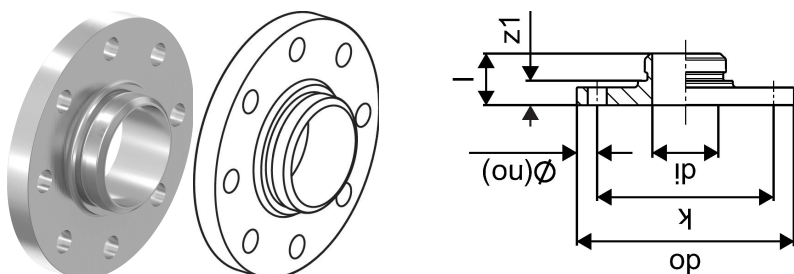


Uponor RS Flens - DR PN6 RS2-DN65 (PN6)

1059398

- Laget av DR-messing
- Passer til alle RS2 eller RS3 grunnodeler.
- Flens PN6/PN16 iht. EN 1092-3
- Bolt sirkel med 4/8 hull.



Om Uponor RS Flens - DR PN6

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 Flens - DR PN6 RS2-DN65 (PN6)

1059398



Measurements

Indre_diameter_di	48,7
LENGTH_L	38
Ytre Diameter_do	160
Z Mål k	130
z1	18

Product code

Item no EAN	4021598121706
Item no GF	35001059398
Item no GTIN	04021598121706
Item no NRF	5071281
Item no RSK	1897883

Dimensjoner

Element Enhetshøyde	40
Vare Enhetslengde	160
Vare Enhetsvekt	1,2
Vareenhetsbredde	160
Item_UOM	STK

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905481385
Emballasje GTIN PL4	06414905481392
Emballasjehøyde PL1	60
Emballasjehøyde PL4	700
Emballasjelengde PL1	215
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	1
Emballasje mengde PL4	144
Emballasjetype PL1	Base_Box

Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,002838
Emballasjevolum PL4	0,672
Emballasjevekt PL1	1,4
Emballasjevekt PL4	197,8
Emballasjebredde PL1	220
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