



Śrubunek dwuzłączka prosta nakrętna 2.5" ocynk U1, NR 48, NR 330 OPAL

Indeks: **174679** Producent: **Opal** Kod producenta: **330-10V**

Cena: 161.77 zł

Opis

Śrubunek dwuzłączka prosta nakrętna 2.5" 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:** 3" **Średnica zewnętrzna:** 2,5" **Typ kształtki:** Trójkąt **Waga:** 1,65 kg

- **Nominalna średnica wewnętrzna 2 1/2 cala (65)**
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1 2 1/2 cala (65)**
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2 2 1/2 cala (65)**

Parametry

Kod producenta	5459
Zastosowanie	wodociągowe
EAN	5907791614933
Stan	Nowy