

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	06414905265893
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	Piece
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.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl