



Śrubunek dwuzłączka prosta nakrętna 6/4" ocynk U1, NR 48, NR 330

Indeks: **193868** Producent: **Opal** Kod producenta: **330-8V**

Cena: 46.27 zł

Opis

Śrubunek dwuzłączka prosta nakrętna 6/4" ocynk U1, NR 48, NR 330

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:** nie **Rodzaj gwintu:** Wewnętrzny **Rozmiar gwintu wewnętrznego:** 2" **Średnica zewnętrzna:** 5/4" **Typ kształtki:** Trójnik **Waga:** 0,69 kg

- **Nominalna średnica wewnętrzna 1 1/2 cala (40)**
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1 1/2 cala (40)**
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2 1/2 cala (40)**

Parametry

Kod producenta	48oru11/2
Rodzaj rury	śrubunek
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.74
EAN	5907791614872
Stan	Nowy