



## Złączka Tigris M5 fi 32

Indeks: 199860 Producent: Wavin Kod producenta: 4064166

Cena: **68.51 zł**

### Opis

## Złączka Tigris M5 fi 32

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 78 mm
- Długość połączenia 1 30.5 mm
- Długość połączenia 2 30.5 mm
- Długość robocza połączenia 1 30.5 mm
- Długość robocza połączenia 2 30.5 mm
- Gatunek materiału połączenia 1 Inne
- Gatunek materiału połączenia 2 Inne
- Grubość ściany połączenia 1 3 mm
- Grubość ściany połączenia 2 3 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 nie
- 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 32 mm
- Średnica zewnętrzna rury połączenia 2 32 mm
- Wartość Zeta 0.5
- 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 25
- Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2 DN 25
- Znormalizowany współczynnik wymiarów (SDR) 0

## Parametry

<b>Kod producenta</b>	K34064166
-----------------------	-----------

<b>Rodzaj rury</b>	złączka
--------------------	---------

<b>Średnica</b>	32
-----------------	----

<b>Grubość ścianki</b>	3
------------------------	---

<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.3
---	-----

<b>EAN</b>	4026294896989
------------	---------------

<b>Stan</b>	Nowy
-------------	------