

Uponor Wipex mufa G2-G2

1018357

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



O produkcie Uponor Wipex mufa

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 mufa G2-G2

1018357

**Measurements**

Cylindryczny_wątek_G 2

DŁUGOŚĆ_L 45

Product code

Item no EAN 7331541098793

Item no GTIN 07331541098793

Item no LVI 1936050

Item no NOBB 41945854

Item no NRF 8360682

Item no RSK 2410616

Item no VVS 087830012

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu 45

Długość jednostki przedmiotu 74

Masa jednostkowa przedmiotu 0,413

Szerokość jednostki elementu 74

Item_UOM szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1 06414905437870

Opakowanie GTIN PL3 06414905446698

Wysokość opakowania PL1 48

Wysokość opakowania PL3 145

Długość opakowania PL1 77

Długość opakowania PL3 250

Ilość w opakowaniu PL1 1

Ilość w opakowaniu PL3 15

Rodzaj opakowania PL1 Plastic_Bag

Rodzaj opakowania PL3 Box

Opakowanie Objętość PL1	0,000284592
Opakowanie Objętość PL3	0,0050025
Waga opakowania PL1	0,418
Waga opakowania PL3	6,42
Szerokość opakowania PL1	77
Szerokość opakowania PL3	138

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