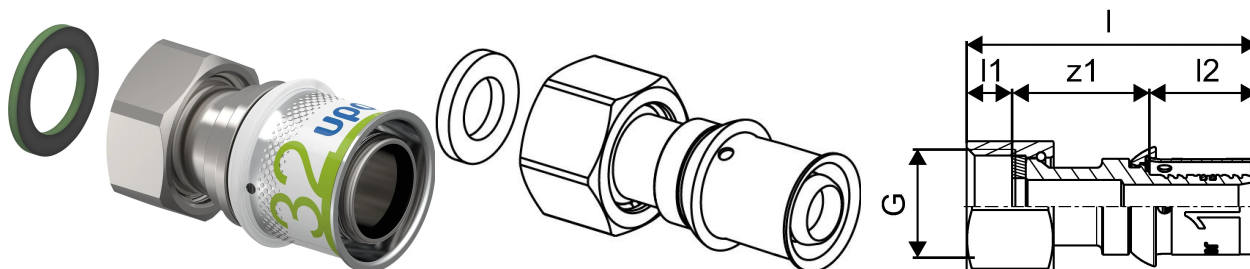


Uponor S-Press PLUS adapter m/løp.mutter 32-G1"SN

1070609

- 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.

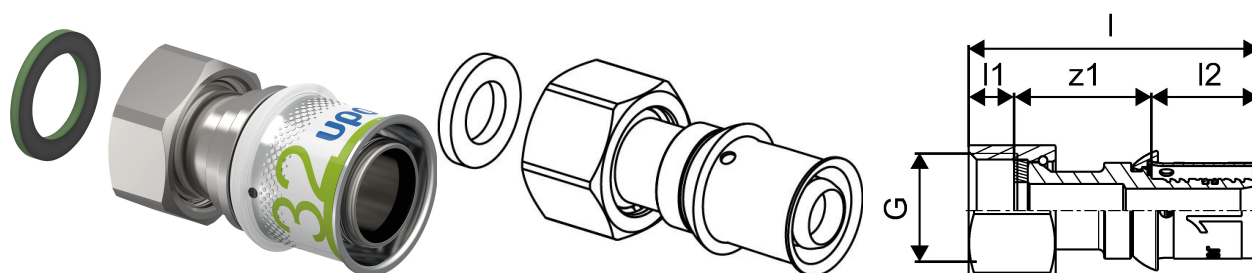
Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -
AENOR

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

1070609



Measurements

Sylindrisk_tråd_G	1
LENGTH_L	65,4
Lengde (l1)	8
Lengde (l2)	28,3
z1	29,2

Product code

Item no EAN	6414905219292
Item no GF	35001070609
Item no GTIN	06414905219292
Item no LVI	1720783
Item no NOBB	55172664
Item no NRF	5114529
Item no RSK	1899458
Item no VVS	045483032

Dimensjoner

Element Enhets høyde	40
Vare Enhetslengde	57
Vare Enhetsvekt	0,192
Vareenhetsbredde	39
Item_UOM	STK

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905468720
Emballasje GTIN PL2	06414905442812
Emballasje GTIN PL4	06414905499656
Emballasjehøyde PL1	45
Emballasjehøyde PL2	89
Emballasjehøyde PL4	678

Emballasjelengde PL1	62
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	0,00012276
Emballasjevolum PL2	0,00211464
Emballasjevolum PL4	0,65088
Emballasjevekt PL1	0,193
Emballasjevekt PL2	1,959
Emballasjevekt PL4	409,92
Emballasjebredde PL1	44
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