



Trójnik redukcyjny nakrętny 2X3/4X2" ocynk B1, NR25, NR 130R

Indeks: 20289 Producent: **Odlewnia Zawiercie Sa** Kod producenta: 25 2x3/4x2 O

Cena: 50.69 zł

Opis

Trójnik ocynkowany redukcyjny DN50x20x50 2"x3/4"x2" Odlewnia Zawiercie Sa

Producent: Odlewnia Zawiercie Sa

Łączniki wykonane z żeliwa ciągliwego białego marki EE, znajdują swoje zastosowanie w połączeniach rurowych gwintowanych, a w szczególności w sieciach instalacji wodociągowych, gazowych, parowych, centralnego ogrzewania, tryskaczowych itp. do przenoszenia cieczy i gazów nieagresywnych. Łączniki marki EE 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 μm. Powierzchnia ocynkowana jest zabezpieczona antykorozyjnie. Zabezpieczenie antykorozyjne nie zawiera węglowodorów aromatycznych wielopierścieniowych.

Parametry

EAN 5907791605931

Stan Nowy

Marka ZAWIERCIE

Waga produktu z opakowaniem jednostkowym 0.58

Kod produktu 252x3/4x2