



Śrubunek dwuzłączka prosta nakrętno-wkrętna 6/4" ocynk U2, NR 59, NR 331 OPAL

Indeks: 239002 Producent: Opal Kod producenta: 331-8V

Cena: **55.41 zł**

Opis

Śrubunek dwuzłączka prosta nakrętno-wkrętna 6/4" ocynk U2, NR 59, NR 331

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: Czarna
Redukcja wymiaru: tak
Rodzaj gwintu: Wewnętrzny
Rozmiar gwintu wewnętrznego: 5/4"
Rozmiar gwintu zewnętrznego: 6/4"
Średnica zewnętrzna: 6/4"
Typ kształtki: Trójnik
Waga: 0,765 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

Stan

Nowy