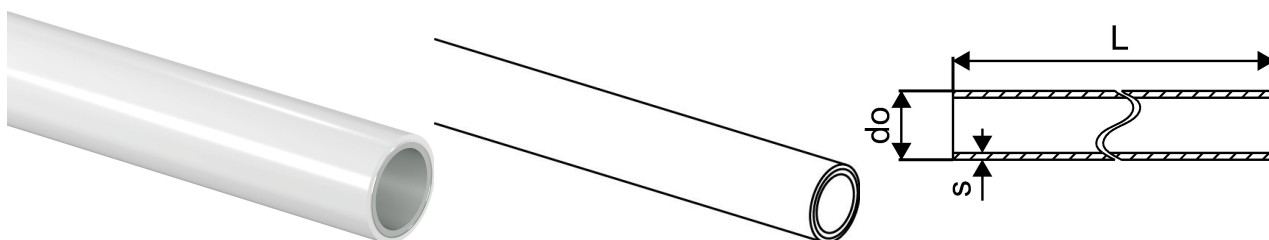


Uponor MLC rura biała S 40x4,0 5m

1013446

- w sztandze
- wysoka stabilność wymiarowa, niski współczynnik rozszerzalności
- zwiększona elastyczność
- 100% bariera tlenowa



O produkcie Uponor MLC rura biała S

Specyfikacja

- Wielowarstwowa rura kompozytowa z hamującą przenikanie tlenu barierą antydyfuzyjną (PE-RT — klej — aluminium spawane wzdłużnie — klej — PE-RT)
- Klasa E odporności ogniowej zgodnie z normą EN 13501-1
- Z zaślepkami rur stanowiącymi higieniczne uszczelnienie zgodnie z normą EN 806

Podanie

- Woda użytkowa: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi od 0°C do 70°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 bar. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 95°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji
- Ogrzewanie: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi do 80°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 bar. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 100°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji

Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

Uponor MLC rura biała S 40x4,0 5m

1013446



Product code

Item no EAN	4021598005570
Item no GF	35001013446
Item no GTIN	04021598005570
Item no LVI	1720107
Item no NOBB	41940038
Item no NRF	5071343
Item no RSK	1873321
Item no VVS	087306140

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	40
Długość jednostki przedmiotu	1000
Masa jednostkowa przedmiotu	0,508
Szerokość jednostki elementu	40
Item_UOM	m

Measurements

Średnica zewnętrzna_do	40
Grubość ściany_s	4

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905256914
Opakowanie GTIN PL2	06414905256921
Opakowanie GTIN PL4	06414905256938
Wysokość opakowania PL1	40
Wysokość opakowania PL2	110
Wysokość opakowania PL4	725
Długość opakowania PL1	5000
Długość opakowania PL2	5070
Długość opakowania PL4	5080

Ilość w opakowaniu PL1	5
Ilość w opakowaniu PL2	20
Ilość w opakowaniu PL4	1020
Rodzaj opakowania PL1	Piece
Rodzaj opakowania PL2	Cover_Pipe
Rodzaj opakowania PL4	Wooden_Cage
Opakowanie Objętość PL1	0,008
Opakowanie Objętość PL2	0,061347
Opakowanie Objętość PL4	4,23545
Waga opakowania PL1	2,54
Waga opakowania PL2	16,18
Waga opakowania PL4	860
Szerokość opakowania PL1	40
Szerokość opakowania PL2	110
Szerokość opakowania PL4	1150

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