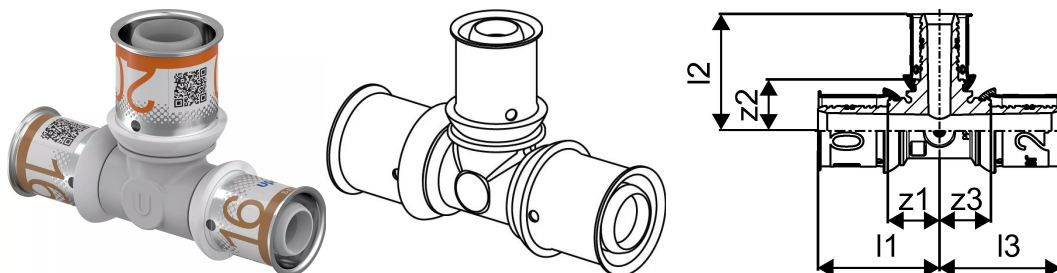


Uponor S-Press PLUS erikolmik PPSU 16-20-16

1039948

- Unikaalne pressimisindikaator
- Roostevabast terasest hülss
- Kiire 3 astmeline paigaldus
- Innovatiivne QR kood
- Värvikood



Kirjeldus Uponor S-Press PLUS erikolmik PPSU

Specification

- Roostevabast terasest pressihülss, kontrollavaga
- Täpne presspea asendi fikseerimine liitmikul
- Unikaalne pressimisindikaator
- Liitmiku läbimõõdu kiire tuvastamine
- Lekkeindikatsiooniga liitmikud
- Kiire 3-töövõttega paigaldus
- 100% sobivus olemasolevate Uponor komposiitorudega
- Innovaatiline QR kood kiireks juurdepääsuks digiandmetele

Kasutusala

- Tarbevesi: püsiv töötemperatuur 0°C kuni 70°C maksimaalsel püsival tööõhul 10 bar. Lühiajaline avariitemperatuur 95°C 100 tundi kasutusaja jooksul.

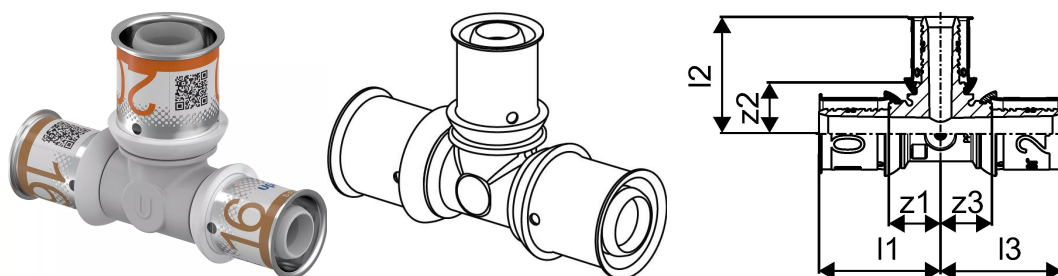
- Küte: püsiv töötemperatuur kuni 80°C maksimaalsel püsival tööõhul 10 bar. Lühiajaline avariitemperatuur 100°C 100 tundi kasutusaja jooksul.

Sertifikaadid

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS erikolmik PPSU 16-20-16

1039948



Tehniline informatsioon

Mõõtühik	tk
Pikkus (I1)	35 mm
Pikkus (I2)	35 mm
Pikkus (I3)	35 mm
z2	13 mm
z3	15 mm

Tehnilised dokumendid

Laadige dokumendid alla siit



Uponor Eesti OÜ, Uponor Infra
OÜ

Osmussaare 8
13811, Tallinn
Eesti

T +372 605 2070

E

klienditeenindus@uponor.com