



Redukcja 2"x1" GW/GZ żeliwna ocynkowana

Indeks: 74226

Cena: **37.23 zł**

Opis

Złączka nakrętno-wkrętna 2" x 1" ocynkowana

Złączka nakrętno-wkrętna to element umożliwiający wykonywanie szczelnych połączeń pomiędzy rurami o różnych gwintach. W związku z tym doskonale sprawdzi się podczas tworzenia ciągów instalacyjnych, przystosowanych do przewodzenia wody, pary oraz nieagresywnych cieczy. Wykonana została z ocynkowanego żeliwa ciągliwego, dzięki czemu charakteryzuje się znakomitą odpornością na działanie szkodliwych czynników – nie niszczy pod wpływem wysokich temperatur oraz wilgoci, co jest istotne dla prawidłowego działania większości systemów instalacyjnych. Złączka dostępna jest także w innych rozmiarach, dzięki czemu wybierzesz model odpowiadający Twoim potrzebom. W naszej ofercie znajdziesz także wszelkiego rodzaju mufy, nypły oraz kolanka, które pozwalają tworzyć ciągi rur.

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

- **Długość opakowania** 7.06 cm
- **Wysokość opakowania** 3.48 cm
- **Szerokość opakowania** 7.06 cm
- **Waga brutto** 0.341 kg
- **Wymiary produktu** 3,6 x 6,5 x 6,5 cm
- **Obszary zastosowania** dystrybucja wody, pary, nieagresywnych cieczy
- **EAN** 5907465161268
- **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** 2520-241-050025000
- **Materiał wykonania** żeliwo ciągliwe

Parametry

Kod produktu	45356346
Marka	inna marka
EAN	5907465161268
Stan	Nowy