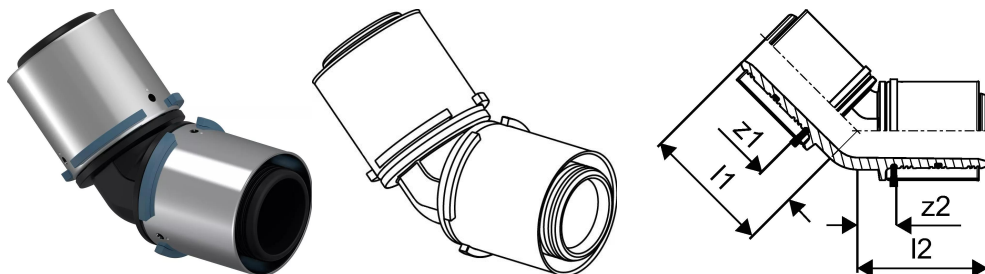


Uponor S-Press Vinkel 45° PPSU 40-40

1046388

- 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.

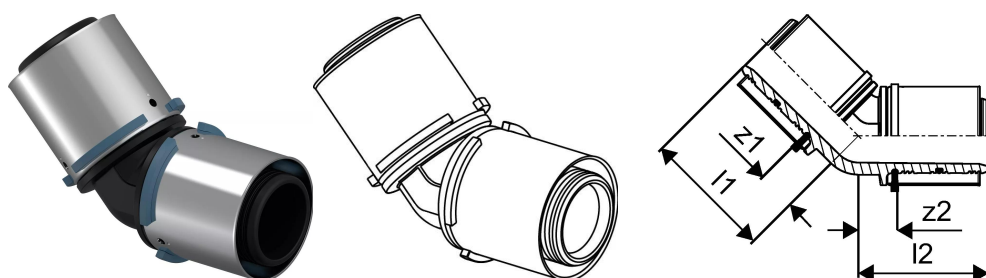
– Värme: Den kontinuerliga drifttemperaturen sträcker sig upp till 80 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 100 °C under en period på 100 timmar under driftstiden.

– om inget annat anges:

Ut och invändiga gängor enligt EN 10226-1.

Uponor S-Press Vinkel 45° PPSU 40-40

1046388



Product code

Item no EAN	4021598112629
Item no GF	35001046388
Item no GTIN	04021598112629
Item no LVI	1721056
Item no NOBB	48505478
Item no NRF	5071977
Item no RSK	1877962
Item no VVS	087433140

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	47
Objekt Enhetslängd	64
Artikel Enhet Vikt	0,123
Objektsenhetsbredd	64
Item_UOM	st

Measurements

Längd (I1)	55,6
Längd (I2)	55,6
z1	16,6
Z2	16,6

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905287536
Förpackning GTIN PL4	06414905287543
Förpackningshöjd PL1	89
Förpackningshöjd PL4	570
Förpackningslängd PL1	176
Förpackningslängd PL4	1120
Förpackningsmängd PL1	5

Förpackningsmängd PL4	960
Förpackningstyp PL1	Base_Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,00211464
Förpackningsvolym PL4	0,4775232
Förpackningsvikt PL1	0,654
Förpackningsvikt PL4	132,538
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