

Cena: **219,86 zł**



Czym jest linka do linii ssawnej 20 m Polipropylen oranż?

Linka do linii ssawnej to wysokiej jakości lina wykonana z wytrzymałego polipropylenu, stosowana do zabezpieczenia i stabilizacji węży ssawnych w instalacjach przeciwpożarowych oraz pompowych. Jej pomarańczowy kolor zapewnia wysoką widoczność, a odporność na wodę i warunki atmosferyczne gwarantuje długą żywotność nawet w trudnych warunkach pracy.

Zastosowanie linki do linii ssawnej 20 m Polipropylen oranż:

Produkt znajduje szerokie zastosowanie w straży pożarnej, budownictwie i systemach pompowych. Wykorzystywany jest do stabilizacji węży ssawnych podczas poboru wody z rzek, zbiorników i studni. Może być również używany w rolnictwie i przemyśle do zabezpieczenia rur i przewodów wodnych.

Funkcje i zalety linki do linii ssawnej 20 m Polipropylen oranż:

- **Odporność na wodę** - polipropylen nie wchłania wilgoci, co przedłuża trwałość linki.
- **Wysoka wytrzymałość** - odporna na rozciąganie, zapewnia skuteczną stabilizację węża.
- **Pomarańczowy kolor** - zwiększa widoczność, co ułatwia lokalizację w ciemności i wodzie.
- **Elastyczność** - łatwe dopasowanie do różnych średnic węży ssawnych.
- **20-metrowa długość** - optymalna do dłuższych linii ssawnych i większych odległości od źródła wody.

Linka do linii ssawnej produkcji służy do zabezpieczenia linii ssawnej przed wпадnięciem do zbiornika wodnego, a po przeprowadzonej akcji ułatwia wyciągnięcie z niego węża.

Wykonana z poliamidu lub polipropylenu zakończona z jednej strony pętl...

