



## Mufa redukcyjna czarna, GW 2"x6/4"

Indeks: **239169** Producent: **Opal** Kod producenta: **240-38S**

Cena: **43.52 zł**

### Opis

## Mufa redukcyjna czarna, GW 2"x6/4"

Producent: Opal

Złączka żeliwna gwintowana do rur stalowych, marki GEBO Fittings, wersja czarna, nieocynkowana

- Certyfikat FM nie
- Certyfikat Gastec QA nie
- Certyfikat KIWA nie
- Certyfikat LPCB nie
- Certyfikat UL nie
- Certyfikat ULC nie
- Certyfikat VdS nie
- Długość 63 mm
- Długość połączenia 1 24 mm
- Długość połączenia 2 19 mm
- Długość robocza połączenia 1 24 mm
- Długość robocza połączenia 2 19 mm
- Gatunek materiału połączenia 1 Żeliwo ciągliwe
- Gatunek materiału połączenia 2 Żeliwo ciągliwe
- Grubość ściany połączenia 1 3.5 mm
- Grubość ściany połączenia 2 3.5 mm
- Kąt łuku 0 °
- Klasa ciśnienia kołnierza PN 25
- Klasa sztywności obwodowej Inne
- Maksymalna temperatura medium (ciągła) 300 °C
- Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C 25 bar
- Materiał Żeliwo
- Materiał połączenia 1 Żeliwo
- Materiał połączenia 2 Żeliwo
- Minimalna temperatura medium (ciągła) -20 °C
- Model Jednoczęściowy
- Model mimośrodowy nie
- Model redukcyjny tak
- Model/kształt/forma Prosty
- Norma kołnierza Brak
- Obróbka powierzchni połączenia 1 Bejcowanie
- Obróbka powierzchni połączenia 2 Bejcowanie
- Połączenie 1 Gwint wewnętrzny gazowy walcowy (BSPP)
- Połączenie 2 Gwint wewnętrzny gazowy walcowy (BSPP)

- **Rozmiar klucza** 73 mm
- **Rura systemowa** nie
- **Szerokość klucza** 73 mm
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 1** 60.3 mm
- **Średnica zewnętrzna rury połączenia 2** 48.3 mm
- **Z kołnierzem oporowym** nie
- **Z odpływem** nie
- **Z odpowietrznikiem** nie
- **Z uszczelkami** nie
- **Zabezpieczenie powierzchni** Stan surowy
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 1** Stan surowy
- **Zabezpieczenie powierzchni połączenia 2** Stan surowy
- **Zaślepiona** nie
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1** 2 cale (50)
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2** 1 1/2 cala (40)

## Parametry

Stan

Nowy