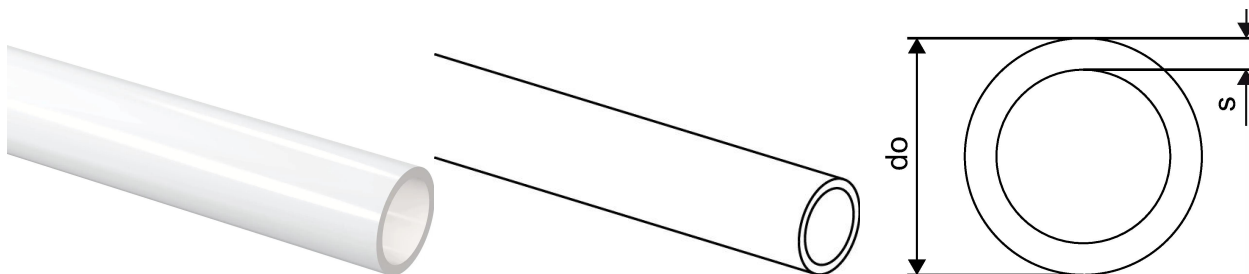


Uronor Radi Pipe натурален цвят PN6 32x2,9 50m**1001220**

- работно налягане 6 bar
- кангали

**Относно Uronor Radi Pipe натурален цвят PN6****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 32x2,9 50m

1001220

**Product code**

Item no EAN	7321500044916
Item no GF	35001001220
Item no GTIN	07321500044916
Item no LVI	2012132
Item no NOBB	41947125
Item no NRF	8362309
Item no RSK	2418022
Item no VVS	087230032

Размери

Височина на елемента	32
Дължина на елемента	1000
Единично тегло на артикул	0,28
Ширина на елемента	32
Item_UOM	m

Measurements

Външен диаметър_do	32
Дебелина на стената_s	2,9

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905250813
Опаковка GTIN PL4	06414905250820
Височина на опаковката PL1	150
Височина на опаковката PL4	1800
Дължина на опаковката PL1	930
Дължина на опаковката PL4	950
Опаковка Количество PL1	50
Опаковка Количество PL4	550
Тип опаковка PL1	Coil

Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,129735
Опаковка Обем PL4	1,6245
Тегло на опаковката PL1	14,5
Тегло на опаковката PL4	171
Ширина на опаковката PL1	930
Ширина на опаковката PL4	950

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