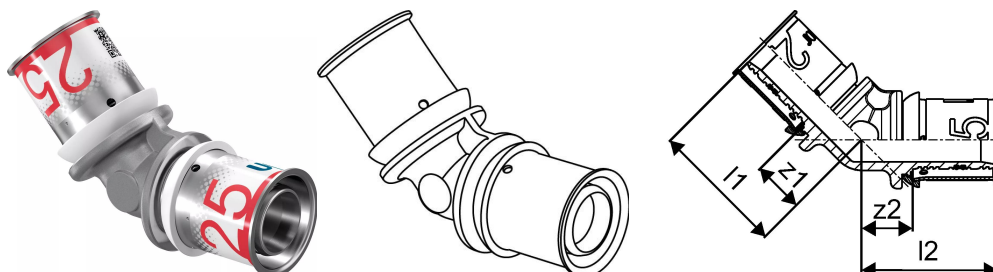


Uponor S-Press PLUS albue 45° 25-25

1070545

- Unik pressindikator
- Rask og enkel 3-steg installasjon (press uten å kalibrere)
- Innovativ QR-kode for rask tilgang til digital informasjon



Om Uponor S-Press PLUS albue 45°

Spesifikasjon

- Unik trykk indikator
- rask 3-trinns installasjon (trykk uten fasett)
- innovativ QR-kode for umiddelbar digital tilgang
- fargekode
- fast trykkehylse 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.

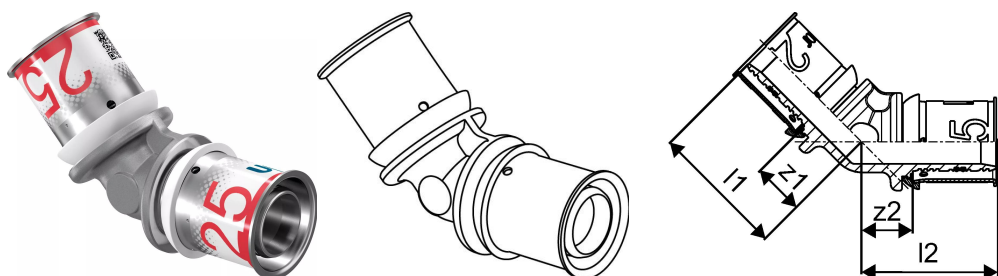
Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -
AENOR

Uponor S-Press PLUS albue 45° 25-25

1070545



Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 6414905218653 |
| Item no GF | 35001070545 |
| Item no GTIN | 06414905218653 |
| Item no LVI | 1720733 |
| Item no NOBB | 55172161 |
| Item no NRF | 5114474 |
| Item no RSK | 1896547 |
| Item no VVS | 045473025 |

Dimensjoner

| | |
|----------------------|-------|
| Element Enhets høyde | 59.5 |
| Vare Enhetslengde | 88.7 |
| Vare Enhetsvekt | 0,171 |
| Vareenhetsbredde | 33 |
| Item_UOM | STK |

Measurements

| | |
|-------------|----|
| Lengde (l1) | 46 |
| Lengde (l2) | 46 |
| z1 | 18 |
| z2 | 18 |

Packaging

| | |
|----------------------|----------------|
| Emballasje GTIN PL1 | 06414905280049 |
| Emballasje GTIN PL3 | 06414905424337 |
| Emballasje GTIN PL4 | 06414905280063 |
| Emballasjehøyde PL1 | 89 |
| Emballasjehøyde PL3 | 95 |
| Emballasjehøyde PL4 | 714 |
| Emballasjelengde PL1 | 176 |

| | |
|-----------------------|-------------|
| Emballasjelengde PL3 | 277 |
| Emballasjelengde PL4 | 1200 |
| Emballasje mengde PL1 | 5 |
| Emballasje mengde PL3 | 20 |
| Emballasje mengde PL4 | 1920 |
| Emballasjetype PL1 | Base_Box |
| Emballasjetype PL3 | Box |
| Emballasjetype PL4 | Pallet |
| Emballasjevolum PL1 | 0,001049488 |
| Emballasjevolum PL3 | 0,004710385 |
| Emballasjevolum PL4 | 0,68544 |
| Emballasjevekt PL1 | 0,892 |
| Emballasjevekt PL3 | 3,768 |
| Emballasjevekt PL4 | 377,28 |
| Emballasjebredde PL1 | 67 |
| Emballasjebredde PL3 | 179 |
| 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