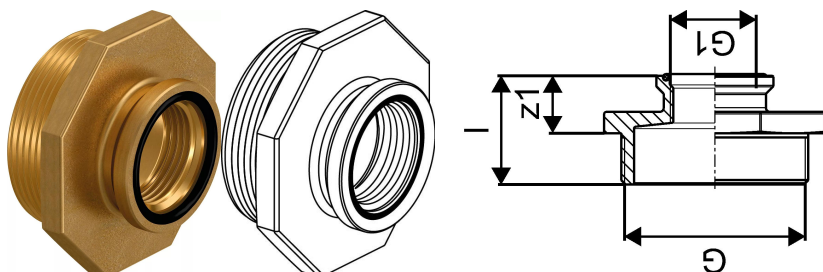


## Uponor Wipex Overgangsnippel utv / innv G1 1/2-G1 1/4

**1018369**

- 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

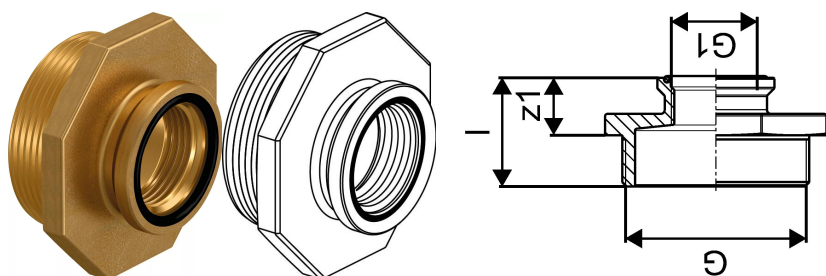
- Deler for rørsystemene Thermo, Aqua, Quattro, Supra Plus og Supra Standard - tilkobling av PE og PE-Xa medium rør til koblinger med sylinderisk utvendige gjenger
- Maks Driftstemperatur 95 °C

#### Sertifikat

- Godkjenninger bør kontrolleres av lokal ansvarlig person

## Uponor Wipex Overgangsnippel utv / innv G1 1/2-G1 1/4

1018369



### Measurements

Sylindrisk_tråd_G	1 1/2
Sylindrisk_tråd_G1	1 1/4
LENGTH_L	39
z1	21

### Product code

Item no EAN	7331541098946
Item no GF	35001018369
Item no GTIN	07331541098946
Item no NOBB	41946032
Item no NRF	8360732
Item no RSK	2410637
Item no VVS	089770603

### Dimensjoner

Element Enhets høyde	39
Vare Enhetslengde	60
Vare Enhetsvekt	0,246
Vareenhetsbredde	60
Item_UOM	STK

### Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905437979
Emballasje GTIN PL3	06414905446797
Emballasje GTIN PL4	06414905490745
Emballasjehøyde PL1	42
Emballasjehøyde PL3	145
Emballasjehøyde PL4	684
Emballasjelengde PL1	63
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	0,000166698
Emballasjevolum PL3	0,0050025
Emballasjevolum PL4	0,65664
Emballasjevekt PL1	0,25
Emballasjevekt PL3	6,329
Emballasjevekt PL4	615,4
Emballasjebredde PL1	63
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](mailto:prosjekt.no@uponor.com)

[www.uponor.com/nb-no](http://www.uponor.com/nb-no)