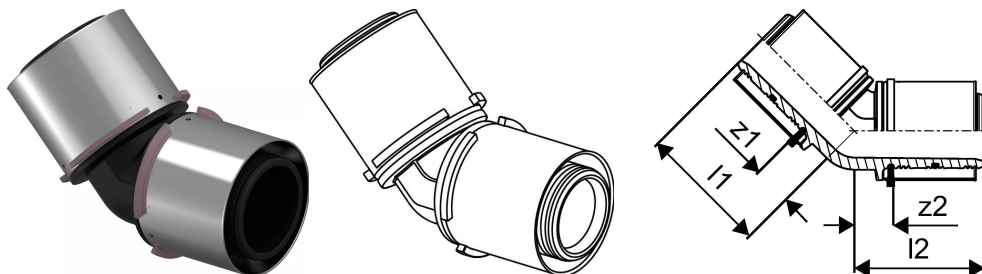


## Uponor S-Press Vinkel 45° PPSU 75-75

1032880

- Vinkelkoppling för MLC-rör



### Om Uponor S-Press Vinkel 45° PPSU

#### Specifikation

- med fast presshylsa
- stoppring
- läckageindikering

#### Applikation

- Tappvatten: Den kontinuerliga drifttemperaturen sträcker sig från 0 °C till 70 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 95 °C under en period på 100 timmar under driftstiden.

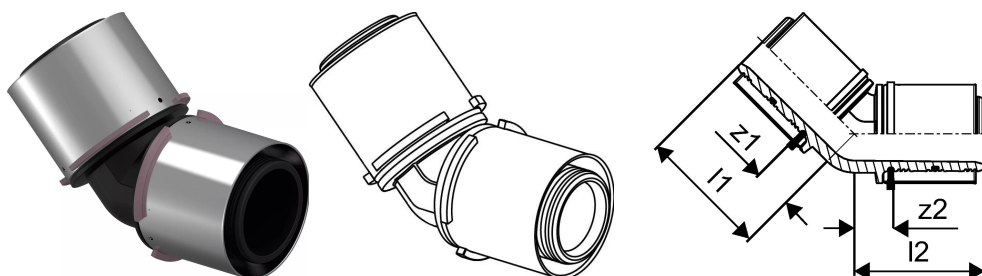
- Värme: Den kontinuerliga drifttemperaturen sträcker sig upp till 80 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 100 °C under en period på 100 timmar under driftstiden.

- om inget annat anges:

Ut och invändiga gängor enligt EN 10226-1.

## Uponor S-Press Vinkel 45° PPSU 75-75

1032880



### Product code

Item no EAN	6414905220793
Item no GF	35001032880
Item no GTIN	06414905220793
Item no LVI	1720117
Item no NOBB	54938974
Item no NRF	5114362
Item no RSK	1896576
Item no VVS	087433175

### Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	84
Objekt Enhetslängd	173
Artikel Enhet Vikt	0,547
Objektsenhetsbredd	130
Item_UOM	st

### Measurements

Längd (I1)	86,3
Längd (I2)	86,3
z1	25,4
Z2	25,4

### Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905281053
Förpackning GTIN PL4	06414905281077
Förpackningshöjd PL1	105
Förpackningshöjd PL4	756
Förpackningslängd PL1	182
Förpackningslängd PL4	1200
Förpackningsmängd PL1	1

Förpackningsmängd PL4	192
Förpackningstyp PL1	Base_Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,00368823
Förpackningsvolym PL4	0,72576
Förpackningsvikt PL1	0,647
Förpackningsvikt PL4	149,224
Förpackningsbredd PL1	193
Förpackningsbredd PL4	800

## Technical documents

Ladda ner dokument här 

### Uponor VVS

Hackstavägen 1  
721 32, Västerås  
Sweden

T +46 223 380 00  
E kundtjanst.vvs@uponor.com

[www.uponor.com/sv-se/vvs](http://www.uponor.com/sv-se/vvs)