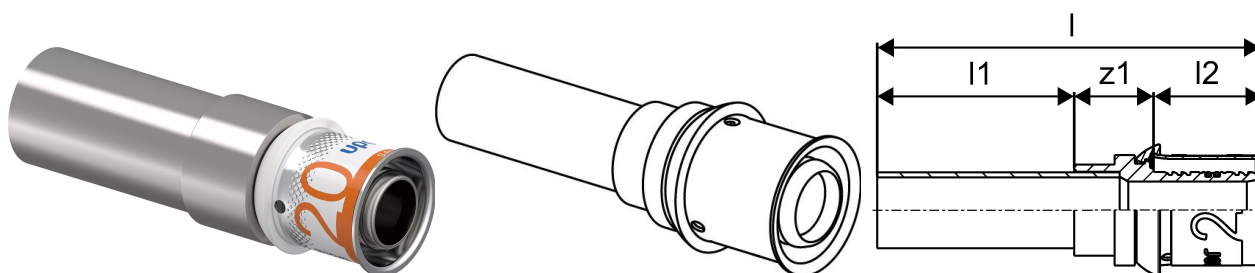


## Uponor S-Press PLUS overgang koper/RVS 20-22CU

1070617



## Over Uponor S-Press PLUS overgang koper/RVS

## Specificatie

- Vaste roestvrijstalen pershuls met kijkvenster
- Veilige persbegeleiding
- Bewezen testbetrouwbaarheid "niet geperst en lek"
- 100 % compatibel met bestaande Uponor componenten
- Mannelijke en vrouwelijke schroefdraad in overeenstemming met DIN EN 10226-1

## Toepassing

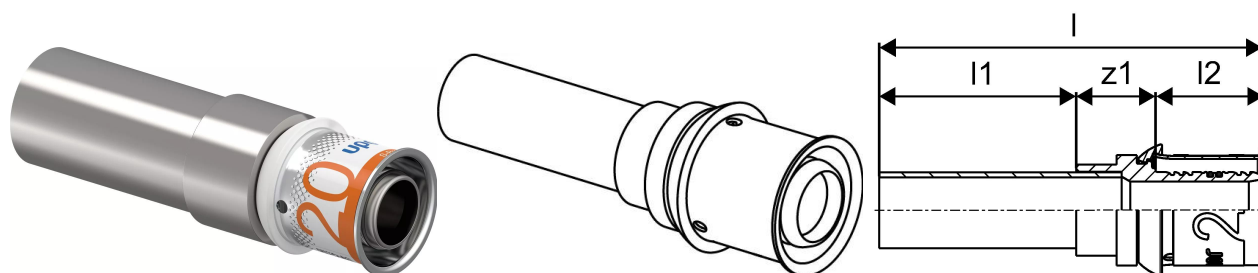
- Drinkwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue bedrijfstemperatuur bedraagt 80 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 100°C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Tenzij anders vermeld: buiten- en binnendraad volgens EN 10226-1.

## Certificaten

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA / KOMO

## Uponor S-Press PLUS overgang koper/RVS 20-22CU

1070617



## Technische gegevens

Item no EAN	6414905219377
Item no GTIN	06414905219377
Item no VVS	045485021
RSK no.	1899442
Item no NRF	5114538
Item no LVI	1720791
Item maateenheid	st.
Lengte (l)	81 mm
Lengte (l1)	41 mm
Lengte (l2)	21 mm
Hoeveelheid verpakking 1	15
Hoeveelheid verpakking 3	60
Hoeveelheid verpakking 4	5760
Packaging GTIN PL1	06414905468775
Packaging GTIN PL3	06414905424788
Packaging GTIN PL4	06414905499700
Item Unit Height	26 mm
Item Unit Weight	0,073 kg
Item Unit Width	26 mm

## Technische documenten

[Download hier documenten](#)


Industriestraße 56  
97437, Haßfurt  
Duitsland

T +49 (0)9521 690-0  
E [info.nl@uponor.com](mailto:info.nl@uponor.com)  
F +49 (0)9521 690-231

[www.uponor.com/nl-nl](http://www.uponor.com/nl-nl)