



Złączka redukcyjna Tigris M5 fi 25x20

Indeks: **176316** Producent: **Wavin** Kod producenta: **4064185**

Cena: **43.75 zł**

Opis

Złączka redukcyjna Tigris M5 fi 25x20

Producent: Wavin

- Certyfikat FM nie
- Certyfikat Gastec QA nie
- Certyfikat KIWA tak
- Certyfikat LPCB nie
- Certyfikat UL nie
- Certyfikat ULC nie
- Certyfikat VdS nie
- Długość 75 mm
- Długość połączenia 1 30.5 mm
- Długość połączenia 2 25.5 mm
- Długość robocza połączenia 1 30.5 mm
- Długość robocza połączenia 2 25.5 mm
- Gatunek materiału połączenia 1 Inne
- Gatunek materiału połączenia 2 Inne
- Grubość ściany połączenia 1 2.5 mm
- Grubość ściany połączenia 2 2.25 mm
- Kąt łuku 0 °
- Klasa ciśnienia kołnierza Inne
- Klasa sztywności obwodowej Inne
- Kod konturu Inne
- Maksymalna temperatura medium (ciągła) 70 °C
- Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C 10 bar
- Materiał połączenia 1 Mosiądz
- Materiał połączenia 2 Mosiądz
- Materiał uszczelki EPDM
- Minimalna temperatura medium (ciągła) 0 °C
- Model Jednoczęściowy
- Model mimośrodowy nie
- Model redukcyjny tak
- Model/kształt/forma Prosty
- Norma kołnierza Inne
- Obróbka powierzchni połączenia 1 Stan surowy
- Obróbka powierzchni połączenia 2 Stan surowy
- Połączenie 1 Mufa zaciskowa
- Połączenie 2 Mufa zaciskowa
- Promień łuku 0 mm
- Rozmiar klucza 0 mm

- Rura systemowa tak
- Szerokość klucza 0 mm
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 1 25 mm
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 2 20 mm
- Wartość Zeta 2.2
- Z kołnierzem oporowym tak
- 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 15
- Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2 DN 20
- Znormalizowany współczynnik wymiarów (SDR) 0

Parametry

Kod producenta	4064185
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.1
EAN	4026294897177
Stan	Nowy