

Uponor Wipex trójnik G3-G3-G3

1018348

- 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 mosiądzem odpornym 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 mosiądku
- 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 G3-G3-G3

1018348

**Measurements**

Cylindryczny_wątek_G	3
Długość (l1)	75
Długość (l2)	75
Długość (l3)	75

Product code

Item no EAN	7331541098908
Item no GTIN	07331541098908
Item no LVI	1933080
Item no NOBB	48326104
Item no NRF	8360703
Item no RSK	2410625
Item no VVS	087842014

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	111
Długość jednostki przedmiotu	152
Masa jednostkowa przedmiotu	2,499
Szerokość jednostki elementu	220
Item_UOM	szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905260157
Opakowanie GTIN PL3	06414905260164
Wysokość opakowania PL1	114
Wysokość opakowania PL3	155
Długość opakowania PL1	155
Długość opakowania PL3	272
Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL3	3

Rodzaj opakowania PL1	Plastic_Bag
Rodzaj opakowania PL3	Box
Opakowanie Objętość PL1	0,00394041
Opakowanie Objętość PL3	0,01054
Waga opakowania PL1	2,517
Waga opakowania PL3	7,731
Szerokość opakowania PL1	223
Szerokość opakowania PL3	250

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