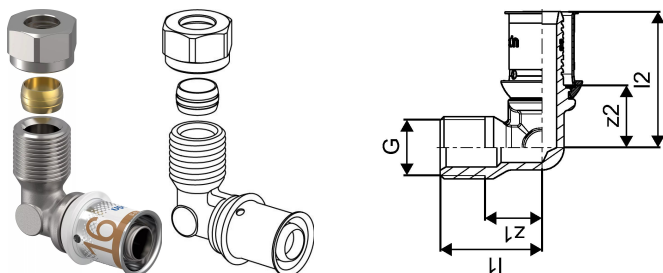


## Uponor S-Press PLUS albue m/utv.gjenge 16-G3/8"MT/10CU

**1070538**

- Unik pressindikator
- Rask og enkel 3-steg installasjon (press uten å kalibrere)
- Innovativ QR-kode for rask tilgang til digital informasjon
- Mutter og klemring for kobberør.
- Gjenger iht. til EN ISO 228-1



### Om Uponor S-Press PLUS albue m/utv.gjenge

#### 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.

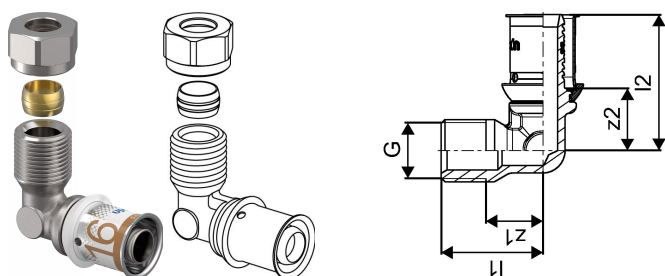
#### Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -  
AENOR

## Uponor S-Press PLUS albue m/utv.gjenge 16-G3/8"MT/10CU

1070538



### Measurements

Sylindrisk_tråd_G	3/8
Lengde (L1)	27,3
Lengde (L2)	36,5
z1	15,3
z2	16,7

### Product code

Item no EAN	6414905218585
Item no GF	35001070538
Item no GTIN	06414905218585
Item no NOBB	55172093
Item no NRF	5114466
Item no RSK	1896572

### Dimensjoner

Element Enhets høyde	38.1
Vare Enhetslengde	44.8
Vare Enhetsvekt	0,052
Vareenhetsbredde	21.9
Item_UOM	STK

### Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905295401
Emballasje GTIN PL2	06414905295418
Emballasje GTIN PL4	06414905295425
Emballasjehøyde PL1	43
Emballasjehøyde PL2	89
Emballasjehøyde PL4	678
Emballasjelengde PL1	50
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	0,00005805
Emballasjevolum PL2	0,00211464
Emballasjevolum PL4	0,65088
Emballasjevekt PL1	0,053
Emballasjevekt PL2	1,079
Emballasjevekt PL4	242,88
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](mailto:prosjekt.no@uponor.com)

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