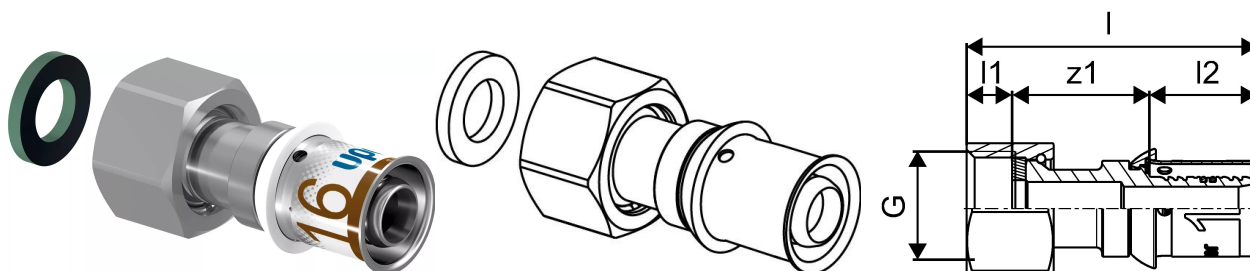


## Uponor S-Press PLUS adapter m/løp.mutter 32-G1 1/4"SN

**1070610**

- 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.

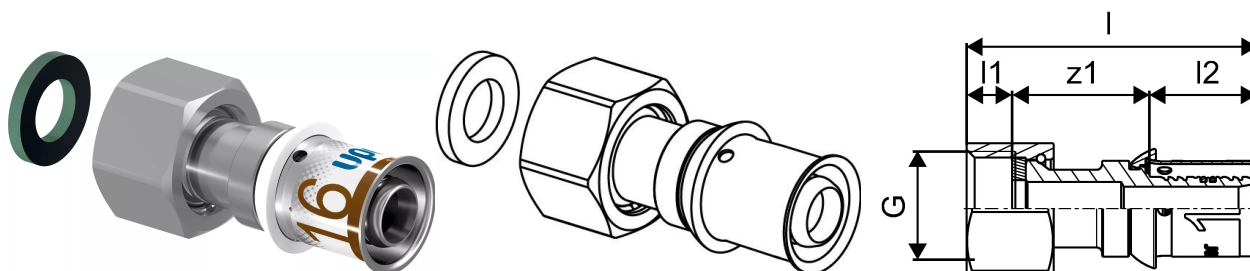
#### Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -  
AENOR

## Uponor S-Press PLUS adapter m/løp.mutter 32-G1 1/4"SN

1070610



### Measurements

Sylindrisk_tråd_G	1 1/4
LENGTH_L	58,5
Lengde (l1)	8,5
Lengde (l2)	28,3
z1	21,7

### Product code

Item no EAN	6414905219308
Item no GF	35001070610
Item no GTIN	06414905219308
Item no LVI	1720784
Item no NOBB	55172672
Item no NRF	5114531
Item no RSK	1899459
Item no VVS	045483035

### Dimensjoner

Element Enhets høyde	52
Vare Enhetslengde	49
Vare Enhetsvekt	0,241
Vareenhetsbredde	47
Item_UOM	STK

### Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905468737
Emballasje GTIN PL2	06414905442829
Emballasje GTIN PL4	06414905499663
Emballasjehøyde PL1	57
Emballasjehøyde PL2	89
Emballasjehøyde PL4	678

Emballasjelengde PL1	54
Emballasjelengde PL2	176
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	1
Emballasje mengde PL2	10
Emballasje mengde PL4	1920
Emballasjetype PL1	Plastic_Bag
Emballasjetype PL2	Medium_Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,000160056
Emballasjevolum PL2	0,00211464
Emballasjevolum PL4	0,65088
Emballasjevekt PL1	0,242
Emballasjevekt PL2	2,449
Emballasjevekt PL4	504
Emballasjebredde PL1	52
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)