

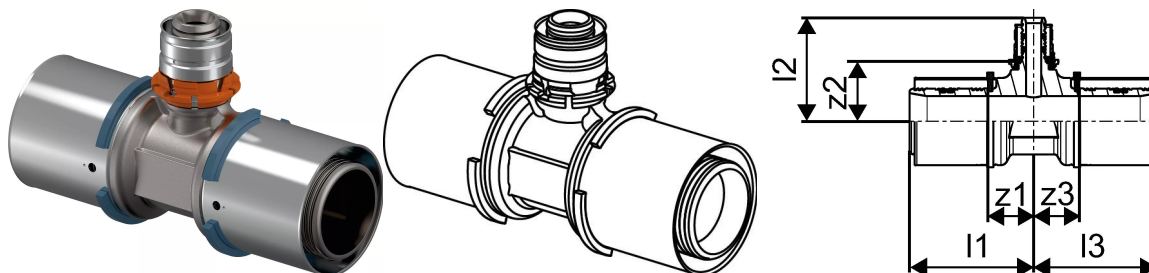
Uponor S-Press tee reduceret 40-32-40

1046920

Preskobling med en korrosionsbestandig overflade og med preskappe af rustfri stål til brugsvand- og radiatorsystemer.

- Stopring, pres-indikator, farvekode, "garanteret utæt hvis ikke presset".

Må kun anvendes med Uponor MLC-, Uni Pipe PLUS og Metallic Pipe PLUS-rør og med Uponor godkendt presværktøj



Om Uponor S-Press tee reduceret

Specifikation

- med fast trykmuffe
- stopring
- testsikkerhed

Ansøgning

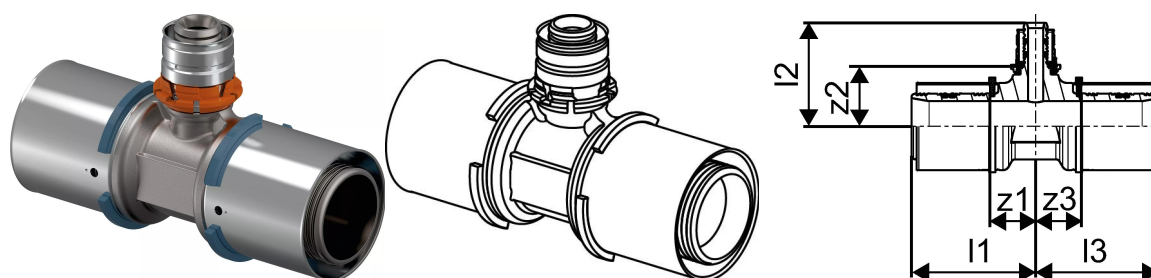
- Brugs vand: Den permanente driftstemperatur spænder fra 0 °C til 70 °C med en maks. permanent driftstemperatur på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 95 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

- Opvarmning: Den permanente driftstemperatur går op til 80 °C med et maks. permanent driftstryk på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 100 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

- hvis ikke andet er nævnt:
- Udvendt og indvendigt gevind iht. EN 10226-1.

Uponor S-Press tee reduceret 40-32-40

1046920



Status

Item Available Till date

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

Product code

Item no EAN	4021598114173
Item no GF	35001046920
Item no GTIN	04021598114173
Item no VVS	045476420

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	52
Vare enhedslængde	132
Vare Enhedsvægt	0,547
Emneenhedsbredde	82
Item_UOM	stk

Measurements

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

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905460632
Emballage GTIN PL4	06414905493449
Emballagehøjde PL1	110
Emballagehøjde PL4	500
Emballeringslængde PL1	175
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	5

Emballagemængde PL4	400
Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,00394625
Emballagevolumen PL4	0,48
Emballagevægt PL1	2,815
Emballagevægt PL4	245,988
Emballagebredde PL1	205
Emballagebredde PL4	800

Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her 

Uponor Building Solutions
Denmark

Kornmarksvej 21
2605, Brøndby
Danmark

T +45 43 26 34 00
E bld.dk@uponor.com

www.uponor.com/da-dk/vvs