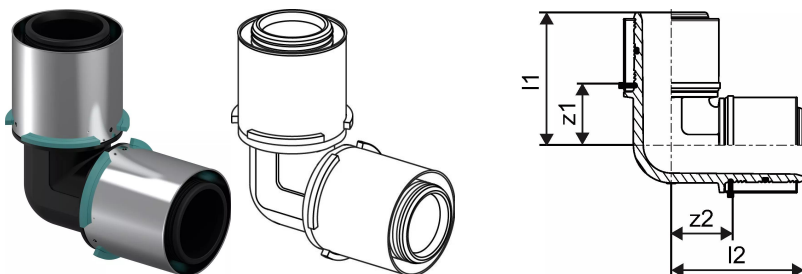


Uponor S-Press Vinkel PPSU 63-63

1032877

- Vinkelkoppling för MLC-rör



Om Uponor S-Press Vinkel 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 drifttiden.

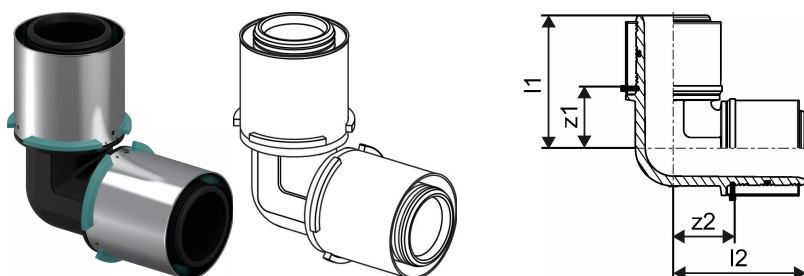
– Värme: Den kontinuerliga drifttemperaturen sträcker sig upp till 80 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 100 °C under en period på 100 timmar under drifttiden.

– om inget annat anges:

Ut och invändiga gängor enligt EN 10226-1.

Uponor S-Press Vinkel PPSU 63-63

1032877



Product code

Item no EAN	6414905220762
Item no GF	35001032877
Item no GTIN	06414905220762
Item no LVI	1720102
Item no NOBB	54938940
Item no NRF	5114358
Item no RSK	1896573
Item no VVS	087430163

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	72
Objekt Enhetslängd	139
Artikel Enhet Vikt	0,437
Objektsenhetsbredd	139
Item_UOM	st

Measurements

Längd (I1)	101,2
Längd (I2)	101,2
z1	40,3
Z2	40,3

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905281107
Förpackning GTIN PL4	06414905281114
Förpackningshöjd PL1	105
Förpackningshöjd PL4	756
Förpackningslängd PL1	160
Förpackningslängd PL4	1200
Förpackningsmängd PL1	1

Förpackningsmängd PL4	210
Förpackningstyp PL1	Base_Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,002688
Förpackningsvolym PL4	0,72576
Förpackningsvikt PL1	0,537
Förpackningsvikt PL4	137,77
Förpackningsbredd PL1	160
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