



# Oplot Termiczny Izolacyjny 1m Do Cewki Podgrzewacza Linka Flexi Inductor

## Galeria Produktu

---



## Opis Produktu

---

### PROFESJONALNY OPLOT TERMICZNY

Wysokiej jakości oplot izolacyjny o długości 1 metra przeznaczony do zabezpieczenia cewki podgrzewacza Linka Flexi w urządzeniach indukcyjnych. Wykonany z materiału odpornego na ekstremalne temperatury, zapewnia skuteczną ochronę przed uszkodzeniami mechanicznymi i przegrzaniem.

### KLUCZOWE ZALETY

Oplot termiczny łączy w sobie wyjątkową odporność na wysokie temperatury z elastycznością, co czyni go idealnym rozwiązaniem do zabezpieczania cewek indukcyjnych i innych elementów narażonych na działanie ciepła.

Odporność termiczna do 250°C przy ciągłej pracy i do 500°C przy krótkotrwałym obciążeniu Doskonała elastyczność umożliwiającą łatwe dopasowanie do kształtu cewki  
Możliwość przycięcia na wymiar według indywidualnych potrzeb Skuteczna ochrona przed uszkodzeniami mechanicznymi i przegrzaniem



## Parametry Techniczne

| Parametr                               | Wartość                                      |
|--|--|
| Kod producenta                         | Ochronny oplot izolacyjny cewki podgrzewacza |
| Marka                                  | Daro Narzędzia                               |
| Rodzaj                                 | elektryczna                                  |
| Klasa efektywności energetycznej       | brak klasy energetycznej                     |
| Zakres klas efektywności energetycznej | brak klasy energetycznej                     |
| Waga produktu z opakowaniem            | 0.1  |
| EAN (GTIN)                             | 5904507011819                                |
| Stan                                   | Nowy   |
| Stan opakowania                        | oryginalne                                   |