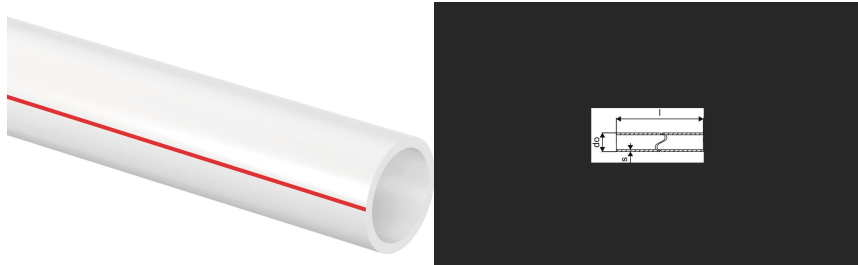


Uronor Radi Pipe натурален цвят PN6 S 20x2,0 6m

1023083

- работно налягане 6 bar
- пръти 6 м



Относно Uronor Radi Pipe натурален цвят PN6 S

Спецификация

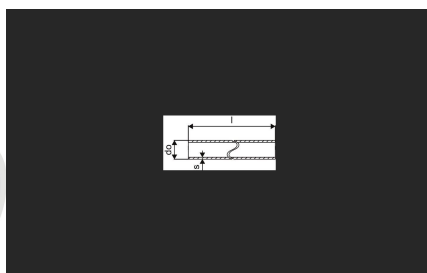
- Тръби, произведени от пероксидно-омрежен полиетилен (PE-Xa) съгл. EN ISO 15875
- EVOH (етилен винил алкохол) слой за предотвратяване на дифузия на кислород съгласно DIN 4726
 - клас на приложение 5 - високотемпературни радиатори
 - клас на пожаробезопасност E съгласно DIN EN 13501-1

Приложение

- отопление: постоянната работна температура варира до 90°C. Краткосрочната аварийна температура е 100°C за период от 100 часа по време на експлоатационния живот.

Uponor Radi Pipe натурален цвят PN6 S 20x2,0 6m

1023083

**Product code**

Item no EAN 7321500047009

Item no GTIN 07321500047009

Размери

Височина на елемента 20

Дължина на елемента 1000

Единично тегло на артикул 0,13

Ширина на елемента 20

Item_UOM m

Measurements

Външен диаметър_do1 20

Дебелина на стената_s 2,0

Packaging

Опаковка GTIN PL1 06414905589760

Опаковка GTIN PL2 06414905589777

Височина на опаковката PL1 20

Височина на опаковката PL2 30

Дължина на опаковката PL1 6000

Дължина на опаковката PL2 6000

Опаковка Количество PL1 6

Опаковка Количество PL2 30

Тип опаковка PL1 Piece

Тип опаковка PL2 Bag

Обем на опаковката PL1 0,0024

Обем на опаковката PL2 0,0099

Тегло на опаковката PL1 0,78

Тегло на опаковката PL2 3,9

Ширина на опаковката PL1 20

Ширина на опаковката PL2

55

Технически документи

Изтеглете документи 

Търговско представителство
Uponor GmbH – България

1528, София
България

T +359 889 609 933
info.bulgaria@uponor.com

www.uponor.com/bg-bg