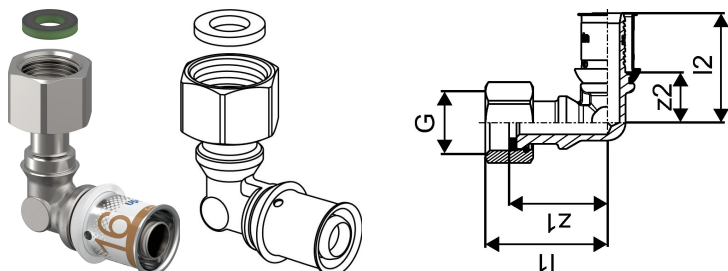


Uponor S-Press PLUS albue m/løp.mutter 16-G3/8"SN

1070611

- Unik pressindikator
- Rask og enkel 3-steg installasjon (press uten å kalibrere)
- Innovativ QR-kode for rask tilgang til digital informasjon
- Løpemutter m/pakning for tilkobling av deler, filter og avstengsventiler.
- Gjenger er i henhold til EN ISO 228-1



Om Uponor S-Press PLUS albue m/løp.mutter

Spesifikasjon

- Unik trykk indikator
- rask 3-trinns installasjon (trykk uten fasett)
- innovativ QR-kode for umiddelbar digital tilgang
- fargekode
- fast trykkhylse med insprensjonsvindu
- 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.

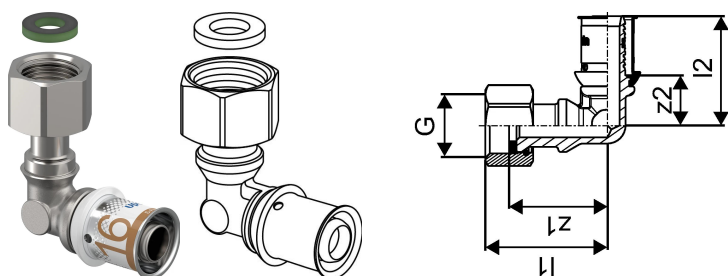
Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -
AENOR

Uponor S-Press PLUS albue m/løp.mutter 16-G3/8"SN

1070611



Measurements

Sylindrisk_tråd_G	0,375
Lengde (L1)	41,2
Lengde (L2)	36,5
z1	33
z2	16,7

Product code

Item no EAN	6414905219315
Item no GF	35001070611
Item no GTIN	06414905219315
Item no LVI	1720785
Item no NOBB	55172683
Item no NRF	5114532
Item no RSK	1896568
Item no VVS	045472180

Dimensjoner

Element Enhets høyde	43
Vare Enhetslengde	48.1
Vare Enhetsvekt	0,075
Vareenhetsbredde	23.3
Item_UOM	STK

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905294992
Emballasje GTIN PL2	06414905295005
Emballasje GTIN PL4	06414905295012
Emballasjehøyde PL1	48
Emballasjehøyde PL2	89
Emballasjehøyde PL4	678

Emballasjelengde PL1	53
Emballasjelengde PL2	176
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	1
Emballasje mengde PL2	20
Emballasje mengde PL4	3840
Emballasjetype PL1	Plastic_Bag
Emballasjetype PL2	Medium_Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,000071232
Emballasjevolum PL2	0,00211464
Emballasjevolum PL4	0,65088
Emballasjevekt PL1	0,076
Emballasjevekt PL2	1,539
Emballasjevekt PL4	331,2
Emballasjebredde PL1	28
Emballasjebredde PL2	135
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