

Link do produktu: <https://termix24.pl/linka-polipropylenowa-pleciona-6mm-ppf-300mb-p-15125.html>

LINKA POLIPROPYLENOWA PLECIONA 6MM PPF 300MB



Cena	0,62 zł
Numer katalogowy	LPP 6 300
Kod EAN	5907013009998
Producent	UN

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 300 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 .