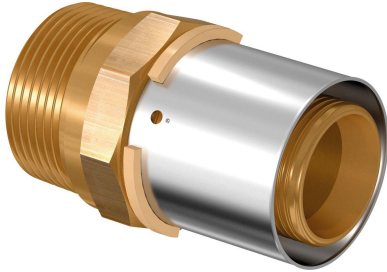


Uponor S-Press Koppling utv gäng DR 50-R2"MT

1046945

- 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.

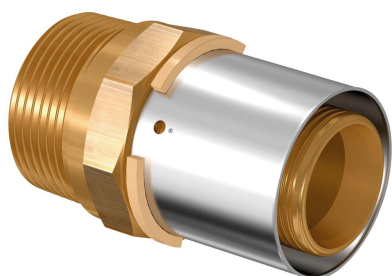
- Värme: Den kontinuerliga drifttemperaturen sträcker sig upp till 80 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 100 °C under en period på 100 timmar under driftstiden.

- om inget annat anges:

Ut och invändiga gängor enligt EN 10226-1.

Uponor S-Press Koppling utv gäng DR 50-R2"MT

1046945



Status

Item Available Till date

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

Product code

Item no EAN	4021598114418
Item no GTIN	04021598114418
Item no LVI	1723878
Item no NRF	5079091
Item no RSK	1878148

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	82
Objekt Enhetslängd	60
Artikel Enhet Vikt	0,761
Objektsenhetsbredd	60
Item_UOM	st

Measurements

LENGTH_L	83,5
Längd (I1)	24
Längd (I2)	37,5
Male_thread_R	2
z1	22

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905401871
Förpackning GTIN PL4	06414905401888
Förpackningshöjd PL1	90
Förpackningshöjd PL4	684
Förpackningslängd PL1	175
Förpackningslängd PL4	1200
Förpackningsmängd PL1	3

Förpackningsmängd PL4	525
Förpackningstyp PL1	Base_Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,00212625
Förpackningsvolym PL4	0,65664
Förpackningsvikt PL1	2,351
Förpackningsvikt PL4	424,525
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