



## Mufa redukcyjna nakrętno-zwężkowa 2X1" ocynk M2, NR 3 , NR 240 OPAL

Indeks: 213170 Producent: Opal Kod producenta: 240-36V

Cena: **37.22 zł**

### Opis

## Mufa redukcyjna nakrętno-zwężkowa 2X1" ocynk M2, NR 3 , NR 240

Producent: Opal

**ZASTOSOWANIE** Łączniki żeliwne do przesyłania gazów i cieczy nieagresywnych znajdują zastosowanie w połączeniach rurowych gwintowanych, a w szczególności w sieciach instalacji wodociągowych, gazowych, parowych, centralnego ogrzewania, tryskaczowych itp. do przenoszenia cieczy i gazów nieagresywnych.

**POWIERZCHNIA / CYNKOWANIE** Łączniki mogą być dostarczane zgodnie z zamówieniem z powierzchnią czarną lub ocynkowaną. Zgodnie z normą PN-EN 10242 masa powłoki cynkowej odniesiona do powierzchni jest większa od 500 g/m<sup>2</sup>, co odpowiada średniej grubości warstwy 70 m. Zarówno powierzchnia czarna jak i ocynkowana są zabezpieczone antykorozyjnie. Zabezpieczenie antykorozyjne nie zawiera węglowodorów aromatycznych wielopierścieniowych.

**CIŚNIENIE ROBOCZE**- 2,5 MPa / 25 bar / w temp. od -20oC do 120oC- 2,0 MPa / 20 bar / w temp. 300oC- między 120o a 300o wartości interpolowane

Gwintowana: tak  
Powierzchnia: Ocynk  
Redukcja wymiaru: tak  
Rodzaj gwintu: Wewnętrzny  
Rozmiar gwintu wewnętrznego: 2"  
Typ kształtki: Mufa  
Waga: 0,365 kg

- **Gatunek materiału** Żeliwo ciągliwe
- **Kod konturu** Nie dotyczy
- **Model/kształt/forma** Prosty
- **Nominalna średnica wewnętrzna** 2 cale (50)
- **Zabezpieczenie powierzchni** Ocynk ogniowy
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1** 2 cale (50)
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2** 1 cal (25)

### Parametry

<b>EAN</b>	4019576054023
<b>Kod producenta</b>	brak
<b>Marka</b>	inna
<b>Stan</b>	Nowy