

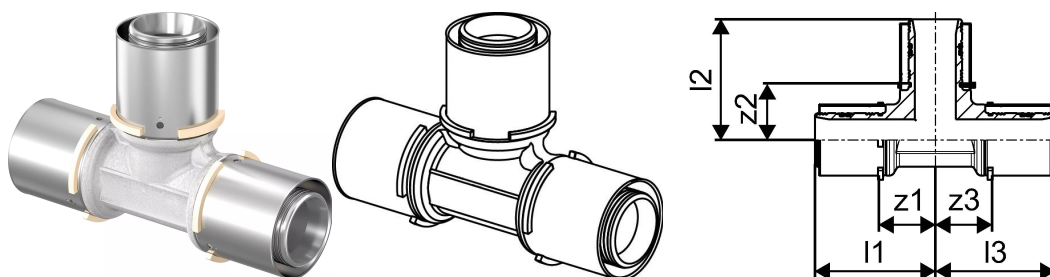
Uponor S-Press tee 40-40-40

1046921

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

- Stop ring, pres-idikator, farvekode, "garanteret utæt hvis ikke presset".
- Kalibreringsfri.

Må kun anvendes med Uponor MLC-rør og med Uponor godkendt presværktøj.



Om Uponor S-Press tee

Specifikation

- med fast trykmuffe
- stopring
- testsikkerhed

Ansøgning

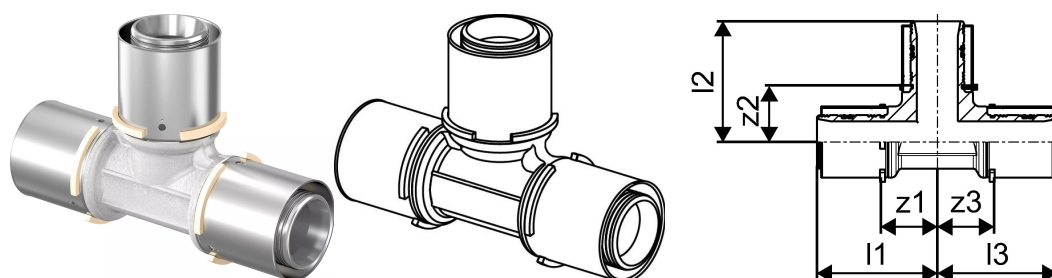
- Brugsvand: Den permanente driftstemperatur spænder fra 0 °C til 70 °C med en maks. permanent driftstemperatur på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 95 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

- 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:
- Udvendigt og indvendigt gevind iht. EN 10226-1.

Uponor S-Press tee 40-40-40

1046921



Product code

Item no EAN	4021598114180
Item no GF	35001046921
Item no GTIN	04021598114180
Item no VVS	045476040

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	48
Vare enhedslængde	140
Vare Enhedsvægt	0,684
Emneenhedsbredde	103
Item_UOM	stk

Measurements

Længde (l1)	71,5
Længde (l2)	71,5
Længde (l3)	71,5
z1	33,6
Z2	33,6
Z3	33,6

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905401611
Emballage GTIN PL4	06414905401628
Emballagehøjde PL1	105
Emballagehøjde PL4	800
Emballeringslængde PL1	200
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	5
Emballagemængde PL4	400
Emballagetype PL1	Base_Box

Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,00378
Emballagevolumen PL4	0,768
Emballagevægt PL1	3,499
Emballagevægt PL4	301,336
Emballagebredde PL1	180
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