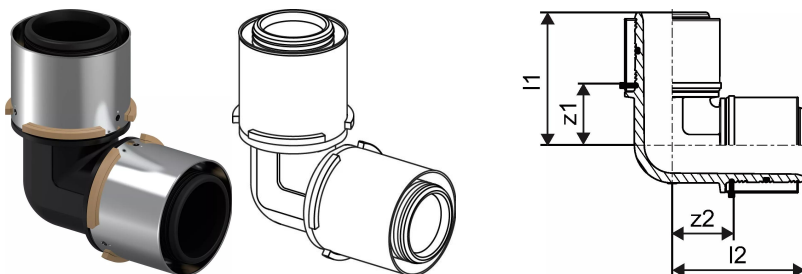


Uponor S-Press Vinkel PPSU 50-50

1046387

- 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 driftstiden.

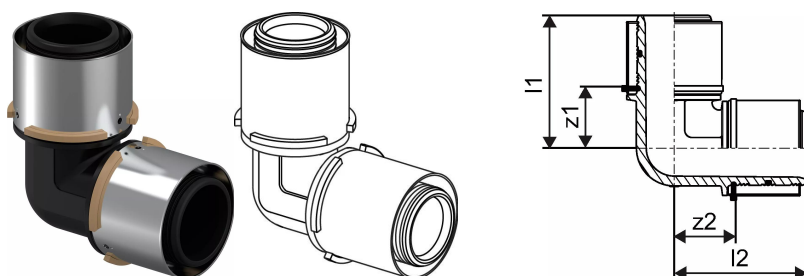
– Värme: Den kontinuerliga drifttemperaturen sträcker sig upp till 80 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 100 °C under en period på 100 timmar under driftstiden.

– om inget annat anges:

Ut och invändiga gängor enligt EN 10226-1.

Uponor S-Press Vinkel PPSU 50-50

1046387



Product code

Item no EAN	4021598112612
Item no GF	35001046387
Item no GTIN	04021598112612
Item no LVI	1721269
Item no NOBB	48505433
Item no NRF	5071975
Item no RSK	1877961
Item no VVS	087430150

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	95
Objekt Enhetslängd	92
Artikel Enhet Vikt	0,188
Objektsenhetsbredd	60
Item_UOM	st

Measurements

Längd (I1)	72,6
Längd (I2)	72,6
z1	33,6
Z2	33,6

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905287512
Förpackning GTIN PL4	06414905287529
Förpackningshöjd PL1	90
Förpackningshöjd PL4	570
Förpackningslängd PL1	175
Förpackningslängd PL4	1120
Förpackningsmängd PL1	3

Förpackningsmängd PL4	576
Förpackningstyp PL1	Base_Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,00212625
Förpackningsvolym PL4	0,4775232
Förpackningsvikt PL1	0,633
Förpackningsvikt PL4	121,498
Förpackningsbredd PL1	135
Förpackningsbredd PL4	748

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