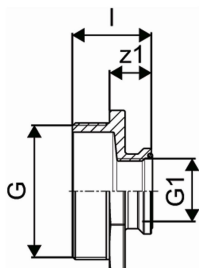
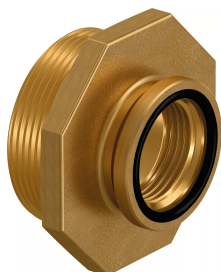


Uponor Wipex Overgangsnippel utv / innv G1 1/4-G1

1018368

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



Om Uponor Wipex Overgangsnippel utv / innv

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

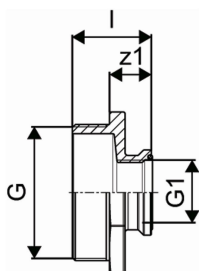
- Deler for rørsystemene Thermo, Aqua, Quattro, Supra Plus og Supra Standard - tilkobling av PE og PE-Xa medium rør til koblinger med sylinderisk utvendige gjenger
- Maks Driftstemperatur 95 °C

Sertifikat

- Godkjenninger bør kontrolleres av lokal ansvarlig person

Uponor Wipex Overgangsnippel utv / innv G1 1/4-G1

1018368



Measurements

Sylindrisk_tråd_G	1 1/4
Sylindrisk_tråd_G1	1
LENGTH_L	36
z1	20

Product code

Item no EAN	7331541099028
Item no GF	35001018368
Item no GTIN	07331541099028
Item no LVI	1934025
Item no NOBB	41946024
Item no NRF	8360731
Item no RSK	2410636
Item no VVS	087836151

Dimensjoner

Element Enhets høyde	39
Vare Enhetslengde	50
Vare Enhetsvekt	0,236
Vareenhetsbredde	50
Item_UOM	STK

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905437962
Emballasje GTIN PL3	06414905446780
Emballasje GTIN PL4	06414905490738
Emballasjehøyde PL1	41
Emballasjehøyde PL3	145
Emballasjehøyde PL4	750
Emballasjelengde PL1	52

Emballasjelengde PL3	250
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	1
Emballasje mengde PL3	25
Emballasje mengde PL4	2400
Emballasjetype PL1	Plastic_Bag
Emballasjetype PL3	Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,000110864
Emballasjevolum PL3	0,0050025
Emballasjevolum PL4	0,72
Emballasjevekt PL1	0,241
Emballasjevekt PL3	6,134
Emballasjevekt PL4	613,864
Emballasjebredde PL1	52
Emballasjebredde PL3	138
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