

Uponor RS siirdmik S-Press PLUS 32-RS2

1095820

- Tinatatud messing
- Ei vaja faasimist



Kirjeldus Uponor RS siirdmik S-Press PLUS

Specification

- Fikseeritud presshülsiga
- Stoppervõru
- Värvikood
- Lekkeindikaator

Kasutusala

- Tarbevesi: püsiv töötemperatuur 0°C kuni 70°C maksimaalsel püsival töö rõhul 10 bar. Lühiajaline avariitemperatuur 95°C 100 tundi kasutusaja jooksul.
- Küte: püsiv töötemperatuur kuni 80°C maksimaalsel püsival töö rõhul 10 bar. Lühiajaline avariitemperatuur 100°C 100 tundi kasutusaja jooksul.
- Kui ei ole teisiti nimetatud: välis- ja sisekeermed vast. EN 10226-1.

Sertifikaadid

- DVGW
- AENOR

Uponor RS siirdmik S-Press PLUS 32-RS2

1095820



Tehniline informatsioon

Mõõtühik	tk
Pikkus (l)	75 mm
Pikkus (l1)	20 mm
Pikkus (l2)	28 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