AnchorLine Spliced

Cime con accessori

DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

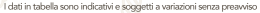
Treccia in poliestere lucido media tenacità, una fibra sintetica che conferisce buona resistenza alla trazione e agli agenti atmosferici con moderato allungamento. La lavorazione a 16/24 fusi con anima parallela interna la rende piuttosto morbida e flessibile, permette un'ottima tenuta del nodo e la mantiene morbida e maneggevole anche dopo l'uso. Ogni matassa viene tagliata a caldo da esperti artigiani su ambo i lati e dotata di impiombatura provvista di redancia di nylon, fissata su un lato con un manicotto in alluminio anodizzato.

UTILIZZO

Nautica: adatta per ormeggio e ancoraggio di piccole imbarcazioni e per dotazioni di bordo.

NOTE

Altri colori, diametri e lunghezze disponibili su richiesta.



Codice	Ø mm.	Peso gr. al mt.	Carico rott. kg.	Tipo di confezione	Tipo terminale	Lungh. mt.	Colore
767.00630	6	28	520	matassa	1 redancia pvc	30	bianco (1)
767.00650	6	28	520	matassa	1 redancia pvc	50	bianco
767.00830	8	48	700	matassa	1 redancia pvc	30	bianco
767.00850	8	48	700	matassa	1 redancia pvc	50	bianco
767.01030	10	75	980	matassa	1 redancia pvc	30	bianco
767.01050	10	75	980	matassa	1 redancia pvc	50	bianco
767.10630	6	28	520	matassa	1 redancia pvc	30	bianco righe col. (2)
767.10650	6	28	520	matassa	1 redancia pvc	50	bianco righe col
767.10830	8	48	700	matassa	1 redancia pvc	30	bianco righe col.
767.10850	8	48	700	matassa	1 redancia pvc	50	bianco righe col.
767.11030	10	75	980	matassa	1 redancia pvc	30	bianco righe col.
767.11050	10	75	980	matassa	1 redancia pvc	50	bianco righe col.
							25. <i>-4</i> 71111 <i>V</i>



