



Trójnik redukcyjny Tigris M5 fi 20x20x16

Indeks: **205966** Producent: **Wavin** Kod producenta: **4064355**

Cena: 44.50 zł

Opis

Trójnik redukcyjny Tigris M5 fi 20x20x16

Producent: Wavin

Trójnik redukcyjny Tigris M5 fi 20x20x16 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. Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2: DN 15 Połączenie 1: Mufa zaciskowa Materiał połączenia 1: Mosiądz Połączenie 3: Mufa zaciskowa Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1: DN 15 Nominalna średnica wewnętrzna połączenia 3: DN 12 Model: Trójnik Połączenie 2: Mufa zaciskowa [O]

- **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** 2.25 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 20 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 °
- Zaślepiąca nie
- Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1 DN 15
- Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2 DN 15
- Znormalizowany współczynnik wymiarów (SDR) 0

Parametry

Kod producenta	4064355
Rodzaj rury	trójnik
EAN	4026294911743
Stan	Nowy