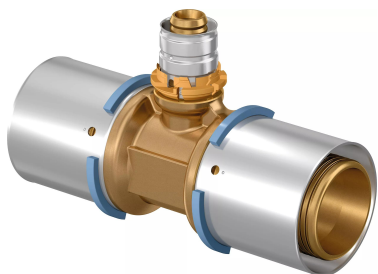


## Uponor S-Press T-rör DR 40-32-40

**1046959**

- 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 drifttiden.

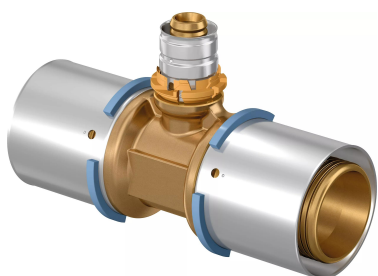
- Värme: Den kontinuerliga drifttemperaturen sträcker sig upp till 80 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 100 °C under en period på 100 timmar under drifttiden.

- om inget annat anges:

Ut och invändiga gängor enligt EN 10226-1.

## Uponor S-Press T-rör DR 40-32-40

1046959



### Status

Item Available Till date

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

### Product code

Item no EAN	4021598114555
Item no GTIN	04021598114555
Item no LVI	1722197
Item no NRF	5079106
Item no RSK	1878162

### Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	39
Objekt Enhetslängd	137
Artikel Enhet Vikt	0,551
Objektsenhetsbredd	83
Item_UOM	st

### Measurements

Längd (I1)	64,5
Längd (I2)	60
Längd (I3)	64,5
z1	26,6
Z2	29,7
Z3	26,6

### Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905460809
Förpackning GTIN PL4	06414905555437
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	2,8
Förpackningsvikt PL4	300
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)