



## Mufa redukcyjna nakrętno-wkrętna zwężkowa 3/4X1/2" ocynk M4, NR 246

Indeks: **180645** Producent: **Opal** Kod producenta: **246-22V**

Cena: **19.68 zł**

### Opis

## Mufa redukcyjna nakrętno-wkrętna zwężkowa 3/4X1/2" ocynk M4, NR 246

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:** Wewnętrzno-zewnętrzny **Rozmiar gwintu wewnętrznego:** 3/4" **Rozmiar gwintu zewnętrznego:** 1/2" **Średnica wymiaru po redukcji:** 1/2" **Średnica zewnętrzna:** 3/4" **Typ kształtki:** Mufa **Waga:** 0,105 kg

- **Model/kształt/forma** Prosty
- **Nominalna średnica wewnętrzna** 3/4 cala (20)
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1** 3/4 cala (20)
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2** 3/4 cala (20)

### Parametry

<b>Kod producenta</b>	246
<b>Rodzaj rury</b>	złączka
<b>EAN</b>	5907791611307
<b>Stan</b>	Nowy