

Liny żeglarskie

Plecione liny żeglarskie do przenoszenia naprężeń liniowych i sportów wodnych



Informacja o produkcie

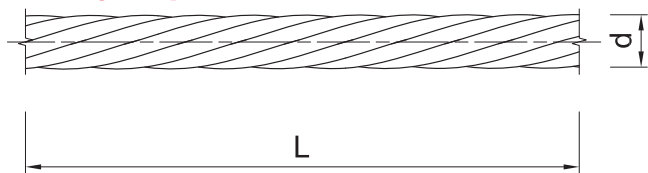
Cechy i korzyści

- Konfekcjonowane na plastikowych rolkach
- Wielożyłowa konstrukcja dla większej elastyczności i odporności na naprężenia
- Elastyczne włókna poliestrowe o umiarkowanej rozciągliwości przed zerwaniem
- Elastyczny rdzeń dla lepszego przenoszenia obciążeń dynamicznych
- Wyprodukowana z włókien syntetycznych o niskiej gęstości (mały ciężar liny)

Aplikacje

- Liny żeglarskie, szoty, faly
- Liny ratownicze i do sportów wodnych
- Rybołówstwo
- Wiszące mosty linowe, przeprawy
- Parki rozrywki, parki linowe
- Małe dźwigi budowlane
- Wiązanie, zamocowywanie elementów

Informacja o produkcie



Produkt	Średnica liny		Długość	
	d		L	
	[mm]		[m]	
T-LZE-08-R	8		200	
T-LZE-10-R	10		150	

Dane logistyczne

Produkt	Średnica liny [mm]	Długość [m]	Ilość [szt]			Waga [kg]			Kody ean
			Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	
T-LZE-08-R	8	200	200	200	14400	5.0	5.0	390.0	5906675012315
T-LZE-10-R	10	150	150	150	3600	6.0	6.0	174.7	5906675012322