



Nypel 1/2" żeliwny ocynkowany

Indeks: 75019 Producent: INSTAL COMPLEX

Cena: **11.53 zł**

Opis

Złączka wkrętna równoprzelotowa 1/2"

Złączka wkrętna równoprzelotowa przeznaczona jest do scalania ze sobą rur stanowiących części składowe instalacji w budynkach. Wykorzystasz ją zatem podczas tworzenia systemów grzewczych lub wodnych, ponieważ przystosowana jest do współpracy z wodą, parą oraz cieczami nieagresywnymi. Powstała z ocynkowanego żeliwa ciągliwego, a zatem jest niewrażliwa na szkodliwe działanie wilgoci oraz wysokich temperatur. Cechuje się także doskonałą odpornością na uszkodzenia mechaniczne, więc nie będzie niszczyła przy uderzeniach. Element ten dostępny jest w wielu rozmiarach, abyś z łatwością mógł go dostosować do średnicy rur wykorzystanych w Twoich instalacjach – wszystkie modele złączy znajdziesz wśród naszego asortymentu.

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

- **Długość opakowania** 2.5 cm
- **Wysokość opakowania** 4.41 cm
- **Szerokość opakowania** 2.5 cm
- **Waga brutto** 0.057 kg
- **Wymiary produktu** 4,1 x 2,4 x 2,4 cm
- **Obszary zastosowania** dystrybucja wody, pary, nieagresywnych cieczy
- **EAN** 5907465161466
- **Rodzaj elementu** złączka
- **Informacje dodatkowe** przeznaczone do dystrybucji wody, pary, nieagresywnych cieczy; do maksymalnego ciśnienia roboczego 25 bar w zakresie od -20°C do +120°C, nie dopuszczać do zamrożenia medium
- **Nr referencyjny** 2520-280-015000000
- **Materiał wykonania** żeliwo ciągliwe

Parametry

Stan	Nowy
Marka	INNY (T)
Rodzaj rury	złączka
Materiał wykonania	żeliwo
Zastosowanie	wodociągowe
Kod produktu	OC-N8-1/2
EAN	5907465161466

