

## Uponor Aqua Pipe rura Aenor PN6 63x5,8 50m

1033502

- ciśnienie robocze 6 bar
- w zwoju



### O produkcie Uponor Aqua Pipe rura Aenor PN6

#### 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 Aenor PN6 63x5,8 50m

1033502



## Product code

Item no EAN	7321500041175
Item no GF	35001033502
Item no GTIN	07321500041175

## Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	63
Długość jednostki przedmiotu	1000
Masa jednostkowa przedmiotu	1,043
Szerokość jednostki elementu	63
Item_UOM	m

## Status

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

## Measurements

Średnica zewnętrzna_do	63
Grubość ściany_s	5,8

## Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905265770
Wysokość opakowania PL1	300
Długość opakowania PL1	1550
Ilość w opakowaniu PL1	50
Rodzaj opakowania PL1	Coil
Opakowanie Objętość PL1	0,72075
Waga opakowania PL1	52,15
Szerokość opakowania PL1	1550

## Dokumenty techniczne

Do pobrania 

her.com