



Trójnik redukcyjny Tigris M5 fi 16x20x16

Indeks: 174465 Producent: Wavin Kod producenta: 4064352

Cena: 46.44 zł

Opis

Trójnik redukcyjny Tigris M5 fi 16x20x16

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 połączenia 1 25.5 mm
- Długość połączenia 2 25.5 mm
- Długość połączenia 3 25.5 mm
- Długość robocza połączenia 1 25.5 mm
- Długość robocza połączenia 2 25.5 mm
- Długość robocza połączenia 3 25.5 mm
- Gatunek materiału połączenia 1 Inne
- Gatunek materiału połączenia 2 Inne
- Gatunek materiału połączenia 3 Inne
- Grubość ściany połączenia 1 2 mm
- Grubość ściany połączenia 2 2.25 mm
- Grubość ściany połączenia 3 2 mm
- Klasa ciśnienia kołnierza Inne
- Klasa sztywności obwodowej Inne
- Kod konturu Kilka
- 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 Trójnik
- Model redukcyjny tak
- Model wieloczęściowy nie
- Nominalna średnica wewnętrzna połączenia 3 DN 12
- Obróbka powierzchni połączenia 1 Stan surowy
- Obróbka powierzchni połączenia 2 Stan surowy
- Obróbka powierzchni połączenia 3 Stan surowy
- Połączenie 1 Mufa zaciskowa
- Połączenie 2 Mufa zaciskowa

- **Połączenie 3** Mufa zaciskowa
- **Regulacja kąta** nie
- **Rodzaj materiału połączenia 3** Mosiądz
- **Rozmiar klucza** 00 mm
- **Rura systemowa** tak
- **Szerokość klucza** 00 mm
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 16 mm
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 2** 20 mm
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 3** 16 mm
- **Wykonanie kierunkowe** nie
- **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
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 3** Stan surowy
- **Zakres kątów** 90 °
- **Zaślepiona** nie
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1** DN 12
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2** DN 15
- **Znormalizowany współczynnik wymiarów (SDR)** 0

Parametry

Kod producenta	4064352
Rodzaj rury	trójnik
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.11
EAN	4026294898846
Stan	Nowy