

## Uponor Wipex T-rør G2-G2-G2

**1018347**

- Sylindrisk gjenge G " med O-ring
- Maks. trykk 10 bar / 95 ° C eller 16 bar / 20 ° C
- DR messing



### Om Uponor Wipex T-rør

#### 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 T-rør G2-G2-G2

1018347



### Measurements

|                   |    |
|-------------------|----|
| Sylindrisk_tråd_G | 2  |
| Lengde (I1)       | 55 |
| Lengde (I2)       | 55 |
| Lengde (I3)       | 55 |

### Product code

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 7331541098892  |
| Item no GF   | 35001018347    |
| Item no GTIN | 07331541098892 |
| Item no LVI  | 1933050        |
| Item no NOBB | 41945918       |
| Item no NRF  | 8360702        |
| Item no RSK  | 2410624        |
| Item no VVS  | 087842012      |

### Dimensjoner

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Element Enhetshøyde | 115   |
| Vare Enhetslengde   | 88    |
| Vare Enhetsvekt     | 1,025 |
| Vareenhetsbredde    | 73    |
| Item_UOM            | STK   |

### Packaging

|                      |                |
|----------------------|----------------|
| Emballasje GTIN PL1  | 06414905260126 |
| Emballasje GTIN PL3  | 06414905260133 |
| Emballasje GTIN PL4  | 06414905260140 |
| Emballasjehøyde PL1  | 118            |
| Emballasjehøyde PL3  | 140            |
| Emballasjehøyde PL4  | 750            |
| Emballasjelengde PL1 | 90             |

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Emballasjelengde PL3  | 248         |
| Emballasjelengde PL4  | 1200        |
| Emballasje mengde PL1 | 1           |
| Emballasje mengde PL3 | 4           |
| Emballasje mengde PL4 | 384         |
| Emballasjetype PL1    | Plastic_Bag |
| Emballasjetype PL3    | Box         |
| Emballasjetype PL4    | Pallet      |
| Emballasjevolum PL1   | 0,0007965   |
| Emballasjevolum PL3   | 0,00479136  |
| Emballasjevolum PL4   | 0,72        |
| Emballasjevekt PL1    | 1,037       |
| Emballasjevekt PL3    | 4,195       |
| Emballasjevekt PL4    | 429,64      |
| Emballasjebredde PL1  | 75          |
| 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)