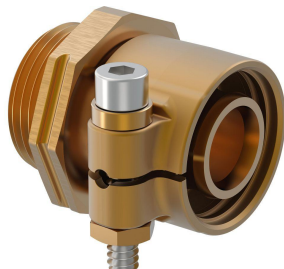


Uponor Wipex Tippunion PN10 40x5,5-G1 1/4

1018339

- Tilkobling av PE-Xa eller PE-rør
- Sylindrisk gjenge G " for O-ring forsegling
- Maks. trykk 6 bar / 95 ° C eller 16 bar / 20 ° C
- DR messing



Om Uponor Wipex Tippunion PN10

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 Tippunion PN10 40x5,5-G1 1/4

1018339



Measurements

Sylindrisk_tråd_G	1 1/4
LENGTH_L	61
Lengde (I1)	16
Lengde (I2)	30
Veggtykkelse_s	5,5
z1	16

Product code

Item no EAN	7331541114127
Item no GF	35001018339
Item no GTIN	07331541114127
Item no LVI	1932140
Item no NOBB	41943421
Item no NRF	5110375
Item no RSK	2410674
Item no VVS	087883140

Dimensjoner

Element Enhetshøyde	65
Vare Enhetslengde	60
Vare Enhetsvekt	0,444
Vareenhetsbredde	52
Item_UOM	STK

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905259915
Emballasje GTIN PL3	06414905259922
Emballasje GTIN PL4	06414905259939
Emballasjehøyde PL1	67
Emballasjehøyde PL3	140

Emballasjehøyde PL4	750
Emballasjelengde PL1	62
Emballasjelengde PL3	248
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	1
Emballasje mengde PL3	10
Emballasje mengde PL4	960
Emballasjetype PL1	Plastic_Bag
Emballasjetype PL3	Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,000224316
Emballasjevolum PL3	0,00479136
Emballasjevolum PL4	0,72
Emballasjevekt PL1	0,45
Emballasjevekt PL3	4,535
Emballasjevekt PL4	466,6
Emballasjebredde PL1	54
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