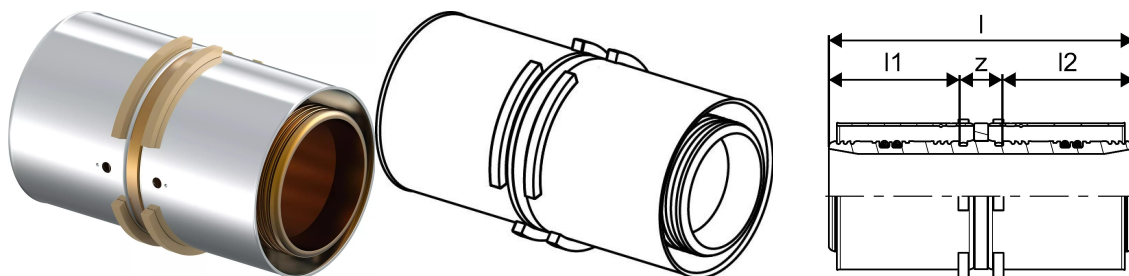


Uponor S-Press Skarvkoppling DR 50-50

1046975

- Skarvkoppling som används till MLC-rör



Om Uponor S-Press Skarvkoppling DR

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.

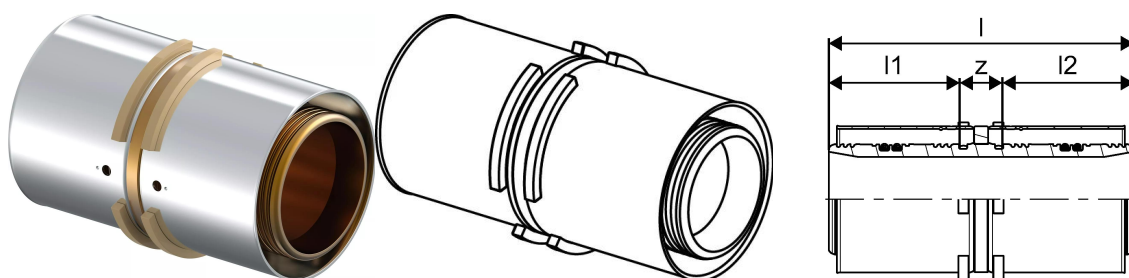
– Värme: Den kontinuerliga drifttemperaturen sträcker sig upp till 80 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 100 °C under en period på 100 timmar under driftstiden.

– om inget annat anges:

Ut och invändiga gängor enligt EN 10226-1.

Uponor S-Press Skarvkoppling DR 50-50

1046975



Status

Item Available Till date

2026-12-31T00:00:00.000+0100

Product code

Item no EAN	4021598114715
Item no GTIN	04021598114715
Item no LVI	1722647
Item no NRF	5079124
Item no RSK	1878154

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	55
Objekt Enhetslängd	90
Artikel Enhet Vikt	0,36
Objektsenhetsbredd	55
Item_UOM	st

Measurements

LENGTH_L	88
Längd (l1)	37,8
Längd (l2)	37,9
z1	12,3

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905401994
Förpackning GTIN PL4	06414905402007
Förpackningshöjd PL1	89
Förpackningshöjd PL4	411
Förpackningslängd PL1	135
Förpackningslängd PL4	1200
Förpackningsmängd PL1	3
Förpackningsmängd PL4	576

Förpackningstyp PL1	Base_Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,001045305
Förpackningsvolym PL4	0,39456
Förpackningsvikt PL1	1,14
Förpackningsvikt PL4	232,36
Förpackningsbredd PL1	87
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