

## Uponor Aqua Pipe rura PN10 S 32x4,4 6m

1001206

- ciśnienie pracy 10 bar
- w sztandze 6m



### O produkcie Uponor Aqua Pipe rura PN10 S

#### Specyfikacja

- Rury są wykonane z tlenowo sieciowanego polietylenu (PE-Xa) zgodnie z normą EN ISO 15875
- Klasa zastosowania 2 — doprowadzanie wody ciepłej i zimnej
- Klasa E odporności ogniowej zgodnie z normą DIN EN 13501-1

#### Podanie

- Woda użytkowa: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi od 0°C do 70°C. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 95°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji

## Uponor Aqua Pipe rura PN10 S 32x4,4 6m

1001206

**Product code**

Item no EAN	7321500017996
Item no GF	35001001206
Item no GTIN	07321500017996
Item no LVI	2012590
Item no NOBB	47600420
Item no NRF	5110045
Item no RSK	2418096
Item no VVS	087310132

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	33
Długość jednostki przedmiotu	1000
Masa jednostkowa przedmiotu	0,386
Szerokość jednostki elementu	33
Item_UOM	m

**Measurements**

Średnica zewnętrzna_do	32
Grubość ściany_s	4,4

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414905250721
Opakowanie GTIN PL4	06414905250745
Wysokość opakowania PL1	33
Wysokość opakowania PL4	700
Długość opakowania PL1	6000
Długość opakowania PL4	6100
Ilość w opakowaniu PL1	12
Ilość w opakowaniu PL4	1080
Rodzaj opakowania PL1	Plastic_Bag

Rodzaj opakowania PL4	Wooden_Cage
Opakowanie Objętość PL1	0,013068
Opakowanie Objętość PL4	2,7755
Waga opakowania PL1	4,44
Waga opakowania PL4	424,6
Szerokość opakowania PL1	66
Szerokość opakowania PL4	650

### 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