

## Uponor Aqua Pipe rura PN10 S 40x5,5 6m

**1033864**

- 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 40x5,5 6m

1033864

**Product code**

Item no EAN	7321500023546
Item no GF	35001033864
Item no GTIN	07321500023546
Item no LVI	2012595
Item no NRF	5110046
Item no RSK	2418097
Item no VVS	087310140

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	40
Długość jednostki przedmiotu	1000
Masa jednostkowa przedmiotu	0,602
Szerokość jednostki elementu	40
Item_UOM	m

**Measurements**

Średnica zewnętrzna_do	40
Grubość ściany_s	5,5

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414900622608
Opakowanie GTIN PL4	06414905662883
Wysokość opakowania PL1	41
Wysokość opakowania PL4	700
Długość opakowania PL1	6000
Długość opakowania PL4	6100
Ilość w opakowaniu PL1	6
Ilość w opakowaniu PL4	840
Rodzaj opakowania PL1	BAR
Rodzaj opakowania PL4	Wooden_Cage

Opakowanie Objętość PL1	0,010086
Opakowanie Objętość PL4	2,7755
Waga opakowania PL1	3,624
Waga opakowania PL4	250
Szerokość opakowania PL1	41
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.pl.bfs@georgfischer.com