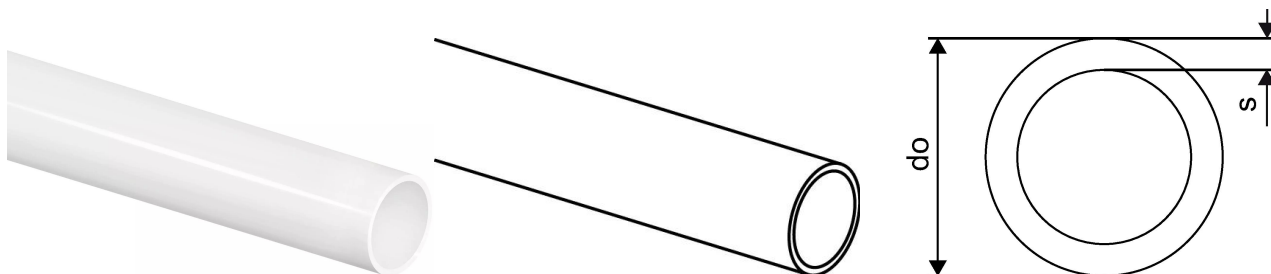


Uponor Aqua Pipe rura Aenor PN6 40x3,7 50m

1033417

- ciśnienie robocze 6 bar
- w zwoju



O produkcie Uponor Aqua Pipe rura Aenor PN6

Specyfikacja

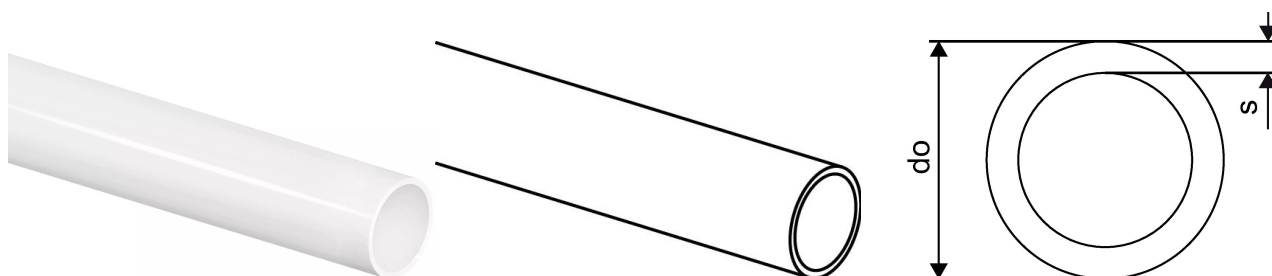
- Rury są wykonane z tlenowo sieciowanego polietylenu (PE-Xa) zgodnie z normą EN ISO 15875
- Klasa zastosowania 2 — doprowadzanie wody ciepłej i zimnej
- Klasa E odporności ogniowej zgodnie z normą DIN EN 13501-1

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 40x3,7 50m

1033417

**Product code**

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 7321500041151 |
| Item no GF | 35001033417 |
| Item no GTIN | 07321500041151 |

Wymiary

| | |
|-------------------------------|------|
| Wysokość jednostki przedmiotu | 40 |
| Długość jednostki przedmiotu | 1000 |
| Masa jednostkowa przedmiotu | 0,46 |
| Szerokość jednostki elementu | 40 |
| Item_UOM | m |

Measurements

| | |
|------------------------|-----|
| Średnica zewnętrzna_do | 40 |
| Grubość ściany_s | 3,7 |

Packaging

| | |
|-------------------------|----------------|
| Opakowanie GTIN PL1 | 06414905265534 |
| Opakowanie GTIN PL4 | 06414905265541 |
| Wysokość opakowania PL1 | 900 |
| Wysokość opakowania PL4 | 1860 |
| Długość opakowania PL1 | 900 |
| Długość opakowania PL4 | 1200 |
| Ilość w opakowaniu PL1 | 50 |
| Ilość w opakowaniu PL4 | 250 |
| Rodzaj opakowania PL1 | Coil |
| Rodzaj opakowania PL4 | Pallet |
| Opakowanie Objętość PL1 | 0,2997 |
| Opakowanie Objętość PL4 | 1,7856 |
| Waga opakowania PL1 | 23 |
| Waga opakowania PL4 | 141 |

| | |
|--------------------------|-----|
| Szerokość opakowania PL1 | 370 |
| Szerokość opakowania PL4 | 800 |

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