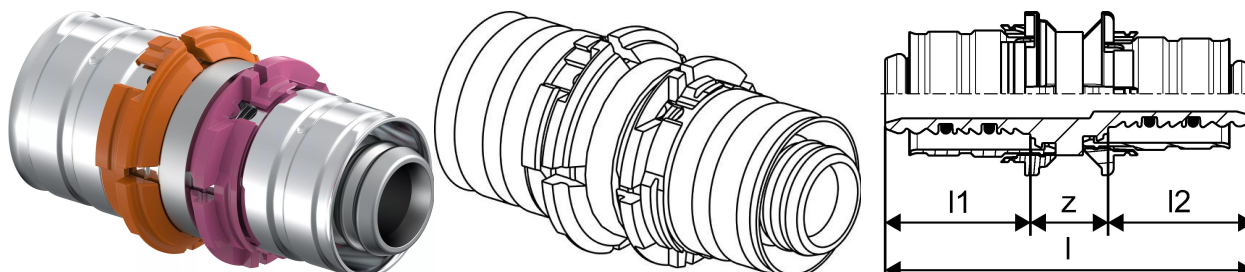


Uponor S-Press koppeling verlopend 20-18

1015185

- Messing vertind
- Aluminium pershuls
- Geperst aanduiding met kleurcodering
- Persen zonder kalibreren en ontbramen



Over Uponor S-Press koppeling verlopend

Specificatie

- Met vaste pershuls
- Persaanslag
- Testveiligheid

Toepassing

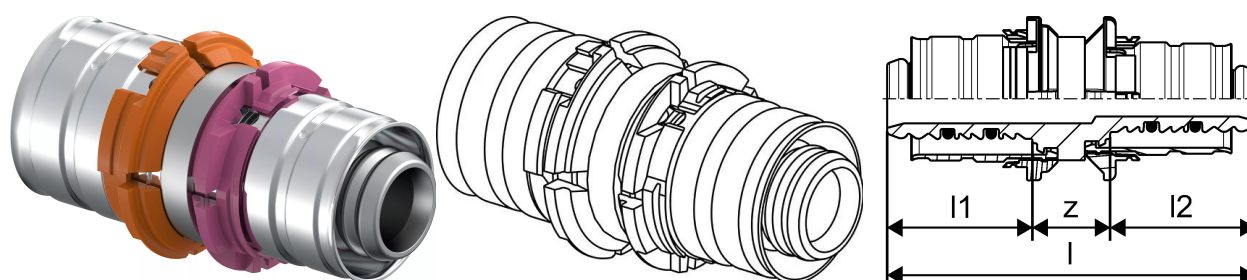
- Tapwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue 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 koppeling verlopend 20-18

1015185



Technische gegevens

Item no EAN	4021598301832
Item no GTIN	04021598301832
Item maateenheid	st.
Lengte (l)	55 mm
Lengte (l1)	22 mm
Lengte (l2)	21 mm
Hoeveelheid verpakking 1	10
Hoeveelheid verpakking 3	80
Hoeveelheid verpakking 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905259212
Packaging GTIN PL3	06414905259229
Packaging GTIN PL4	06414905259236
Item Unit Length	52
Item Unit Height	23
Item Unit Weight	0,05
Item Unit Width	23

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