



## Trójnik K5 C/Z woda PN 10 20/20/20

Indeks: **240009** Producent: **Wavin** Kod producenta: **3079812**

Cena: **38.51 zł**

### Opis

## Trójnik K5 C/Z woda PN 10 20/20/20

Producent: Wavin

Trójnik K5 C/Z woda PN 10 20/20/20 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. Połączenie 3: Mufa zaciskowa Połączenie 1: Mufa zaciskowa Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1: DN 15 Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2: DN 15 Model: Trójnik Nominalna średnica wewnętrzna połączenia 3: DN 15 [O]

- **Certyfikat Gastec QA** nie
- **Certyfikat KIWA** tak
- **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** 2.25 mm
- **Maksymalna temperatura medium (ciągła)** 70 °C
- **Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C** 10 bar
- **Materiał uszczelki** EPDM
- **Model** Trójnik
- **Model redukcyjny** nie
- **Model wieloczęściowy** nie
- **Nominalna średnica wewnętrzna połączenia 3** DN 15
- **Obróbka powierzchni połączenia 1** Stan surowy
- **Obróbka powierzchni połączenia 2** Stan surowy
- **Obróbka powierzchni połączenia 3** Stan surowy
- **Połączenie 1** Mufa zaciskowa
- **Połączenie 3** Mufa zaciskowa
- **Rura systemowa** tak
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 20 mm
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 2** 20 mm
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 3** 20 mm

- **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
- **Zaślepiona** nie
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1** DN 15
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2** DN 15

## Parametry

**Stan**

Nowy