



Mufa 110mm elektrooporowa, kolor czarny, QS (Quick Stream)

Indeks: **238232** Producent: **Wavin** Kod producenta: **3003483**

Cena: **51.51 zł**

Opis

Mufa 110mm elektrooporowa czarna Quickstream

Producent: Wavin

- Certyfikat FM nie
- Certyfikat Gastec QA nie
- Certyfikat KIWA nie
- Certyfikat LPCB nie
- Certyfikat UL nie
- Certyfikat ULC nie
- Certyfikat VdS nie
- Długość 60 mm
- Długość połączenia 1 30 mm
- Długość połączenia 2 30 mm
- Długość robocza połączenia 1 29 mm
- Długość robocza połączenia 2 7 mm
- Gatunek materiału połączenia 1 PE-80
- Gatunek materiału połączenia 2 PE-80
- Grubość ściany połączenia 1 7 mm
- Grubość ściany połączenia 2 7 mm
- Kąt łuku 180 °
- Klasa sztywności obwodowej Inne
- Maksymalna temperatura medium (ciągła) 90 °C
- Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C 4 bar
- Materiał Polietylen (PE)
- Materiał połączenia 1 Polietylen (PE)
- Materiał połączenia 2 Polietylen (PE)
- Materiał uszczelki Nie dotyczy
- Minimalna temperatura medium (ciągła) 23 °C
- Model Jednoczęściowy
- Model redukcyjny nie
- Model/kształt/forma Prosty
- Obróbka powierzchni połączenia 1 Stan surowy
- Obróbka powierzchni połączenia 2 Stan surowy
- Połączenie 1 Mufa do zgrzewania elektrooporowego
- Połączenie 2 Mufa do zgrzewania elektrooporowego
- Rura systemowa tak
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 1 110 mm
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 2 110 mm

- **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
- **Zaślepiąca** nie
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1** DN 100
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2** DN 100
- **Znormalizowany współczynnik wymiarów (SDR)** 26

Parametry

Stan

Nowy