55
Item Unit Height	22
Item Unit Weight	0,032
Item Unit Width	22

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