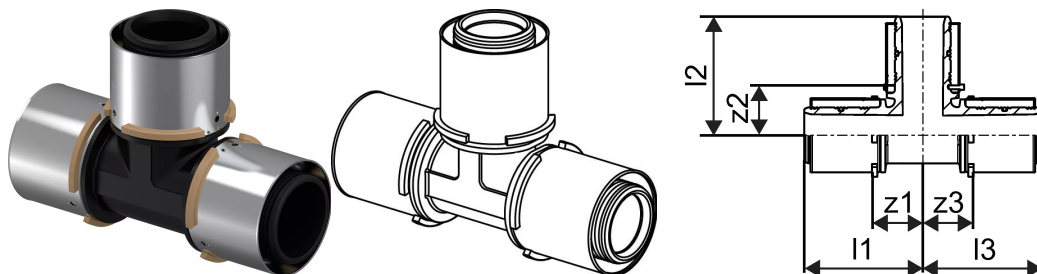


Uponor S-Press T-rör PPSU 50-50-50

1046391

- T-rörkoppling för MLC-rör



Om Uponor S-Press T-rör 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 drifttiden.

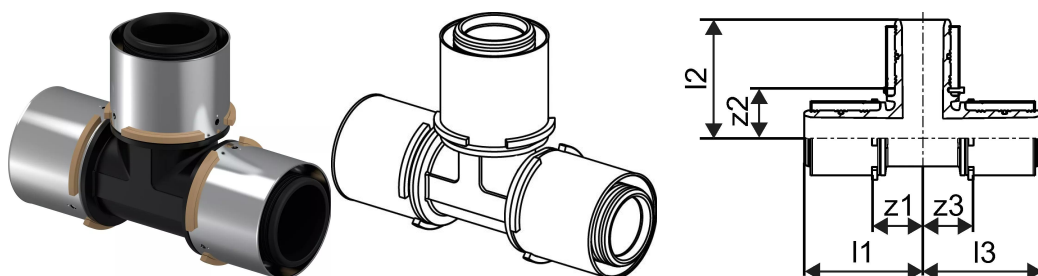
- Värme: Den kontinuerliga drifttemperaturen sträcker sig upp till 80 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 100 °C under en period på 100 timmar under drifttiden.

- om inget annat anges:

Ut och invändiga gängor enligt EN 10226-1.

Uponor S-Press T-rör PPSU 50-50-50

1046391



Product code

Item no EAN	4021598112650
Item no GF	35001046391
Item no GTIN	04021598112650
Item no LVI	1722249
Item no NOBB	48516421
Item no NRF	5071987
Item no RSK	1877965
Item no VVS	087440150

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	100
Objekt Enhetslängd	145
Artikel Enhet Vikt	0,268
Objektsenhetsbredd	60
Item_UOM	st

Measurements

Längd (I1)	72,6
Längd (I2)	72,5
Längd (I3)	72,6
z1	33,2
Z2	33,1
Z3	33,2

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905287680
Förpackning GTIN PL4	06414905287697
Förpackningshöjd PL1	95
Förpackningshöjd PL4	570
Förpackningslängd PL1	280

Förpackningslängd PL4	1120
Förpackningsmängd PL1	3
Förpackningsmängd PL4	288
Förpackningstyp PL1	Base_Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,0049742
Förpackningsvolym PL4	0,4775232
Förpackningsvikt PL1	0,91
Förpackningsvikt PL4	87,379
Förpackningsbredd PL1	187
Förpackningsbredd PL4	748

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