



Mufa 1/2" żeliwna ocynkowana

Indeks: 55075 Producent: INSTAL COMPLEX

Cena: **10.14 zł**

Opis

Złączka nakrętna równoprzelotowa 1/2"

Złączka nakrętna równoprzelotowa to element potrzebny do tworzenia funkcjonalnych ciągów dystrybucyjnych w pomieszczeniach. Świetnie sprawdzi się podczas przewodzenia rozmaitych mediów, ponieważ przystosowany jest do współpracy z wodą, parą oraz nieagresywnymi cieczami. Produkt umożliwia łączenie ze sobą dwóch rur w wyjątkowo szczelny oraz skuteczny sposób. Wykonany został z ocynkowanego żeliwa ciągliwego, więc jest odporny na rozmaite uszkodzenia – jest niewrażliwy na uderzenia oraz szkodliwe działanie wilgoci i wysokich temperatur. Wykorzystasz go więc w instalacjach grzewczych oraz wodnych. Dostępne są także inne rodzaje złązek, pozwalające na wykonywanie wszelkiego rodzaju połączeń pomiędzy rurami – znajdziesz je w naszej ofercie.

wysoka klasa materiałów, odporność na wilgoć, odporność na wysokie temperatury

- **Długość opakowania** 3.1 cm
- **Wysokość opakowania** 3.5 cm
- **Szerokość opakowania** 3.1 cm
- **Waga brutto** 0.079 kg
- **Wymiary produktu** 3,1 x 2,9 x 2,9 cm
- **Obszary zastosowania** dystrybucja wody, pary, nieagresywnych cieczy
- **EAN** 5907465161367
- **Rodzaj elementu** złączka
- **Informacje dodatkowe** przeznaczone do dystrybucji wody, pary, nieagresywnych cieczy; do maksymalnego ciśnienia roboczego 25 bar w zakresie od -20 st. C do +120 st. C, nie dopuszczać do zamrożenia medium
- **Nr referencyjny** 2520-270-015000000
- **Materiał wykonania** żeliwo ciągliwe

Parametry

Stan	Nowy
Marka	INNY (T)
Rodzaj rury	złączka
Materiał wykonania	żeliwo
Zastosowanie	wodociągowe
Kod produktu	OC-M2-1/2
EAN	5907465161367

