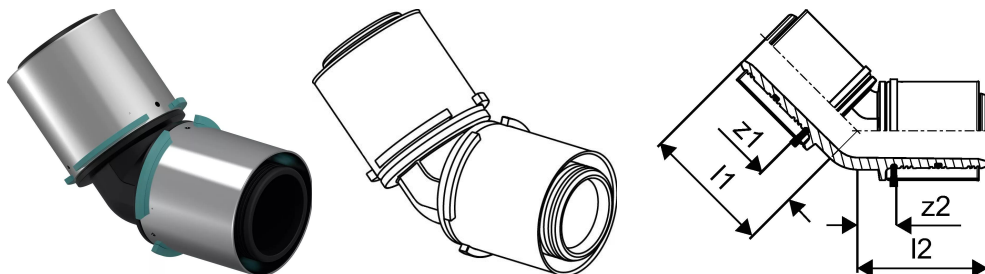


Uponor S-Press Vinkel 45° PPSU 63-63

1032879

- 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.

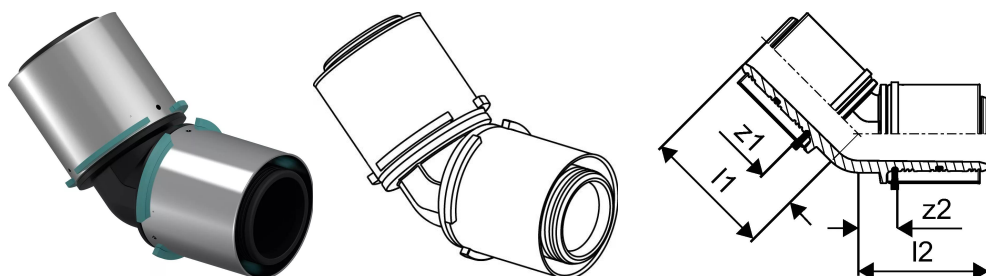
– Värme: Den kontinuerliga drifttemperaturen sträcker sig upp till 80 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 100 °C under en period på 100 timmar under driftstiden.

– om inget annat anges:

Ut och invändiga gängor enligt EN 10226-1.

Uponor S-Press Vinkel 45° PPSU 63-63

1032879



Product code

Item no EAN	6414905220786
Item no GF	35001032879
Item no GTIN	06414905220786
Item no LVI	1720116
Item no NOBB	54938966
Item no NRF	5114361
Item no RSK	1896575
Item no VVS	087433163

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	72
Objekt Enhetslängd	164
Artikel Enhet Vikt	0,385
Objektsenhetsbredd	117
Item_UOM	st

Measurements

Längd (I1)	83,4
Längd (I2)	83,4
z1	22,5
Z2	22,5

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905281039
Förpackning GTIN PL4	06414905281046
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	0,485
Förpackningsvikt PL4	118,12
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