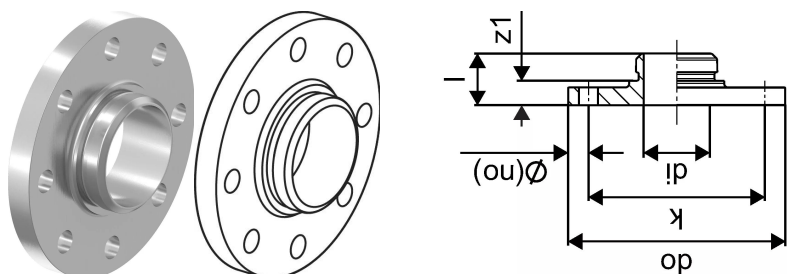


Uponor RS Flens - DR PN16 RS3-DN80

1029129

- 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 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 Flens - DR PN16 RS3-DN80

1029129



Measurements

Indre_diameter_di	78,1
LENGTH_L	45
Ytre Diameter_do	200
Z Mål k	160
z1	25

Product code

Item no EAN	4021598106666
Item no GF	35001029129
Item no GTIN	04021598106666
Item no LVI	1720833
Item no NRF	5071245
Item no RSK	1899498
Item no VVS	045458080

Dimensjoner

Element Enhetshøyde	46
Vare Enhetslengde	200
Vare Enhetsvekt	4,452
Vareenhetsbredde	200
Item_UOM	STK

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905481323
Emballasje GTIN PL4	06414905481330
Emballasjehøyde PL1	54
Emballasjehøyde PL4	900
Emballasjelengde PL1	250
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	1

Emballasje mengde PL4	90
Emballasjetype PL1	Base_Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,0031725
Emballasjevolum PL4	0,864
Emballasjevekt PL1	4,62
Emballasjevekt PL4	429,687
Emballasjebredde PL1	235
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