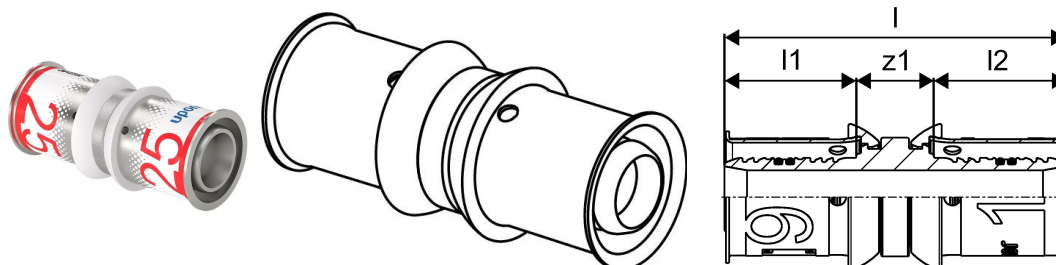


## Uponor S-Press PLUS skjøtemuffe 25-25

**1070549**

- Unik pressindikator
- Rask og enkel 3-steg installasjon (press uten å kalibrere)
- Innovativ QR-kode for rask tilgang til digital informasjon



### Om Uponor S-Press PLUS skjøtemuffe

#### Spesifikasjon

- Unik trykk indikator
- rask 3-trinns installasjon (trykk uten fasett)
- innovativ QR-kode for umiddelbar digital tilgang
- fargekode
- fast trykkehylse med inspresjonsvindu
- presis fiksering av kjeven
- rask diameter gjenkjenning - nøyaktig test sikkerhetsfunksjon
- 100% bakoverkompatibel med eksisterende Uponor-komponenter
- strømningshastighet optimalisert montering av kropp

#### Søknad

Tappevann : Den kontunerlige driftstemperaturen varierer fra 0 °C til 70 °C ved et maksimalt permanent driftstrykk på 10 bar. Den kortsiktige feilfunksjonstemperaturen er 95 °C i en periode på 100 timer i driftstiden.

Gulvvarme og lavtemperaturredatorer : Den kontunerlige driftstemperaturen varierer opp til 80 °C ved et maksimalt permanent driftstrykk på 10 bar. Den kortsiktige feilfunksjonstemperaturen er 100 °C i en periode på 100 timer i driftstiden. Hvis ikke annet er nevnt:

- Utvendig- og innvendig gjenger iht. NS-en 10226-1.

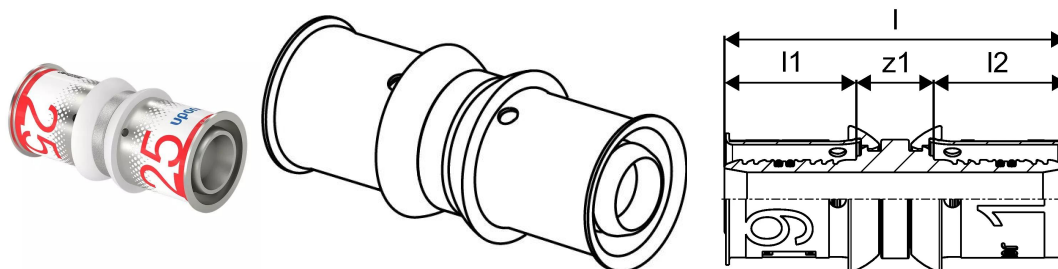
#### Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -  
AENOR

## Uponor S-Press PLUS skjøtemuffe 25-25

1070549



### Product code

Item no EAN	6414905218691
Item no GF	35001070549
Item no GTIN	06414905218691
Item no LVI	1720737
Item no NOBB	55172206
Item no NRF	5114478
Item no RSK	1899430
Item no VVS	045480025

### Dimensjoner

Element Enhets høyde	32.3
Vare Enhetslengde	68.2
Vare Enhetsvekt	0,115
Vareenhetsbredde	32.3
Item_UOM	STK

### Measurements

LENGTH_L	68,2
Lengde (l1)	28,3
Lengde (l2)	28,3
z1	11,6

### Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905635290
Emballasje GTIN PL3	06414905635474
Emballasje GTIN PL4	06414905499441
Emballasjehøyde PL1	89
Emballasjehøyde PL3	189
Emballasjehøyde PL4	711
Emballasjelengde PL1	176

Emballasjelengde PL3	357
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	10
Emballasje mengde PL3	80
Emballasje mengde PL4	1920
Emballasjetype PL1	Base_Box
Emballasjetype PL3	Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,00211464
Emballasjevolum PL3	0,018555075
Emballasjevolum PL4	0,68256
Emballasjevekt PL1	1,224
Emballasjevekt PL3	10,312
Emballasjevekt PL4	272,488
Emballasjebredde PL1	135
Emballasjebredde PL3	275
Emballasjebredde PL4	800

## Tekniske dokumenter

Last ned dokumenter her 

### Uponor AS

Karenslyst Allé 8B  
0278, Oslo  
Norge

T +47 64 95 66 00  
E [prosjekt.no@uponor.com](mailto:prosjekt.no@uponor.com)

[www.uponor.com/nb-no](http://www.uponor.com/nb-no)