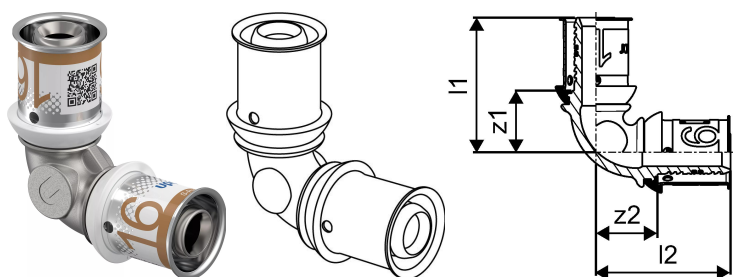


## Uponor S-Press PLUS bocht 90° 16-16

1070527

- Stromingsgeoptimaliseerde fitting
- Gemaakt van ontzinkingsbestendig messing, vertind
- Unieke voegidentificatie
- Snelle maatherkenning met kleurcodering
- QR-code voor directe toegang tot informatie
- Persen zonder kalibreren en ontbramen



### Over Uponor S-Press PLUS bocht 90°

#### 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

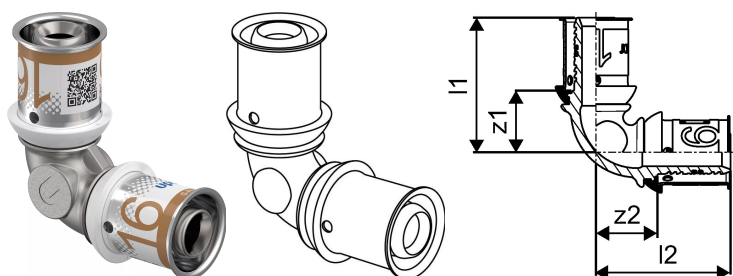
- Drinkwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane 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 bocht 90° 16-16

1070527



### Product code

Item no EAN	6414905218479
Item no GF	35001070527
Item no GTIN	06414905218479
Item no LVI	1720803
Item no NOBB	55171983
Item no NRF	5114454
Item no RSK	1896557
Item no VVS	045470216

### Afmetingen

Artikel Eenheid Hoogte	47.3
Artikeleenheid Lengte	47.3
Artikel Eenheid Gewicht	0,054
Artikeleenheid Breedte	21.9
Item_UOM	st.

### Measurements

Lengte (l1)	37
Lengte (l2)	37
z1	17
z2	17

### Packaging

Verpakking GTIN PL1	06414905278985
Verpakking GTIN PL3	06414905424948
Verpakking GTIN PL4	06414905279005
Verpakkingshoogte PL1	89
Verpakkingshoogte PL3	95
Verpakkingshoogte PL4	714
Verpakkingslengte PL1	87

Verpakkingslengte PL3	277
Verpakkingslengte PL4	1200
Verpakkingshoeveelheid PL1	10
Verpakkingshoeveelheid PL3	80
Verpakkingshoeveelheid PL4	7680
Verpakkingstype PL1	Base_Box
Verpakkingstype PL3	Box
Verpakkingstype PL4	Pallet
Verpakkingsvolume PL1	0,000518781
Verpakkingsvolume PL3	0,004710385
Verpakkingsvolume PL4	0,68544
Verpakkingsgewicht PL1	0,56
Verpakkingsgewicht PL3	4,58
Verpakkingsgewicht PL4	463,68
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](mailto:info.nl@uponor.com)  
F +49 (0)9521 690-231

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