



Nypel wkrętny równoprzelotowy 4" ocynk N8, NR 38, NR 280

Indeks: 176301 Producent: Opal Kod producenta: 280-12V

Cena: **151.67 zł**

Opis

Nypel wkrętny równoprzelotowy 4" ocynk N8, NR 38, NR 280

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/m², 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: 2,5"
Rozmiar gwintu zewnętrznego: 2,5"
Średnica wymiaru po redukcji: 1"
Średnica zewnętrzna: 2,5"
Typ kształtki: Redukcja
Waga: 1,43 kg

- **Gatunek materiału** Żeliwo ciągliwe
- **Kod konturu** Nie dotyczy
- **Model/kształt/forma** Prosty
- **Nominalna średnica wewnętrzna** 4 cale (100)
- **Zabezpieczenie powierzchni** Ocynk ogniowy
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1** 4 cale (100)
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2** 4 cale (100)

Parametry

Kod producenta	OCYNK NYPEL OCYNKOWANY 1" DN25
Rodzaj rury	złączka
Materiał wykonania	żeliwo
Zastosowanie	kanalizacyjne wewnętrzne
EAN	6415895114475
Stan	Nowy