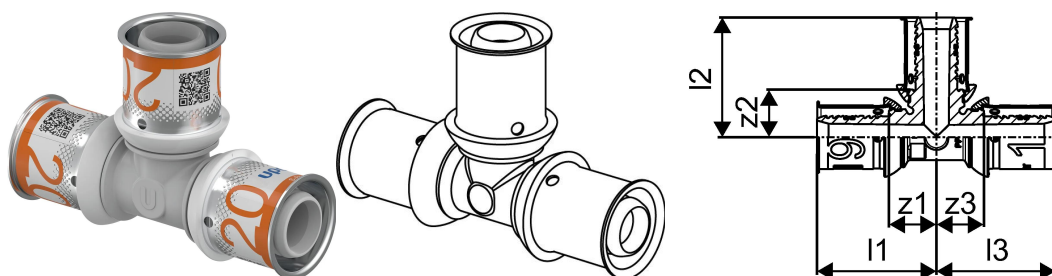


Uponor S-Press PLUS tee PPSU 20-20-20

1039945



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

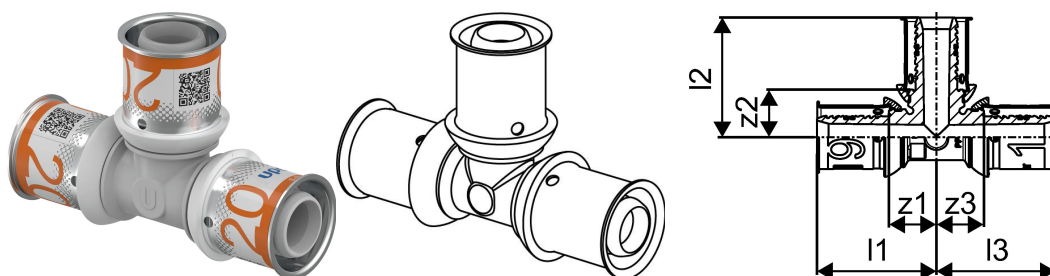
- Brugsvand: Den permanente driftstemperatur spænder fra 0 °C til 70 °C med en maks. permanent driftstemperatur på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 95 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.
- Opvarmning: Den permanente driftstemperatur går op til 80 °C med et maks. permanent 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 20-20-20

1039945



Teknisk data

Item no EAN	6414905228836
Item no GTIN	06414905228836
VVS nr	087440120
RSK no.	1807981
Item no NRF	5114398
Item no LVI	1720702
Måleenhed (UOM)	stk
Længde (I1)	37 mm
Længde (I2)	37 mm
Længde (I3)	37 mm
z2	16 mm
z3	16 mm
Emballagemængde 1	10
Emballagemængde 3	80
Emballagemængde 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905288977
Packaging GTIN PL3	06414905635214
Packaging GTIN PL4	06414905288984
Længde mm	74
Højde mm	50
Vægt kg	0,0388
Bredde mm	26

Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her

T +45 43 26 34 00
E bld.dk@uponor.com

www.uponor.com/da-dk/vvs