

Link do produktu: <https://termix24.pl/linka-polipropylenowa-pleciona-6mm-ppf-100mb-p-15435.html>

## LINKA POLIPROPYLENOWA PLECIONA 6MM PPF 100MB



|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>0,62 zł</b>       |
| Numer katalogowy | <b>LPP 6 100</b>     |
| Kod producenta   | <b>9967</b>          |
| Kod EAN          | <b>5907013009967</b> |
| Producent        | <b>UN</b>            |

### Opis produktu

## LINKA POLIPROPYLENOWA PLECIONA

- Wytrzymałość:** Linka polipropylenowa pleciona posiada wysoką wytrzymałość, co sprawia, że jest to niezawodny produkt do wielu zastosowań.
- Lekkość:** Dzięki zastosowaniu lekkiego materiału jakim jest polipropylen, linka ta jest bardzo lekka i wygodna w transporcie.
- Odporność na warunki atmosferyczne:** Linka ta jest odporna na działanie warunków atmosferycznych, dzięki czemu można jej używać w różnych warunkach pogodowych bez obaw o jej uszkodzenie.
- Wielofunkcyjność:** Produkt ten może być wykorzystywany w wielu różnych zastosowaniach, zarówno w gospodarstwie domowym, jak i w przemyśle czy na działce.
- Elastyczność:** Linka polipropylenowa pleciona jest bardzo elastyczna, co ułatwia jej wykorzystanie w różnych zastosowaniach i ułatwia jej przechowywanie.
- Bezpieczeństwo:** Produkt ten jest bezpieczny w użytkowaniu, nie ma ostrych krawędzi czy wystających drutów, co zmniejsza ryzyko kontuzji.
- Długość:** Linka ta jest sprzedawana w długich odcinkach o długości 100 metrów, co pozwala na jej łatwe dostosowanie do indywidualnych potrzeb.
- Niska cena:** Produkt ten cechuje się atrakcyjną ceną, co sprawia, że jest on dostępny dla wielu osób i stałych użytkowników.
- Łatwe w użytkowaniu:** Linka polipropylenowa pleciona jest łatwa w użyciu, nie wymaga specjalnych umiejętności i może być obsługiwana przez każdego.
- Trwałość:** Dzięki wysokiej jakości materiałom i solidnemu wykonaniu, linka ta jest bardzo trwała i może być używana przez długi czas z minimalnym zużyciem.

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA :

Oplot : jedwab polipropylenowy multifilament .  
Rdzeń : jedwab polipropylenowy , układ równoległy .

---

Splot : 16 oplotów .

CECHY :

stabilizowany na promienie UV ,barwiony w masie surowcowej ,nie absorbuje wody ,bardzo niska masa .

PRZEZNACZENIE :

gospodarstwo domowe ,żeglarstwo ,budownictwo ,transport ,konfekcja i galanteria ,sprzęt turystyczny i sportowy .

WYTRZYMAŁOŚĆ :

siła zrywająca 420daN , 1daN-0,98kg .