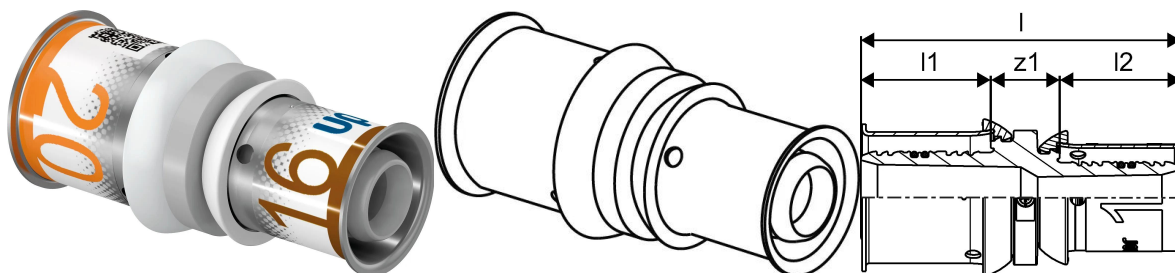


Uponor S-Press PLUS koppeling verlopend PPSU 20-16

1039937

- Voor stroming geoptimaliseerde fitting van PPSU
- Unieke voegidentificatie
- Snelle maatherkenning met kleurcodering
- QR-code voor directe toegang tot informatie
- Persen zonder kalibreren en ontbramen



Over Uponor S-Press PLUS koppeling verlopend PPSU

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

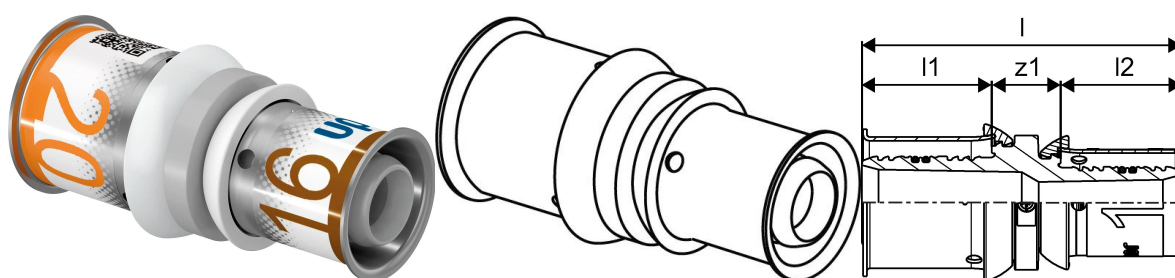
- Drinkwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane 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 koppeling verlopend PPSU 20-16

1039937

**Product code**

Item no EAN	6414905228768
Item no GF	35001039937
Item no GTIN	06414905228768
Item no LVI	1720694
Item no NOBB	55171533
Item no NRF	5114389
Item no RSK	1899403
Item no VVS	087455120

Afmetingen

Artikel Eenheid Hoogte	25.7
Artikeleenheid Lengte	52.5
Artikel Eenheid Gewicht	0,01986
Artikeleenheid Breedte	25.7
Item_UOM	st.

Measurements

LENGTH_L	52,5
Lengte (l1)	21,3
Lengte (l2)	19,9
z1	11,3

Packaging

Verpakking GTIN PL1	06414905634897
Verpakking GTIN PL3	06414905477920
Verpakking GTIN PL4	06414905477937
Verpakkingshoogte PL1	89
Verpakkingshoogte PL3	95
Verpakkingshoogte PL4	714
Verpakkingslengte PL1	176

Verpakkingslengte PL3	277
Verpakkingslengte PL4	1200
Verpakkingshoeveelheid PL1	20
Verpakkingshoeveelheid PL3	80
Verpakkingshoeveelheid PL4	7680
Verpakkingstype PL1	Base_Box
Verpakkingstype PL3	Box
Verpakkingstype PL4	Pallet
Verpakkingsvolume PL1	0,001049488
Verpakkingsvolume PL3	0,004710385
Verpakkingsvolume PL4	0,68544
Verpakkingsgewicht PL1	0,438
Verpakkingsgewicht PL3	1,952
Verpakkingsgewicht PL4	212,392
Verpakkingsbreedte PL1	67
Verpakkingsbreedte PL3	179
Verpakkingsbreedte PL4	800

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