



## Śrubunek dwuzłączka prosta nakrętno-wkrętna stożkowa 1" ocynk U12, NR 60, NR 341

Indeks: **185620** Producent: **Opal** Kod producenta: **341-6V**

**Cena: 39.16 zł**

### Opis

## Śrubunek dwuzłączka prosta nakrętno-wkrętna stożkowa 1" ocynk U12, NR 60, NR 341

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 **Powierzchnia:** Ocynk **Redukcja wymiaru:** tak **Rodzaj gwintu:** Wewnętrzny **Rozmiar gwintu wewnętrznego:** 3/4" **Rozmiar gwintu zewnętrznego:** 1" **Średnica wymiaru po redukcji:** 1/2" **Średnica zewnętrzna:** 3/4" **Typ kształtki:** Trójkąt **Waga:** 0,435 kg

- **Gatunek materiału** Żeliwo ciągliwe
- **Kod konturu** Nie dotyczy
- **Model/kształt/forma** Uskok
- **Nominalna średnica wewnętrzna 1 cal** (25)
- **Zabezpieczenie powierzchni** Ocynk ogniowy
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 1** 1 cal (25)
- **Znamionowa średnica wewnętrzna połączenia 2** 1 cal (25)

### Parametry

<b>Kod producenta</b>	0834106
<b>Rodzaj rury</b>	śrubunek
<b>Materiał wykonania</b>	żeliwo
<b>Średnica</b>	1
<b>EAN</b>	5907791615596
<b>Stan</b>	Nowy

