

Uponor Wipex trójnik G2-G2-G2

1018347

- G - gwint cylindryczny - uszczelnienie O-ring
- 6 bar, SDR 11 / 10 bar, SDR 7,4
- DR = odporne na odcynkowanie



O produkcie Uponor Wipex trójnik

Specyfikacja

- Złączki Wipex pokryte miedzią odporną na korozję i wypłukiwanie cynku zgodnie z normą EN ISO 6509, ze śrubą ze stali nierdzewnej
- Uszczelnienie typu o-ring między złączką Wipex a modułami bazowymi
- Zestaw śrub do złązek zawiera śrubę imbusową i nakrętkę ze stali nierdzewnej oraz podkładkę z miedzi
- Wstępnie otwarta konstrukcja tulei z zamontowaną częścią podporową dla wymiaru 63-110 mm

Podanie

- Złączki do systemów rurowych Thermo, Aqua, Quattro, Supra, Supra PLUS i Supra Standard
- Przyłączenie rury środkowej PE i PE-Xa za pomocą cylindrycznego calowego gwintu zewnętrznego
- Maks. temperatura robocza: 95°C

Potwierdzenie

Certyfikaty:

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

Uponor Wipex trójnik G2-G2-G2

1018347

**Measurements**

Cylindryczny_wątek_G	2
Długość (I1)	55
Długość (I2)	55
Długość (I3)	55

Product code

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

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	115
Długość jednostki przedmiotu	88
Masa jednostkowa przedmiotu	1,025
Szerokość jednostki elementu	73
Item_UOM	szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905260126
Opakowanie GTIN PL3	06414905260133
Opakowanie GTIN PL4	06414905260140
Wysokość opakowania PL1	118
Wysokość opakowania PL3	140
Wysokość opakowania PL4	750
Długość opakowania PL1	90
Długość opakowania PL3	248

Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL3	4
Ilość w opakowaniu PL4	384
Rodzaj opakowania PL1	Plastic_Bag
Rodzaj opakowania PL3	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,0007965
Opakowanie Objętość PL3	0,00479136
Opakowanie Objętość PL4	0,72
Waga opakowania PL1	1,037
Waga opakowania PL3	4,195
Waga opakowania PL4	429,64
Szerokość opakowania PL1	75
Szerokość opakowania PL3	138
Szerokość opakowania PL4	800

Dokumenty techniczne

Do pobrania 

Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7
01-217, Warszawa
Polska

T +48 22 731 01 00

E

obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl