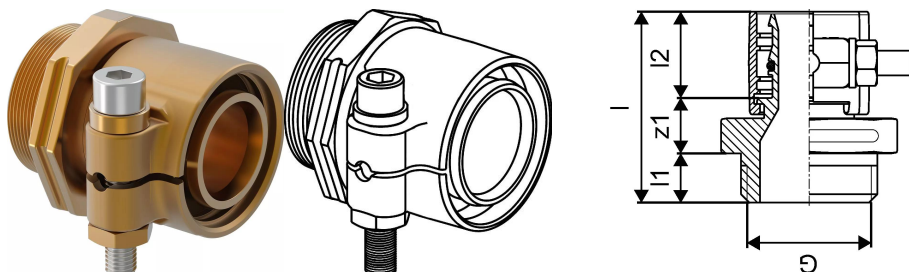


## Uponor Wipex Tippunion PN6 40x3,7-G1 1/4

**1018330**

- 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

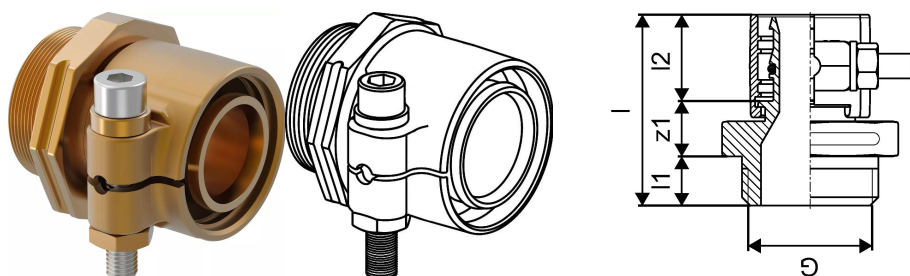
- Deler for rørsystemene Thermo, Aqua, Quattro, Supra Plus og Supra
- Standard - tilkobling av PE og PE-Xa medium rør til koblinger med sylinderisk utvendige gjenger
- Maks Driftstemperatur 95 °C

#### Sertifikat

- Godkjenninger bør kontrolleres av lokal ansvarlig person

## Uponor Wipex Tippunion PN6 40x3,7-G1 1/4

1018330



### Measurements

|                   |       |
|-------------------|-------|
| Sylindrisk_tråd_G | 1 1/4 |
| LENGTH_L          | 61    |
| Lengde (l1)       | 16    |
| Lengde (l2)       | 30    |
| Veggykkelse_s     | 3,7   |
| z1                | 15    |

### Product code

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 7331541100021  |
| Item no GF   | 35001018330    |
| Item no GTIN | 07331541100021 |
| Item no LVI  | 1932040        |
| Item no NOBB | 41947216       |
| Item no NRF  | 8362391        |
| Item no RSK  | 2410666        |
| Item no VVS  | 087883040      |

### Dimensjoner

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Element Enhetshøyde | 64    |
| Vare Enhetslengde   | 66    |
| Vare Enhetsvekt     | 0,436 |
| Vareenhetsbredde    | 49    |
| Item_UOM            | STK   |

### Packaging

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Emballasje GTIN PL1 | 06414905259663 |
| Emballasje GTIN PL3 | 06414905259670 |
| Emballasje GTIN PL4 | 06414905259687 |
| Emballasjehøyde PL1 | 66             |
| Emballasjehøyde PL3 | 140            |

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Emballasjehøyde PL4   | 750         |
| Emballasjelengde PL1  | 68          |
| 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   | 0,000228888 |
| Emballasjevolum PL3   | 0,00479136  |
| Emballasjevolum PL4   | 0,72        |
| Emballasjevekt PL1    | 0,442       |
| Emballasjevekt PL3    | 4,455       |
| Emballasjevekt PL4    | 458,056     |
| Emballasjebredde PL1  | 51          |
| 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)