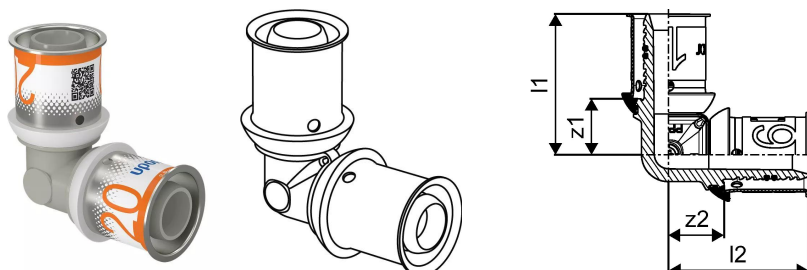


Uponor S-Press PLUS albue PPSU 20-20

1039930

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



Om Uponor S-Press PLUS albue PPSU

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.

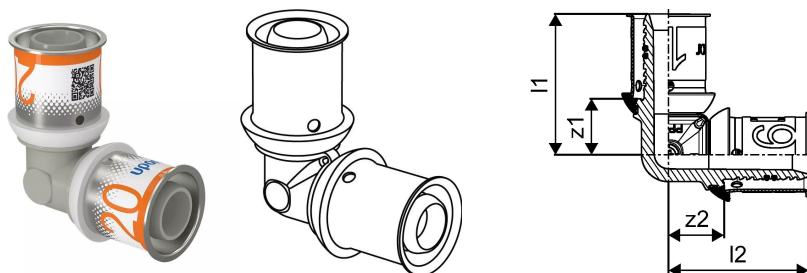
Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -
AENOR

Uponor S-Press PLUS albue PPSU 20-20

1039930



Product code

Item no EAN	6414905228690
Item no GF	35001039930
Item no GTIN	06414905228690
Item no LVI	1720687
Item no NOBB	55171461
Item no NRF	5114382
Item no RSK	1896526
Item no VVS	087430120

Dimensjoner

Element Enhetshøyde	49.85
Vare Enhetslengde	49.85
Vare Enhetsvekt	0,0272
Vareenhetsbredde	25.7
Item_UOM	STK

Measurements

Lengde (l1)	37
Lengde (l2)	37
z1	15,7
Z2	15,7

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905289431
Emballasje GTIN PL3	06414905425495
Emballasje GTIN PL4	06414905289455
Emballasjehøyde PL1	89
Emballasjehøyde PL3	188
Emballasjehøyde PL4	708
Emballasjelengde PL1	176

Emballasjelengde PL3	277
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasjemateriale (nummer) PL1	21
Emballasjemateriale (nummer) PL3	20
Emballasjemateriale (nummer) PL4	50
Emballasjemateriale (kort) PL1	PAP
Emballasjemateriale (kort) PL3	PAP
Emballasjemateriale (kort) PL4	FOR
Emballasje mengde PL1	10
Emballasje mengde PL3	80
Emballasje mengde PL4	3840
Emballasjetype PL1	Base_Box
Emballasjetype PL3	Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,001049488
Emballasjevolum PL3	0,009321604
Emballasjevolum PL4	0,67968
Emballasjevekt PL1	0,307
Emballasjevekt PL3	2,716
Emballasjevekt PL4	154,848
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