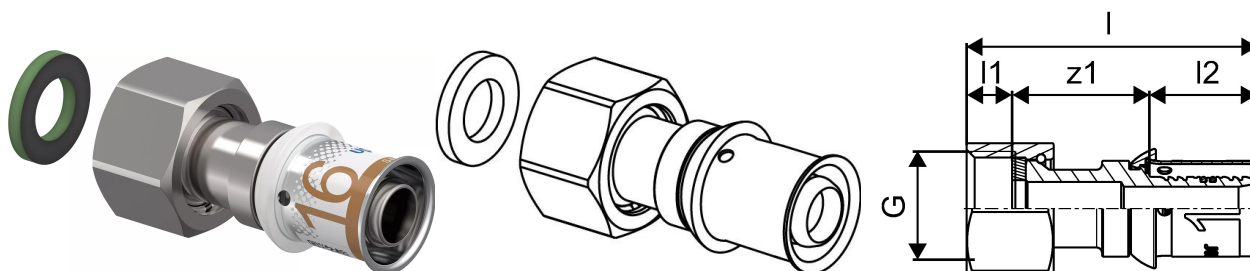


## Uponor S-Press PLUS adapter m/løp.mutter 16-G1/2"SN

**1070602**

- 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 avstengningsventiler.
- Gjenger er i henhold til EN ISO 228-1



### Om Uponor S-Press PLUS adapter 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 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.

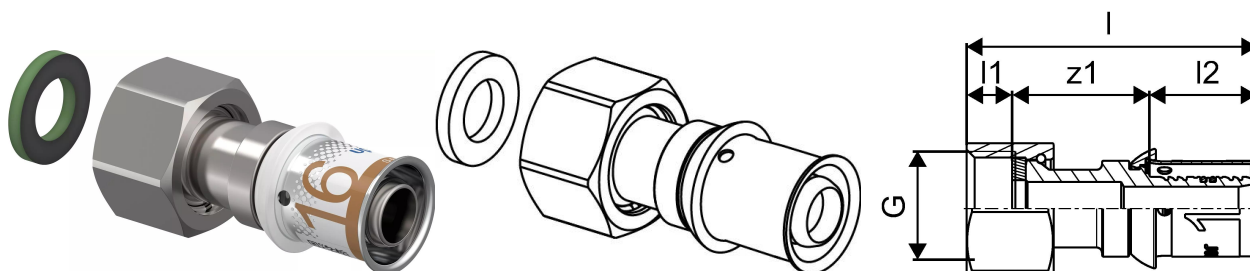
#### Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -  
AENOR

## Uponor S-Press PLUS adapter m/løp.mutter 16-G1/2"SN

1070602



### Measurements

Sylindrisk_tråd_G	0,5
LENGTH_L	53,4
Lengde (l1)	8,4
Lengde (l2)	19,8
z1	25,2

### Product code

Item no EAN	6414905219223
Item no GF	35001070602
Item no GTIN	06414905219223
Item no LVI	1720776
Item no NOBB	55172596
Item no NRF	5114522
Item no RSK	1899451
Item no VVS	045483189

### Dimensjoner

Element Enhets høyde	27
Vare Enhetslengde	45
Vare Enhetsvekt	0,067
Vareenhetsbredde	24
Item_UOM	STK

### Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905468652
Emballasje GTIN PL2	06414905442744
Emballasje GTIN PL4	06414905499588
Emballasjehøyde PL1	32
Emballasjehøyde PL2	89
Emballasjehøyde PL4	678

Emballasjelengde PL1	50
Emballasjelengde PL2	176
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	1
Emballasje mengde PL2	30
Emballasje mengde PL4	5760
Emballasjetype PL1	Plastic_Bag
Emballasjetype PL2	Medium_Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,0000464
Emballasjevolum PL2	0,00211464
Emballasjevolum PL4	0,65088
Emballasjevekt PL1	0,068
Emballasjevekt PL2	2,12
Emballasjevekt PL4	431,04
Emballasjebredde PL1	29
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](mailto:prosjekt.no@uponor.com)

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