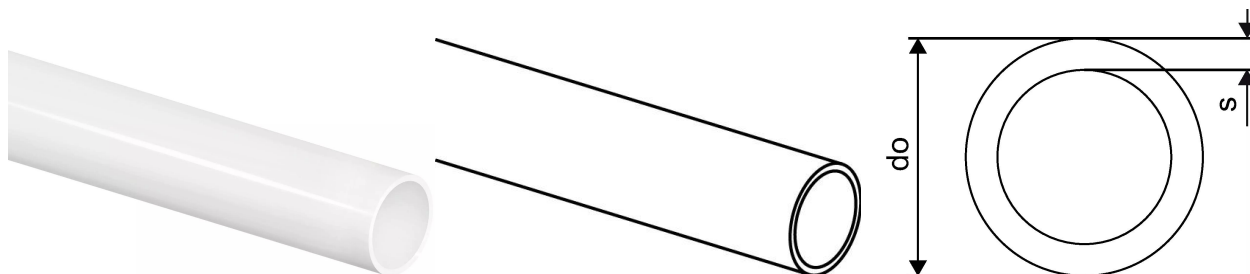


Uponor Aqua Pipe rura PN6 20x1,9 120m

1038354

- ciśnienie robocze 6 bar
- w zwoju



O produkcie Uponor Aqua Pipe rura 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 PN6 20x1,9 120m

1038354

**Product code**

Item no EAN 6414905513895

Item no GTIN 06414905513895

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu 20

Długość jednostki przedmiotu 1000

Masa jednostkowa przedmiotu 0,12

Szerokość jednostki elementu 20

Item_UOM m

Measurements

Średnica zewnętrzna_do 20

Grubość ściany_s 1,9

Packaging

Opakowanie GTIN PL1 06414905266722

Opakowanie GTIN PL4 06414905266739

Wysokość opakowania PL1 200

Wysokość opakowania PL4 910

Długość opakowania PL1 780

Długość opakowania PL4 1200

Ilość w opakowaniu PL1 120

Ilość w opakowaniu PL4 840

Rodzaj opakowania PL1 Base_Box

Rodzaj opakowania PL4 Pallet

Opakowanie Objętość PL1 0,12168

Opakowanie Objętość PL4 0,8736

Waga opakowania PL1 15,9

Waga opakowania PL4 146,8

Szerokość opakowania PL1 780

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