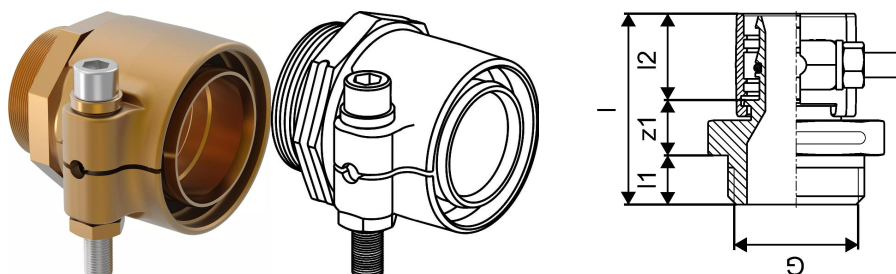


Uponor Wipex Tippunion PN6 75x6,8-G2

1018333

- 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 PN6

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

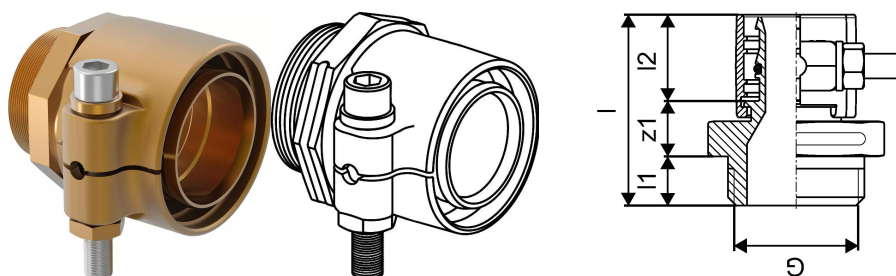
- Deler for rørsystemene Thermo, Aqua, Quattro, Supra Plus og Supra Standard - tilkobling av PE og PE-Xa medium rør til koblinger med sylindrisk utvendige gjenger
- Maks Driftstemperatur 95 °C

Sertifikat

- Godkjenninger bør kontrolleres av lokal ansvarlig person

Uponor Wipex Tippunion PN6 75x6,8-G2

1018333



Measurements

Sylindrisk_tråd_G	2
LENGTH_L	92
Lengde (l1)	20
Lengde (l2)	51
Veggykkelse_s	6,8
z1	21

Product code

Item no EAN	7331541100076
Item no GF	35001018333
Item no GTIN	07331541100076
Item no LVI	1932075
Item no NOBB	41947246
Item no NRF	8362394
Item no RSK	2410669
Item no VVS	087883075

Dimensjoner

Element Enhetshøyde	94
Vare Enhetslengde	105
Vare Enhetsvekt	1,446
Vareenhetsbredde	90
Item_UOM	STK

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905259755
Emballasje GTIN PL3	06414905259762
Emballasje GTIN PL4	06414905259786
Emballasjehøyde PL1	97
Emballasjehøyde PL3	155

Emballasjehøyde PL4	800
Emballasjelengde PL1	108
Emballasjelengde PL3	272
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	1
Emballasje mengde PL3	6
Emballasje mengde PL4	288
Emballasjetype PL1	Plastic_Bag
Emballasjetype PL3	Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,000974268
Emballasjevolum PL3	0,01054
Emballasjevolum PL4	0,768
Emballasjevekt PL1	1,457
Emballasjevekt PL3	8,908
Emballasjevekt PL4	452,584
Emballasjebredde PL1	93
Emballasjebredde PL3	250
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