

Link do produktu: <https://szpring.pl/lina-zezlarska-cumownicza-yugo-szaro-granatowa-10mm-bezalin-p-2341.html>



Lina żeglarska cumownicza Yugo szaro-granatowa 10mm Bezalin

Cena	4,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SZ102811
Średnica	10 mm
Przeznaczenie liny	Cumownicze

Opis produktu

YUGO lina polipropylenowa pływająca 10 mm szaro-granatowa – Bezalin

Lina YUGO o średnicy 10 mm to pływająca lina polipropylenowa przeznaczona do zastosowań cumowniczych, holowniczych oraz ratowniczych. Miękka konstrukcja i dobry chwyt zapewniają wygodną obsługę na jachtach oraz jednostkach pomocniczych.

Umiarkowane wydłużenie robocze na poziomie **7%** pozwala na częściową amortyzację obciążeń podczas pracy. Dzięki bezrdzeniowej, 8-żyłowej konstrukcji lina unosi się na wodzie i charakteryzuje się niewielką chłonnością.

Zastosowanie

- liny cumownicze
- liny holownicze
- liny ratownicze
- lina pomocnicza

Najważniejsze cechy

- średnica: 10 mm
- konstrukcja pływająca
- miękka i łatwa w obsłudze
- umiarkowana rozciągliwość
- niska masa własna

Parametry techniczne

- Producent:Bezalin
- Materiał: polipropylen
- Konstrukcja: opłót jedwab polipropylenowy, bezrdzeniowa, 8-żyłowa
- Wydłużenie robocze: 7%
- Wydłużenie maksymalne: 30%
- Twardość: miękka
- Chwyt: dobry
- Odporność na ścieranie: wystarczająca
- Odporność UV: wystarczająca
- Wytrzymałość: średnia
- Siła zrywająca: 689 daN

Dane wytrzymałościowe

Średnica [mm]	Siła zrywająca [daN]	Waga nawoju brutto [kg]
10	689	4,9

Uwaga: Lina sprzedawana jest na metry i cięta na wymiar zgodnie z zamówieniem klienta – zgodnie z ustawą o prawach konsumenta nie podlega zwrotowi ani wymianie.

1 szt. = 1 m

O firmie Bezalin

Bezalin – polski producent lin i sznurków do żeglarstwa i zastosowań technicznych

W Szpring.pl znajdziesz szeroką ofertę **lin i sznurków marki Bezalin S.A.**. To ceniony polski producent wyrobów plecionych i skręcanych z nowoczesnych włókien syntetycznych, znany z **powtarzalnej jakości, wytrzymałości i dobrych parametrów użytkowych**.

Liny żeglarskie Bezalin – cumownicze i pomocnicze

Dla żeglarzy i motorowodniaków oferujemy **liny cumownicze i kotwiczne** Bezalin oraz praktyczne **linki pomocnicze** na pokład. Popularne serie, takie jak **Yugo** i **Bosman**, sprawdzają się przy codziennym cumowaniu, pracy z odbijaczami i jako linki robocze na jachcie.

- **Liny cumownicze (Yugo, Bosman)** – miękkie w chwycie, odporne na przetarcia, dostępne w wielu średnicach i kolorach,
- **Liny kotwiczne** – wytrzymałe, o odpowiedniej elastyczności do tłumienia szarpnięć,
- **Linki pomocnicze** – lekkie i praktyczne do prac pokładowych, odbijaczy i zabezpieczeń.

Materiały i konstrukcje – co wybrać?

- **PP (polipropylen)** – lekki, *plywający*, szybko schnący; dobry do linek pomocniczych i akcesoriów,
- **PES (poliester)** – wysoka odporność na UV i ścieranie, *niska rozciągliwość*; polecany na cumy i pracę na pokładzie,
- **PA (poliamid)** – bardzo wytrzymały, *dobrze amortyzuje szarpnięcia*; sprawdza się przy większych obciążeniach.

Bezalin produkuje zarówno **lina plecione**, jak i **skręcane**, dzięki czemu łatwo dopasujesz typ do zastosowania i osprzętu. W Szpring.pl **tniemy na metry** i pomagamy dobrać średnicę oraz materiał do Twojej jednostki.

Dlaczego Bezalin w Szpring.pl?

- **Polska produkcja** i kontrola jakości,
- Sprawdzone w praktyce serie: **Yugo** i **Bosman**,
- **Doradztwo** żeglarzy praktyków i szybka wysyłka,
- Szeroki wybór średnic i kolorów – idealny dobór do jachtu i mariny.

Szukasz solidnych lin cumowniczych, kotwicznych lub linek pomocniczych? Postaw na Bezalin w Szpring.pl – dobierz rozwiązanie dopasowane do Twoich potrzeb na wodzie.

Jak dobrać właściwą cumę

Odpowiednia średnica lin cumowniczych zależy od wielkości jednostki.

Dla jachtów o długości 10 metrów i wyporności 4-5 ton, odpowiednie będą liny cumownicze o średnicy 12-14 mm. Aby ustalić właściwą średnicę lin cumowniczych dla swojej łodzi, można skorzystać z poniższej tabeli jako wskazówki:

Długość łodzi (m)	Wyporność (tony)	Średnica liny (mm)
5-7 m	1-2 t	10-12 mm
8-10 m	4-5 t	12-14 mm
11-13 m	6-9 t	14-16 mm

Długość łodzi (m)
14-17 m

Wyporność (tony)
10-15 t

Średnica liny (mm)
16-18 mm

Tabela ta pomoże w doborze odpowiedniej średnicy liny cumowniczej w zależności od długości i wyporności jachtu, co zapewni bezpieczne cumowanie.

Jak długie powinny być liny cumownicze?

Zaleca się, aby na pokładzie mieć cztery liny cumownicze:

- Dwie liny o długości równej długości łodzi, które będą służyły jako cumy rufowe.
- Dwie liny o długości około dwukrotnej długości łodzi, które można wykorzystać do cumowania dziobem, na boi i rufą do nabrzeża z użyciem słupków lub muringów.
- Alternatywnie, cztery liny o długości równej półtora długości łodzi do cumowania zarówno dziobem, jak i rufą, oraz sprężyny.

Taki zestaw lin zapewni odpowiednie wyposażenie na różne porty i warunki cumowania. Ponadto zaleca się, aby na pokładzie mieć jedną lub dwie dłuższe liny, które mogą być używane jako liny manewrowe, holownicze. Te liny powinny mieć co najmniej dwukrotną długość łodzi.