

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/koncowka-kablowa-katowa-90stopni-nko-70-10-m12-p-29974.html>

## Końcówka kablowa kątowa 90stopni NKO 70/10 M12

Cena brutto	<b>25,95 zł</b>
Cena netto	<b>21,10 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>33220</b>
Kod producenta	<b>KCS90-12-70/10</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

## Końcówka Oczkowa Cu 90stopni Rurowa KCS90 12-70 /10szt

Poszukując niezawodnego i wysokiej jakości osprzętu łączeniowego, warto zwrócić uwagę na Końcówkę Oczkową Cu 90° Rurową KCS90. Wykonana z czystej miedzi i wykończona procesem cynowania, ta końcówka kablowa zapewnia doskonałą przewodność oraz ochronę przed korozją.

### Cechy produktu

Dzięki swojemu kątowni połączenia wynoszącemu 90°, końcówka ta idealnie sprawdzi się w trudno dostępnych miejscach, zapewniając pewne i bezpieczne połączenie. Kształt oczkowy umożliwi łatwą aplikację na wielożyłowe przewody, gwarantując stabilność i redukcję ryzyka przypadkowego odłączenia.

Produkt wyposażony jest w metryczny rozmiar gwintu przyłącza 12, co ułatwia dopasowanie do większości standardów w instalacjach elektrycznych. Znamionowy przekrój poprzeczny 70 mm<sup>2</sup> przekłada się na doskonałą przewodność i wytrzymałość na duże obciążenia prądowe.

Oferowana końcówka oczkowa nie posiada izolacji oraz kołnierza, co pozwala na jej uniwersalne zastosowanie, zarówno w instalacjach domowych, jak i przemysłowych, gdzie wymagana jest wysoka niezawodność i trwałość połączeń.

### Zastosowanie

Wybierając końcówkę oczkową, zyskujesz pewność, że twój projekt, czy to instalacja oświetleniowa, maszyny, czy panelu sterowania, zostanie wykonany profesjonalnie i z dbałością o każdy szczegół. Jest to idealny wybór dla elektryków oraz instalatorów ceniących sobie jakość i niezawodność.

Zapewnij swoim instalacjom elektrycznym niezawodność i bezpieczeństwo, wybierając końcówkę oczkową miedzianą ERKO. Zainwestuj w trwałość i wydajność już dziś!

Dane techniczne:

- Materiał: Miedź
- Ilość w opakowaniu: 10

- Zabezpieczenie powierzchni: Cynowanie
- Z izolacją: Nie
- Znamionowy przekrój poprzeczny [mm<sup>2</sup>]: 70
- Kształt końcówki: Oczkowe
- Rodzaj przewodu: Wielożyłowy
- Z otworem kontrolnym: Nie
- Model bez kołnierza: Tak
- Kąt połączenia: 90°
- Rozmiar gwintu metrycznego przyłącza: 12