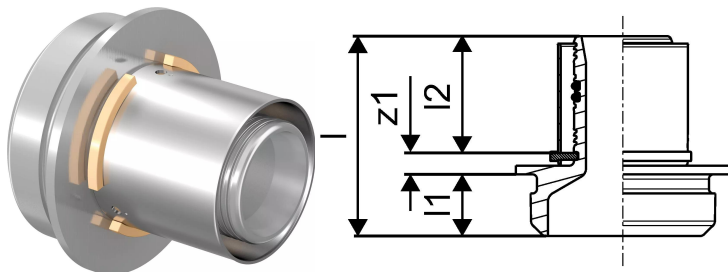


Uponor RS siirdmik S-Press 50-RS2

1046941

- Tinatatud messing
- Ühildub kõikide RS2 ja RS3 baasdetailidega



Kirjeldus Uponor RS siirdmik S-Press

Specification

- Fikseeritud presshülsiga
- Stoppervõru
- Värvikood
- Lekkeindikaator

Kasutusala

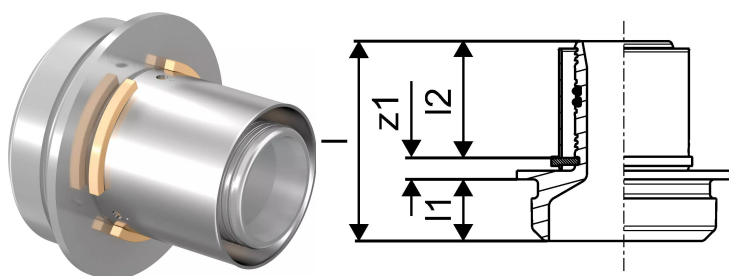
- Tarbevesi: püsiv töötemperatuur 0°C kuni 70°C maksimaalsel püsival tööõhul 10 bar. Lühiajaline avariitemperatuur 95°C 100 tundi kasutusaja jooksul.
- Küte: püsiv töötemperatuur kuni 80°C maksimaalsel püsival tööõhul 10 bar. Lühiajaline avariitemperatuur 100°C 100 tundi kasutusaja jooksul.
- Kui ei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

Sertifikaadid

- DVGW
- AENOR

Uponor RS siirdmik S-Press 50-RS2

1046941



Tehniline informatsioon

| | |
|-------------|-------|
| Mõõtühik | tk |
| Pikkus (I) | 65 mm |
| Pikkus (I1) | 20 mm |
| Pikkus (I2) | 38 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