

Uponor S-Press PLUS tee reduktion PPSU 32-20-32

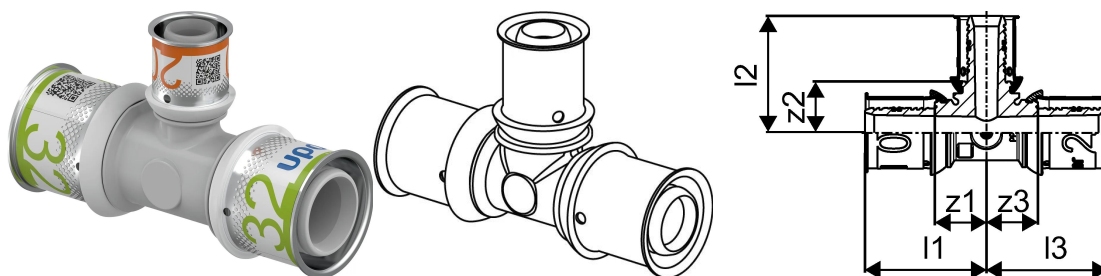
1039959

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.

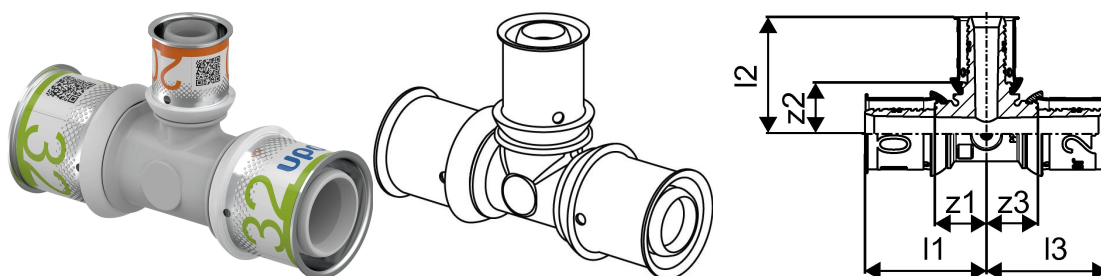
- Opvarmning: Den permanente driftstemperatur går op til 80 °C med et maks. permanent driftstryk på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 100 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

hvis ikke andet er nævnt:

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

Uponor S-Press PLUS tee reduction PPSU 32-20-32

1039959



Product code

Item no EAN	6414905228973
Item no GF	35001039959
Item no GTIN	06414905228973
Item no LVI	1720716
Item no NOBB	55171722
Item no NRF	5114414
Item no RSK	1807995
Item no VVS	087443132

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	63.65
Vare enhedslængde	102
Vare Enhedsvægt	0,09689
Emneenhedsbredde	39.3
Item_UOM	stk

Measurements

Længde (l1)	51
Længde (l2)	44
Længde (l3)	51
z1	23,2
Z2	22,7
Z3	23,2

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905480043
Emballage GTIN PL3	06414905528738
Emballage GTIN PL4	06414905480067
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	0,524
Emballagevægt PL3	2,373
Emballagevægt PL4	137,894
Emballagebredde PL1	135
Emballagebredde PL3	179
Emballagebredde PL4	800

Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her 

Uponor A/S – GF Building Flow Solutions

Langebjerg 29C
4000, Roskilde
Danmark

T +45 43 26 34 00

E
kundeservice.dk.bfs@georgfischer.com