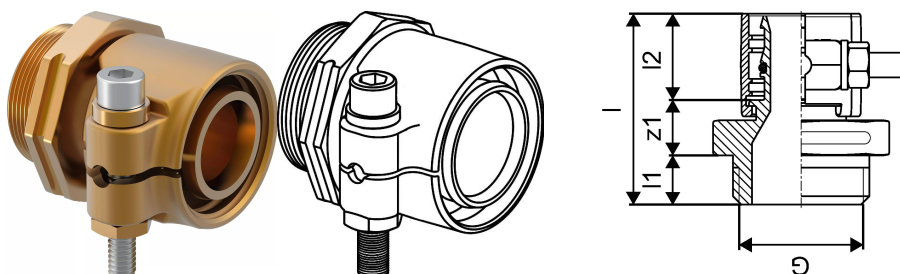


Uponor Wipex Tippunion PN6 32x2,9-G1

1018329

- Tilkobling av PE-Xa eller PE-rør
- Sylinderisk 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

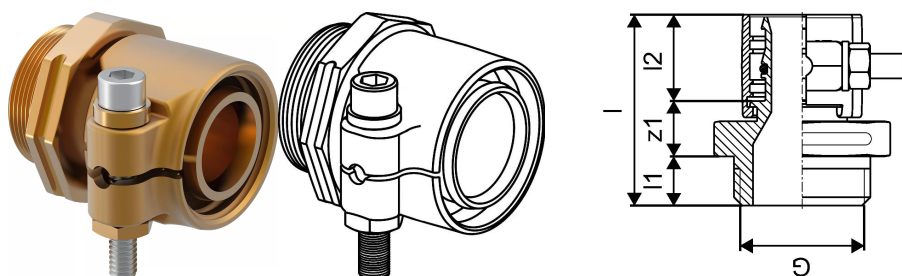
- Deler for rørsystemene Thermo, Aqua, Quattro, Supra Plus og Supra Standard - tilkobling av PE og PE-Xa medium rør til koblinger med sylinderisk utvendige gjenger
- Maks Driftstemperatur 95 °C

Sertifikat

- Godkjenninger bør kontrolleres av lokal ansvarlig person

Uponor Wipex Tippunion PN6 32x2,9-G1

1018329



Measurements

Sylindrisk_tråd_G	1
LENGTH_L	52
Lengde (l1)	12
Lengde (l2)	26
Veggykkelse_s	2,9
z1	14

Product code

Item no EAN	7331541100007
Item no GF	35001018329
Item no GTIN	07331541100007
Item no LVI	1932032
Item no NOBB	41947284
Item no NRF	8362406
Item no RSK	2410665
Item no VVS	087883032

Dimensjoner

Element Enhetshøyde	55
Vare Enhetslengde	48
Vare Enhetsvekt	0,279
Vareenhetsbredde	37
Item_UOM	STK

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905259625
Emballasje GTIN PL3	06414905259649
Emballasje GTIN PL4	06414905259656
Emballasjehøyde PL1	58
Emballasjehøyde PL3	140

Emballasjehøyde PL4	750
Emballasjelengde PL1	51
Emballasjelengde PL3	248
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	1
Emballasje mengde PL3	20
Emballasje mengde PL4	1920
Emballasjetype PL1	Plastic_Bag
Emballasjetype PL3	Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,00011832
Emballasjevolum PL3	0,00479136
Emballasjevolum PL4	0,72
Emballasjevekt PL1	0,285
Emballasjevekt PL3	5,81
Emballasjevekt PL4	582,76
Emballasjebredde PL1	40
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