



## Kolano nakrętno-wkrętne wz 5/4" ocynk A4, NR 7, NR 92 OPAL

Indeks: **249685** Producent: **Opal** Kod producenta: **92-7V**

**Cena: 24.64 zł**

### Opis

## Kolano nakrętno-wkrętne wz 5/4" ocynk A4, NR 7, NR 92

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  
Kąt: 90°  
Powierzchnia: Ocynk  
Redukcja wymiaru: nie  
Rodzaj gwintu: Wewnętrzno-zewnętrzny  
Rozmiar gwintu wewnętrznego: 5/4"  
Typ kształtki: Kolano  
Waga: 0,28 kg

- **Gatunek materiału** Żeliwo ciągliwe
- **Kąt łuku** 90 °
- **Kod konturu** Nie dotyczy
- **Model/kształt/forma** Kolanko
- **Nominalna średnica wewnętrzna** 1 1/4 cala (32)
- **Zabezpieczenie powierzchni** Ocynk ogniowy
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1** 1 1/4 cala (32)
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2** 1 1/4 cala (32)

### Parametry

Stan

Nowy