

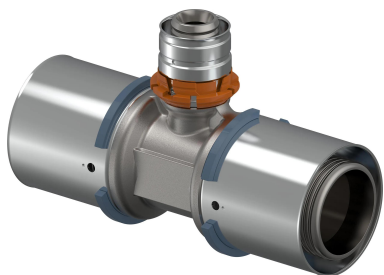
Uponor S-Press tee reduceret 50-32-50

1046926

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

- 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 reduceret 50-32-50

1046926



Status

Item Available Till date

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

Product code

Item no EAN 4021598114234

Item no GF 35001046926

Item no GTIN 04021598114234

Item no VVS 045476440

Dimensioner

Vare Enhedshøjde 54

Vare enhedslængde 127

Vare Enhedsvægt 0,699

Emneenhedsbredde 92

Item_UOM stk

Measurements

Længde (I1) 64,5

Længde (I2) 65

Længde (I3) 64,5

z1 26,6

Z2 34,7

Z3 26,6

Packaging

Emballage GTIN PL1 06414905460670

Emballage GTIN PL4 0641490555352

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	2,17
Emballagevægt PL4	237
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