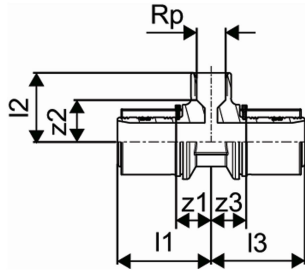
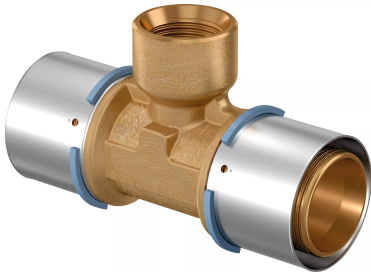


## Uponor S-Press T-rör inv gäng DR 40-Rp3/4"FT-40

1046961

- T-rörkoppling som används till MLC-rör mot invändigt gängade komponenter



### Om Uponor S-Press T-rör inv 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.

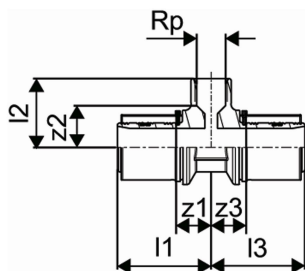
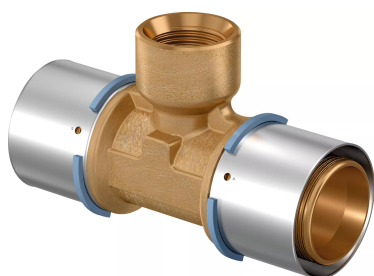
– Värme: Den kontinuerliga drifttemperaturen sträcker sig upp till 80 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 100 °C under en period på 100 timmar under driftstiden.

– om inget annat anges:

Ut och invändiga gängor enligt EN 10226-1.

## Uponor S-Press T-rör inv gäng DR 40-Rp3/4"FT-40

1046961



### Measurements

Invändig gänga Rp	0,75
Längd (l1)	64
Längd (l2)	47
Längd (l3)	64
z1	26,1
z2	30,7
z3	26,1

### Status

Item Available Till date 2026-12-31T00:00:00.000+0100

### Product code

Item no EAN	4021598114579
Item no GTIN	04021598114579
Item no LVI	1723671
Item no NRF	5079108
Item no RSK	1878164

### Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	42
Objekt Enhetslängd	125
Artikel Enhet Vikt	0,54
Objektsenhetsbredd	70
Item_UOM	st

### Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905460823
Förpackning GTIN PL4	06414905555451
Förpackningshöjd PL1	105
Förpackningshöjd PL4	645
Förpackningslängd PL1	176

Förpackningslängd PL4	800
Förpackningsmängd PL1	5
Förpackningsmängd PL4	500
Förpackningstyp PL1	Base_Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,00373296
Förpackningsvolym PL4	0,6192
Förpackningsvikt PL1	2,75
Förpackningsvikt PL4	295
Förpackningsbredd PL1	202
Förpackningsbredd PL4	1200

## 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](http://www.uponor.com/sv-se/vvs)