

Uponor S-Press PLUS tee reduction PPSU 25-16-25

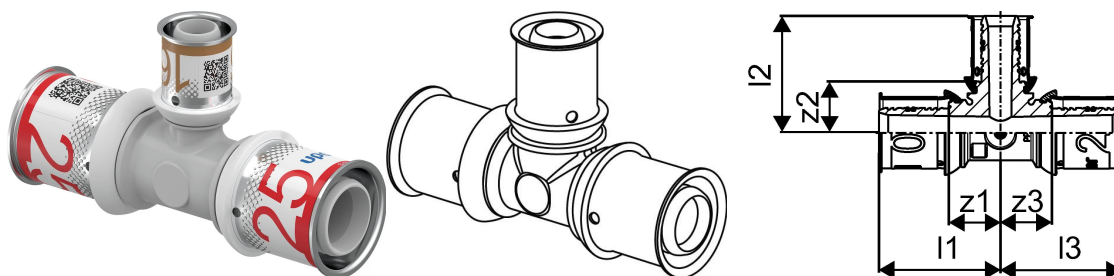
1039955

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 reduction 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.

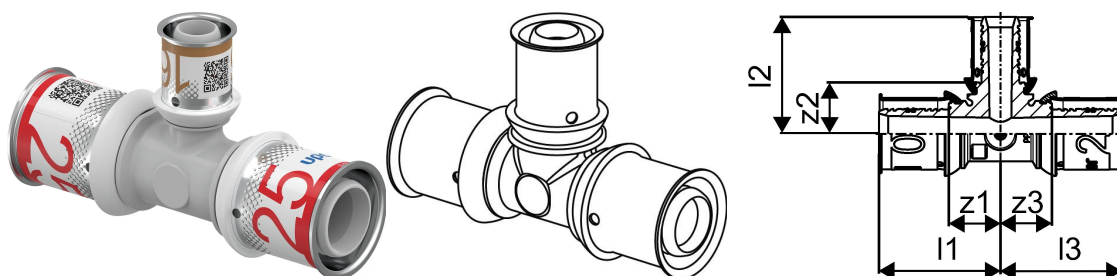
- Opvarmning: Den permanente driftstemperatur går op til 80 °C med et maks. permanent driftstryk på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 100 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

hvis ikke andet er nævnt:

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

Uponor S-Press PLUS tee reduction PPSU 25-16-25

1039955



Product code

Item no EAN	6414905228935
Item no GF	35001039955
Item no GTIN	06414905228935
Item no LVI	1720712
Item no NOBB	55171684
Item no NRF	5114409
Item no RSK	1807991
Item no VVS	087444125

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	55.1
Vare enhedslængde	95
Vare Enhedsvægt	0,06764
Emneenhedsbredde	32.2
Item_UOM	stk

Measurements

Længde (I1)	47,5
Længde (I2)	39
Længde (I3)	47,5
z1	19,2
z2	19,1
z3	19,2

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905635252
Emballage GTIN PL3	06414905635429
Emballage GTIN PL4	06414905479962
Emballagehøjde PL1	89
Emballagehøjde PL3	189

Emballagehøjde PL4	711
Emballeringslængde PL1	176
Emballage Længde PL3	357
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	10
Emballagemængde PL3	80
Emballagemængde PL4	1920
Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL3	Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,00211464
Emballagevolumen PL3	0,018555075
Emballagevolumen PL4	0,68256
Emballagevægt PL1	0,754
Emballagevægt PL3	6,552
Emballagevægt PL4	182,248
Emballagebredde PL1	135
Emballagebredde PL3	275
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