



Kolano PEHD 200/45 segmentowe SDR26 S12.5, kolor czarny, QS (Quick Stream)

Indeks: **277619** Producent: **Wavin** Kod producenta: **3003607**

Cena: 306.18 zł

Opis

Kolano PEHD 200/45 segmentowe SDR26 S12.5, kolor czarny, QS (Quick Stream)

Producent: Wavin

Kolano segmentowe 200/45 SDR26 QuickStream to produkt, który z pewnością przypadnie do gustu osobom poszukującym wysokiej jakości elementów instalacyjnych. Wykonane zostało z polietylenu (PE), co gwarantuje jego trwałość i odporność na uszkodzenia mechaniczne oraz korozję. Kształt kolanka jest bardzo praktyczny i pozwala na łatwe dopasowanie go do różnego rodzaju instalacji wewnętrznych czy zewnętrznych. Produkt ten posiada dwa króćce wykonane również z tworzyw sztucznych, które umożliwiają spawanie lub zgrzewanie ich ze sobą. Znamionowa średnica połączeń wynosi DN 200, co oznacza, że kolanko doskonale sprawdzi się w większych systemach kanalizacyjnych czy przemysłowych. Dzięki temu można mieć pewność, że cała instalacja będzie działała sprawnie i bez awarii przez wiele lat. Warto podkreślić także fakt, że Kolano segmentowe 200/45 SDR26 QuickStream jest produktem renomowanego producenta - WAVIN POLSKA S.A., co dodatkowo potwierdza jego wysoką jakość oraz niezawodność. To idealna propozycja dla osób ceniących sobie funkcjonalność oraz solidne wykonanie elementów instalacyjnych.

- **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** PE-100
- **Gatunek materiału połączenia 2** PE-100
- **Grubość ściany połączenia 1** 1 mm
- **Grubość ściany połączenia 2** 1 mm
- **Kąt łuku** 45 °
- **Klasa ciśnienia kołnierza** Inne
- **Klasa sztywności obwodowej** SN4
- **Maksymalna temperatura medium (ciągła)** 90 °C
- **Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C** 6 bar
- **Materiał** Polietylen (PE)
- **Materiał połączenia 1** Polietylen (PE)
- **Materiał połączenia 2** Polietylen (PE)
- **Materiał uszczelki** Nie dotyczy

- Minimalna temperatura medium (ciągła) 1 °C
- Model Jednoczęściowy
- Model mimośrodowy nie
- Model redukcyjny nie
- Model/kształt/forma Kolanko
- Norma kołnierza Brak
- Obróbka powierzchni połączenia 1 Stan surowy
- Obróbka powierzchni połączenia 2 Stan surowy
- Połączenie 1 Króciec z tworzywa sztucznego do spawania/zgrzewania
- Połączenie 2 Króciec z tworzywa sztucznego do spawania/zgrzewania
- Rura systemowa tak
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 1 200 mm
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 2 200 mm
- Wartość Zeta 0.2
- Z kołnierzem oporowym nie
- Z odpływem nie
- Z odpowietrznikiem nie
- Z uszczelkami nie
- Zabezpieczenie powierzchni połączenia 1 Stan surowy
- Zabezpieczenie powierzchni połączenia 2 Stan surowy
- Zaślepiąca nie
- Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1 DN 200
- Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2 DN 200
- Znormalizowany współczynnik wymiarów (SDR) 26

Parametry

Stan Nowy

Zdjęcia

