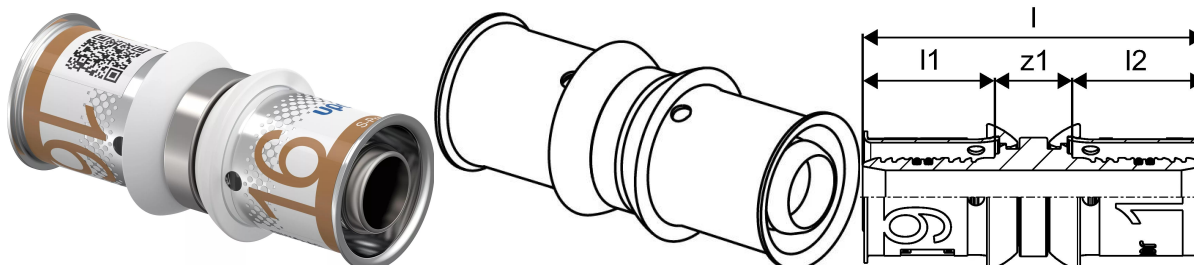


Uponor S-Press PLUS skjøtemuffe 16-16

1070547

- 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 trykkhylse 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.

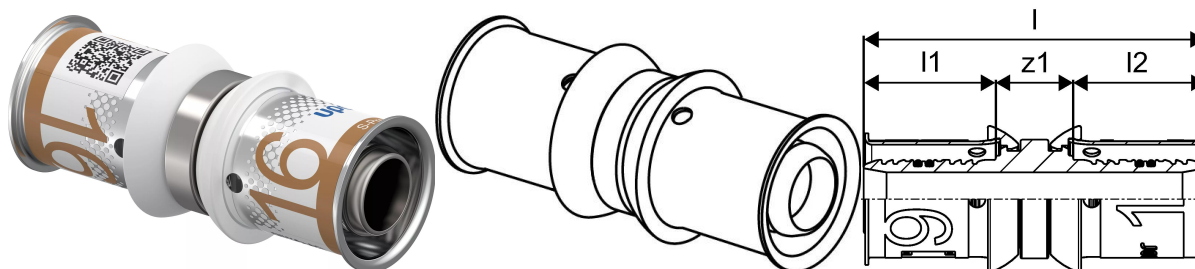
Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -
AENOR

Uponor S-Press PLUS skjøtemuffe 16-16

1070547



Product code

Item no EAN	6414905218677
Item no GF	35001070547
Item no GTIN	06414905218677
Item no LVI	1720735
Item no NOBB	55172180
Item no NRF	5114476
Item no RSK	1899428
Item no VVS	045480016

Dimensjoner

Element Enhets høyde	21.9
Vare Enhetslengde	51.2
Vare Enhetsvekt	0,039
Vareenhetsbredde	21.9
Item_UOM	STK

Measurements

LENGTH_L	51,2
Lengde (l1)	19,8
Lengde (l2)	19,8
z1	11,6

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905634996
Emballasje GTIN PL3	06414905424351
Emballasje GTIN PL4	06414905499427
Emballasjehøyde PL1	89
Emballasjehøyde PL3	95
Emballasjehøyde PL4	714
Emballasjelengde PL1	176

Emballasjelengde PL3	277
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	20
Emballasje mengde PL3	80
Emballasje mengde PL4	7680
Emballasjetype PL1	Base_Box
Emballasjetype PL3	Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,001049488
Emballasjevolum PL3	0,004710385
Emballasjevolum PL4	0,68544
Emballasjevekt PL1	0,818
Emballasjevekt PL3	3,472
Emballasjevekt PL4	358,312
Emballasjebredde PL1	67
Emballasjebredde PL3	179
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

www.uponor.com/nb-no