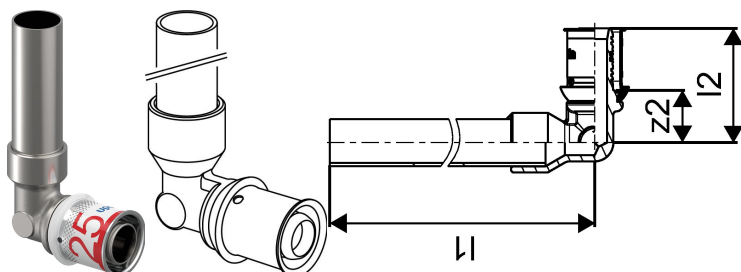


## Uponor S-Press PLUS rad ühenduspõlv plated 25-22CU l=250mm

1070680

- Pinnakattega messing
- Üleminekupõlv vasktoru 15 ja 22 mm- S-Press Plus 16 ja 25
- Pinnakattega



### Kirjeldus Uponor S-Press PLUS rad ühenduspõlv plated

#### 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.

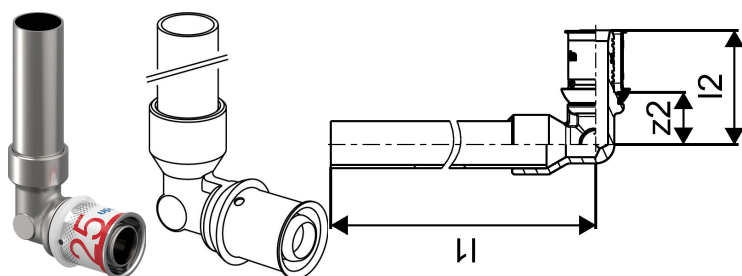
- Küte: püsiv töötemperatuur kuni 80°C maksimaalsel püsival tööõhul 10 bar. Lühiajaline avariitemperatuur 100°C 100 tundi kasutusaja jooksul.

#### Sertifikaadid

- DVGW
- AENOR

## Uponor S-Press PLUS rad ühenduspõlv plated 25-22CU l=250mm

1070680



## Tehniline informatsioon

Mõõtühik	tk
Pikkus (l1)	250 mm
Pikkus (l2)	48 mm
z2	19 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