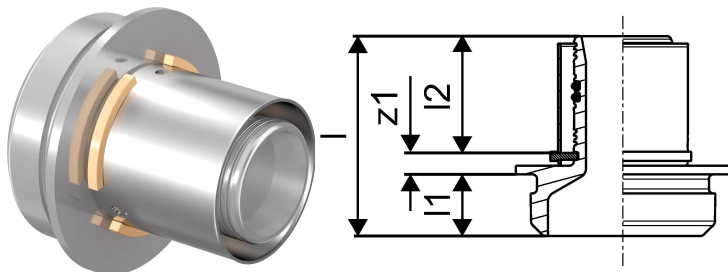


Uponor RS adapter S-Press 90-RS3

1029127

- Laget av tinnbelagt messing
- Passer all RS2 og RS3 grunnodeler



Om Uponor RS adapter S-Press

Spesifikasjon

- Med fast presskappe
- stopp ring
- fargekode
- sikkerhetsfunksjon

Søknad

Tappevann : Den kontunerlige driftstemperaturen varierer fra 0 °C til 70 °C ved et maksimalt permanent driftstrykk på 10 bar. Den kortsiktige feilfunksjonstemperaturen er 95 °C i en periode på 100 timer i driftstiden.

Gulvvarme og lavtemperaturrediatorer : Den kontunerlige driftstemperaturen varierer opp til 80 °C ved et maksimalt permanent driftstrykk på 10 bar. Den kortsiktige feilfunksjonstemperaturen er 100 °C i en periode på 100 timer i driftstiden. Hvis ikke annet er nevnt:

- Utvendig- og innvendig gjenger iht. NS-en 10226-1.

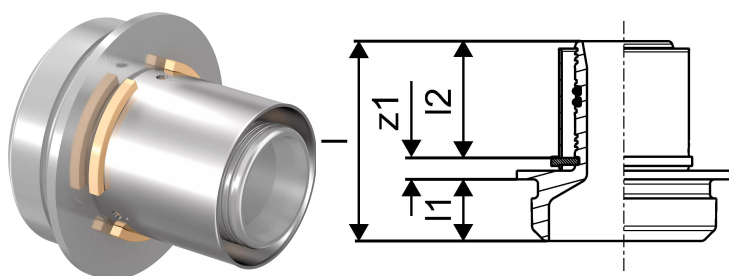
Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -
AENOR

Uponor RS adapter S-Press 90-RS3

1029127



Tekniske data

måleenhet	STK
Item no VVS	045450090
Item no LVI	1720824
Produkt nr NRF	5071235
Lengde (I)	93 mm
Lengde (I1)	20 mm
Lengde (I2)	62 mm
Antall emballasje 1	1
Antall emballasje 4	240

Tekniske dokumenter

Last ned dokumenter her

Uponor AS

Karenslyst Allé 8B
0278, Oslo
Norge

T +47 64 95 66 00
E prosjekt.no@uponor.com

www.uponor.com/nb-no