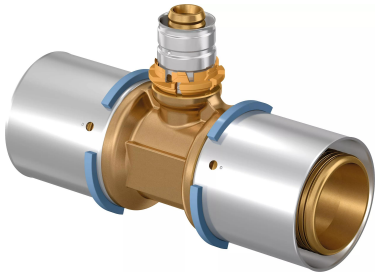


Uponor S-Press T-rör DR 50-20-50

1046963

- 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.

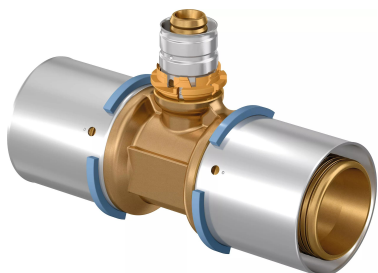
– Värme: Den kontinuerliga drifttemperaturen sträcker sig upp till 80 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 100 °C under en period på 100 timmar under driftstiden.

– om inget annat anges:

Ut och invändiga gängor enligt EN 10226-1.

Uponor S-Press T-rör DR 50-20-50

1046963



Status

Item Available Till date

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

Product code

Item no EAN	6414905213061
Item no GTIN	06414905213061
Item no LVI	1722200
Item no NRF	5079111
Item no RSK	1880650
Item no VVS	045493435

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	53
Objekt Enhetslängd	122
Artikel Enhet Vikt	0,625
Objektsenhetsbredd	90
Item_UOM	st

Measurements

Längd (I1)	61
Längd (I2)	57
Längd (I3)	61
z1	23,1
Z2	34,7
Z3	23,1

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905232468
Förpackning GTIN PL4	06414905555475
Förpackningshöjd PL1	105
Förpackningshöjd PL4	645
Förpackningslängd PL1	176

Förpackningslängd PL4	800
Förpackningsmängd PL1	3
Förpackningsmängd PL4	300
Förpackningstyp PL1	Base_Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,00373296
Förpackningsvolym PL4	0,6192
Förpackningsvikt PL1	1,969
Förpackningsvikt PL4	216,9
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