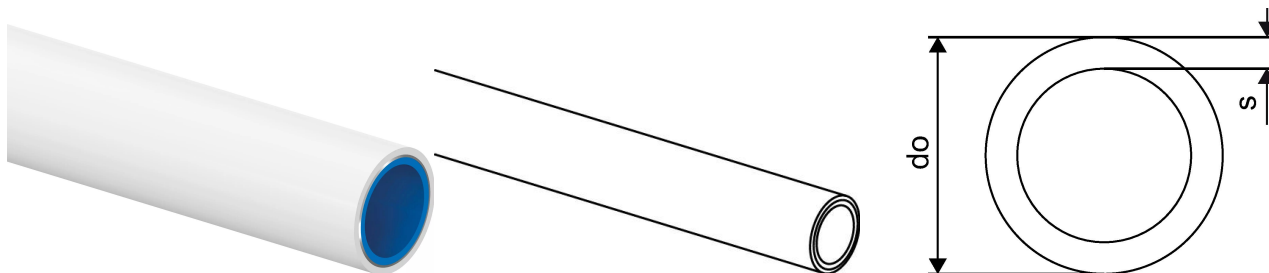


## Uponor Uni Pipe PLUS rura biała 16x2,0 100m

1059576

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



### O produkcie Uponor Uni Pipe PLUS rura biała

#### Specyfikacja

- Wielowarstwowa rura tworzywowa odporna na dyfuzję tlenu (PE-RT - klej - bezszwowe aluminium/aluminium spawane wzdłużnie - klej - PE-RT) produkowana w technologii SACP i OWC
- Klasyfikacja ogniowa E zgodnie z EN 13501-1
- Z zaślepkami na końcach jako uszczelnienie higieniczne zgodnie z EN 806

#### Podanie

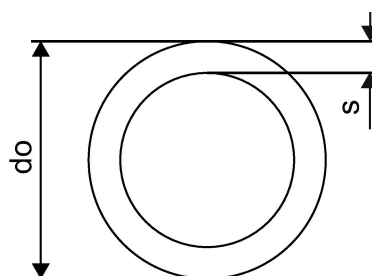
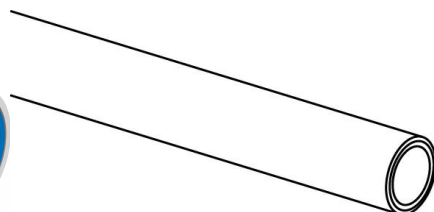
- Testowana/zgodna z normą EN ISO 21003 Wielowarstwowe systemy rurowe do instalacji ciepłej i zimnej wody wewnątrz budynków. Klasa zastosowania 1,2,4,5/10bar
- Woda pitna: stała temperatura pracy wynosi od 0°C do 70°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 bar. Krótkotrwała max temperatura wynosi T<sub>mal</sub> = 95°C w czasie 100 godzin w okresie eksploatacyjnym
- Ogrzewanie: stała temperatura pracy wynosi do 80°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 bar. Krótkotrwała max temperatura wynosi T<sub>mal</sub> = 100°C w czasie 100 godzin w okresie eksploatacyjnym

#### Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- deklaracja DoP

## Uponor Uni Pipe PLUS rura biała 16x2,0 100m

1059576

**Product code**

Item no EAN	4021598121249
Item no GF	35001059576
Item no GTIN	04021598121249
Item no LVI	1720137
Item no NOBB	48167223
Item no NRF	5072088
Item no RSK	2004921
Item no VVS	087480516

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	16
Długość jednostki przedmiotu	1000
Masa jednostkowa przedmiotu	0,117
Szerokość jednostki elementu	16
Item_UOM	m

**Measurements**

Długość	100
Średnica zewnętrzna_do	16
Grubość ściany_s	2,0

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414905412082
Opakowanie GTIN PL4	06414905412099
Wysokość opakowania PL1	130
Wysokość opakowania PL4	2000
Długość opakowania PL1	780
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	100
Ilość w opakowaniu PL4	2000

Rodzaj opakowania PL1	Base_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,079092
Opakowanie Objętość PL4	1,92
Waga opakowania PL1	12,816
Waga opakowania PL4	281,32
Szerokość opakowania PL1	780
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