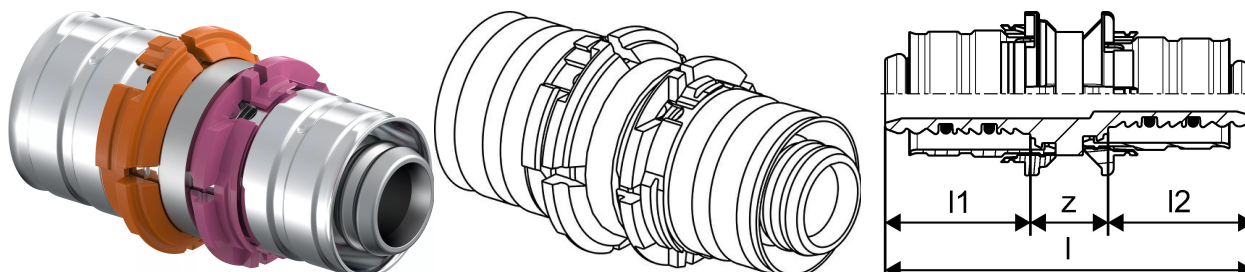


Uponor S-Press koppeling verlopend 20-18

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

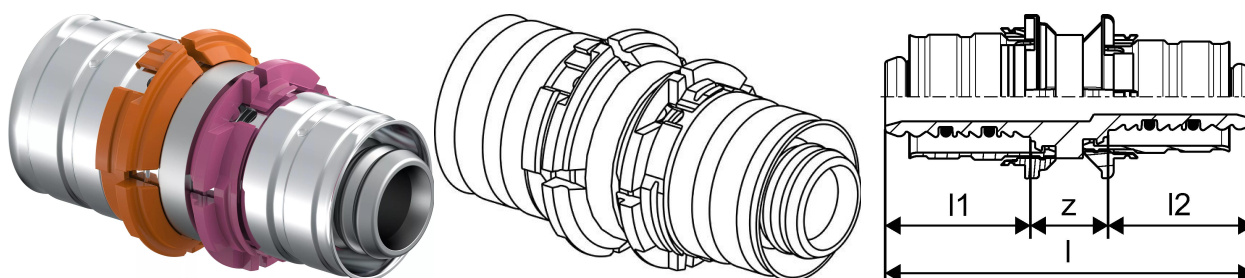
- Tapwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue 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 Height | 23 mm |
| Item Unit Weight | 0,05 kg |
| Item Unit Width | 23 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