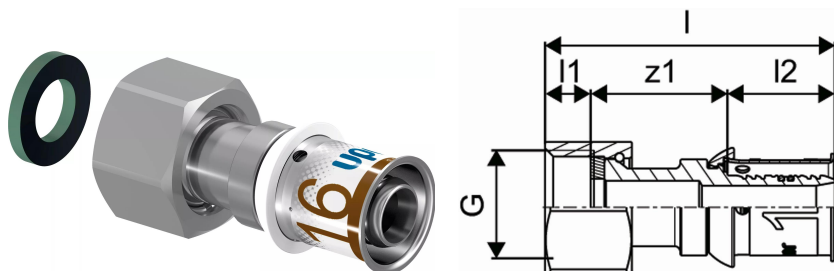


Uponor S-Press PLUS adapter m/løp.mutter 16-G3/8"SN

1070708

- 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.

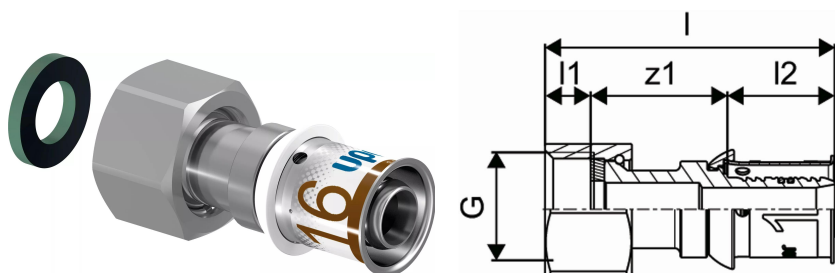
Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -
AENOR

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

1070708



Measurements

Sylindrisk_tråd_G	0,375
LENGTH_L	55,4
Lengde (l1)	8,4
Lengde (l2)	19,8
z1	27,2

Product code

Item no EAN	6414905221608
Item no GF	35001070708
Item no GTIN	06414905221608
Item no LVI	1720802
Item no NOBB	55172914
Item no NRF	5114565
Item no RSK	1899450
Item no VVS	045483181

Dimensjoner

Element Enhets høyde	23.3
Vare Enhetslengde	47.7
Vare Enhetsvekt	0,057
Vareenhetsbredde	21.9
Item_UOM	STK

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905469062
Emballasje GTIN PL2	06414905442867
Emballasje GTIN PL4	06414905499991
Emballasjehøyde PL1	28
Emballasjehøyde PL2	89
Emballasjehøyde PL4	678

Emballasjelengde PL1	53
Emballasjelengde PL2	176
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	1
Emballasje mengde PL2	25
Emballasje mengde PL4	4800
Emballasjetype PL1	Plastic_Bag
Emballasjetype PL2	Medium_Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,000040068
Emballasjevolum PL2	0,00211464
Emballasjevolum PL4	0,65088
Emballasjevekt PL1	0,058
Emballasjevekt PL2	1,464
Emballasjevekt PL4	317,76
Emballasjebredde PL1	27
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