

## Uponor S-Press PLUS tee reduction PPSU 32-16-32

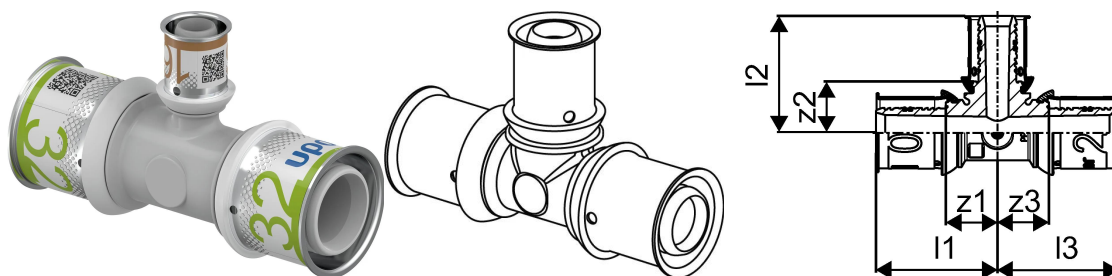
**1039958**

Preskobling til brugsvand- og radiatorsystemer. PPSU-plast med preskappe af rustfri stål.

Udviklet til brugsvand- og radiatorsystemer.

- Stopring, pres-indikator, farvekode, "garanteret utæt hvis ikke presset".
- Ingen afgratning og kalibrering

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



### Om Uponor S-Press PLUS tee reduktion PPSU

#### Specifikation

- Unik trykindikator
- Hurtig 3-trins installation (tryk uden facet)
- Innovativ QR-kode til øjeblikkelig digital adgang
- Farvekode
- Fast trykmuffe med inspektionsvindue
- Præcis kæbefiksering
- Hurtig diameterregistrering
- Nøjagtig testsikkerhedsfunktion
- 100 % bagudkompatibel med eksisterende Uponor-komponenter
- Flowhastighedsoptimeret fittingkorpus

#### 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.

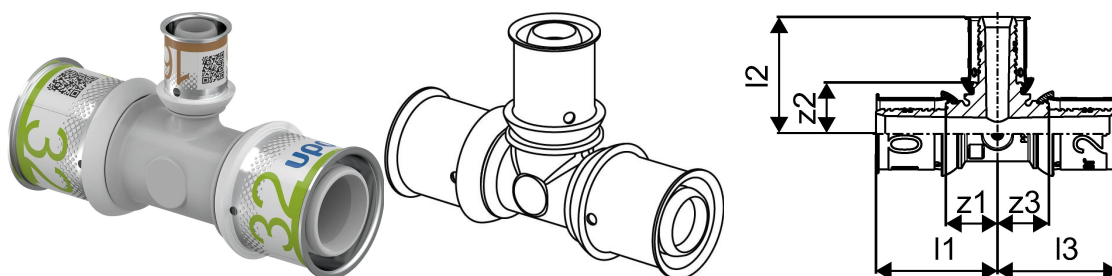
- Opvarmning: Den permanente driftstemperatur går op til 80 °C med et maks. permanent driftstryk på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 100 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

hvis ikke andet er nævnt:

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

## Uponor S-Press PLUS tee reduction PPSU 32-16-32

1039958



### Product code

Item no EAN	6414905228966
Item no GF	35001039958
Item no GTIN	06414905228966
Item no LVI	1720715
Item no NOBB	55171718
Item no NRF	5114413
Item no RSK	1807994
Item no VVS	087445132

### Dimensioner

Vare Enhedshøjde	62.15
Vare enhedslængde	102
Vare Enhedsvægt	0,09344
Emneenhedsbredde	39.3
Item_UOM	stk

### Measurements

Længde (I1)	51
Længde (I2)	42,5
Længde (I3)	51
z1	23,2
Z2	22,6
Z3	23,2

### Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905480005
Emballage GTIN PL3	06414905526789
Emballage GTIN PL4	06414905480029
Emballagehøjde PL1	89
Emballagehøjde PL3	188

Emballagehøjde PL4	708
Emballeringslængde PL1	176
Emballage Længde PL3	277
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	5
Emballagemængde PL3	20
Emballagemængde PL4	960
Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL3	Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,00211464
Emballagevolumen PL3	0,009321604
Emballagevolumen PL4	0,67968
Emballagevægt PL1	0,504
Emballagevægt PL3	2,304
Emballagevægt PL4	134,582
Emballagebredde PL1	135
Emballagebredde PL3	179
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](mailto:bld.dk@uponor.com)

[www.uponor.com/da-dk/vvs](http://www.uponor.com/da-dk/vvs)