



## Rura PVC-HT 75x2.5x1000 sanitarna, do kanalizacji wewnętrznej, kolor popiel

Indeks: 178002 Producent: Wavin Kod producenta: 3043779

Cena: **39.37 zł**

### Opis

## Rura PVC 75x2.5x1000 popiel sanitarna

Producent: Wavin

Rura kielichowa wykonana z PVC-u odpornego na wysokie temperatury (HT), w kolorze popielatym, wykorzystywana jako element kanalizacji wewnętrznej Rury fi 32 i 40mm produkowane z PP HT Rury o średnicy fi 50, 75 i 110mm produkowane z PVC Dwukielichowe rury w zakresie średnic fi 50 i 110 pozwalają na optymalne ich wykorzystanie oraz na ograniczenie do minimum odpadów powstałych po instalacji. Odporne na działanie wysokiej temperatury Odporne na inkrustację (zarastanie) Łatwy i prosty montaż Kielichowe połączenia Wyposażone w gumową uszczelkę wargową pokrytą środkiem poślizgowym na bazie silikonu Minimum 50-letnia trwałość

- **Chropowatość ściany** 07 mm
- **Fazowana** tak
- **Gatunek materiału** PVC-U
- **Grubość ściany** 2.5 mm
- **Klasa ciśnienia urządzenia** Bez ciśnienia
- **Klasa sztywności obwodowej** Inne
- **Kolor rury** Szary
- **Materiał** Polichlorek winylu (PVC)
- **Model elastyczny** tak
- **Nominalna średnica wewnętrzna** DN 65
- **Połączenie 1** Końcówka rury
- **Połączenie 2** Mufa wciskowa
- **Średnica zewnętrzna mufy** 91 mm
- **Średnica zewnętrzna rury** 75 mm
- **Współczynnik rozszerzalności** 07 mm/(m.K)
- **Z mufą** tak
- **Zaślepią** nie

### Parametry

<b>Kod producenta</b>	W/3060711860
<b>Materiał wykonania</b>	PCW PVC
<b>Zastosowanie</b>	kanalizacyjne wewnętrzne
<b>Długość</b>	1

<b>Średnica</b>	75
<b>Grubość ścianki</b>	2.5
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.779
<b>EAN</b>	5907444805329
<b>Stan</b>	Nowy