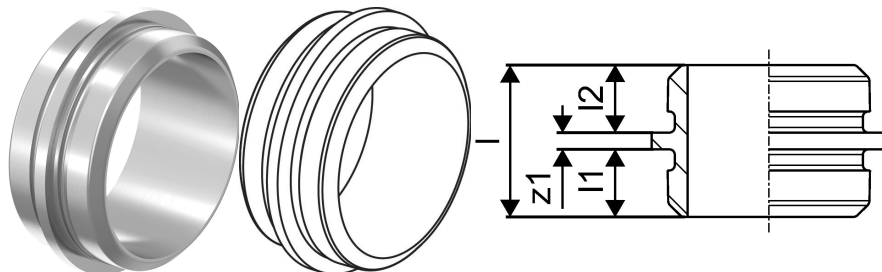


Uponor RS Skjøtestykke RS2-RS2 l=5mm

1046750

- Laget av tinnbelagt messing
- Skjøtestykke for tilkobling RS grunnodeler.



Om Uponor RS Skjøtestykke

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.

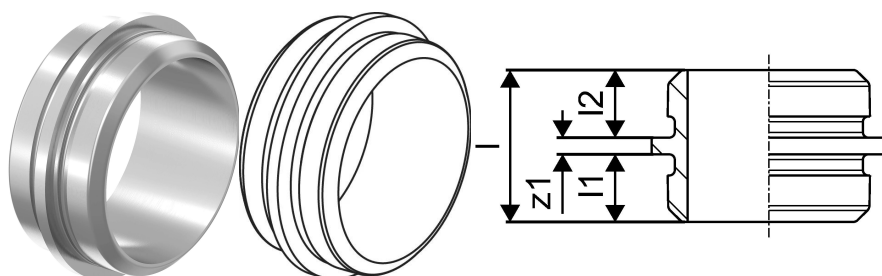
Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -
AENOR

Uponor RS Skjøtestykke RS2-RS2 l=5mm

1046750



Product code

Item no EAN	4021598113077
Item no GF	35001046750
Item no GTIN	04021598113077
Item no LVI	1720636
Item no NRF	5079085
Item no RSK	1877798
Item no VVS	045458205

Dimensjoner

Element Enhets høyde	46
Vare Enhetslengde	65
Vare Enhetsvekt	0,355
Vareenhetsbredde	65
Item_UOM	STK

Measurements

LENGTH_L	45
Lengde (l1)	20
Lengde (l2)	20
z1	5

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905483020
Emballasje GTIN PL4	06414905483037
Emballasjehøyde PL1	82
Emballasjehøyde PL4	680
Emballaselengde PL1	120
Emballaselengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	1
Emballasje mengde PL4	480

Emballasjetype PL1	Base_Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,000984
Emballasjevolum PL4	0,6528
Emballasjvekt PL1	0,421
Emballasjvekt PL4	201,99
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