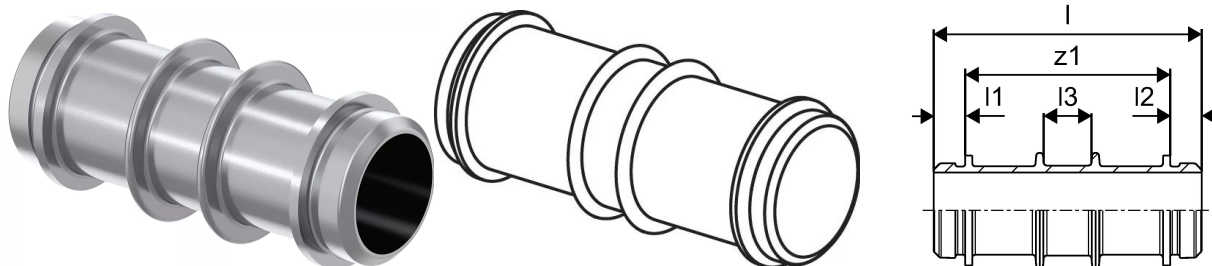


Uponor RS Distansemodul RS3-RS3 l=210mm

1046478

- Laget av tinnbelagt messing
- Spacer for å koble RS base deler av like dimensjoner f.eks for å lage T-kobling eller endring av dimensjon.



Om Uponor RS Distansemodul

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 lavtemperaturredatorer : 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.

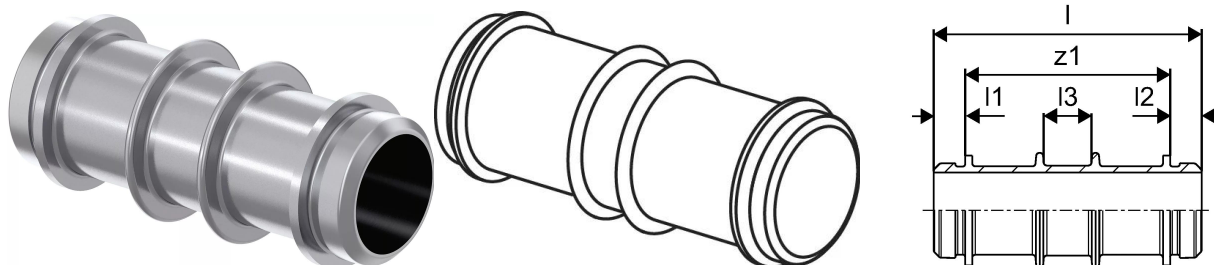
Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -
AENOR

Uponor RS Distansemodul RS3-RS3 l=210mm

1046478



Tekniske data

måleenhet	STK
Item no VVS	045458325
Item no LVI	1720635
Produkt nr NRF	5079084
Lengde (l)	250 mm
Lengde (l1)	20 mm
Lengde (l2)	20 mm
Lengde (l3)	30 mm
Antall emballasje 1	1
Antall emballasje 4	96

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