



Kolano PVC 160/87.5 do kanalizacji zewnętrznej

Indeks: **253867** Producent: **Wavin** Kod producenta: **3041395**

Cena: **45.81 zł**

Opis

Kolano PVC 160x160/88 kl.S

Producent: Wavin

Kolano PVC 160x160/88 kl.S Szukasz optymalnego rozwiązania dla zleconych albo rozpoczętych projektów. Nie chcesz tracić czasu na żmudne poszukiwanie podstawowych informacji o produkcie. Zapoznaj się z opisem technicznym produktu z naszej oferty. Profesjonalnie i kompleksowo obsługujemy firmy wykonawcze i inne. Materiał połączenia 1: Polichlorek winylu (PVC) Certyfikat KIWA: nie Kąt łuku: 87.5 ° Długość: 1 mm Obróbka powierzchni połączenia 2: Stan surowy Model mimośrodowy: nie Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1: DN 150 Średnica zewnętrzna rury połączenia 1: 160 mm Model/kształt/forma: Kolanko Z odpływem: nie [O]

- Certyfikat FM nie
- Certyfikat KIWA nie
- Certyfikat LPCB nie
- Certyfikat UL nie
- Certyfikat ULC nie
- Certyfikat VdS nie
- Długość 1 mm
- Długość połączenia 1 1 mm
- Długość połączenia 2 1 mm
- Gatunek materiału połączenia 1 PVC-U
- Gatunek materiału połączenia 2 PVC-U
- Grubość ściany połączenia 1 1 mm
- Grubość ściany połączenia 2 1 mm
- Kąt łuku 87.5 °
- Klasa sztywności obwodowej SN8
- Maksymalna temperatura medium (ciągła) 60 °C
- Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C 0 bar
- Materiał połączenia 1 Polichlorek winylu (PVC)
- Materiał połączenia 2 Polichlorek winylu (PVC)
- Materiał uszczelki SBR
- Minimalna temperatura medium (ciągła) 1 °C
- Model Jednoczęściowy
- Model mimośrodowy nie
- Model redukcyjny nie
- Model/kształt/forma Kolanko
- Obróbka powierzchni połączenia 1 Stan surowy
- Obróbka powierzchni połączenia 2 Stan surowy
- Połączenie 1 Złączka redukcyjna

- **Połączenie 2** Mufa wciskowa
- **Rura systemowa** tak
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 160 mm
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 2** 160 mm
- **Wartość Zeta** 1.2
- **Z kołnierzem oporowym** nie
- **Z odpływem** nie
- **Z odpowietrznikiem** nie
- **Z uszczelkami** tak
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 1** Stan surowy
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 2** Stan surowy
- **Zaslepiona** nie
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1** DN 150
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2** DN 150

Parametry

Stan

Nowy