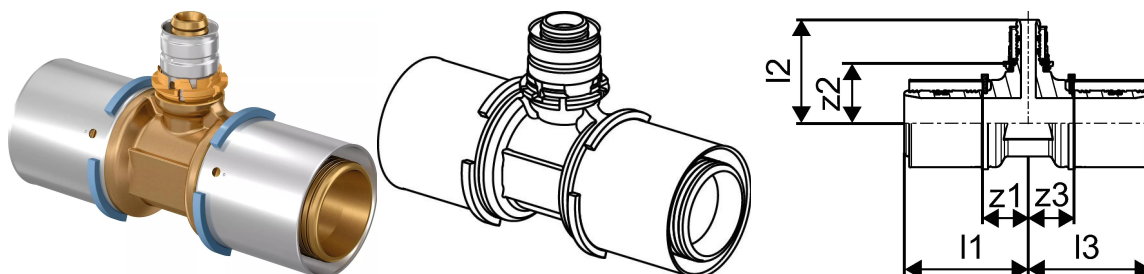


Uponor S-Press T-rör DR 50-25-50

1046965

- T-rörkoppling som används till Metallic Pipe PLUS, Uni Pipe PLUS och MLC-rör med olika dimensioner



Om Uponor S-Press T-rör 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.

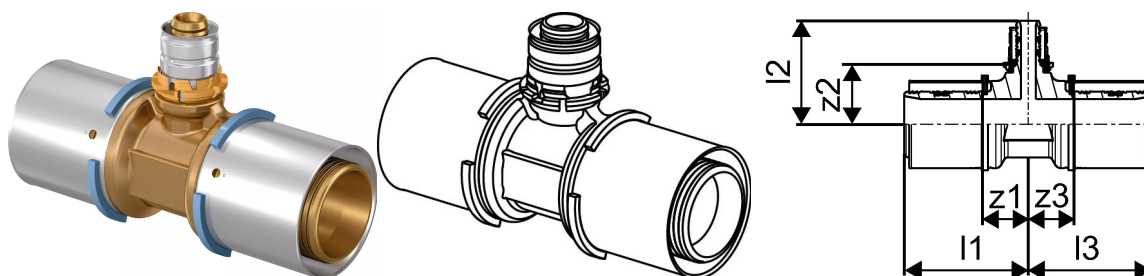
- Värme: Den kontinuerliga drifttemperaturen sträcker sig upp till 80 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 100 °C under en period på 100 timmar under driftstiden.

- om inget annat anges:

Ut och invändiga gängor enligt EN 10226-1.

Uponor S-Press T-rör DR 50-25-50

1046965



Status

Item Available Till date

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

Product code

Item no EAN	4021598114616
Item no GTIN	04021598114616
Item no LVI	1722202
Item no NRF	5079113
Item no RSK	1878166

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	123
Objekt Enhetslängd	90
Artikel Enhet Vikt	0,635
Objektsenhetsbredd	55
Item_UOM	st

Measurements

Längd (I1)	61
Längd (I2)	65
Längd (I3)	61
z1	23,1
z2	34,7
z3	23,1

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905460847
Förpackning GTIN PL4	06414905493654
Förpackningshöjd PL1	108
Förpackningshöjd PL4	474
Förpackningslängd PL1	200
Förpackningslängd PL4	1200

Förpackningsmängd PL1	3
Förpackningsmängd PL4	240
Förpackningstyp PL1	Base_Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,003888
Förpackningsvolym PL4	0,45504
Förpackningsvikt PL1	2,02
Förpackningsvikt PL4	177,4
Förpackningsbredd PL1	180
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