

Uponor Wipex flens F32/4-100/G1 1/4

1018360

- Sylinderisk gjenge G " med O-ring
- Maks. 10 bar/95°C eller 16 bar/20°C
- DR messing



Om Uponor Wipex flens

Spesifikasjon

- Wipex deler i korrosjonsbestandig messing, sammenkobling basert på EN ISO 6509 med skrue i rustfritt stål.
- O-ringtetning mellom Wipex koblingen og Wipes deler
- Bolt sett for kobling inkluderer en sekskantbolt i rustfritt stål og mutteren samt skive av messing
- pre-åpen hylse med montert støttedel for dimensjonen 63-110mm.

Søknad

- Deler for rørsystemene Thermo, Aqua, Quattro, Supra Plus og Supra Standard - tilkobling av PE og PE-Xa medium rør til koblinger med sylinderisk utvendige gjenger
- Maks Driftstemperatur 95 °C

Sertifikat

- Godkjenninger bør kontrolleres av lokal ansvarlig person

Uponor Wipex flens F32/4-100/G1 1/4

1018360



Measurements

Sylindrisk_tråd_G	1 1/4
Ytre Diameter_do	140
Z Mål k	100

Product code

Item no EAN	7331541099301
Item no GF	35001018360
Item no GTIN	07331541099301
Item no LVI	1938132
Item no NOBB	41946126
Item no NRF	8360752
Item no RSK	2410646
Item no VVS	087844032

Dimensjoner

Element Enhetshøyde	28
Vare Enhetslengde	140
Vare Enhetsvekt	1,959
Vareenhetsbredde	140
Item_UOM	STK

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905437900
Emballasje GTIN PL3	06414905446728
Emballasje GTIN PL4	06414905490714
Emballasjehøyde PL1	31
Emballasjehøyde PL3	145
Emballasjehøyde PL4	700
Emballasjelengde PL1	143
Emballasjelengde PL3	272

Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	1
Emballasje mengde PL3	5
Emballasje mengde PL4	240
Emballasjetype PL1	Plastic_Bag
Emballasjetype PL3	Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,000633919
Emballasjevolum PL3	0,0100572
Emballasjevolum PL4	0,672
Emballasjevekt PL1	1,964
Emballasjevekt PL3	10,074
Emballasjevekt PL4	508,552
Emballasjebredde PL1	143
Emballasjebredde PL3	255
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