

Uponor Radi Pipe rura PN6 S 90x8,2 6m**1008874**

- ciśnienie pracy 6 bar
- w sztandze 6 m

**O produkcie Uponor Radi Pipe rura PN6 S****Podanie**

- Ogrzewanie: stała temperatura pracy wynosi do 90°C. Krótkotrwała max temperatura wynosi $T_{mal} = 100^{\circ}\text{C}$.

Potwierdzenie

- Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych

Uponor Radi Pipe rura PN6 S 90x8,2 6m

1008874



Dane techniczne

Liczba pozycji 1	6
Pozycja (jednostka miary)	m
Średnica zewnętrzna	90 mm
Długość w metrach	6 m
Kolor	natural -
Ciśnienie	6 bar
Outer Diameter_do	90 mm
Grubość ściany 3	8,2 mm

Dokumenty techniczne

Do pobrania 

Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7
01-217, Kolejowa
Polska

T +48 22 731 01 00

E

obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl