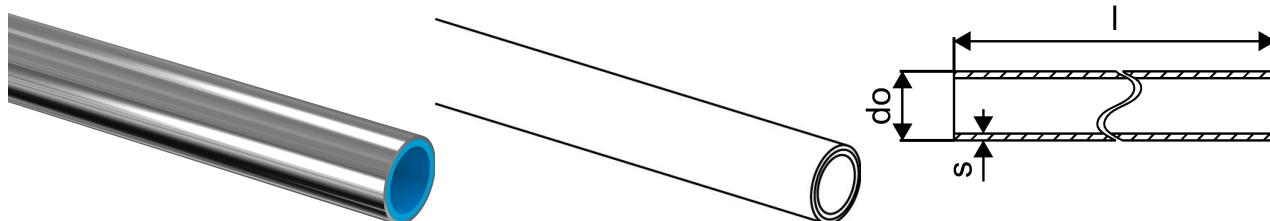


## Uponor Metallic Pipe PLUS S 16x2,0 3m

1088400

**O produkcie Uponor Metallic Pipe PLUS S****Specyfikacja**

- Wielowarstwowa rura tworzywowa odporna na dyfuzję tlenu (PE-RT - klej - bezszwowe aluminium - powłoka zewnętrzna) z metalicznie błyszczącą powłoką zewnętrzną, produkowana w technologii SACP (bezwowej)
- Klasyfikacja ogniowa E zgodnie z EN 13501-1
- Z zaślepkami na końcach jako uszczelnienie higieniczne zgodnie z EN 806

**Podanie**

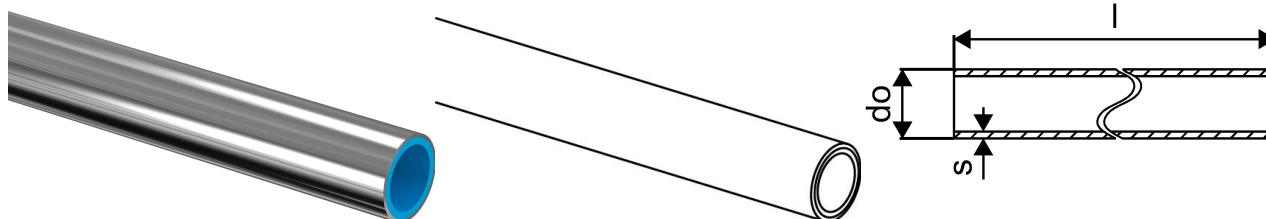
- Woda pitna: stała temperatura pracy wynosi od 0°C do 70°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 bar. Krótkotrwała max temperatura wynosi  $T_{\text{mal}} = 95^{\circ}\text{C}$  w czasie 100 godzin w okresie eksploatacyjnym
- Ogrzewanie: stała temperatura pracy wynosi do 80°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 bar. Krótkotrwała max temperatura wynosi  $T_{\text{mal}} = 100^{\circ}\text{C}$  w czasie 100 godzin w okresie eksploatacyjnym.

**Potwierdzenie**

- Atest higieniczny PZH
- deklaracja DoP

## Uponor Metallic Pipe PLUS S 16x2,0 3m

1088400



## Product code

Item no EAN	6414905238002
Item no GF	35001088400
Item no GTIN	06414905238002
Item no LVI	1720113
Item no RSK	2005061
Item no VVS	087315116

## Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	16
Długość jednostki przedmiotu	1000
Masa jednostkowa przedmiotu	0,124
Szerokość jednostki elementu	16
Item_UOM	m

## Status

MTO (longer delivery times)	Pozycja dostępna na zamówienie, minimalny czas realizacji 2 tygodnie
-----------------------------	--

## Measurements

Średnica zewnętrzna_do	16
Grubość ściany_s	2

## Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905285815
Opakowanie GTIN PL2	06414905285822
Opakowanie GTIN PL4	06414905285839
Wysokość opakowania PL1	16
Wysokość opakowania PL2	110
Wysokość opakowania PL4	700
Długość opakowania PL1	3000
Długość opakowania PL2	3007
Długość opakowania PL4	3007

Ilość w opakowaniu PL1	3
Ilość w opakowaniu PL2	75
Ilość w opakowaniu PL4	3825
Rodzaj opakowania PL1	Piece
Rodzaj opakowania PL2	Cover_Pipe
Rodzaj opakowania PL4	Wooden_Cage
Opakowanie Objętość PL1	0,000768
Opakowanie Objętość PL2	0,0363847
Opakowanie Objętość PL4	2,52588
Waga opakowania PL1	0,372
Waga opakowania PL2	9,3
Waga opakowania PL4	499,3
Szerokość opakowania PL1	16
Szerokość opakowania PL2	110
Szerokość opakowania PL4	1200

### 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