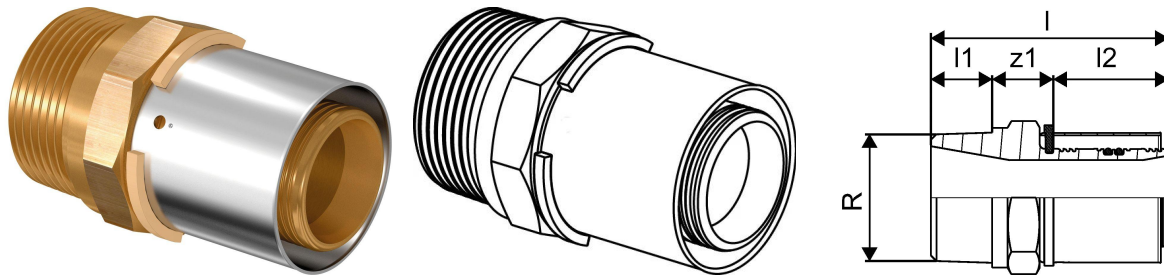


Uponor S-Press Koppling utv gäng DR 50-R1 1/2"MT

1046944

- Koppling för MLC-rör mot invändigt gängade komponenter



Om Uponor S-Press Koppling utv gäng 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.

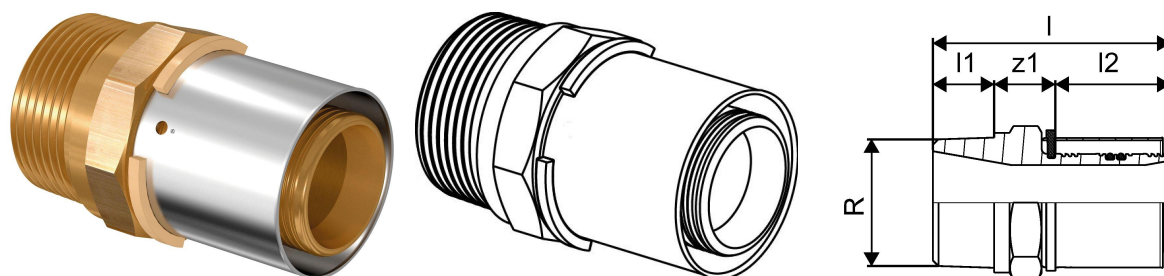
- Värme: Den kontinuerliga drifttemperaturen sträcker sig upp till 80 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 100 °C under en period på 100 timmar under driftstiden.

- om inget annat anges:

Ut och invändiga gängor enligt EN 10226-1.

Uponor S-Press Koppling utv gäng DR 50-R1 1/2"MT

1046944



Status

Item Available Till date

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

Product code

Item no EAN	4021598114401
Item no GTIN	04021598114401
Item no LVI	1723877
Item no NRF	5079089
Item no RSK	1878147

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	52
Objekt Enhetslängd	77
Artikel Enhet Vikt	0,494
Objektsenhetsbredd	52
Item_UOM	st

Measurements

LENGTH_L	79,5
Längd (l1)	20
Längd (l2)	37,5
Male_thread_R	1 1/2
z1	22

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905401857
Förpackning GTIN PL4	06414905401864
Förpackningshöjd PL1	80
Förpackningshöjd PL4	544
Förpackningslängd PL1	152
Förpackningslängd PL4	1200
Förpackningsmängd PL1	3

Förpackningsmängd PL4	525
Förpackningstyp PL1	Base_Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,00199424
Förpackningsvolym PL4	0,52224
Förpackningsvikt PL1	1,552
Förpackningsvikt PL4	284,35
Förpackningsbredd PL1	164
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