

# Standard

## Trecce e doppie trecce

### DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

Treccia in poliestere 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 permette un'ottima tenuta del nodo e la mantiene morbida e maneggevole anche dopo l'uso. Per impieghi comuni che non richiedano prestazioni elevate, questa treccia affondante rappresenta il giusto compromesso tra qualità, prezzo e affidabilità.

### UTILIZZO

Tempo libero: adatta per legature di ogni genere, come fune da campeggio, sport all'aria aperta e per il sollevamento di carichi leggeri.

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

Nei diametri più sottili viene impiegata anche come fune per i parabordi.

Edilizia: adatta per delimitazione di aree e segnalazione nei cantieri.

### NOTE

Altri colori, diametri e confezioni disponibili su richiesta.

I dati in tabella sono indicativi e soggetti a variazioni senza preavviso

Codice 1 bianco	Codice 2 bianco righe colorate	Ø mm.	Peso gr. al mt.	Carico rottura kg.	Tipo di confezione	Lunghezza mt.
268.10004	268.20004	4	15	230	bobina flangiata	500
268.10005	268.20005	5	22	320	bobina flangiata	400
268.10006	268.20006	6	30	460	bobina flangiata	400
268.10008	268.20008	8	55	870	bobina flangiata	300
268.10010	268.20010	10	85	1250	bobina flangiata	200
268.10012	268.20012	12	115	1470	bobina flangiata	200
268.10014	268.20014	14	150	1690	bobina flangiata	100
268.10016	268.20016	16	210	2130	bobina flangiata	100
268.10018	268.20018	18	255	2640	bobina flangiata	100
268.10020	268.20020	20	315	3180	bobina flangiata	100
268.10022	268.20022	22	355	3550	bobina flangiata	100
268.10024	268.20024	24	405	4250	bobina flangiata	100

### COLORI

1



2

