

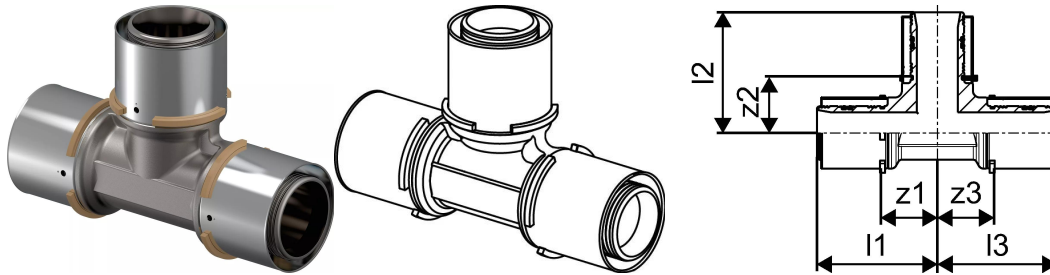
Uponor S-Press tee 50-50-50

1046928

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

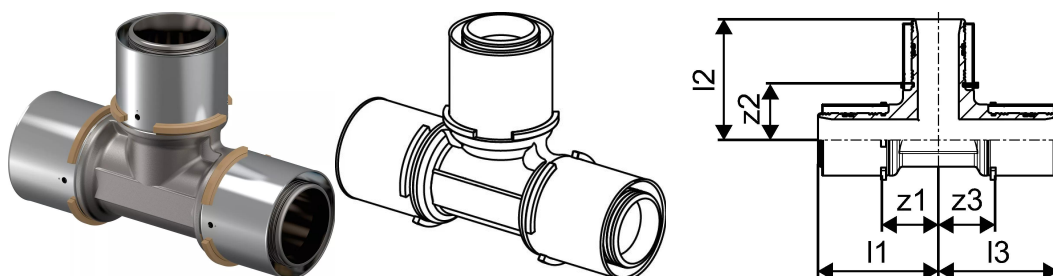
- Brugsvand: Den permanente driftstemperatur spænder fra 0 °C til 70 °C med en maks. permanent driftstemperatur på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 95 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

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

Uponor S-Press tee 50-50-50

1046928



Product code

Item no EAN	4021598114258
Item no GF	35001046928
Item no GTIN	04021598114258
Item no VVS	045476050

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	53
Vare enhedslængde	160
Vare Enhedsvægt	0,981
Emneenhedsbredde	105
Item_UOM	stk

Measurements

Længde (l1)	78,5
Længde (l2)	78,5
Længde (l3)	78,5
z1	40,6
Z2	40,6
Z3	40,6

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905460694
Emballage GTIN PL4	0641490555376
Emballagehøjde PL1	105
Emballagehøjde PL4	645
Emballeringslængde PL1	176
Emballage Længde PL4	800
Emballagemængde PL1	3
Emballagemængde PL4	300
Emballagetype PL1	Base_Box

Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,00373296
Emballagevolumen PL4	0,6192
Emballagevægt PL1	2,983
Emballagevægt PL4	318,3
Emballagebredde PL1	202
Emballagebredde PL4	1200

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