

Link do produktu: <https://www.technus.pl/lina-polipropylenowa-14mm-p-10364.html>

## Lina polipropylenowa 14mm



Cena brutto	<b>5,00 zł</b>
Cena netto	<b>4,07 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>LINA P14</b>
Producent	<b>Linotech</b>

### Opis produktu

#### Lina polipropylenowa 14 mm

Dostępna w sklepie internetowym TECHNUS lina polipropylenowa jest mocną liną syntetyczną o grubości 14 mm. Wyrób cieszy się szczególną popularnością ze względu na wytrzymałość oraz lekkość i jednocześnie miękkość jedwabiu polipropylenowego, z którego jest wykonywana.

#### Lina syntetyczna 14 mm - wyjątkowo miękka i wytrzymała

Polipropylen stosowany do produkcji oferowanej przez nas liny polipropylenowej 14 mm to wysokiej jakości materiał tworzący jej 16-oplotową konstrukcję o równoległym rdzeniu. Dzięki niemu lina syntetyczna 14 mm wykazuje swoje unikalne właściwości. Zalicza się do nich duża wytrzymałość na rozciąganie oraz skręcanie, a także niepodatność na działanie substancji chemicznych oraz organicznych. Dzięki temu artykuł znajduje częste zastosowanie w licznych gałęziach przemysłu jak np. budownictwo czy transport.

To produkt rekomendowany dla nabywców poszukujących liny polipropylenowej 14 mm, odpornej na działanie wody oraz czynników atmosferycznych. Linę syntetyczną 14 mm cechuje stabilizacja na promienie UV i niezmiennosc kształtu pod wpływem wilgoci. Zanurzona w cieczy będzie się swobodnie unosić na powierzchni, nie wchłaniając jej ani nie kurcząc się.

Nabywając linę polipropylenową 14 mm w sklepie TECHNUS zyskuje się pewność zakupu trwałego wyrobu, który doskonale sprawdzi się do wielu różnych zastosowań.

#### Specyfikacja Techniczna:

- Oplot: Jedwab Polipropylenowy
- Rdzeń: Jedwab Polipropylenowy, układ równoległy
- Konstrukcja: 16 oplotowa
- Chłonność wody: ~0%
- Stabilizacja na promienie UV
- Odporne na działanie substancji chemicznych i organicznych
- Bardzo niska masa

Symbol	Nazwa	Średnica [mm]	Siła zrywająca [daN]	Oplot	Waga [g/mb]	Nawój [mb]
LPP02	Lina Polipropylenowa Pleciona 2mm	2	82	16	2	700
LPP03	Lina Polipropylenowa Pleciona 3mm	3	123	16	4	400
LPP04	Lina Polipropylenowa Pleciona 4mm	4	180	16	9	500

Symbol	Nazwa	Średnica [mm]	Siła zrywająca [daN]	Oplot	Waga [g/mb]	Nawój [mb]
LPP05	Lina Polipropylenowa Pleciona 5mm	5	244	16	13	400
LPP06	Lina Polipropylenowa Pleciona 6mm	6	420	16	16	400
LPP07	Lina Polipropylenowa Pleciona 7mm	7	590	16	22	300
LPP08	Lina Polipropylenowa Pleciona 8mm	8	750	16	32	300
LPP10	Lina Polipropylenowa Pleciona 10mm	10	1240	16	45	200
LPP12	Lina Polipropylenowa Pleciona 12mm	12	1415	16	56	150
LPP14	Lina Polipropylenowa Pleciona 14mm	14	1640	16	91	120
LPP16	Lina Polipropylenowa Pleciona 16mm	16	1880	16	120	100
LPP18	Lina Polipropylenowa Pleciona 18mm	18	2560	16	142	80
LPP20	Lina Polipropylenowa Pleciona 20mm	20	3420	16	158	60
LPP22	Lina Polipropylenowa Pleciona 22mm	22	3560	16	180	50
LPP24	Lina Polipropylenowa Pleciona 24mm	24	3690	16	220	50
LPP25	Lina Polipropylenowa Pleciona 25mm	25	3750	16	250	50