

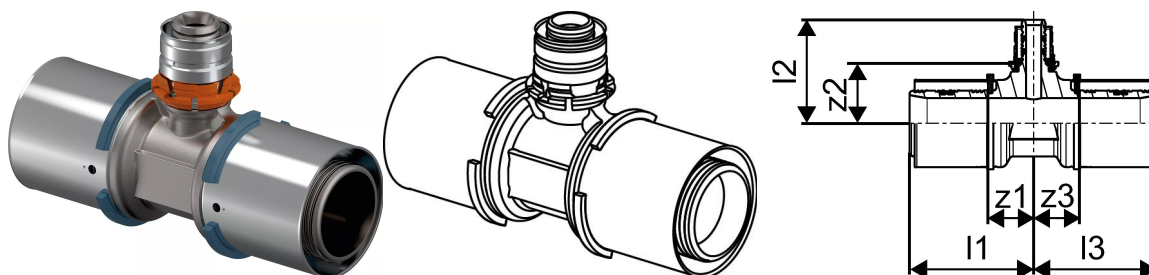
Uponor S-Press tee reduceret 40-32-40

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



Teknisk data

Item no EAN	4021598114173
Item no GTIN	04021598114173
VVS nr	045476420
Måleenhed (UOM)	stk
Længde (I1)	65 mm
Længde (I2)	60 mm
Længde (I3)	65 mm
z2	30 mm
z3	27 mm
Emballagemængde 1	5
Emballagemængde 4	400
Packaging GTIN PL1	06414905460632
Packaging GTIN PL4	06414905493449
Højde mm	52 mm
Vægt kg	0,547 kg
Bredde mm	82 mm

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