

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

Uponor Wipex mufa G2-G2

1018357



Dane techniczne

Item no EAN	7331541098793
Item no GTIN	07331541098793
Item no VVS	087830012
RSK no.	2410616
Item no NRF	8360682
Item no LVI	1936050
Pozycja (jednostka miary)	szt.
Długość (l)	45 mm
Ilość opakowań 1	1
Ilość opakowań 3	15
Packaging GTIN PL1	06414905437870
Packaging GTIN PL3	06414905446698
Item Unit Length	74
Item Unit Height	45
Item Unit Weight	0,413
Item Unit Width	74

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