

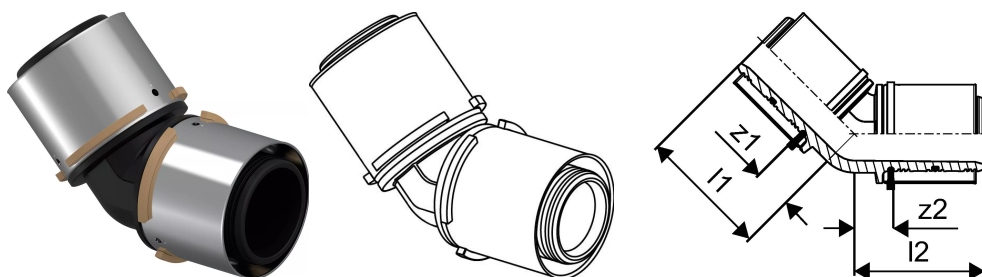
Uponor S-Press vinkel 45° PPSU 50-50

1046389

Preskobling udført i PPSU-plast med preskappe af rustfri stål.
Udviklet til brugsvands- og radiatorsystemer.

- Stopring, pres-indikator, farvekode, "garanteret utæt hvis ikke presset".

Må kun anvendes med Uponor MLC-rør og med Uponor godkendt presværktøj.



Om Uponor S-Press vinkel 45° PPSU

Specifikation

- med fast trykmuffe
- stopring
- testsikkerhed

Ansøgning

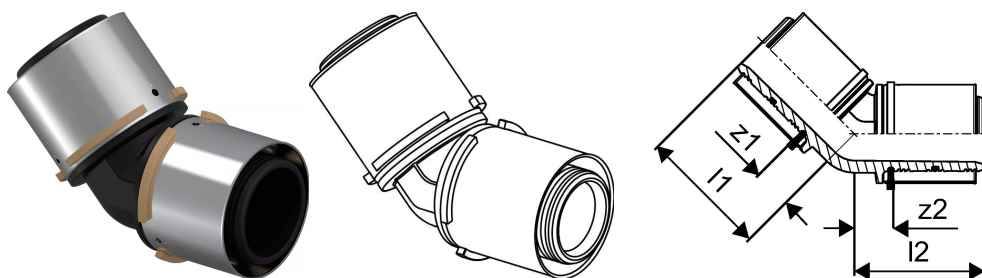
- Brugsvand: Den permanente driftstemperatur spænder fra 0 °C til 70 °C med en maks. permanent driftstemperatur på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 95 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

- Opvarmning: Den permanente driftstemperatur går op til 80 °C med et maks. permanent driftstryk på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 100 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

- hvis ikke andet er nævnt:
- Udvendt og indvendigt gevind iht. EN 10226-1.

Uponor S-Press vinkel 45° PPSU 50-50

1046389



Product code

Item no EAN	4021598112636
Item no GF	35001046389
Item no GTIN	04021598112636
Item no LVI	1721057
Item no NOBB	48505497
Item no NRF	5071978
Item no RSK	1877963
Item no VVS	087433150

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	110
Vare enhedslængde	54
Vare Enhedsvægt	0,17
Emneenhedsbredde	54
Item_UOM	stk

Measurements

Længde (l1)	58,6
Længde (l2)	58,6
z1	20
Z2	20

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905287550
Emballage GTIN PL4	06414905287567
Emballagehøjde PL1	90
Emballagehøjde PL4	600
Emballeringslængde PL1	175
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	3

Emballagemængde PL4	576
Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,00212625
Emballagevolumen PL4	0,576
Emballagevægt PL1	0,58
Emballagevægt PL4	134
Emballagebredde PL1	135
Emballagebredde PL4	800

Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her 

**Uponor Building Solutions
Denmark**

Kornmarksvej 21
2605, Brøndby
Danmark

T +45 43 26 34 00
E bld.dk@uponor.com

www.uponor.com/da-dk/vvs