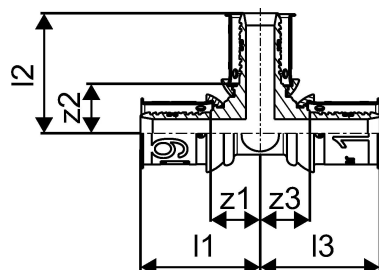


Uponor S-Press PLUS kolmik 32-32-32

1070563

- Unikaalne pressimisindikaator
- Kiire 3 astmeline paigaldus
- Innovaatiline QR kood



Kirjeldus Uponor S-Press PLUS kolmik

Specification

- Roostevabast terasest presshülss, 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.

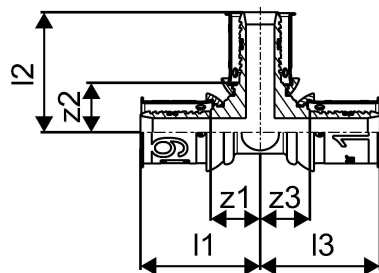
- Küte: püsiv töötemperatuur kuni 80°C maksimaalsel püsival tööõhul 10 bar. Lühiajaline avariitemperatuur 100°C 100 tundi kasutusaja jooksul.

Sertifikaadid

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS kolmik 32-32-32

1070563



Tehniline informatsioon

| | |
|-------------|-------|
| Mõõtühik | tk |
| Pikkus (l1) | 51 mm |
| Pikkus (l2) | 51 mm |
| Pikkus (l3) | 51 mm |
| z2 | 23 mm |
| z3 | 23 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