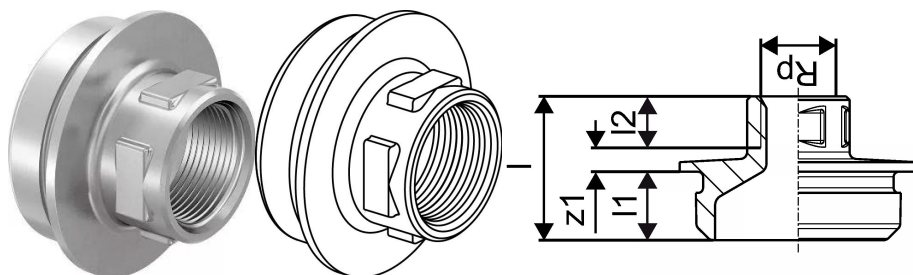


Uponor RS Adapter innvendig gjenge Rp1"FT-RS2

1029134

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



Om Uponor RS Adapter innvendig gjenge

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 Adapter innvendig gjenge Rp1"FT-RS2

1029134



Measurements

Utvendig tråd Rp	1
LENGTH_L	44,9
Lengde (l1)	20
Lengde (l2)	19,1
z1	5,8

Product code

Item no EAN	4021598106710
Item no GF	35001029134
Item no GTIN	04021598106710
Item no LVI	1720829
Item no NRF	5071241
Item no RSK	1899494
Item no VVS	045452165

Dimensjoner

Element Enhetshøyde	45
Vare Enhetslengde	64
Vare Enhetsvekt	0,316
Vareenhetsbredde	64
Item_UOM	STK

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905523306
Emballasje GTIN PL4	06414905523313
Emballasjehøyde PL1	80
Emballasjehøyde PL4	680
Emballasjelengde PL1	120
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	1

Emballasje mengde PL4	480
Emballasjetype PL1	Base_Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,00096
Emballasjevolum PL4	0,6528
Emballasjevekt PL1	0,371
Emballasjevekt PL4	178,1
Emballasjebredde PL1	100
Emballasjebredde PL4	800

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