

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

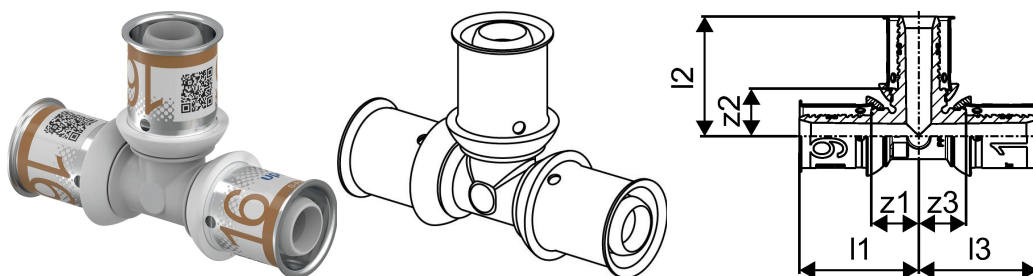
1039944

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 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.

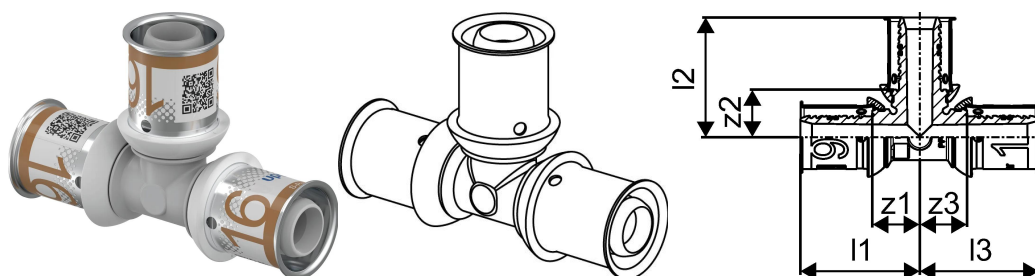
- Opvarmning: Den permanente driftstemperatur går op til 80 °C med et maks. permanent driftstryk på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 100 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

hvis ikke andet er nævnt:

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

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

1039944



Product code

Item no EAN	6414905228829
Item no GF	35001039944
Item no GTIN	06414905228829
Item no LVI	1720701
Item no NOBB	55171578
Item no NRF	5114397
Item no RSK	1807980
Item no VVS	087440116

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	44
Vare enhedslængde	66
Vare Enhedsvægt	0,02467
Emneenhedsbredde	22
Item_UOM	stk

Measurements

Længde (l1)	33
Længde (l2)	33
Længde (l3)	33
z1	13,1
Z2	13,1
Z3	13,1

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905288939
Emballage GTIN PL3	06414905425563
Emballage GTIN PL4	06414905288953
Emballagehøjde PL1	89
Emballagehøjde PL3	188

Emballagehøjde PL4	708
Emballeringslængde PL1	176
Emballage Længde PL3	277
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	10
Emballagemængde PL3	80
Emballagemængde PL4	3840
Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL3	Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,001049488
Emballagevolumen PL3	0,009321604
Emballagevolumen PL4	0,67968
Emballagevægt PL1	0,287
Emballagevægt PL3	2,556
Emballagevægt PL4	145,133
Emballagebredde PL1	67
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

www.uponor.com/da-dk/vvs