

Uponor Wipex Overgangsnippel utv / innv G2-G1

1018371

- Sylindrisk 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 sylindrisk utvendige gjenger
- Maks Driftstemperatur 95 °C

Sertifikat

- Godkjenninger bør kontrolleres av lokal ansvarlig person

Uponor Wipex Overgangsnippel utv / innv G2-G1

1018371



Measurements

Sylindrisk_tråd_G	2
Sylindrisk_tråd_G1	1
LENGTH_L	41
z1	21

Product code

Item no EAN	7331541099042
Item no GF	35001018371
Item no GTIN	07331541099042
Item no LVI	1934040
Item no NOBB	41946043
Item no NRF	8360733
Item no RSK	2410638
Item no VVS	087836165

Dimensjoner

Element Enhetshøyde	80
Vare Enhetslengde	42
Vare Enhetsvekt	0,406
Vareenhetsbredde	38
Item_UOM	STK

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905437986
Emballasje GTIN PL3	06414905446803
Emballasjehøyde PL1	83
Emballasjehøyde PL3	145
Emballasjelengde PL1	45
Emballasjelengde PL3	250
Emballasje mengde PL1	1

Emballasje mengde PL3	15
Emballasjetype PL1	Plastic_Bag
Emballasjetype PL3	Box
Emballasjevolum PL1	0,0002988
Emballasjevolum PL3	0,0050025
Emballasjevekt PL1	0,41
Emballasjevekt PL3	6,326
Emballasjebredde PL1	80
Emballasjebredde PL3	138

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