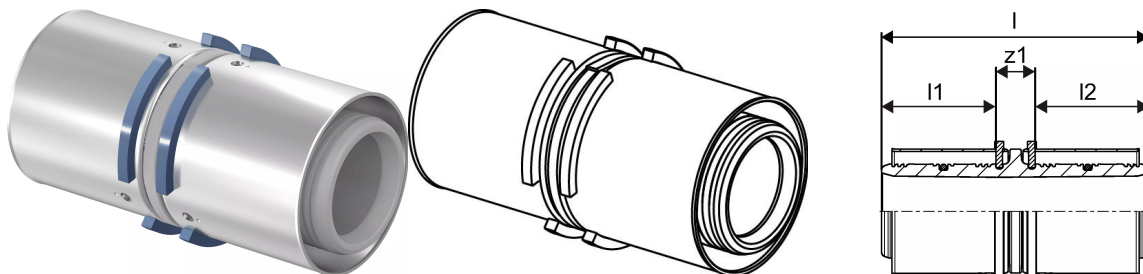


Uponor S-Press Skarvkoppling PPSU 40-40

1046401

- Skarvkoppling för MLC-rör



Om Uponor S-Press Skarvkoppling 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.

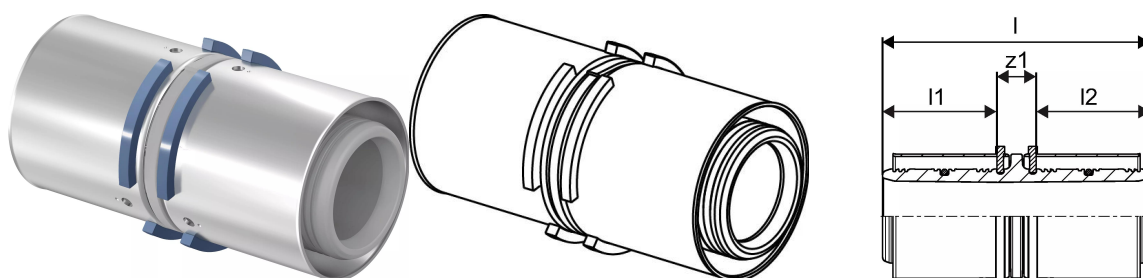
– Värme: Den kontinuerliga drifttemperaturen sträcker sig upp till 80 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 100 °C under en period på 100 timmar under driftstiden.

– om inget annat anges:

Ut och invändiga gängor enligt EN 10226-1.

Uponor S-Press Skarvkoppling PPSU 40-40

1046401



Product code

Item no EAN	4021598112759
Item no GF	35001046401
Item no GTIN	04021598112759
Item no LVI	1722720
Item no NOBB	48519361
Item no NRF	5072016
Item no RSK	1877975
Item no VVS	087452140

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	93
Objekt Enhetslängd	44
Artikel Enhet Vikt	0,11
Objektsenhetsbredd	44
Item_UOM	st

Measurements

Längd (l1)	38,8
Längd (l2)	38,8
z1	13,4

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905287604
Förpackning GTIN PL4	06414905287611
Förpackningshöjd PL1	89
Förpackningshöjd PL4	678
Förpackningslängd PL1	176
Förpackningslängd PL4	1200
Förpackningsmängd PL1	5
Förpackningsmängd PL4	960

Förpackningstyp PL1	Base_Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,00211464
Förpackningsvolym PL4	0,65088
Förpackningsvikt PL1	0,589
Förpackningsvikt PL4	130,6
Förpackningsbredd PL1	135
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