

OSCOLATI



Cima in poliestere alta tenacità per fissaggio parabordi con occhiello

Doppia treccia poliestere con **occhio impiombato** a mano.

Bianco	Blu	Nero	Ø mm	Lunghezza m
06.444.46	06.444.59	06.444.54	6	1,5
06.444.50	06.444.60	06.444.55	8	1,5
06.444.51	06.444.61	06.444.56	10	2
06.444.52	06.444.62	06.444.57	12	2,5



Bobinette treccia in polipropilene alta tenacità

Ideali per mille usi. Vendita a bobina.

Rosso	Blu	Verde	Giallo	Ø mm	m
06.423.02RO	06.423.02BL	06.423.02VE	06.423.02GI	2	30
06.423.03RO	06.423.03BL	06.423.03VE	06.423.03GI	3	17
06.423.04RO	06.423.04BL	06.423.04VE	06.423.04GI	4	12

Trecciolina in nylon



Rocchetti da 100 m, in **purissimo nylon 100%**, per usi generici a bordo, per impiombature, per cuciture ecc.

Codice	Ø mm
06.439.01	0,5
06.439.02	1
06.439.03	1,5
06.439.04	2

Treccia di ricambio per fucili sub



In **polipropilene stabilizzato**. Vendita a bobina.

Ø mm			Colore	m
1,5	2	2,5		
06.409.15	06.409.20	06.409.25	■ Nero	500

OSCOLATI



Profili di protezione

AISI 316

Per la protezione allo sfregamento delle cime di ormeggio.

Fabbricati in acciaio inox AISI 316 lucidato, sagomati e raccordati.

Codice	Lunghezza mm	Larghezza mm
06.361.50	150	20
06.361.60	200	20
06.361.70	300	20
06.361.80	450	20
06.361.90	650	20
06.361.96	960	20
06.362.70	300	25
06.362.80	450	25
06.362.90	610	25



OSCOLATI

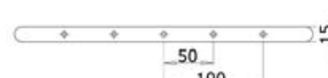


Profilo di protezione a D

AISI 316

Per la protezione allo sfregamento delle cime di ormeggio. Realizzato in microfusione. Fissaggio tramite prigionieri nascosti.

Codice	Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Ø Prigionieri mm
06.368.30	300	15	15	5



Protezioni adesive antisfregamento in acciaio inox

Fogli di acciaio inox estremamente flessibile per proteggere gelcoat e vernice della barca dallo sfregamento delle cime. Adatto sia per proteggere dallo sfregamento di cime da ormeggio e cime di manovra. Realizzati in acciaio inox con un potente adesivo 3M VHB™. Non rovinano ne gelcoat ne vernici.

Codice	Dimensioni mm	N° fogli	Materiale
06.313.15	150 x 50	1	Acciaio inox
06.313.22	225 x 50	1	Acciaio inox

