



MONTEISOLA®
corde

ITALIAN QUALITY FOR YOUR ROPES,
BRAIDS & NETS

DUE IDENTITÀ UNA MISSIONE: ECCELLENZA ITALIANA
TWO IDENTITIES ONE MISSION: ITALIAN EXCELLENCE



DOWNLOAD
CATALOGUE



DOWNLOAD
CATALOGUE



1400

UNA FORTE TRADIZIONE RADICATA NEL PASSATO DI MONTEISOLA HA CREATO E FORMATO I VECCHI MAESTRI CORDAI E RETAI. DOCUMENTI E CITAZIONI CHE RISALGONO AL 1400 COMPROVANO L'AFFERMAZIONE DI QUESTE ATTIVITÀ.

A STRONG TRADITION ROOTED IN THE PAST OF MONTEISOLA HAS CREATED AND FORMED THE OLD MASTER ROPE- AND NET-MAKERS. DOCUMENTS AND QUOTATIONS FROM 1400 PROVE THAT THESE ACTIVITIES WERE WELL-ESTABLISHED.

1952

MONTEISOLA; TRE GENERAZIONI INTORNO ALLO STESSO TAVOLO.

MONTEISOLA; THREE GENERATIONS AROUND THE SAME TABLE.

1981

MARIO E GIORGIO RIBOLA FONDANO A MONTEISOLA LA "MONTEISOLA CORDE"

MARIO AND GIORGIO RIBOLA FOUNDED "MONTEISOLA CORDE" IN MONTEISOLA.



La nostra storia, ha origini lontane

Our history has distant origins

“Monteisola Corde” nome scelto dalla famiglia Ribola ormai più di 40 anni fa per la loro azienda con l’obiettivo di far conoscere nel mondo del tessile non solo i propri prodotti, ma il territorio dal quale provengono.

Monte Isola, piccola isola al centro del lago d’Iseo, non solo ha il primato di essere l’isola lacustre più grande d’Europa ma ha anche dato origine alle prime reti ed iniziato l’attività dei cordai locali.

“Monteisola Corde” was the name chosen by the Ribola family now more than 40 years ago for their company with the aim of making known to the world of textiles not only their products but also the area where they come from.

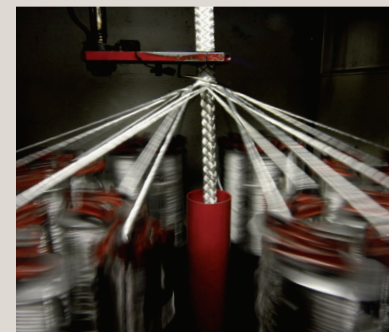
Monte Isola, a small island in the centre of Lake Iseo, not only holds the record of being the largest island in a lake in Europe but also gave rise to the first nets and started the local rope-makers’ activity.



LE LINEE DI PRODUZIONE
HANNO UNA POTENZIALITÀ GIORNALIERA
DI 300.000 mt E CONSENTONO DI EVADERE
RAPIDAMENTE QUALSIASI TIPO DI ORDINE.

*THE PRODUCTION LINES HAVE A DAILY
POTENTIAL OF 300,000 mt AND ANY TYPE
OF ORDER CAN BE EASILY FILLED.*

**La nostra
potenzialità
produttiva
non ha limiti**
**Our production
potential
has no limits**



Nel 1992 Monteisola Corde viene trasferita in Franciacorta, a Corte Franca, dove l'unità produttiva si sviluppa su un'area di 3000 mq., ed impiega 30 persone. Monteisola corde è leader nel settore, con un'articolata gamma di prodotti in grado di soddisfare svariate esigenze ed impieghi in molteplici settori come la nautica, lo sport, la ferramenta, l'edilizia, l'arredamento e l'agricoltura.

In 1992 Monteisola Corde moved to Corte Franca in Franciacorta, where the production unit covers an area of 3000 sq. m. and employs 30 people.

Monteisola corde is the leader in the sector with a structured range of products that can meet varying needs and uses in multiple sectors such as nautical, sport, ironmongery, building, furniture and agriculture.

LA SENSIBILITÀ PER L'AMBIENTE
CI HA PERMESSO DI SVILUPPARE PROCESSI
E PRODOTTI BIO COME BIOROPE,
NEL PIENO RISPETTO DELLA NATURA.

THE SENSITIVITY FOR THE ENVIRONMENT
HAS ALLOWED US TO DEVELOP ORGANIC PROCESSES
AND PRODUCTS SUCH AS BIOROPE,
IN THE FULL RESPECT OF NATURE.



LA GRANDE FLESSIBILITÀ PRODUTTIVA
DI "MONTEISOLA CORDE" CONSENTE L'EVAZIONE
DELLE COMMESSE DI QUALSIASI GENERE,
ANCHE DI ENTITÀ RIDOTTA.

THE GREAT PRODUCTION FLEXIBILITY
OF "MONTEISOLA CORDE" ALLOWS FILLING ORDERS
OF ANY KIND, EVEN OF SMALL QUANTITIES.



"MONTEISOLA CORDE" VI CONFEZIONA
"L'ABITO SU MISURA".
LA NOSTRA DIVISIONE CUSTOM, HA LA POSSIBILITÀ
DI ESEGUIRE FINITURE PERSONALIZZATE.

"MONTEISOLA CORDE" CAN MAKE YOU
A "MADE-TO-MEASURE SUIT".
OUR CUSTOM DIVISION CAN MAKE
PERSONALIZED FINISHES.



GRAZIE AL LABORATORIO INTERNO DI CONTROLLO,
RICERCA E SVILUPPO, "MONTEISOLA CORDE"
È IN GRADO DI GARANTIRE ALLA PROPRIA
CLIENTELA LA SICUREZZA DEI SUOI PRODOTTI.

THANKS TO THE IN-HOUSE TESTING LABORATORY
AND RESEARCH AND DEVELOPMENT,
"MONTEISOLA CORDE" CAN GUARANTEE THE SAFETY
OF ITS PRODUCTS FOR ITS CUSTOMERS.

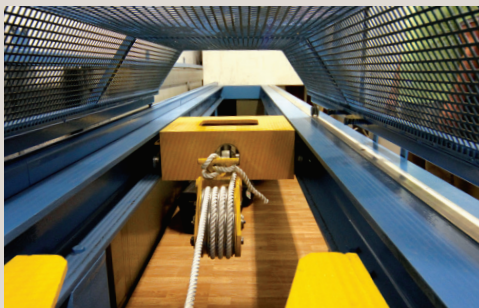


PERCHÉ FARE BUSINESS CON NOI?

La continua ricerca di nuovi materiali, l'innovazione costante degli impianti di produzione, la Certificazione UNI ISO 9001 : 2015 e non per ultimo la recente acquisizione della certificazione di prodotto EN 1891 delle corde con guaina a basso coefficiente di allungamento per dispositivi di protezione individuale per la prevenzione delle cadute dall'alto, colloca la Monteisola Corde sul mercato tra le aziende leader del settore. Un laboratorio interno attrezzato con Dinamometri, Torsiometri, Aspi elettronici, Microscopio Stereoscopico, Solarbox, Bilance elettroniche di precisione, permette di testare la resistenza alla rottura, all'esposizione solare, di constatare la reale qualità delle materie prime e dei prodotti finiti prima e dopo l'impiego. Nuovi sistemi di controllo interno sulla produzione e sullo stato di avanzamento degli ordini consentono di dare risposte immediate su disponibilità, tempi e modalità di consegna. La predisposizione di un innovativo sistema di etichettatura a barcode oltre che ad avere un magazzino sempre aggiornato permette anche di effettuare le spedizioni creando automaticamente bolle e packing list.

WHY DO BUSINESS WITH US?

Continuous research for new materials, constant innovation of the production systems, UNI ISO 9001 : 2015 certification and last but not least the recent award of EN1891 product certification for low stretch coefficient ropes with a sheath for individual protection devices for the prevention of falling from heights, places Monteisola Corde as one of the leading companies in the sector on the market. An in-house laboratory, equipped with Dynamometers, Torsiometers, electronic Winders, Stereoscopic Microscope, Solarbox and electronic precision Scales allow the company to test the resistance to breakage, to sun exposure and to establish the real quality of the raw materials and of the finished products before and after use. New systems of in-house control on production and the state of progress of orders allow giving immediate answers on availability and delivery times and conditions. An innovative system of barcode labelling, as well as having a warehouse that is always updated, allows making shipments with the automatic creation of shipping notes and packing lists.



LA TENUTA ALLE SOLLECITAZIONI DI TRAZIONE
È CERTIFICATA CON GLI SPECIALI
DINAMOMETRI DEL NOSTRO LABORATORIO.

RESISTANT TO THE STRESS OF TRACTION,
CHECKED AND TESTED WITH THE SPECIAL
DYNAMOMETERS IN OUR LABORATORY.



LA RESISTENZA DEI PRODOTTI AI RAGGI UV,
È TESTATA CON APPARECCHIATURA SOLAR.

THE PRODUCTS' RESISTANCE TO UV RAYS
IS TESTED USING SOLAR APPARATUS.



OGNI ARTICOLO È CONTRASSEGNA TO DA CODICI
A BARRE CHE PERMETTONO L'IDENTIFICARE
DEGLI STESSI E CONTENGONO TUTTE LE INFORMAZIONI DEL
PROCESSO PRODUTTIVO E DEL MAGAZZINO.

EACH ARTICLE IS MARKED BY BARCODES
WHICH ALLOW IDENTIFYING THEM AND CONTAIN
ALL THE INFORMATION OF THE PRODUCTION
PROCESS AND THE WAREHOUSE.



LO STOCCAGGIO DEI PRODOTTI
A MAGAZZINO PERMETTE
UNA RAPIDA EVAZIONE DEGLI ORDINI
"JUST IN TIME".

THE STORAGE OF THE PRODUCTS
IN THE WAREHOUSE ALLOWS
QUICKLY FILLING
"JUST IN TIME" ORDERS.

UNA SQUADRA, UN FUTURO *A TEAM, A FUTURE*



Scelta tipologia e diametro adatto al vostro impiego

Prima di procedere all'acquisto, scegliere il diametro adeguato agli sforzi da sostenere (carico di rottura), punti di passaggio obbligati (winches, bozzelli paranchi e carrucole ecc.) che si intendono utilizzare e tenere presente che il carico di lavoro consigliato deve essere almeno **1/7** del carico di rottura dichiarato.

Primo utilizzo

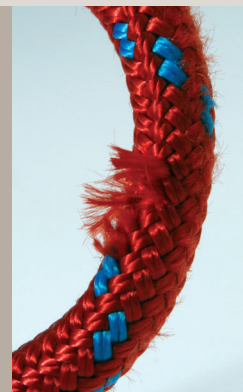
Al primo utilizzo si potrà verificare un normale **accorciamento del 3-5%** corrispondente ad un ingrossamento della parte finale dovuto allo scorrimento tra la calza esterna e l'anima interna, in questo caso conviene tagliare la parte finale e richiuderla con una cimatura o con una saldatura a caldo per evitarne lo sfilacciamento.

Controllo visivo dello stato di usura prima dell'utilizzo

È buona norma e regola prima di utilizzare una cima, controllarne lo stato di usura. Dopo i primi utilizzi potrebbe comparire una leggera peluria che deve essere uniforme per tutta la lunghezza della corda. Se compaiono abrasioni o piccole aperture della calza esterna la cima va sostituita. Gli scorrimenti, come è noto, creano calore e lo sfregamento persistente deteriora la vostra cima. Per evitare danneggiamenti permanenti è buona norma utilizzare un diametro maggiore della cima oppure aumentare il diametro della puleggia di lavoro; un buon consiglio è di utilizzare pulegge con diametro **+** elevato di quello della cima.

Riduzione carico di rottura

Un nodo su una cima ne **riduce del 50%** il carico di rottura.



Choice of type and diameter suitable for your use

Before proceeding with the purchase, choose the diameter suitable for the efforts to be sustained (breakage load), the compulsory points of passage (winches, blocks, tackles and pulleys etc.) which are intended to be used and bear in mind that the recommended workload must be at least **1/7** of the breakage load stated.

First use

On first use, there may be a normal **shortening of 3-5%** corresponding to an enlargement of the final part due to the sliding between the external sheath and the inner core, in this case the end part should be cut and sealed by shearing or hot welded to avoid fraying.

Visual check of the state of wear before use

It is a good rule, before using a rope, to check its state of wear. After it has been used the first few times, a slight down may appear which must be even along the whole length of the rope. If abrasions or small openings in the external sheath appear, the rope must be replaced. Sliding, as is known, creates heat and the persistent friction deteriorates your rope. To avoid permanent damage, it is a good rule to use a greater diameter than the rope or to increase the diameter of the pulley; a good tip is to use pulleys with a **+** larger diameter than that of the rope.

Reduction of the breakage load

A knot on a rope **reduces the breakage load by 50%**.

Utilizzi scorretti che possono compromettere la sicurezza

Proteggere sempre la cima da **bordi taglienti, angoli vivi, superfici ruvide e dure**. La cima non deve essere troppo morbida al tatto in quanto potrebbe danneggiarsi al primo utilizzo o causare gravi problemi d'uso perciò se si pensa di utilizzarla per impieghi estremi essa deve avere una rigidità superiore alla norma. I trattamenti anti usura richiedono sempre l'utilizzo di calore, nei forni vengono applicate resine al teflon o siliconiche a base d'acqua. Tuttavia questo riduce la possibilità di assorbire gli shock da carico e influisce sull'elasticità del prodotto. Lo sfregamento tra due cime sotto carico produce una grade quantità di calore e questo è sempre da evitare. Se dopo una costante sollecitazione notate un forte indurimento della cima senza danni particolari alla calza esterna, questa è una situazione di grave pericolo per cose o persone in quanto l'anima interna è completamente colata dal calore generato e quindi va sostituita immediatamente.



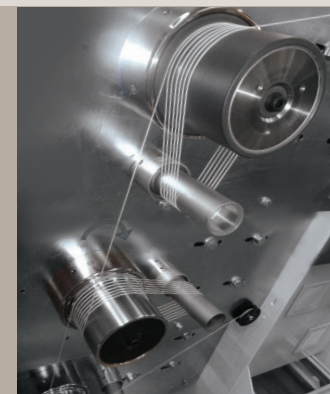
Problematiche legate all'acqua e l'importanza di una buona manutenzione

Fate molta attenzione ad una cima bagnata perché senza dubbio rimane più morbida e quindi più delicata e potrebbe usurarsi prima con il risultato di una leggera perdita di tenacità. Nell'acqua di mare i cristalli di sale hanno effetto abrasivo perciò raccomandiamo di lavare sempre con **acqua dolce** dopo l'utilizzo e soprattutto **non usare solventi** perché contengono acidi i quali sono dannosi.



Processo di stiratura a caldo

La stiratura a caldo è un processo utilizzato nel settore tessile per descrivere un processo termico solitamente effettuato tramite vapore acqueo oppure a secco. L'effetto di questo processo consiste nel portare a trazione la treccia/il filato avvolto su carrucole appositamente riscaldate a temperature elevate (**+/-100 °C**), portando a dilatazione le fibre e, migliorandone le caratteristiche tecniche. Tale operazione dona al prodotto finito una maggiore stabilità dimensionale, una resistenza superiore alla torsione, un ridotto allungamento alla trazione ed un miglioramento della resistenza al carico di rottura. Tutti questi processi che usano alte temperature/vapore per donare alle fibre le caratteristiche sopra indicate sono conosciuti con il nome di stiratura a caldo (Heat setting), il prodotto finito sottoposto al trattamento viene invece denominato Prestirato (Pre stretched). Oltre al trattamento di stiratura a caldo Monteisola corde è dotata di un impianto per la tintura / resinatura tramite l'utilizzo di appositi pigmenti e resine poliuretaniche. L'effetto di questo processo di tintura/resinatura dona al prodotto finito una maggiore resistenza all'abrasione, maggior protezione ai Raggi UV, un effetto idrorepellente ed una maggiore resistenza nel tempo grazie alla protezione del film poliuretano.



Incorrect uses that can compromise safety

Always protect the rope from **sharp edges, sharp corners and rough and hard surfaces**. The rope must not be too soft to the touch as it could be damaged when first used or cause serious problems of use; therefore, if you are thinking of using it for extreme purposes, it must be stiffer than normal. Anti-wear treatments always require the use of heat, Teflon resins or water-based silicone resins are applied in furnaces. However, this reduces the possibility of absorbing the shocks from the loads and has an influence on the elasticity of the product. The friction between two ropes under stress produces a large amount of heat and this is always to be avoided. If, after constant stress, you notice that the rope has become very hard without particular damage to the external sheath, this is a very dangerous situation for things or people as the internal core has been completely melted by the heat generated and must therefore be immediately replaced.

Problems linked with water and the importance of good maintenance

Take great care with a wet rope because it undoubtedly stays softer and therefore more delicate and could wear out earlier with the result of a slight loss of toughness. In seawater, the salt crystals have an abrasive effect therefore ropes should always be washed with **freshwater** after use and, most importantly, **do not use solvents** as they contain acids which are damaging.

Head setting process

Heat setting is a process used in the textile industry to describe a thermal process usually taking place in either a steam atmosphere or a dry heat environment. The effect of this process is to pull the braid/yarn on specially heated pulleys at high temperatures (**+/-100 °C**), by stretching the fibres and improving their technical characteristics. This operation gives the finished product greater dimensional stability, greater resistance to torsion, reduced elongation at traction and improved resistance to breaking load. All these processes that use high temperature/steam to give the fibres the above characteristics are known as heat setting while, the finished product subjected to the treatment is usually called Pre stretched. In addition to the hot ironing treatment, Monteisola corde is equipped with a plant for hot / resin coating using special pigments and liquid polyurethane resins. The effect of this dyeing/resin process gives the finished product greater resistance to abrasion, greater protection against UV rays, a water-repellent effect and greater resistance over time thanks to the protection of the polyurethane film.



10

CORDE
ROPES



PESCA
FISHING



42

35

INDUSTRIA E SPORT
INDUSTRY AND SPORT



16

TRECCE
BRAIDS



TENDAGGI
CURTAINS



50





64

**FILI EDILIZIA,
SPAGHI
E CAVETTI**

**BUILDING LINES,
TWINES
AND CABLES**



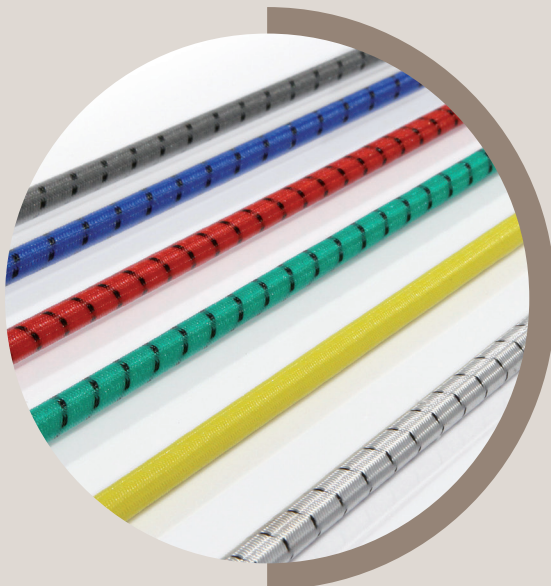
**NASTRI
RIBBONS**

88

72

**TRECCE
ELASTICHE ED
ACCESSORI**

**ELASTICS
BRAIDS AND
ACCESSORIES**



98

**RETI
NETS**





Corde Ropes

Corda Ritorta Gherlino Bianca Double Twisted White Rope

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO IN POLIESTERE LUCIDO BRIGHT POLYESTER YARN
TORCITURA TWISTING	3 CAPI CON TRIPLA TORSIONE Z-S 3 STRANDS WITH TRIPLE TORSION Z-S
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

ARTICOLO CODE	CGB6	CGB8	CGB10	CGB12	CGB14	CGB16	CGB18	CGB20	CGB22	CGB24	CGB26	CGB28	CGB30	CGB32
ø mm.	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32
Peso gr/mt Weight gr/mt	30	45	80	110	145	190	220	280	350	420	530	600	650	750
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	650	900	1410	2050	2600	3580	4350	5650	6230	7470	8960	11000	12000	13000
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	200	200	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	6	9	16	22	29	19	22	28	35	42	53	60	65	75

ALTRE MISURE DISPONIBILI SU RICHIESTA / OTHER SIZES AVAILABLE UPON REQUEST



ALL
USES



Corda Ritorta Gherlino Nera Double Twisted Black Rope

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO IN POLIESTERE NERO BLACK POLYESTER YARN
TORCITURA TWISTING	3 CAPI CON TRIPLA TORSIONE Z-S 3 STRANDS WITH TRIPLE TORSION Z-S
COLORI COLOURS	NERO BLACK

ARTICOLO CODE	CGN6	CGN8	CGN10	CGN12	CGN14	CGN16	CGN18	CGN20	CGN22	CGN24	CGN26	CGN28	CGN30
ø mm.	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30
Peso gr/mt Weight gr/mt	30	45	80	110	145	190	220	280	350	420	530	600	650
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	650	900	1410	2050	2600	3580	4350	5650	6230	7470	8960	11000	12000
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	200	200	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	6	9	16	22	29	19	22	28	35	42	53	60	65

ALTRE MISURE DISPONIBILI SU RICHIESTA / OTHER SIZES AVAILABLE UPON REQUEST



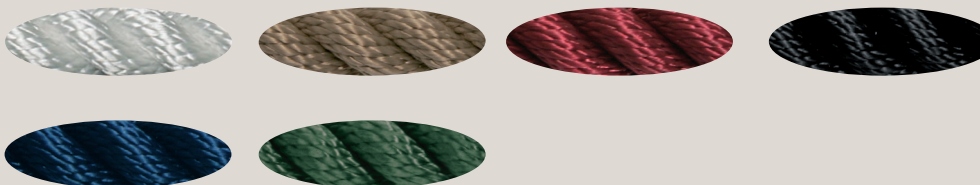
ALL
USES



Corda Ritorta Gherlino Alta Tenacità High tenacity Double Twisted Rope

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, SPORT, ECC. SAILING, SPORT, ECC.
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO POLIESTERE ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY POLYESTER YARN
TORCITURA TWISTING	3 CAPI CON TRIPLA TORSIONE Z-S 3 STRANDS WITH TRIPLE TORSION Z-S
COLORI COLOURS	CANAPA, BORDEAUX, GRIGIO, VERDE, BIANCO, NERO, BLU HEMPL, BORDEAUX, GREY, GREEN, WHITE, BLACK, BLUE

ARTICOLO CODE	CG..8	CG..10	CG..12	CG..14	CG..16	CG..18	CG..20	CG..22	CG..24	CG..26	CG..28	CG..30	CG..32	CG..36	CG..40
Ø mm.	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	36	40
Peso gr/mt Weight gr/mt	50	78	115	140	180	220	280	330	440	510	580	640	890	1150	1300
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	1050	1650	2320	3250	4100	5120	6400	7700	9200	10800	12500	14100	16000	19800	24200
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	200	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	10	15.6	23	28	18	22	28	33	44	51	58	64	89	115	130

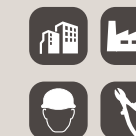


Corda Secur Protec Secur Protec Rope

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	EDILIZIA, INDUSTRIA, SICUREZZA, FERRAMENTA BUILDING, INDUSTRY, SECURITY, HARDWARE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO NYLON ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY NYLON YARN
TORCITURA TWISTING	3 CAPI CON TRIPLA TORSIONE Z-S 3 STRANDS WITH TRIPLE TORSION Z-S
COLORI COLOURS	BIANCO CON FILO SEGNALE ROSSO WHITE WITH RED TRACER

ARTICOLO CODE	CGNS8	CGNS10	CGNS12	CGNS14	CGNS16	CGNS18	CGNS20	CGNS22	CGNS24	CGNS26	CGNS28
Ø mm.	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28
Peso gr/mt Weight gr/mt	42	65	94	128	166	210	260	315	375	440	510
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	1330	2040	2940	4020	5200	6570	8140	9800	11800	14000	15500
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	200	100	100	100	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	8.4	13	19	26	17	21	26	31.5	37.5	44	51

ALTRE MISURE DISPONIBILI SU RICHIESTA / OTHER SIZES AVAILABLE UPON REQUEST



Corda Ritorta Vecchia Isola Double Twisted Old Island Rope

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, ARREDAMENTO, SPORT SAILING, INTERIOR DECORATION, SPORT
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO FIOCCO DI POLIESTERE ALTA TENACITÀ SPOON POLYESTER HIGH TENACITY
TORCITURA TWISTING	3 CAPI CON TRIPLA TORSIONE Z-S 3 STRANDS WITH TRIPLE TORSION Z-S
COLORI COLOURS	CANAPA HEMP

ARTICOLO CODE	CRF6	CRF8	CRF10	CRF12	CRF14	CRF16	CRF18	CRF20	CRF30
ø mm.	6	8	10	12	14	16	18	20	30
Peso gr/mt Weight gr/mt	27	47	64	85	129	150	190	230	500
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	500	850	1350	1900	2700	3300	4400	5300	11900
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	200	200	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	5.4	9.4	12.80	17.00	25.8	15	19	23	50



Corda in Canapa Hemp Rope

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, ARREDAMENTO, SPORT, FERRAMENTA SAILING, INT. DECORATION, SPORT, HARDWARE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO IN CANAPA HEMP YARN
TORCITURA TWISTING	4 CAPI CON TRIPLA TORSIONE Z-S 4 STRANDS WITH TRIPLE TORSION Z-S
COLORI COLOURS	NATURALE NATURAL

ARTICOLO CODE	CC4	CC5	CC6	CC8	CC10	CC12	CC14	CC16	CC18	CC20	CC22	CC24	CC26	CC28	CC30
ø mm.	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30
Peso gr/mt Weight gr/mt	13	20	30	50	80	114	150	180	210	250	300	350	420	480	550
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	130	160	300	544	840	1200	1625	2115	2675	3295	3980	4695	5510	6390	7315
Confezione mt. Meter per spool	500	400	250	300	200	200	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	6.5	8	7.5	15	16	22.8	15	18	21	25	30	35	42	48	55



ALTRE MISURE DISPONIBILI SU RICHIESTA / OTHER SIZES AVAILABLE UPON REQUEST



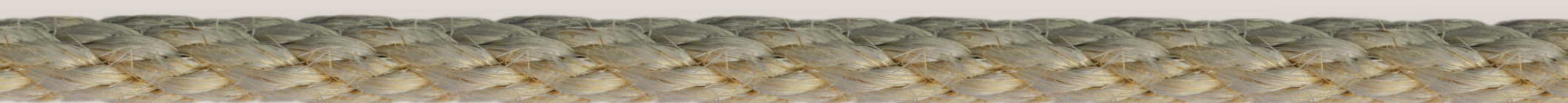
Corda Ritorta Sisal Double Twisted Sisal Rope

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, SPORT, EDILIZIA, FERRAMENTA SAILING, SPORT, BUILDING, HARDWARE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO SISAL NATURALE NATURAL SISAL YARN
TORCITURA TWISTING	3 LIGNOLI 3 STRANDS
COLORI COLOURS	NATURALE NATURAL

ARTICOLO CODE	CRS6	CRS8	CRS10	CRS12	CRS14	CRS16	CRS18	CRS20
ø mm.	6	8	10	12	14	16	18	20
Peso gr/mt Weight gr/mt	30	55	75	110	150	200	245	300
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	260	480	635	950	1280	1780	2130	2840
Confezione mt. Meter per spool	220	220	220	220	220	220	220	220
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	6.6	12	16.5	24	33	44	54	66



ALTRE MISURE DISPONIBILI SU RICHIESTA / OTHER SIZES AVAILABLE UPON REQUEST



Corda Ritorta Polipropilene Twisted Polypropylene Rope

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, FERRAMENTA, EDILIZIA SAILING, HARDWARE, BUILDING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO IN POLIPROPILENE STABILIZZATO UV UV STABILIZED POLYPROPYLENE YARN
TORCITURA TWISTING	3 LIGNOLI LISCIA CON TORSIONE Z-S 3 STRANDS SMOOTH WITH TORSION Z-S
COLORI COLOURS	ARANCIO ORANGE

ARTICOLO CODE	CRPP4	CRPP6	CRPP8	CRPP10	CRPP12	CRPP14	CRPP16	CRPP18	CRPP20	CRPP22	CRPP24	CRPP26	CRPP28	CRPP30	CRPP32	CRPP38
ø mm.	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	38
Peso gr/mt Weight gr/mt	10	25	30	45	65	90	115	150	180	220	260	305	355	405	460	700
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	220	600	850	1250	1800	2500	3200	4100	5000	6100	7000	8200	9500	10800	17000	23000
Confezione mt. Meter per spool	300	300	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	3	7.5	6.6	10	14.5	20	25.5	33	40	48.5	57.5	67.5	78.5	89.5	92	140

ALTRE MISURE DISPONIBILI SU RICHIESTA / OTHER SIZES AVAILABLE UPON REQUEST



Corda Ritorta Piombata Twisted Lead Rope

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO IN POLIESTERE NUMERO 2 LIGNOLI CON PIOMBO POLYESTER YARN NUMBER 2 STRANDS WITH LEAD
TORCITURA TWISTING	3 LIGNOLI 3 STRANDS
COLORI COLOURS	BIANCO, NERO WHITE, BLACK

ARTICOLO CODE	CRP8	CRP10	CRP12	CRP14	CRPS16	CRP18	CRP20	CRP22	CRP24	CRP26	CRP28	CRP30
ø mm.	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30
Peso gr/mt Weight gr/mt	100	130	165	200	240	290	340	400	520	570	630	750
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	610	955	1360	1900	2430	3040	3810	4570	5480	6400	7320	8370
Confezione mt. Meter per spool	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	10	13	16.5	20	24	29	34	40	52	57	63	75

A RICHIESTA ANCHE 3 LIGNOLI CON PIOMBO / UPON REQUEST ALSO 3 STRANDS WITH LEAD







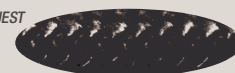
Trecce
Braids

Treccia Standard Standard Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO DI POLIESTERE SEMILUCIDO, ANIMA IN POLIESTERE SEMIBRIGHT POLYESTER YARN, POLYESTER CORE
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA DA MM 4 A MM 10 A 16 FUSI, DA MM 12 A MM 30 A 24 FUSI ISOLA MODEL FROM MM 4 TO MM 10 TO 16 CARRIERS, FROM MM 12 TO MM 30 TO 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO, NERO, BIANCO CON SEGNALE IN VARI COLORI WHITE, BLACK, WHITE WITH TRACER IN DIFFERENT COLOURS

ARTICOLO CODE	TS4BIBL	TS5BIBL	TS6BIBL	TS7	TS8	TS10	TS12	TS14	TS16	TS18	TS20	TS22	TS24	TS26	TS28	TS30
ø mm.	4	5	6	7	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30
Peso gr/mt Weight gr/mt	18	25	33	40	50	85	110	145	180	250	300	375	420	490	600	640
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	250	360	500	750	850	1200	1900	2200	2800	3100	3900	4850	6000	7500	9300	10500
Confezione mt. Meter per spool	500	350	300	350	300	200	250	200	150	100	100	100	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	9	8.5	10	14	15	17	27.5	29	27	25	30	37.5	42	49	60	64

ALTRE MISURE DISPONIBILI SU RICHIESTA / OTHER SIZES AVAILABLE UPON REQUEST



ALL
USES



DISPONIBILI ANCHE IN BLISTER O IN MATASSE
BLISTER PACKAGING OR SKEINS AVAILABLE

Treccia Iseo Iseo Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO DI POLIESTERE ALTA TENACITÀ ANIMA IN POLIESTERE COVERING WITH BRIGHT HIGH TENACITY POLYESTER YARN, POLYESTER CORE
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA DA MM 4 A MM 8 A 16 FUSI, DA MM 10 A MM 30 A 24 FUSI ISOLA MODEL FROM MM 4 TO MM 8 TO 16 CARRIERS, FROM MM 10 TO MM 30 TO 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO CON SEGNALE COLORATO BLU WHITE WITH BLUE TRACER

ARTICOLO CODE	TI4	TI5	TI6	TI8	TI10	TI12	TI14	TI16	TI18	TI20	TI22	TI24	TI26	TI28	TS30
ø mm.	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30
Peso gr/mt Weight gr/mt	18	25	32	50	85	120	155	215	280	320	375	420	490	600	640
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	290	380	520	900	1210	1950	2250	2800	3200	4000	5000	6250	7800	9700	10500
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	200	200	150	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	3.6	5	6.5	10	17	18	15.5	21.5	28	32.5	37.5	42	49	60	64

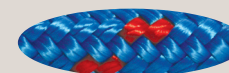
ALTRE MISURE DISPONIBILI SU RICHIESTA / OTHER SIZES AVAILABLE UPON REQUEST

ALL
USES

Doppia Treccia Fantasy Fantasy Double Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, SPORT, INDUSTRIA SAILING, SPORT, INDUSTRY
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO ESTERNO DI POLIESTERE ALTA TENACITÀ COLORATO. ANIMA TRECCIA IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ BIANCO HIGH TENACITY POLYESTER YARN. CORE IN BRAID HIGH TENACITY POLYESTER
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 24 FUSI ISOLA MODEL 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	ROSSO, BLU, VERDE, GIALLO, TUTTI CON FILO SEGNALE COLORATO RED, BLUE, GREEN, YELLOW, ALL WITH TRACER

ARTICOLO CODE	DTF4	DTF6	DTF8	DTF10	DTF12	DTF14	DTF16
ø mm.	4	6	8	10	12	14	16
Peso gr/mt Weight gr/mt	15	27	48	78	90	130	170
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	180	800	1200	1700	2100	2650	3100
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	150	150	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	3	5.5	10	12	13.5	13.5	17



ANIMA TRECCIATA / BRAIDED CORE

Doppia Treccia Sebino Sebino Double Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, SPORT, INDUSTRIA SAILING, SPORT, INDUSTRY
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO E ANIMA IN TRECCIA DI POLIESTERE ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY POLYESTER YARN. CORE IN BRAID HIGH TENACITY POLYESTER
TRECCIATURA PLAITED	INTERNA ED ESTERNA TIPO ISOLA A 16/24 FUSI ISOLA MODEL 16/24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCA CON SEGNALINO GIALLO E ROSSO, BIANCA CON SEGNALINO GIALLO E BLU, BIANCA CON SEGNALINO ROSSO E VERDE E BIANCA TINTA UNITA WHITE WITH YELLOW AND RED TRACER. WHITE WITH YELLOW AND BLUE TRACER. WHITE WITH RED AND GREEN TRACER AND ALL WHITE

ARTICOLO CODE	DTS6	DTS8	DTS10	DTS12	DTS14	DTS16
ø mm.	6	8	10	12	14	16
Peso gr/mt Weight gr/mt	27	48	75	105	130	170
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	800	1200	1700	2100	2650	3100
Confezione mt. Meter per spool	200	200	150	150	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	5.5	10	11.2	13.5	13.5	17



ANIMA TRECCIATA / BRAIDED CORE

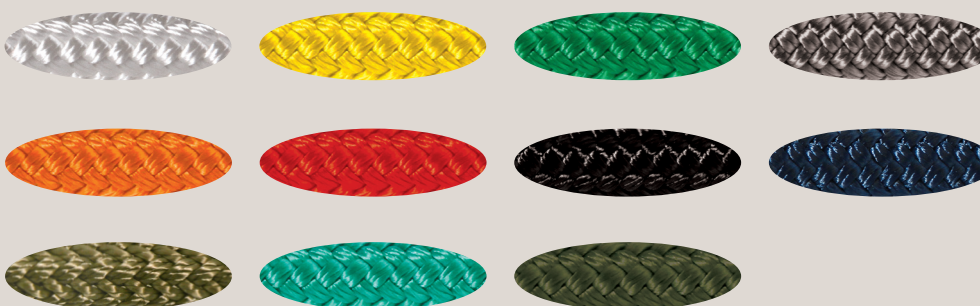


Treccia Olympic Olympic Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO ESTERNO DI POLIESTERE ALTA TENACITÀ. ANIMA FILATO DI POLIESTERE ALTA TENACITÀ BIANCO COVERING WITH SPUN POLYESTER COLOURS. CORE WHIT POLYESTER BRAID HIGT TENACITY
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 24 FUSI ISOLA MODEL 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO, BEIGE, GIALLO, ARANCIO, ROSSO, ACQUAMARINA, VERDE, GRIGIO, NERO, BLU NAVY, VERDE MILITARE WHITE, BEIGE, YELLOW, ORANGE, RED, AQUAMARINE, GREEN, GREY, BLACK, BLUE NAVY, MILITARY GREEN

ARTICOLO CODE	TR04	TR05	TR06	TR08	TR010	TR012	TR014	TR016	TR018	TR020
ø mm.	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20
Peso gr/mt Weight gr/mt	18	25	27.5	60	85	120	155	210	280	320
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	400	500	800	1200	1700	2100	2650	3100	5500	7000
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	200	200	150	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	3.6	5	5.5	12	18	18	15.5	21	26.5	34

ALTRI COLORI A RICHIESTA / OTHER COLORS UPON REQUEST



ALL
USES

Doppia Treccia River River Double Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, SPORT SAILING, SPORT
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO E ANIMA IN TRECCIA DI POLIESTERE ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY POLYESTER BRAID COVERING AND CORE
TRECCIATURA PLAITED	TIPO MARE 32 FUSI MARE MODEL 32 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO CON SEGNALE GIALLO BLU, ROSSO GIALLO, VERDE ROSSO E BIANCA TINTA UNITA WHITE WITH YELLOW BLUE, RED YELLOW, GREEN RED MARKER AND ALL WHITE

ARTICOLO CODE	DTR6	DTR8	DTR10	DTR12
ø mm.	6	8	10	12
Peso gr/mt Weight gr/mt	27	48	78	105
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	800	1200	1700	2100
Confezione mt. Meter per spool	200	200	150	150
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	5.5	10	11.2	13.5



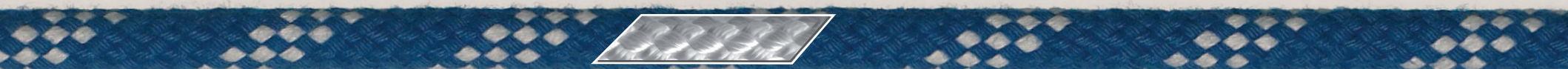
ANIMA TRECCIATA / BRAIDED CORE



Doppia Treccia Genoa Genoa Double Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, SPORT SAILING, SPORT
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO ESTERNO IN FIOCCO DI POLIESTERE ALTA TENACITÀ COLORATO. ANIMA TRECCIA IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ BIANCO COVERING WITH SPUN POLYESTER COLORS. HIGH TENACITY POLYESTER CORE BRAID
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 24 FUSI ISOLA MODEL 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	ROSSO, BLU, VERDE, GIALLO, BIANCO, TUTTI CON FILO SEGNALE COLORATO RED, BLUE, GREEN, YELLOW, WHITE, ALL WITH COLORS TRACER

ARTICOLO CODE	DFG4	DFG5	DFG6	DFG8	DFG10	DFG12	DFG14	DFG16	DFG18
ø mm.	4	5	6	8	10	12	14	16	18
Peso gr/mt Weight gr/mt	13	17	24	40	58	88	108	138	178
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	180	400	600	1100	1650	2300	3000	3700	4300
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	200	100	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	2.6	3.6	5	8	6	8	11	14	18



ANIMA TRECCIATA / BRAIDED CORE



Treccia Polipropilene Polypropylene Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO DI POLIPROPILENE COLORATO STABILIZZATO UV. ANIMA IN POLIESTERE BIANCO UV STABILIZED POLYPROPYLENE YARN. CORE IN WHITE POLYESTER
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA DA MM 4 A MM 8 A 16 FUSI DA MM 10 A 24 FUSI ISOLA MODEL FROM MM 4 TO MM 8 - 16 CARRIERS FROM MM 10 - 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BLU, VERDE, ROSSO, GIALLO, BIANCO BLUE, GREEN, RED, YELLOW, WHITE

ARTICOLO CODE	PPA4	PPA5	PPA6	PPA8	PPA10	PPA12	PPA14	PPA16
ø mm.	4	5	6	8	10	12	14	16
Peso gr/mt Weight gr/mt	11	13	24	45	52	90	105	130
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	250	360	600	1000	1300	1700	2000	2400
Confezione mt. Meter per spool	500	350	300	300	200	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	5.5	4.5	7	13.5	10.5	9	10.50	13



ALL
USES

Doppia Treccia Sailing Double Braid Sailing

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ, ANIMA IN TRECCIA UHMWPE A 12 FUSI HIGH TENACITY POLYESTER YARN, 12 SPINDLE UHMWPE BRAID CORE
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 16 E 24 FUSI ISOLA MODEL 16 AND 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO-GIALLO/BIANCO-ROSSO/BIANCO-BLU/BIANCO-ARANCIONE/BIANCO-GRIGIO WHITE-YELLOW/WHITE-RED/WHITE-BLUE/WHITE-ORANGE/WHITE-GRAY

ARTICOLO CODE	DTDS6	DTDS8	DTDS10	DTDS12	DTDS14	DTDS16	DTDS18	DTDS20	DTDS22
ø mm.	6	8	10	12	14	16	18	20	22
Peso gr/mt Weight gr/mt	24	43	65	93	120	165	200	240	290
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	1300	2100	3950	5500	7000	9500	11200	13000	14500
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	200	200	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	4.8	8.6	13	18.6	24	16.5	20	24	29



Doppia Treccia Cruising Double Braid Cruising

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	MIX DI FILATO POLIESTERE ALTA TENACITÀ E FILATO IN FIBRA ARAMIDICA ANIMA IN TRECCIA UHMWPE A 12 FUSI MIX OF HIGH TENACITY POLYESTER YARN AND ARAMID FIBER YARN 12 SPINDLE UHMWPE BRAID CORE
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 16 E 24 FUSI ISOLA MODEL 16 AND 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	MELANGE ARAMIDICO/ROSSO - ARAMIDICO/GRIGIO - ARAMIDICO/BLUE NAVY MELANGE ARAMID/RED - ARAMID/GREY - ARAMID/NAVY BLUE

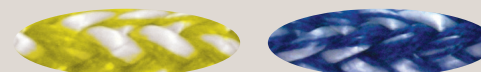
ARTICOLO CODE	DTDK6	DTDK8	DTDK10	DTDK12	DTDK14	DTDK16	DTDK18	DTDK20	DTDK22
ø mm.	6	8	10	12	14	16	18	20	22
Peso gr/mt Weight gr/mt	28	48	70	100	125	175	220	270	315
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	2000	3200	4800	6100	7800	10800	13500	15200	17000
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	200	200	100	100	100	100



Treccia Strong Light Strong Light Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FIOTTO POLIESTERE ALTA TENACITÀ E DYNEEMA SK75 SPUN HIGH TENACITY POLYESTER AND DYNEEMA SK75
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 12 FUSI ISOLA MODEL 12 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO-GIALLO/BIANCO-ROSSO/BIANCO-BLU WHITE-YELLOW/WHITE-RED/WHITE-BLUE

ARTICOLO CODE	TRSL5	TRSL7	TRSL9
ø mm.	5	7	9
Peso gr/mt Weight gr/mt	8	21	31
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	500	2000	3000
Confezione mt. Meter per spool	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	0.8	2.1	3.1



Treccia Performance Dyneemon Performance Dyneemon Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, INDUSTRIA, SICUREZZA SAILING, INDUSTRY, SECURITY
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO IN DYNEEMON CON SPALMATURA PROTETTIVA DI RESINA POLIURETANICA DYNEEMON CON POLYURETHANE COATING COVER
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 12/16 FUSI ISOLA MODEL 12/16 CARRIERS
COLORI COLOURS	GRIGIO, A RICHIESTA BLU, GIALLO, ROSSO GRIGIO, UPON REQUEST BLUE, YELLOW, RED

ARTICOLO CODE	TPF1	TPF1.5	TPF2	TPF3	TPF4	TPF5	TPF6	TPF8	TPF10	TPF12	TPF14
ø mm.	1	1,5	2	3	4	5	6	8	10	12	14
Peso gr/mt Weight gr/mt	1	2	3	5	8	13	19.5	25	38	52	100
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	150	300	460	900	1260	2200	3000	4700	8200	10000	13500
Confezione mt. Meter per spool	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	0.1	0.2	0.3	0.6	0.8	1.3	1.9	2.5	3.8	5.5	10



Trattamento con Coating Poliuretano
che migliora la performance della cima
Treatment with Polyurethane Coating
that improves top performance



L'esclusivo sistema di prestiratura delle cime che
consente di ridurre al minimo l'allungamento
The unique prestretch system allows us
to reduce elongation to the minimum



Doppia Treccia Dyneemon Dyneemon Double Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO DI POLIESTERE ALTA TENACITÀ IN VARI COLORI. ANIMA IN TRECCIA UHMWPE HIGH TENACITY POLYESTER YARN CORE IN BRAID UHMWPE
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 16 FUSI ISOLA MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO ROSSO, BIANCO BLU, BIANCO GIALLO, ALTRI COLORI A RICHIESTA WHITE RED, WHITE BLUE, WHITE YELLOW, UPON REQUEST OTHER COLORS

ARTICOLO CODE	DTD1.5	DTD2	DTD2.5	DTD3	DTD4	DTD5	DTD6	DTD7	DTD8	DTD10	DTD12	DTD14	DTD16	DTD18
ø mm.	1.5	2	2.5	3	4	5	6	7	8	10	12	14	16	18
Peso gr/mt Weight gr/mt	2	3.3	4.6	9.6	10	19	24	32	43	64	93.5	118	148	188
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	100	220	330	420	550	700	1300	1580	2100	3500	5200	7000	9500	11000
Confezione mt. Meter per spool	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	0.2	0.33	0.46	0.96	1.0	1.9	2.4	3.2	4.3	6.4	9.5	12	15	19



Mini Bobina/Mini Spool

DTD1.5 X40SCA	DTD2 X30SCA	DTD2.5 X20SCA	DTD3 X17SCA	DTD18 X12SCA
1.5	2	2.5	3	4
2	3.3	4.6	9.6	10
100	220	330	420	550
40	30	20	17	12
Pezzi per scatola/Pieces per box				
24	24	12	12	12



ANIMA TRECCIATA / BRAIDED CORE

Treccia Surfing Surfing Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO IN FILATO DI POLIESTERE ALTA TENACITÀ IN VARI COLORI. ANIMA IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ COVERING IN HIGH TENACITY POLYESTER YARN IN DIFFERENT COLOURS. CORE IN HIGH TENACITY POLYESTER
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 16 FUSI ISOLA MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO, NERO, ROSSO, VERDE, BLU, GIALLO CON SEGNALE GRIGIO WHITE, BLACK, RED, GREEN, BLUE, YELLOW WITH TRACER GREY

ARTICOLO CODE	SURF2	SURF3	SURF4	SURF5
ø mm.	2	3	4	5
Peso gr/mt Weight gr/mt	3	6.3	11	15
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	60	170	380	430
Confezione mt. Meter per spool	300	200	200	200
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	0.9	1.4	2.2	3



Mini Bobina/Mini Spool

ARTICOLO CODE	SURF 2X30	SURF 3X17	SURF 4X12
ø mm.	2	3	4
Lunghezza mt Leight mt	30	17	12
Pezzi per scatola Pieces per box	24	12	12

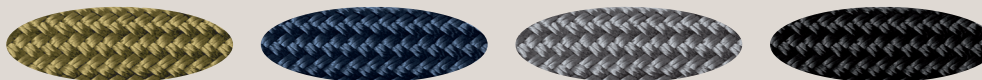


ALL
USES

Treccia Nastro Tape Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO POLIESTERE ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY POLYESTER YARN
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 24 FUSI ISOLA MODEL 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO, BLU NAVY, NERO, GRIGIO, CANAPA, ALTRI COLORI A RICHIESTA WHITE, BLUE NAVY, BLACK, GREY, HEMP, OTHER COLOURS UPON REQUEST

ARTICOLO CODE	TRNA10	TRNA12	TRNA14
ø mm.	10	12	14
Peso gr/mt Weight gr/mt	55	85	110
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	850	1200	1800
Confezione mt. Meter per spool	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	5.5	8.5	11



Treccia Multicolor Multicolor Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	FERRAMENTA, SPORT, ARREDAMENTO HARDWARE, SPORT, INTERNAL DECORATION
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO POLIPROPILENE TESTURIZZATO SPUN TEXTURIZED POLYPROPYLENE
TRECCIATURA PLAITED	INDEMGLIABILE UNMATCHABLE
COLORI COLOURS	ELENCATI A LATO LISTED ON THE SIDE

ARTICOLO CODE	TAM3	TAM4	TAM5	TAM6
ø mm.	3	4	5	6
Peso gr/mt Weight gr/mt	3	4	5	6
Confezione mt. Meter per spool	500	200	300	250
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	0.9	0.8	1.5	1.5

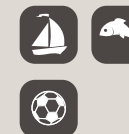
BOSCO, FOREST		BRUCIATO, BURNT	
VERDE, GREEN		CAMEL	
SMERALDO, EMERALD		ORO, GOLD	
MENTA, MINT		BEIGE	
CEDRO, CEDAR		ECRU	
SALVIA, SAGE		AVORIO, IVORY	
GIALLO, YELLOW		PIOMBO, LEAD	
ROSA, PINK		PERLA, PEARL	
ARANCIO, ORANGE		BIANCO, WHITE	
MATTONE, BRICK		CIELO, SKY	
GERANIO, GERANIUM		TURCHESE, TURQUOISE	
FUXIA, FUCHSIA		ROYALE	
ROSSO, RED		BLU, BLUE	
ROSSO CUPO, DARK RED		NERO, BLACK	
BORDEAUX			
MARRONE, BROWN			



Treccia per Fucili Sub Braid for Underwater Rifles

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, SPORT, PESCA SAILING, SPORT, FISHING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO POLIESTERE ALTA TENACITÀ. NERO. ANIMA IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY POLYESTER BLACK YARN. CORE IN HIGH TENACITY POLYESTER
TRECCIATURA PLAITED	TIPO MARE A 16 FUSI MARE MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	NERO BLACK

ARTICOLO CODE	FS1.5	FS2	FS2.5
ø mm.	1.5	2	2.5
Peso gr/mt Weight gr/mt	1.8	3	4.8
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	75	120	170
Confezione mt. Meter per spool	500	500	500
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	0.94	1.5	2.4



Treccia Avviamento Motori Engine Starters Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, AGRICOLTURA SAILING, AGRICULTURE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO POLIESTERE ALTA TENACITÀ. ANIMA IN TREFOLI DI POLIESTERE ALTA TENACITÀ RITORTO HIGH TENACITY POLYESTER YARN. CORE IN HIGH TENACITY POLYESTER TWISTED STRANDS
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ELICOIDALE A 16 FUSI HELICOIDAL MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

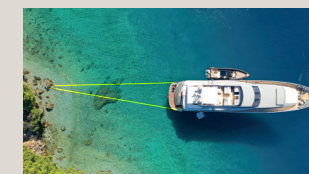
ARTICOLO CODE	AM2	AM2.5	AM3	AM3.5	AM4	AM5	AM6
ø mm.	2	2.5	3	3.5	4	5	6
Peso gr/mt Weight gr/mt	3.5	4.8	6.2	10	11.5	18	27
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	70	90	110	120	132	327	430
Confezione mt. Meter per spool	100	100	100	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	0.35	0.48	0.62	1	1.15	1.8	2.7



Doppia Treccia Shore Mooring Shore Mooring Double Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO POLIPROPILENE ALTA VISIBILITÀ. ANIMA IN TRECCIA POLIPROPILENE A 12 FUSI HIGH VISIBILITY POLYPROPYLENE YARN. 12-STRAND POLYPROPYLENE BRAID CORE
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 24 FUSI ISOLA MODEL 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	GIALLO O ARANCIO ALTA VISIBILITÀ HIGH VISIBILITY YELLOW OR ORANGE

ARTICOLO CODE	DTPP14	DTPP18	DTPP22	DTPP26
ø mm.	14	18	22	26
Peso gr/mt Weight gr/mt	89	146	219	306
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	2124	3636	4950	6822
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	200
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	17.80	29.2	43.80	61.20



TRECCIA DA ORMEGGIO GALLEGGIANTE ALTA VISIBILITÀ RESISTENTE E LEGGERA / FLOATING MOORING BRAID HIGH VISIBILITY RESISTANT AND LIGHTWEIGHT



Treccia Round Line Round Line Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, INDUSTRIA SAILING, INDUSTRY
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO ESTERNO IN TREFOLI DI POLIESTERE ALTA TENACITÀ CON DOPPIA TORSIONE COVERING IN TWISTED STRANDS OF HIGH TENACITY POLYESTER WITH DOUBLE TORSION
TRECCIATURA PLAITED	TIPO MARE A 16 FUSI MARE MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

ARTICOLO CODE	ROUL6	ROUL8	ROUL10	ROUL12	ROUL14	ROUL16	ROUL18	ROUL20
ø mm.	6	8	10	12	14	16	18	20
Peso gr/mt Weight gr/mt	22	42	55	100	130	150	200	260
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	850	1300	1600	2000	2700	3500	4200	5300
Confezione mt. Meter per spool	300	300	200	200	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	6.5	12.6	11	20	13	15	20	26

ALTRE MISURE DISPONIBILI SU RICHIESTA / OTHER SIZES AVAILABLE UPON REQUEST



Treccia Square Line Square Line Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TREFOLI A DOPPIA TORSIONE IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY POLYESTER STRANDS WITH DOUBLE TORSION
TRECCIATURA PLAITED	TIPO MARE A 8 FUSI MARE MODEL 8 CARRIERS
COLORI COLOURS	BLU, BIANCO, NERO BLUE, WHITE, BLACK

ARTICOLO CODE	SQL12	SQL14	SQL16	SQL18	SQL20	SQL22	SQL24	SQL26	SQL28	SQL30	SQL32	SQL36	SQL40
ø mm.	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	36	40
Peso gr/mt Weight gr/mt	95	130	160	205	240	290	320	380	460	470	560	640	830
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	2000	2500	3000	3900	4600	5000	5600	6200	7800	9650	10870	13700	15580
Confezione mt. Meter per spool	200	200	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	19	26	16	20	24	29	32	38	46	47	56	64	83



Doppia Treccia Monteisola Monteisola Double Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO POLIESTERE ALTA TENACITÀ A TORSIONI CONTRAPPOSTE. ANIMA IN TRECCIA DI POLIESTERE H.T HIGH TENACITY POLYESTER YARN TO BALANCED TWIST. HIGH TENACITY POLYESTER CORE
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 24 FUSI ISOLA MODEL 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	ROSSO, BIANCO, NERO, GRIGIO, BLU NAVY, CANAPA RED, WHITE, BLACK, GRAY, NAVY BLUE, HEMP

ARTICOLO CODE	DTMON 8	DTMON 10	DTMON 12	DTMON 14	DTMON 16	DTMON 18	DTMON 20	DTMON 22	DTMON 24	DTMON 26	DTMON 28	DTMON 30	DTMON 32	DTMON 36	DTMON 40
ø mm.	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	36	40
Peso gr/mt Weight gr/mt	50	78	115	140	180	220	280	330	440	510	580	640	890	1150	1300
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	1300	2000	2800	3700	4300	5400	6700	7900	9500	12000	15000	18500	22600	25500	30400
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	200	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	10	16	23	28	18	22	28	33	44	51	58	64	89	115	130



ANIMA TRECCIATA / BRAIDED CORE

Treccia All Round All Round Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO POLIESTERE ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY POLYESTER YARN
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 12 FUSI ISOLA MODEL 12 CARRIERS
COLORI COLOURS	BLU NAVY, BIANCO, NERO BLU NAVY, WHITE, BLACK

ARTICOLO CODE	TAR8	TAR10	TAR12	TAR14	TAR16	TAR18	TAR20	TAR22	TAR24
ø mm.	8	10	12	14	16	18	20	22	24
Peso gr/mt Weight gr/mt	43	60	85	110	130	150	190	240	300
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	1200	1600	2400	3300	4000	4800	6000	7200	8400
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	200	100	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	8.6	12	17	22	13	15	19	24	30



Cime Ormeggio Excelsior Luxor

Excelsior Luxor Mooring Rope

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, ORMEGGIO, INDUSTRIA SAILING, MOORING, INDUSTRY
COMPOSIZIONE COMPOSITION	CALZA IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ A TORSIONI CONTRAPPOSTE, ANIMA INTRECCIATA POLIESTERE ALTA TENACITÀ BALANCED TWISTED HIGH TENACITY POLYESTER YARN. HIGH TENACITY POLYESTER CORE
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 24 FUSI ISOLA MODEL 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	ROSSO, BIANCO, NERO, GRIGIO, BLU NAVY, CANAPA RED, WHITE, BLACK, GRAY, NAVY BLUE, HEMP

ARTICOLO CODE	EXI10X	EXI12X	EXI14X	EXI16X	EXI20X	EXI24X
Ø mm.	10	12	14	16	20	24
Lunghezza mt Length mt	6 - 10	8 - 12	10 - 15	10 - 15	10 - 15	10 - 15
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	2000	2800	3700	4300	6700	9500

TERMINALE END	A RICHIESTA UPON REQUEST
COLORAZIONE PELLE COPERTURA COVER LEATHER COLOR	NERO, TABACCO, ZAFFIRO BLU BLACK, TOBACCO, BLUE SAPPHIRE



FINITURA / FINISHING

S



FINITURA / FINISHING

P



FINITURA / FINISHING

Y



Proteggi Cima Chafe Guard

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, INDUSTRIA SAILING, INDUSTRY
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TESSUTO IN POLIESTERE CON VELCRO HIGH POLYESTER FABRIC WITH VELCRO
COLORI COLOURS	BIANCO, ALTRE COLORAZIONI A RICHIESTA WHITE, OTHER COLORS UPON REQUEST

ARTICOLO CODE	PC1216	PC1824
Lunghezza mm Length mm	45	45
Adatta per cime Suitable for tops	12 - 16	18 - 24



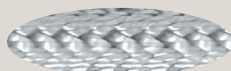
Cima d'Ormeggio Excelsior Inox Excelsior Inox Mooring Rope

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, ORMEGGIO, INDUSTRIA, APPLICAZIONI TECNICHE SAILING, MOORING, INDUSTRY, TECHNICAL APPLICATIONS
COMPOSIZIONE COMPOSITION	CALZA FILATO IN POLIESTERE H.T. A TORSIONI CONTRAPPOSTE, ANIMA INTRECCIATA POLIESTERE H.T. POLYESTER HIGH TENACITY SHEAT. WITH BALANCED TWIST, HIGH TENACITY BRAIDED POLYESTER CORE
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 24 FUSI ISOLA MODEL 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO, NERO, BLUE NAVY, CANAPA, ALTRE COLORAZIONI A RICHIESTA WHITE, BLACK, BLUE NAVY, HEMP, OTHER COLORS UPON REQUEST



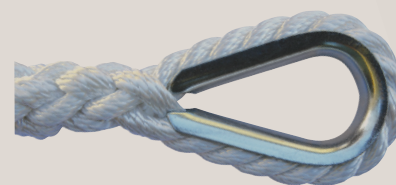
CON REDANCIA INOX
WITH STAINLESS-STEEL THIMBLE

ARTICOLO CODE	EXI10X..	EXI12X..	EXI14X..	EXI16X..	EXI20X..	EXI24X..
ø mm.	10	12	14	16	20	24
Lunghezza mt Length mt	6 - 10	8 - 12	10 - 15	10 - 15	10 - 15	10 - 15
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	2000	2800	3700	4300	6700	9500



Cime Ormeggio Splicing Rope

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	CORDA RITORTA IN POLIESTERE. POLYESTER DOUBLE ROPE
COLORI COLOURS	BIANCO, NERO WHITE, BLACK



CON REDANCIA INOX
WITH STAINLESS-STEEL THIMBLE



CON GASSA
WITH LOOP

ARTICOLO CODE	COI10	COI12	COI14	COI16
ø mm.	10	12	14	16
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	800	1200	1500	2000
Confezione mt Package mt	6	9	12	16
Peso confezione Kg Package weight Kg	0.54	1	1.7	3
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1	1	1

Cime Ancora Anchor Rope



SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA IN POLIESTERE POLYESTER BRAID
COLORI COLOURS	BIANCO CON SEGNALE BLU WHITE WITH BLUE TRACER



CUCITURA DI SICUREZZA A NORMA
SAFETY STITCHING IN ACCORDANCE

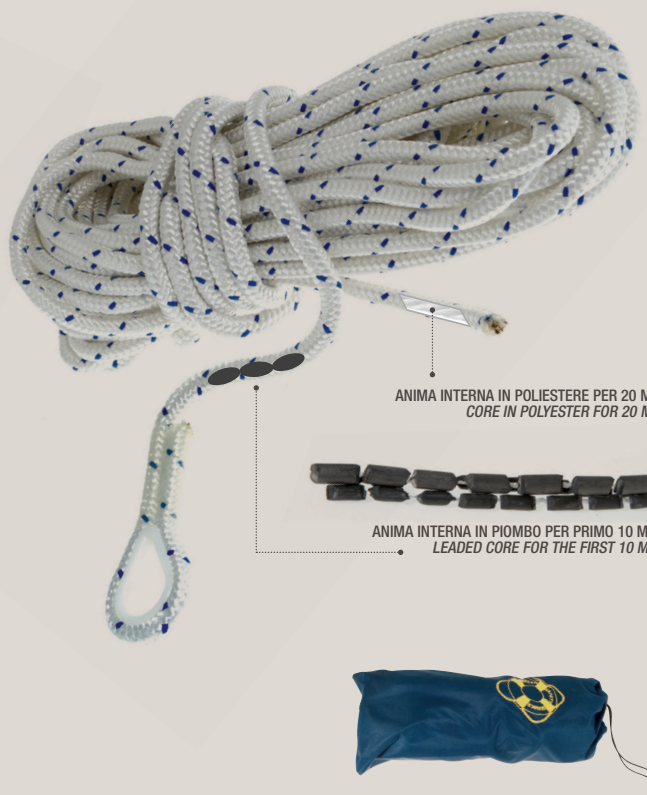
DISPONIBILE ANCHE CON SACCHETTO IN NYLON
AVAILABLE IN A NYLON BAG

ARTICOLO CODE	CAI 6X30	CAI 8X15	CAI 8X30	CAI 8X40	CAI 8X50	CAI 10X15	CAI 10X30	CAI 10X40	CAI 10X50	CAI 12X30
ø mm.	6	8	8	8	8	10	10	10	10	12
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	500	800	800	800	800	1200	1200	1200	1200	1900
Matasse mt Hanks mt	30	15	30	40	50	15	30	40	50	30
Peso confezione (kg) Weight package (kg)	0.72	0.68	1.42	1.62	1.66	0.98	1.9	2.28	3.5	3.4
Pezzi per confezione Pieces per package	30	30	15	10	8	20	10	8	5	5

Cima Ancora con Piombo Leaded Anchor Line



SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA IN POLIESTERE MT 20, TRECCIA PIOMBATA MT 10. POLYESTER BRAID MT 20, LEADED BRAID MT 10.



ANIMA INTERNA IN POLIESTERE PER 20 MT
CORE IN POLYESTER FOR 20 MT

ANIMA INTERNA IN PIOMBO PER PRIMO 10 MT
LEADED CORE FOR THE FIRST 10 MT

DISPONIBILE ANCHE CON SACCHETTO IN NYLON
AVAILABLE IN A NYLON BAG

ARTICOLO CODE	CAP10X30	CAP12X30
ø mm.	10	12
Lunghezza mt Length mt	30	30
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1

Avvolgicima Portatile Portable Rope Reel



SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, FERRAMENTA, EDILIZIA, INDUSTRIA SAILING, HARDWARE, BUILDING, INDUSTRY, HOBBIES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	IDONEO E PRATICO AVVOLGICIMA PER IL TRASPORTO DELLE VOSTRE CIME. REALIZZATO CON MATERIALE ANTIURTO, MANICO ERGONOMICO SUITABLE AND PRACTICAL CABLE REEL FOR THE TRANSPORT OF YOUR ROPES, MADE OF SHOCKPROOF MATERIAL, ERGONOMIC HANDLE



ARTICOLO CODE	AVC
Capacità alloggiamento cavo Cable housing capacity	+ / - 50 metri Ø12, + / - 80 metri Ø10, + / - 100 metri Ø08
Peso (Kg) senza corda Weight (Kg) without rope	1.75

Kit Cima per Ancora Anchor Mooring Kit

DESCRIZIONE	KIT CIMA DA 30 METRI COMPOSTA DA: 28 MT DI CIMA POLIESTERE AFFONDANTE +2 MT DI CATENA CALIBRATA IN ACCIAIO ZINCATO A FUOCO +2 GRILLI ZINCATI A FUOCO
SPECIFICATION	30 MT ROPE KIT MADE OF: 28 METERS OF POLYESTER SINKING ROPE +2 MT GALVANIZED CALIBRATED CHAIN +2 GALVANIZED SHACKLES



DISPONIBILE ANCHE CON SACCHETTO IN NYLON
AVAILABLE IN A NYLON BAG

ARTICOLO CODE	KITANC8X30	KITANC10X30
ø mm.	8	10
Lunghezza cima mt Rope length mt	28	28
Lunghezza catena mt Chain length mt	2	2
Carico rottura cima (kg) Breaking load rope (kg)	800	1200
Carico rottura catena Breaking load chain	2000	2800
Matasse mt Hanks mt	30	30
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	3.5	4.5

A CORREDO VENGONO FORNITI N. 2 GRILLI ZINCATI / NO. 2 GALVANIZED SHACKLES ARE SUPPLIED WITH THE KIT.



Catena Genovese Zincata a Fuoco Hot Dip Galvanized Genovese Chain



SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, INDUSTRIALE, APPLICAZIONI VARIE SAILING, INDUSTRIAL, VARIOUS APPLICATIONS
COMPOSIZIONE COMPOSITION	ACCIAIO ZINCATO A CALDO HOT DIP GALVANIZED STEEL

ARTICOLO CODE	CZFG6	CZFG7	CZFG8	CZFG10	CZFG12	CZFG14
Pezze da mt mt Bundle	50	50	50	50	50	50
W mm	6	7	8	10	12	14
P mm	28	30.5	35	40	48	52.5
H mm	23	26.5	30.5	38	44.5	53
Mis Franc Fr. size	23	25	27	30	32	34
Peso kg/mt Weight kg/mt	0.71	1.01	1.32	2.07	3.10	4.12
Carico lav kg Swl kg	433	589	770	1200	1730	2352



Catena Calibrata DIN 766 e ISO4565 Calibrated Chain DIN 766 and ISO4565



SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, INDUSTRIALE, APPLICAZIONI VARIE SAILING, INDUSTRIAL, VARIOUS APPLICATIONS
COMPOSIZIONE COMPOSITION	ACCIAIO ZINCATO A CALDO HOT-DIP GALVANIZED STEEL

ARTICOLO CODE	CZF6X18.5	CZF8X24	CZF10X30
Pezze da mt mts bundle	50/100	50/75/100	50/75/100
W mm	6	8	10
P mm	18.5	24	30
H mm min	7.2	9.6	13
H mm max	20.4	27.2	37
Peso kg/mt Weight kg/mt	0.81	1.41	2.25
Carico lav kg Swl kg	500	1000	1500

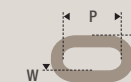


Catena Genovese AISI 316 Genovese Chain AISI 316



SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, INDUSTRIALE, APPLICAZIONI VARIE SAILING, INDUSTRIAL, VARIOUS APPLICATIONS
COMPOSIZIONE COMPOSITION	ACCIAIO INOX AISI 316 STAINLESS STEEL AISI 316

ARTICOLO CODE	CZF6I	CZF8I	CZF10I
Pezze da mt mts bundle	30/50/100	22/50/100	25/50/100
W mm	6	8	10
P mm	28	35	40
H mm min	23	30.5	38
Peso kg/mt Weight kg/mt	0.69	1.25	2.00
Carico lav kg Swl kg	433	770	1200





Ammortizzatore Soft Soft Shock Absorber



Ammortizzatore Zig Zag Zig Zag Shock Absorber



SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING	ARTICOLO CODE	MOL1214	MOL1618	MOL2024
COMPOSIZIONE COMPOSITION	EPDM EPDM	Lunghezza mm Length mm	410	530	650
		Cima Ø mm Rope Ø mm	10/14	16/18	20/24
		Per imbarcazioni da mt For boats of mt	8/12	14/16	18/24

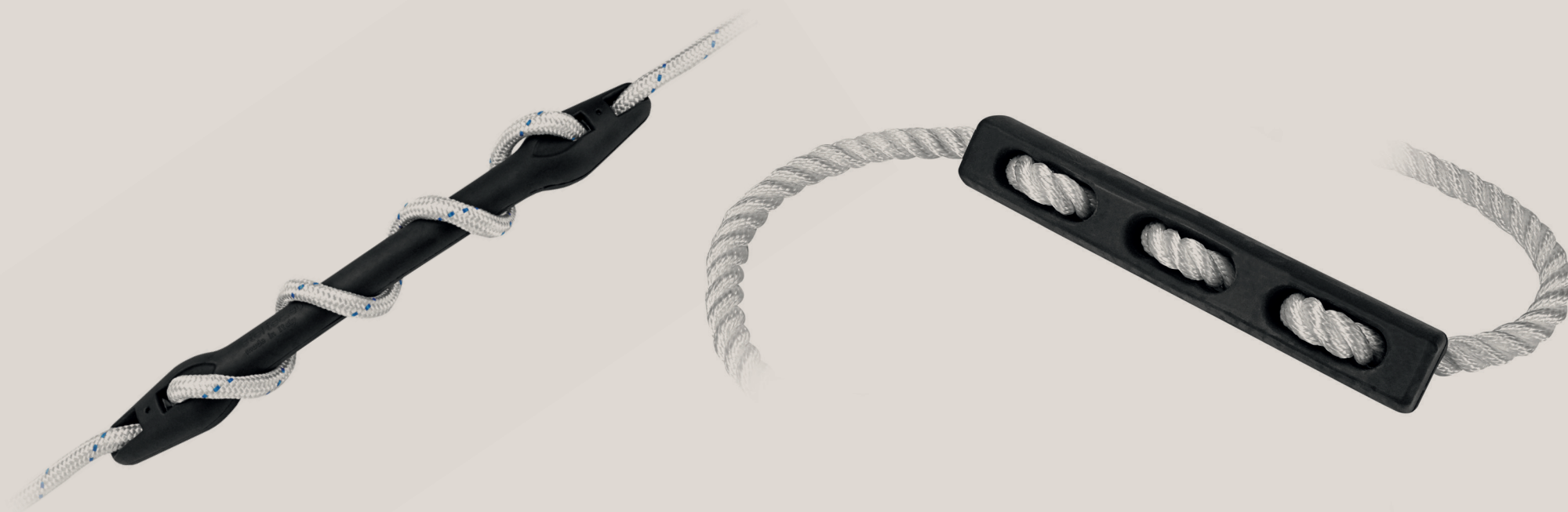


SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING	ARTICOLO CODE	AMM812	AMM1416	AMM1820
COMPOSIZIONE COMPOSITION	EPDM EPDM	Lunghezza mm Length mm	156	210	250
		Cima Ø mm Rope Ø mm	8/10	12/14	16/20
		Per imbarcazioni da mt For boats of mt	6/8	8/12	12/14



LA NOSTRA GAMMA DI AMMORTIZZATORI, REALIZZATI IN GOMMA EPDM, GARANTISCE UNA GRANDE RESISTENZA AL SALINO.
LA LORO FUNZIONE AMMORTIZZANTE CONSENTE UN ORMEGGIO DOLCE E SICURO

OUR RANGE OF SHOCK ABSORBERS, MADE OF EPDM RUBBER, GUARANTEE GREAT RESISTANCE TO SALT.
THEIR SHOCK-ABSORBING FUNCTION ALLOWS A SOFT AND SAFE MOORING



Treccia Polietilene Senza Anima Polyethylene Braid Without Core

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, PESCA, SPORT, FERRAMENTA SAILING, FISHING, SPORT, HARDWARE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	MONOFILO POLIETILENE STABILIZZATO RAGGI UV UV STABILIZED POLYETHYLENE MONOFILAMENT
TRECCIATURA PLAITED	TIPO MARE A 16 FUSI MARE MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	ARANCIO, BIANCO, NERO, GRIGIO, BLU ORANGE, WHITE, BLACK, GREY, BLUE

ARTICOLO CODE	PE4	PE5	PE6	PE8	PE10	PE12	PE14	PE16
ø mm.	4	5	6	8	10	12	14	16
Peso gr/mt Weight gr/mt	6	10	13	20	32	50	62	85
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	150	210	400	700	1000	1300	1800	2000
Confezione mt. Meter per spool	500	500	200	200	200	200	150	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	3.5	5.5	2.8	4	7	10	9.5	8.5

ALTRE MISURE DISPONIBILI SU RICHIESTA / OTHER SIZES AVAILABLE UPON REQUEST



Treccia Polietilene con Segnalino Reflex Polyethylene Braid with Reflex Marker

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, SPORT, FERRAMENTA, INDUSTRIA, SICUREZZA SAILING, SPORT, HARDWARE, INDUSTRY, SAFETY
COMPOSIZIONE COMPOSITION	MONOFILO POLIETILENE STABILIZZATO RAGGI UV E NASTRINO RIFRANGENTE UV STABILIZED POLYETHYLENE MONOFILAMENT AND REFLECTIVE MARKER
TRECCIATURA PLAITED	TIPO MARE O ISOLA A 16 FUSI MARE OR ISOLA MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	VERDE FLUO, GIALLO FLUO, NERO, BLU, ARANCIO FLUORESCENT GREEN, FLUORESCENT YELLOW, BLACK, BLUE, ORANGE

ARTICOLO CODE	TRAXA6	TRAXA8	TRAXA10
ø mm.	6	8	10
Peso gr/mt Weight gr/mt	13	20	32
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	400	700	1000
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	2.6	4	6.4



Treccia Polietilene Fluorescente Senza Anima Polyethylene Braid Fluorescent Without Core

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, PESCA, SPORT, FERRAMENTA SAILING, FISHING, SPORT, HARDWARE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	MONOFILO POLIETILENE STABILIZZATO RAGGI UV POLYESTYLENE MONOFILAMENT UV RAYS STABILIZATION
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 16 FUSI ISOLA MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	GIALLO FLUORESCENTE, VERDE FLUORESCENTE, FUCSIA FLUORESCENTE FLUORESCENT YELLOW, FLUORESCENT GREEN, FLUORESCENT PINK

ARTICOLO CODE	PEF7.5
ø mm.	7.5
Peso gr/mt Weight gr/mt	20
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	600
Confezione mt. Meter per spool	200
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	4.0

ALTRE MISURE DISPONIBILI SU RICHIESTA / OTHER SIZES AVAILABLE UPON REQUEST



Cime Anulari Regolamentari Safety Floating Line

ARTICOLO CODE	CAN 8X30R	CAN CR400
ø mm.	8	/
Matassa mt Hank mt	30	30
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	700	400
Peso matassa (kg) Hank weight (kg)	0.6	0.45
Pezzi per scatola Pieces per box	15	15

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA IN POLIETILENE POLYETHYLENE BRAID
COLORI COLOURS	ARANCIO ORANGE



Cima da Lancio con Impugnatura Launch Floating Line with Handle

ARTICOLO CODE	CDL 8X30
ø mm.	8
Matassa mt Hank mt	30
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	400
Peso matassa (kg) Hank weight (kg)	0.6
Pezzi per scatola Pieces per box	15

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA IN POLIETILENE POLYETHYLENE BRAID
COLORI COLOURS	ARANCIO ORANGE



Cime Anulari Regolamentari Reflex Reflex Safety Floating Line

ARTICOLO CODE	CAN 8X30RF
ø mm.	8
Matassa mt Hank mt	30
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	700
Peso matassa (kg) Hank weight (kg)	0.6
Pezzi per scatola Pieces per box	15

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA IN POLIETILENE CON SEGNALENO RIFRAGENTE POLYETHYLENE BRAID WITH REFLECTIVE MARKER
COLORI COLOURS	ARANCIO ORANGE



Lifeguard Lifeguard



ARTICOLO CODE	LG
Pezzi per confezione Pieces per package	1

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIETILENE + SCHIUMA POLIURETANO POLYETHYLENE + POLYURETHANE FOAM



Cime per Anulari Floating Line

ARTICOLO CODE	CAN 4X20	CAN 6X30	CAN 8X30
ø mm.	4	6	8
Confezione mt Package mt	20	30	30
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.06	0.20	0.34
Pezzi per scatola Pieces per box	50	30	20

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA IN POLIETILENE POLYETHYLENE BRAID
COLORI COLOURS	ARANCIO ORANGE

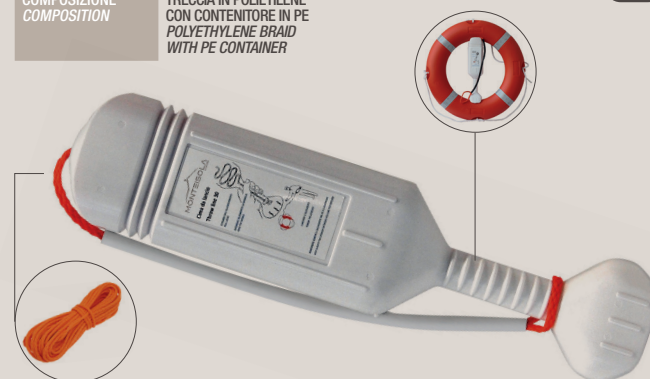


Lanciasagola Throw Lifeline



ARTICOLO CODE	LS
Lunghezza mt Lenght mt	30
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.90
Pezzi per confezione Pieces per package	1

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA IN POLIETILENE CON CONTENITORE IN PE POLYETHYLENE BRAID WITH PE CONTAINER



Corda Traino Sci Water Ski Rope

ARTICOLO CODE	CSCI 7.5x22
ø mm.	7.5
Lunghezza mt Length mt	22
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.65
Pezzi per confezione Pieces per package	1
Pezzi per scatola Pieces per box	15

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA IN POLIETILENE POLYETHYLENE BRAID
COLORI COLOURS	VARI DIFFERENT



DISPONIBILI ANCHE IN BLISTER
BLISTER PACKAGING AVAILABLE



Bilancino per Sci Nautico Handle for Water Ski

ARTICOLO CODE	BCSCI
Lunghezza mt Length mt	1.5
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.22
Pezzi per confezione Pieces per package	1

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA IN POLIETILENE POLYETHYLENE BRAID
COLORI COLOURS	VARI DIFFERENT



Corda Traino Sci Professional Professional Water Ski Rope

ARTICOLO CODE	CSCIPROF
ø mm.	7.5
Lunghezza mt Length mt	22
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.65
Pezzi per confezione Pieces per package	1
Pezzi per scatola Pieces per box	15

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA IN POLIETILENE POLYETHYLENE BRAID
COLORI COLOURS	VARI DIFFERENT



Bilancino Professional Professional Handle

ARTICOLO CODE	BPRO
Lunghezza mt Length mt	1.5
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.22
Pezzi per confezione Pieces per package	1

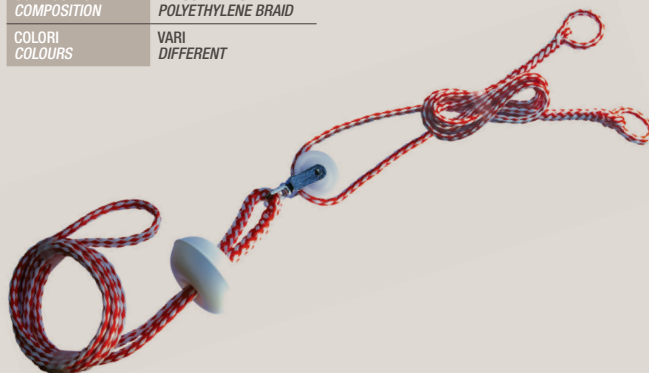
SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA IN POLIETILENE POLYETHYLENE BRAID
COLORI COLOURS	VARI DIFFERENT



Triangolo per Sci Nautico Triangle Rope for Water Ski

ARTICOLO CODE	TSCI
Lunghezza mt Length mt	2.4
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.16
Pezzi per confezione Pieces per package	1

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA IN POLIETILENE POLYETHYLENE BRAID
COLORI COLOURS	VARI DIFFERENT



Corda Traino Gonfiabili Inflatable Tow Rope

ARTICOLO CODE	CTG8X18
ø mm.	8
Lunghezza mt Length mt	18
Peso cad. (Kg) Weight each (Kg)	0.8
Pezzi per confezione Pieces per package	1

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	SPORT SPORTS
COMPOSIZIONE COMPOSITION	CORDA GALLEGGIANTE 100% TRECCIA POLIETILENE, PER TRAINO GONFIABILI CON ASOLE ALLE ESTREMITÀ E BOETTA GALLEGGIANTE DI SEGNALIZAZIONE 100% FLOATING BRAID POLYETHYLENE H.D., FOR TOWING INFLATABLES WITH LOOP ENDS AND FLOATS BUOY SIGNAL
COLORI COLOURS	BICOLORE BIANCO - ARANCIO A RICHIESTA ALTRI COLORI BICOLOR WHITE - ORANGE UPON REQUEST OTHER COLORS





Industria e Sport
Industry and Sport

Treccia Poliestere Alta Tenacità High Tenacity Polyester Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, INDUSTRIA, EDILIZIA, FERRAMENTA SAILING, INDUSTRY, BUILDING, HARDWARE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO POLIESTERE ALTA TENACITÀ A DOPPIA TORSIONE. ANIMA INTERNA IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ RITORTO HIGH TENACITY POLYESTER YARN WITH DOUBLE TORSION. CORE IN HIGH TENACITY TWISTED POLYESTER
TRECCIATURA PLAITED	TIPO MARE DA MM 4 A MM 8 A 16 FUSI, DA MM 10 A MM 30 A 24 FUSI MARE MODEL FROM MM 4 TO MM 8 - 16 CARRIERS, FROM MM 10 - 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

ARTICOLO CODE	ATA4	ATA5	ATA6	ATA7	ATA8	ATA10	ATA12	ATA14	ATA16	ATA18	ATA20	ATA22	ATA24	ATA26	ATA28	ATA30
ø mm.	4	5	6	7	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30
Peso gr/mt Weight gr/mt	18	25	33	44	60	85	120	155	215	280	320	375	420	490	600	640
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	400	500	700	1000	1300	1850	2900	3700	4400	5500	7000	8500	10000	12000	14000	16000
Confezione mt. Meter per spool	500	350	300	300	300	200	250	200	150	100	100	100	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	9	7.5	10	15.5	18	17	31	31	32	28	32	37.5	42	49	60	64

ALTRE MISURE DISPONIBILI SU RICHIESTA / OTHER SIZES AVAILABLE UPON REQUEST



Treccia Pilota per Fibra Ottica Pilot Braid of Optical Fiber

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	INDUSTRIA INDUSTRY
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NYLON ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY NYLON
TRECCIATURA PLAITED	TIPO MARE A 16 FUSI MARE MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

ARTICOLO CODE	TRSIR3	TRSIR5	ROUL8
ø mm.	3	5	8
Peso gr/mt Weight gr/mt	6	10	42
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	270	550	1300
Confezione mt. Meter per spool	1000	1000	300
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	6	10	12.6



Treccia per Tesature Cavi Elettrici Braid for Stringing Electrical Cable

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	INDUSTRIA INDUSTRY
COMPOSIZIONE COMPOSITION	CALZA FILATO IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ ANIMA INTERNA IN POLIAMMIDE ALTA TENACITÀ (NYLON) HIGH TENACITY POLYESTER SHEAT HIGH STRENGTH NYLON CORE
TRECCIATURA PLAITED	TIPO MARE A 24 FUSI CON TORSIONI CONTRAPPOSTE MARE MODEL 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

ARTICOLO CODE	TRANT8	TRANT10	TRANT12	TRANT14	TRANT16	TRANT18	TRANT20
ø mm.	8	10	12	14	16	18	20
Peso gr/mt Weight gr/mt	48	78	120	150	195	240	295
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	1200	2000	3500	4300	5000	5800	6500

CONFEZIONE 500 - 1000 A RICHIESTA / PACK OF 500 - 1000 UPON REQUEST

ASOLA CUCITA AGLI ESTREMI ESEGUIBILE SU RICHIESTA
AVAILABLE WITH STITCHED EYES UPON REQUEST



Doppia Treccia Aramidik Aramidik Double Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, SICUREZZA, INDUSTRIA, EDILIZIA, FERRAMENTA SAILING, SECURITY, INDUSTRY, BUILDING, HARDWARE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO INTERNO IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ, ANIMA IN TRECCIA DI FIBRA ARAMIDICA HIGH TENACITY POLYESTER INNER LINING, CORE BRAID ARAMID
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 24 FUSI ISOLA MODEL 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO-GIALLO, BIANCO-ROSSO, BIANCO-BLU, BIANCO-GRIGIO WHITE-YELLOW, WHITE-RED, WHITE-BLUE, WHITE-GREY

ARTICOLO CODE	DTA1.5	DTA2	DTA2.5	DTA3	DTA4	DTA5	DTA6	DTA8	DTA10	DTA12	DTA14	DTA16
ø mm.	1.5	2	2.5	3	4	5	6	8	10	12	14	16
Peso gr/mt Weight gr/mt	2	4,5	6	10	14	20	25	46	72	90	120	160
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	80	180	220	300	400	650	950	2000	2600	3600	5200	6000
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	200	200	100	100	100	100	100	100	100
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	0.4	0.9	1.2	2	2.8	2	2.5	4.6	7.2	9	12	16



ANIMA TRECCIATA / BRAIDED CORE

Treccia Antifiamma No Fire Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	SICUREZZA, INDUSTRIA, EDILIZIA, FERRAMENTA SECURITY, INDUSTRY, BUILDING, HARDWARE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	100% FIBRA ARAMIDICA 100% ARAMID
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 16 FUSI ISOLA MODEL 16 CARRIERS
CARATTERISTICHE FEATURES	RESISTENZA AL FUOCO, TEMPERATURA DI DECOMPOSIZIONE 400-450 °C FIRE RESISTANT DECOMPOSITION TEMPERATURE 400-450 °C
COLORI COLOURS	GIALLO YELLOW

ARTICOLO CODE	TAF2	TAF4	TAF5	TAF6	TAF8	TAF10
ø mm.	2	4	5	6	8	10
Peso gr/mt Weight gr/mt	2	5	10	20	35	47
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	300	600	1000	1400	2500	3400
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	200	200	200
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	0.4	1.0	2.0	4	7	10



DISPONIBILI ANCHE IN MATASSE CON REDANCIA INOX
ALSO AVAILABLE COILS WITH A STAINLESS STEEL THIMBLE



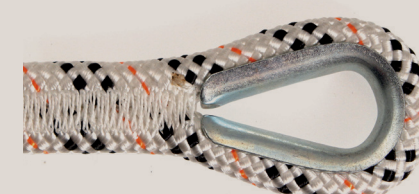
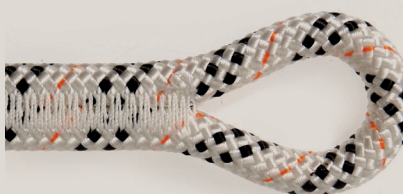
Treccia Security EN1891 Security Braid EN1891

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	INDUSTRIA INDUSTRY
COMPOSIZIONE COMPOSITION	CALZA E ANIMA IN NYLON SHEATH AND CORE IN NYLON
TRECCIATURA PLAITED	TIPO MARE A 32 FUSI MARE MODEL 32 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO CON SEGNALINO WHITE WITH TRACER

ARTICOLO CODE	SPE10
ø mm.	10.5
Resistenza statica senza terminali Static resistance without terminals	>33.7 kN
Resistenza statica con terminali (nodo a otto) Static resistance with terminals (eight knot)	>15 kN
Allungamento statico Static stretching	3.4%
Scorrimento della calza esterna Sliding of the outer sock	1.3%
Peso gr/m Weight gr/m	76
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	2700
Confezione mt. Meter per spool	200
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	13.5



EN1891
CERTIFICATE



Treccia Reflex Reflex Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	SIGUREZZA, INDUSTRIA, EDILIZIA, FERRAMENTA SECURITY, INDUSTRY, BUILDING, HARDWARE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIPROPILENE ALTA VISIBILITÀ E NASTRINO RIFRANGENTE EXTERNAL COVERING IN HIGH VISIBILITY POLYPROPYLENE AND REFLECTIVE TAPE
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 24 FUSI ISOLA MODEL 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	GIALLO, ARANCIO ALTA VISIBILITÀ YELLOW, ORANGE HIGH VISIBILITY

ARTICOLO CODE	TRRE
ø mm.	Su richiesta / Upon request
Confezione mt. Meter per spool	Su richiesta / Upon request



Reflex Night Technology



New



Nastro Termico Thermal Tape

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

GUARNIZIONI PER PORTE DI STUFE E CALDAIE, ECC.
SEALS FOR DOORS STOVES AND BOILERS

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

FILATO VETRO VOLUMINIZZATO 9 MICRON
VOLUMINIZED GLASS YARN 9 MICRON

COLORI
COLOURS

BIANCO, NERO
WHITE, BLACK

ARTICOLO CODE	NTE8	NTE10	NTE12	NTE15	NTE20	NTE25	NTE30
ø mm.	8	10	12	15	20	25	30
Resistenza max temp. Max. temp. resistance	700°C	700°C	700°C	700°C	700°C	700°C	700°C
Conducibilità termica Thermal conductivity	0,05 cal/h°C	0,05 cal/h°C	0,05 cal/h°C	0,05 cal/h°C	0,05 cal/h°C	0,05 cal/h°C	0,05 cal/h°C
Confezione metri Package metres	100	100	100	100	100	100	100



Treccia Termica Thermal Braid

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

GUARNIZIONI PER PORTE DI STUFE E CALDAIE, ECC.
SEALS FOR DOORS STOVES AND BOILERS

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

FILATO VETRO VOLUMINIZZATO 9 MICRON
VOLUMINIZED GLASS YARN 9 MICRON

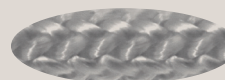
COLORI
COLOURS

BIANCO, NERO
WHITE, BLACK

ARTICOLO CODE	TTE4	TTE5	TTE6	TTE8	TTE10	TTE12	TTE14
ø mm.	4	5	6	8	10	12	14
Resistenza max temp. Max. temp. resistance	700°C	700°C	700°C	700°C	700°C	700°C	700°C
Conducibilità termica Thermal conductivity	0,05 cal/h°C	0,05 cal/h°C	0,05 cal/h°C	0,05 cal/h°C	0,05 cal/h°C	0,05 cal/h°C	0,05 cal/h°C
Confezione metri Package metres	100	100	100	100	100	100	100



DISPONIBILI ANCHE IN BLISTER
BLISTER PACKAGING AVAILABLE



Nastro Termico Adesivo Adhesive Thermal Tape

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

GUARNIZIONI PER PORTE DI STUFE E CALDAIE, ECC.
SEALS FOR DOORS STOVES AND BOILERS

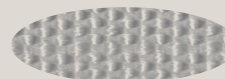
COMPOSIZIONE
COMPOSITION

FILATO VETRO VOLUMINIZZATO 9 MICRON
VOLUMINIZED GLASS YARN 9 MICRON

COLORI
COLOURS

BIANCO, NERO
WHITE, BLACK

ARTICOLO CODE	NTA8	NTA10	NTA12	NTA15	NTA20	NTA25	NTA30
ø mm.	8	10	12	15	20	25	30
Resistenza max temp. Max. temp. resistance	700°C	700°C	700°C	700°C	700°C	700°C	700°C
Conducibilità termica Thermal conductivity	0,05 cal/h°C	0,05 cal/h°C	0,05 cal/h°C	0,05 cal/h°C	0,05 cal/h°C	0,05 cal/h°C	0,05 cal/h°C
Confezione metri Package metres	100	100	100	100	100	100	100



Battle Rope

Battle Rope

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS TRAINING, ALLENAMENTO FUNZIONALE
TRAINING, FUNCTIONAL TRAINING

COMPOSIZIONE
COMPOSITION FILATO DI POLIESTERE ALTA TENACITÀ
HIGH TENACITY POLYESTER YARN

COLORE
COLOURS NERO
BLACK

ARTICOLO CODE	BR38	BR44
Ø corda mm. Ø rope mm.	38	44
Lunghezza m Length m	12	12
Peso grammi al m Weight grams per m	1000	1400



FINITURA STANDARD / STANDARD FINISH
IMPUGNATURA AGLI ESTREMI CON GUAINA TERMORETRAIBILE
GRIP AT THE ENDS WITH HEAT-SHRINK SHEATH



FINITURA TOP / TOP FINISH
IMPUGNATURA AGLI ESTREMI CON GUAINA IN PELLE CUCITA
GRIP AT THE ENDS WITH STITCHED LEATHER SHEATH



Dalla natura Trecce e Corde Biodegradabili 100% 100% biodegradable Cables and Ropes from nature



ARTICOLO CODE	TRBIO...
ø mm.	Su richiesta / Upon request

bio rope

La continua ricerca e la sensibilità per l'ambiente della MONTEISOLA CORDE permette di realizzare, grazie ad una nuovissima fibra organica derivata dal mais una gamma di TRECCE e CORDE BIODEGRADABILI al 100% e ECOSOSTENIBILI.

Le caratteristiche di questa nuova fibra (tenacità, leggerezza, resistenza UV e basso tasso di infiammabilità) rimangono inalterate e in certi casi superiori rispetto alle fibre sintetiche tradizionali.

Thanks to continuous research and the environmental sensibility of MONTEISOLA CORDE, a range of 100% BIODEGRADABLE and ECO SUSTAINABLE CABLES AND ROPES can be produced from a brand new organic fibre derived from maize.

The characteristics of this new fibre (tenacity, lightness, UV resistance and low flammability rate) remain the same and in certain cases are better than traditional synthetic fibres.

Nautica / Boating

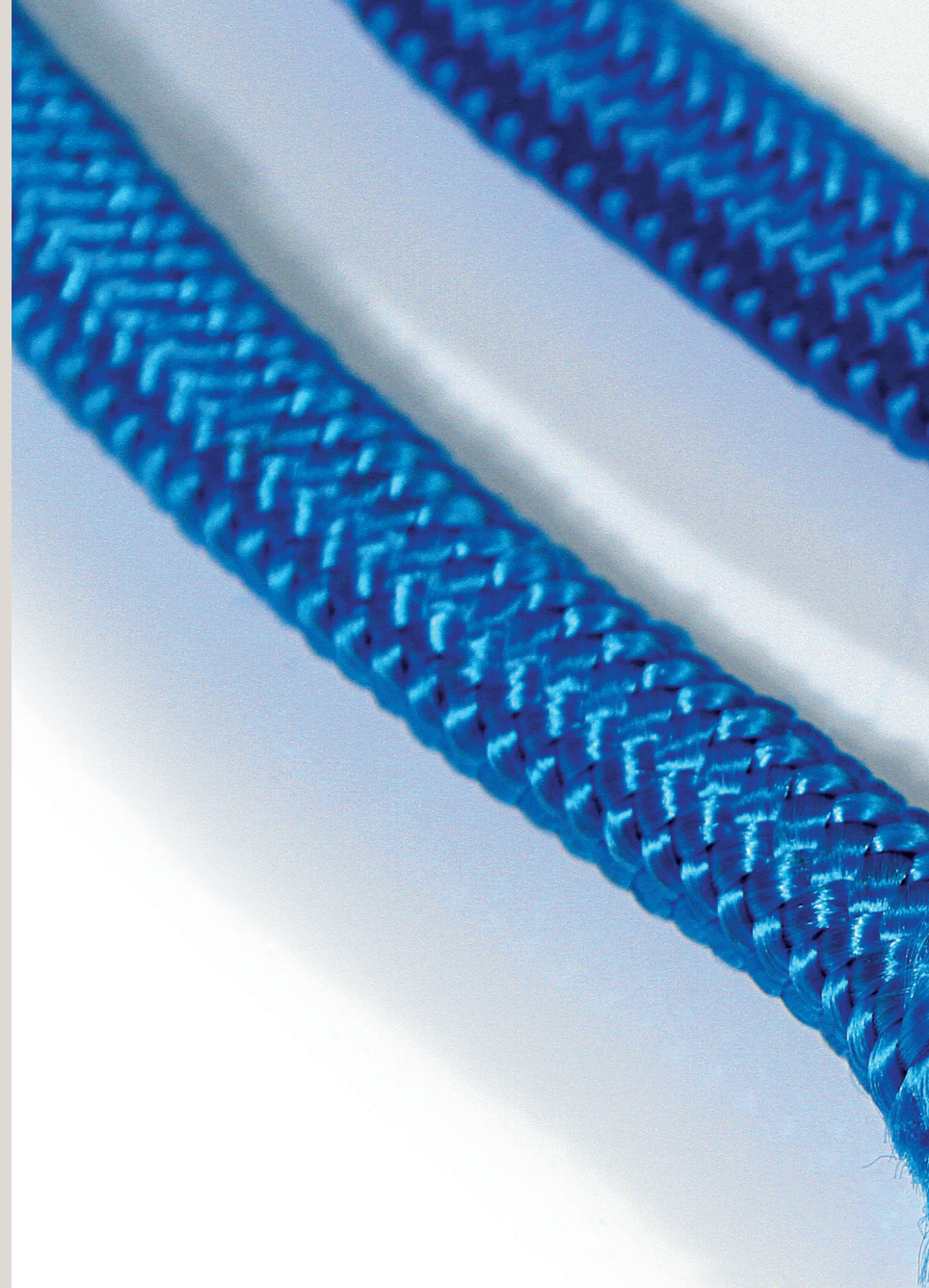


Agricoltura / Agriculture



Arredamento / Furniture







Pesca
Fishing

Treccia con Galleggianti Continui Floatline Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	PESCA FISHING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIPROPILENE STABILIZZATO UV ANIMA IN POLISTIRENE ESPANSO EXTERNAL COVER IN UV STABILIZED POLYPROPYLENE CORE IN EXPANDED POLYSTYRENE
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 16/24 FUSI ISOLA MODEL 16/24 CARRIERS

ARTICOLO CODE	TGS3	TGS5.5	TGS8	TGS11	TGS14	TGS14H	TGS22	TGS28	TGS30
Peso gr/mt Weight gr/mt	11.5	18	20	27	37	49	49	75	80
Forza galleg in kgx100mt Buoyant force in kgx100 m	0.35	0.8	1.2	1.7	2.2	2.2	3.3	4.2	5.5
Adatta x piombo (gr) Fit x lead (gr)	7/20	20/30	40/60	70/90	100/120	100/120	140/180	200/250	300/400
Profondità max Max. depth	200	200	200	200	200	320	200	200	200
Confezione mt. Meter per spool	800	800	800	550	300	300	300	300	200
Colori Colours	Verde Green	Verde Green	Blu Blue	Grigio Grey	Verde Green	Marrone Brown	Blu Blue	Verde Green	Blu Blue
Diametro approssimativo Approximate diameter	5	6	7	8.5	9.5	10	10.5	11.5	12



Treccia Piombata per Pesca Braid with Lead Core for Fishing

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	PESCA FISHING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO IN POLIPROPILENE STABILIZZATO UV. ANIMA IN PIOMBO UV STABILIZED POLYPROPYLENE YARN. LEAD CORE
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 16/24 FUSI ISOLA MODEL 16/24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BLU BLUE

ARTICOLO CODE	TP7	TP10	TP15	TP20	TP25	TP30	TP40	TP50	TP60	TP70	TP80	TP90	TP100	TP120	TP140	TP150	TP160	TP180	TP200
Peso gr/mt Weight gr/mt	7	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100	120	140	150	160	180	200
Confezione mt. Meter per spool	500	500	500	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	100	100	100	100
Peso per bobina kg Weight per spool kg	1.5	5	7.5	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20	24	28	30	32	18	20
Diametro approssimativo Approximate diameter	2	2	2.5	3	3.5	4	4.5	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10	10.5

A RICHIESTA È POSSIBILE PRODURRE DIAMETRI SUPERIORI / UPON REQUEST IS POSSIBLE PRODUCE LARGEST SIZES



Doppia Treccia Piombata per Pesca Double Braid with Lead Core for Fishing

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	PESCA FISHING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIPROPILENE COLORATO STABILIZZATO UV. ANIMA IN TRECCIA DI POLIPROPILENE CON ANIMA IN PIOMBO UV STABILIZED EXTERNAL COVERING IN COLORED POLYPROPYLENE. CORE IN LEAD POLYPROPYLENE BRAID
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 16/24 FUSI ISOLA MODEL 16/24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BLU, NERO BLUE, BLACK

ARTICOLO CODE	DTP100	DTP120	DTP150	DTP160	DTP180	DTP200
Peso gr/mt Weight gr/mt	100	120	150	160	180	200
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	200	100	100
Peso per bobina kg Weight per spool kg	20	24	30	32	18	20
Diametro approssimativo Approximate diameter	8	8.5	9	9.5	10	10.5

A RICHIESTA È POSSIBILE PRODURRE DIAMETRI SUPERIORI / UPON REQUEST IS POSSIBLE PRODUCE LARGEST SIZES



Doppia Treccia Isola Isola Double Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	PESCA, NAUTICA, INDUSTRIA, EDILIZIA FISHING, SAILING, INDUSTRY, BUILDING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO IN POLIESTERE H.T., ANIMA IN TRECCIA DI POLIESTERE H.T. COVERING HIGH TENACITY POLYESTER. CORE IN BRAID HIGH TENACITY POLYESTER
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA DA 4 MM A 8 MM A 16 FUSI, DA 10 MM A 50 MM A 24 FUSI ISOLA MODEL FROM MM 4 TO MM 8, 16 CARRIERS, FROM MM 10 TO MM 50, 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO E BIANCO CON SEGNALE WHITE, WHITE WITH COLORS TRACER THREAD

ARTICOLO CODE	DT16	DT18	DT110	DT112	DT114	DT116	DT118	DT120	DT122	DT124	DT126	DT128	DT130	DT132	DT134	DT136	DT140	DT144	DT146	DT150
ø mm.	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	40	44	46	50
Peso gr/mt Weight gr/mt	33	60	88	120	155	215	280	320	375	420	490	600	640	830	990	1050	1200	1480	1560	1900
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	520	850	1210	1700	2250	2800	3200	4000	5000	6250	7800	8500	9700	12400	14000	15000	17000	19000	22000	25000
Confezione mt. Meter per spool	200	200	200	250	200	150	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso per bobina kg Weight per spool kg	6	12	17.6	30	31	32.2	37.5	32	37.5	42	49	60	74	83	99	105	120	148	156	190



Doppia Treccia Mare Sea Double Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	PESCA, NAUTICA, INDUSTRIA, EDILIZIA FISHING, SAILING, INDUSTRY, BUILDING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO IN POLIESTERE H.T., ANIMA IN TRECCIA DI POLIESTERE H.T. CORE AND COVER IN HIGH TENACITY POLYESTER
TRECCIATURA PLAITED	TIPO MARE DA Ø 4 A Ø 8 MM - 16 FUSI; DA Ø 10 A Ø 50 MM - 24 FUSI MARE MODEL FROM Ø 4 TO Ø 8 MM - 16 CARRIERS; FROM Ø 10 TO Ø 50 MM - 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

ARTICOLO CODE	DTM4	DTM5	DTM6	DTM7	DTM8	DTM10	DTM12	DTM14	DTM16	DTM18	DTM20	DTM22
ø mm.	4	5	6	7	8	10	12	14	16	18	20	22
Peso gr/mt Weight gr/mt	18	25	33	44	60	88	120	155	215	280	320	375
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	290	350	520	750	850	1210	1700	2250	2800	3200	4000	5000
Confezione mt. Meter per spool	400	300	300	350	300	200	250	200	150	100	100	100
Peso per bobina kg Weight per spool kg	7.2	7.5	10	15.5	18	17.6	30	31	32.2	28	32	37.5

ARTICOLO CODE	DTM24	DTM26	DTM28	DTM30	DTM32	DTM34	DTM36	DTM40	DTM44	DTM46	DTM50
ø mm.	24	26	28	30	32	34	36	40	44	46	50
Peso gr/mt Weight gr/mt	420	490	600	640	830	990	1050	1200	1480	1560	1900
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	6250	7800	8500	9700	12400	14000	15000	17000	19000	22000	25000
Confezione mt. Meter per spool	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso per bobina kg Weight per spool kg	42	49	60	64	83	99	105	120	148	156	190



Treccia Mare Sea Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	PESCA, NAUTICA, INDUSTRIA, EDILIZIA FISHING, SAILING, INDUSTRY, BUILDING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO IN POLIESTERE H.T. ANIMA IN TREFOLI DI POLIESTERE H.T. POLYESTER YARN. CORE IN STANDS OF BRIGHT POLYESTER
TRECCIATURA PLAITED	TIPO MARE DA Ø 4 A Ø 8 MM - 16 FUSI; DA Ø 10 A Ø 30 MM - 24 FUSI MARE MODEL FROM Ø 4 TO Ø 8 MM - 16 CARRIERS; FROM Ø 10 TO Ø 30 MM - 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

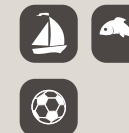
ARTICOLO CODE	TM4	TM5	TM6	TM7	TM8	TM10	TM12	TM14	TM16	TM18	TM20	TM22	TM24	TM26	TM28	TM30
ø mm.	4	5	6	7	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30
Peso gr/mt Weight gr/mt	18	25	33	44	60	88	120	155	215	280	320	375	420	490	600	640
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	290	350	520	750	850	1210	1700	2250	2800	3200	4000	5000	6250	7800	8500	9700
Confezione mt. Meter per spool	400	300	300	350	300	200	250	200	150	100	100	100	100	100	100	100
Peso per bobina kg Weight per spool kg	7.2	7.5	10	15.5	18	17.6	30	31	32.2	28	32	37.5	42	49	60	64



Treccia Mare Polipropilene Sea Polypropylene Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	PESCA, SPORT, NAUTICA FISHING, SPORT, SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO IN POLIPROPILENE STABILIZZATO UV. ANIMA POLIESTERE UV STABILIZED POLYPROPYLENE YARN. POLYESTER CORE
TRECCIATURA PLAITED	TIPO MARE A 16 FUSI MARE MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	BLU BLUE

ARTICOLO CODE	TMPP3.5	TMPP4	TMPP4.5	TMPP5
ø mm.	3.5	4	4.5	5
Peso gr/mt Weight gr/mt	9	11	13	15
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	164	325	400	495
Confezione mt. Meter per spool	450	400	350	300
Peso per bobina kg Weight per spool kg	4	4.5	4.5	4.5



Treccia Mare Multicolor Multicolor Sea Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, SPORT SAILING, SPORT
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIPROPILENE MULTICOLORE STABILIZZATO UV. ANIMA IN POLIESTERE MULTICOLORE UV STABILIZED MULTICOLORED POLYPROPYLENE COVER. MULTICOLOR POLYESTER CORE
TRECCIATURA PLAITED	TIPO MARE A 16 FUSI MARE MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	MULTICOLORE MULTICOLOR

ARTICOLO CODE	TMPP3MU	TMPP4MU	TMPP5MU	TMPP6MU	TMPP8MU	TMPP10MU	TMPP12MU
ø mm.	3	4	5	6	8	10	12
Peso gr/mt Weight gr/mt	5.5	11	15	21.5	28	42	47
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	160	320	490	600	900	1200	1500
Confezione mt. Meter per spool	500	400	300	300	300	200	200
Peso per bobina kg Weight per spool kg	3.5	4.5	5	6.5	8.5	8.5	9.5



Corda Ritorta Polysteel Polysteel Twisted Rope

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	AGRICOLTURA, PESCA, INDUSTRIA AGRICULTURE, FISHING, INDUSTRY
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO IN POLYSTEEL POLYSTEEL YARN
TORCITURA TWISTING	A 3 CAPI A DOPPIA TORSIONE Z/S A 3 STRANDS WITH DOUBLE TORSION Z/S
COLORI COLOURS	VERDE GREEN

ARTICOLO CODE	CRPS8	CRPS10	CRPS12	CRPS14	CRPS16	CRPS18	CRPS20	CRPS22	CRPS24	CRPS26	CRPS28	CRPS30	CRPS32	CRPS36	CRPS40
ø mm.	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	36	40
Peso gr/mt Weight gr/mt	30	45	65	90	115	148	180	220	260	310	360	410	460	590	720
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	1360	2035	2900	3905	4910	6305	7600	8905	10490	12320	1930	16070	17540	22080	26860
Confezione mt. Meter per spool	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	6.6	9.9	14.3	19.8	25.3	32.56	39.6	48.4	57.2	68.2	79.2	90.2	101.2	129.8	158.4



Treccia 8 Legnoli Polysteel 8 Legnoli Polysteel Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	ORMEGGIO, RIMORCHIO, PESCA, ACQUACOLTURA, ECC MOORING, TOWING, FISHING, AQUACULTURE, ETC.
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO POLYSTEEL 100% 100% POLYSTEEL YARN
TRECCIATURA PLAITED	8 LEGNOLI CON TRIPLA TORSIONE Z-S 8 STRANDS WITH TRIPLE TORSION Z-S
COLORI COLOURS	VERDE, BIANCO, ARANCIO GREEN, WHITE, ORANGE
PESO SPECIFICO SPECIFIC GRAVITY	0.91 (GALLEGGIANTI) 0.91 (FLOATS)
ASSORBIMENTO DELL'ACQUA WATER ABSORPTION	NESSUNA NONE
RESISTENZA ALL'ABRASIONE RESISTANCE TO ABRASION	ECCELLENTE EXCELLENT
ALLUNGAMENTO A ROTTURA ELONGATION AT BREAK	16%

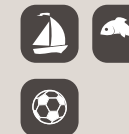
ARTICOLO CODE	SQL26PS	SQL28PS	SQL30PS	SQL32PS	SQL36PS	SQL40PS	SQL44PS	SQL48PS	SQL52PS	SQL56PS	SQL60PS	SQL64PS	SQL72PS	SQL80PS	SQL88PS
ø mm.	26	28	30	32	36	40	44	48	52	56	60	64	72	80	88
Peso gr/mt Weight gr/mt	305	360	405	460	585	720	880	1040	1220	1420	1630	1850	2340	2900	3510
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	11600	14600	16900	18400	23200	28200	33400	39100	45400	51900	59500	67300	84200	103000	124000
Confezione mt. Meter per spool	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	67	79,2	89	101,2	128,7	158,4	194	229	269	312	358,6	407	515	638	772



Treccia per Palamiti Fishing Line Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	PESCA, SPORT, NAUTICA FISHING, SPORT, SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO IN NYLON ALTA TENACITÀ. ANIMA IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY NYLON YARN. CORE IN HIGH TENACITY POLYESTER
TRECCIATURA PLAITED	TIPO MARE A 16 FUSI MARE MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO, A RICHIESTA ALTRI COLORI WHITE, OTHER COLORS UPON REQUEST

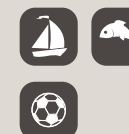
ARTICOLO CODE	ATRO.8	ATR1	ATR1.5	ATR2	ATR2.5	ATR3
ø mm.	0.8	1	1.5	2	2.5	3
Peso gr/mt Weight gr/mt	0.9	1.4	2	4	5	6
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	53	60	95	155	185	260
Confezione mt. Meter per spool	1000	700	500	500	500	500
Peso per bobina kg Weight per spool kg	1	1	1	2	2.5	3



Treccia Piatta Flat Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	PESCA, SPORT, NAUTICA FISHING, SPORT, SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO IN NYLON ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY NYLON YARN
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA PIATTA A 16 FUSI ISOLA MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

ARTICOLO CODE	ATP08	ATP1	ATP1.5	ATP2	ATP2.5	ATP3	ATP3.5	ATP4	ATP5
ø mm.	0.8	1	1.5	2	2.5	3	3.5	4	5
Peso gr/mt Weight gr/mt	0.9	1.3	1.8	3	4.5	5	5.5	7	12.5
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	25	35	50	70	105	140	180	210	280
Confezione mt. Meter per spool	1150	750	550	610	440	400	360	430	240
Peso per bobina kg Weight per spool kg	1	1	1	2	2	2	2	3	3



Tortiglie in Polietilene Polyethylene Twine

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	PESCA FISHING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	MONOFILATO POLIETILENE STABILIZZATO U.V. U.V. STABILIZED POLYETHYLENE MONOFILAMENT
TRECCIATURA PLAITED	A TRE CAPI DOPPIA TORSIONE Z-S DOUBLE TORSION AT THREE STRANDS Z-S
COLORI COLOURS	VERDE GREEN

ARTICOLO CODE	TORP2	TORP3	TORP4	TORP5	TORP6	TORP8	TORP12	TORP15	TORP18
Titolo Size	3X2	3X3	3X4	3X5	3X6	3X8	3X12	3X15	3X18
ø mm.	0.8	0.9	1	1.1	1.2	1.8	1.9	2.1	2.5
mt / kg	2500	1700	1200	1000	850	640	500	370	280
Peso per bobina kg Weight per spool kg	1	1	1	1	1	1	1	1	1

A RICHIESTA È POSSIBILE PRODURRE DIAMETRI SUPERIORI / UPON REQUEST IS POSSIBLE PRODUCE LARGEST SIZES



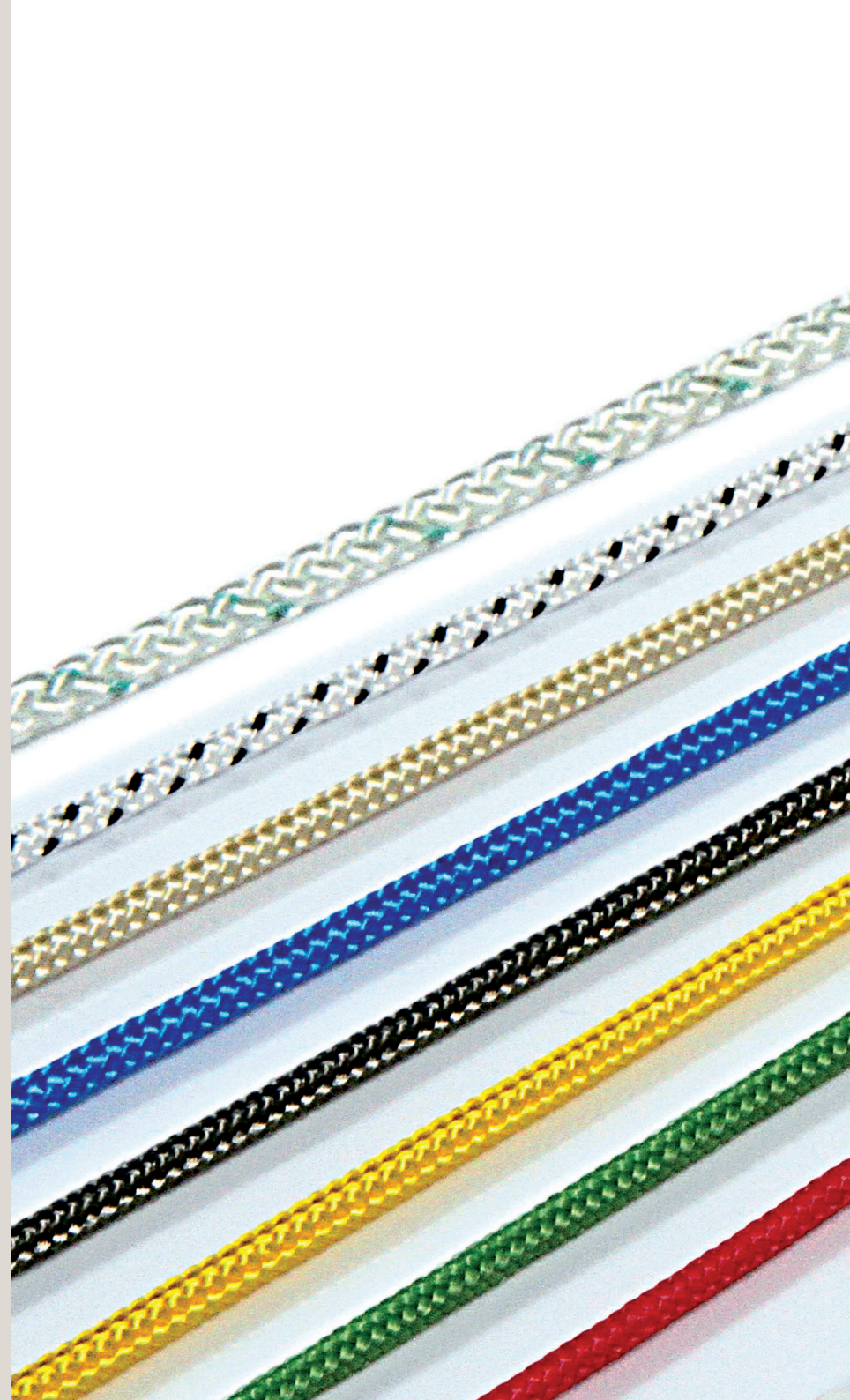
Tortiglie in Nylon Nylon Twine

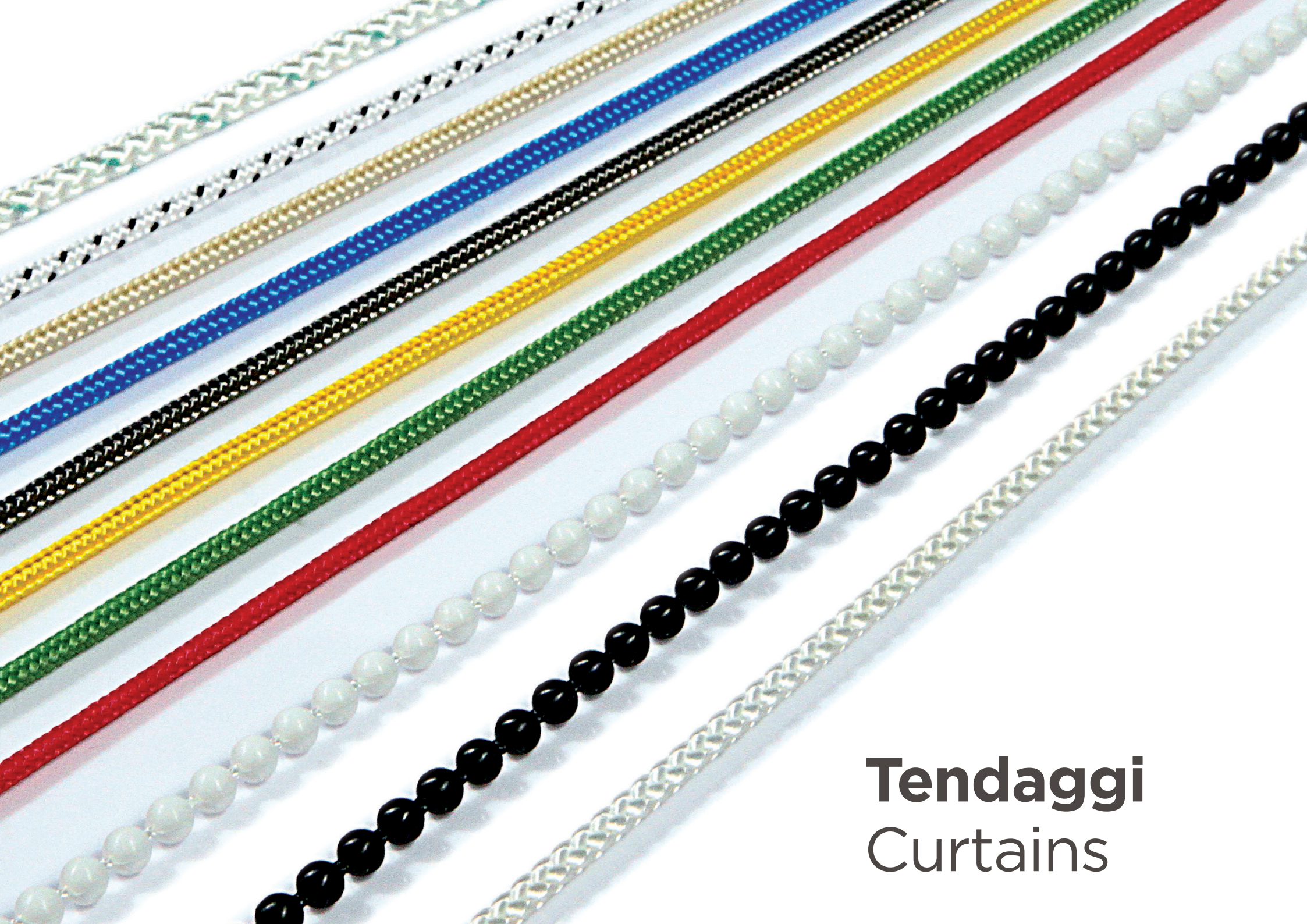
SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	PESCA, SPORT, NAUTICA FISHING, SPORT, SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NYLON ALTA TENACITÀ RITORTO A DOPPIA TORSIONE HIGH TENACITY NYLON TWISTED
TRECCIATURA PLAITED	A TRE CAPI TORSIONE Z-S DOUBLE TORSION AT THREE STRANDS Z-S
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

ARTICOLO CODE	TORN2	TORN3	TORN4	TORN6	TORN9	TORN12	TORN15	TORN18	TORN21	TORN24	TORN27	TORN30	TORN36
Titolo Size	210/2	210/4	210/4	210/6	210/9	210/12	210/15	210/18	210/21	210/24	210/27	210/30	210/36
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	3.2	4.7	6.3	10	15.3	19.5	24.2	29.4	31	37	42	48	56
Peso per bobina gr. Weight per spool gr.	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500
Pezzi Confezione Pieces Package	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

A RICHIESTA È POSSIBILE PRODURRE DIAMETRI SUPERIORI / UPON REQUEST IS POSSIBLE PRODUCE LARGEST SIZES







Tendaggi
Curtains

Treccia Veneziana Venetian Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIPROPILENE STABILIZZATO COVERING IN STABILIZED POLYPROPYLENE
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 16 FUSI ISOLA MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	VEDI LISTA SOTTO SEE BELOW LIST

ARTICOLO CODE	VEN2	VEN2.2	VEN3	VEN3.2
ø mm.	2	2.2	3	3.2
Peso gr/mt Weight gr/mt	2.5	2.7	4	5
Confezione mt. Package mt.	50/100/250/500	100/250/500	50/100/250/500	100/250/500
kg bobina mt 500 kg spool mt 500	1.24	1.35	2	2.5

Confezione Ø 3mm & 3.2 da m.100
Package Ø 3mm & 3.2 from m.100

10 bobine / spool

Confezione Ø 2mm & 2.2 da m.100
Package Ø 2mm & 2.2 from m.100

15 bobine / spool

Mini Bobina/Mini Spool

ARTICOLO CODE	PPA2X30...	PPA3X17...
ø mm.	2	3
Lunghezza mt Length mt	30	17
Pezzi per confezione Pieces per package	24	12

ALL
USES



BIANCO / WHITE



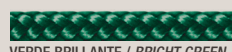
BEIGE / LIGHT BROWN



BLU SCURO / BLUE NAVY



GIALLO / YELLOW



VERDE BRILLANTE / BRIGHT GREEN



TESTA DI MORO / BROWN



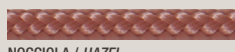
ARANCIO / ORANGE



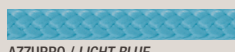
MARRONE CHIARO 41 / LIGHT BROWN 41



GRIGIO / GREY



NOCCIOLA / HAZEL



AZZURRO / LIGHT BLUE



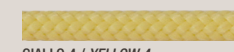
ROSSO / RED



VERDE CHIARO 10 / LIGHT GREEN 10



NERO / BLACK



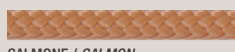
GIALLO 4 / YELLOW 4



CAFFELATTE 11



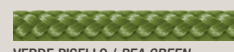
AVORIO / IVORY



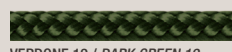
SALMONE / SALMON



BLU 7 / BLUE 7



VERDE PISELLO / PEA GREEN



VERDONE 19 / DARK GREEN 19



ROSA / PINK



BLU 171 / BLUE 171



TERRACOTTA 12

Cavetto trasparente in Nylon per Veneziane Transparent Nylon cable for Venetians

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TENDAGGIO CURTAIN
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NYLON
COLORI COLOURS	TRASPERENTE TRANSPARENT

SCATOLE DA +/- 12 KG / BOXES OF +/- 12 KG

ARTICOLO CODE	FNV18	FNV20	FNV23	FNV25	FNV28	FNV30
ø mm.	1.8	2.0	2.3	2.5	2.8	3.0
Rese m/kg Yields m/kg	370	294	233	185	152	127
Carico rottura kg Breaking load kg	95	120	150	190	230	280
Box 53x55x14 circa 12Kg Box 53x55x14 approx. 12Kg	4400 m	3500 m	2800 m	2200 m	1850 m	1550 m

CONFEZIONE A DISPENSER / DISPENSER PACKAGING

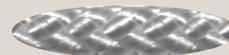
ARTICOLO CODE	FNV20	FNV23	FNV25	FNV30
ø mm.	2.0	2.3	2.5	3.0
Rese m/kg Yields m/kg	294	233	185	127
Carico rottura kg Breaking load kg	120	150	190	280
Dispenser da Dispenser from	140 m	120 m	90 m	60 m



Treccia Nylon Alta Tenacità High Tenacity Nylon Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TENDAGGIO CURTAIN
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO IN NYLON ALTA TENACITÀ COVER IN HIGH TENACITY NYLON
TRECCIATURA PLAITED	TIPO MARE A 16 FUSI ISOLA MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO, NERO, GRIGIO SILVER, ORO WHITE, BLACK, SILVER GREY, GOLD

ARTICOLO CODE	TNAT1.3	TNAT1.5	TNAT2	TNAT2.5	TNAT3	TNAT3.2	TNAT3.5	TNAT3.7	TNAT4
ø mm.	1.3	1.5	2	2.5	3	3.2	3.5	3.5	4
Peso gr/mt Weight gr/mt	0.8	1	3	4.8	5	5.4	5.8	6.5	7.5
Confezione mt. Meter per spool	500	500	500	500	500	500	500	500	200
Peso per bobina kg Weight per spool kg	0.5	0.5	1.5	2.4	2.5	2.7	2.9	3.25	1.5



Treccia Polipropilene per Tende Verticali Polypropylene Braid for Vertical Blinds

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TENDAGGIO CURTAIN
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO ESTERNO POLIPROPILENE STABILIZZATO U.V. U.V. STABILIZED POLYPROPYLENE YARN
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 16 FUSI ISOLA MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO E NERO WHITE AND BLACK

ARTICOLO CODE	POLB/N2.2	POLB/N2.5
ø mm.	2.2	2.5
Peso gr/mt Weight gr/mt	2.7	3
Confezione mt. Meter per spool	500	500
Peso per bobina kg Weight per spool kg	1.3	1.5



Treccia per Riloga in Polipropilene Polypropylene Braid for Blind Guide

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TENDAGGIO CURTAIN
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIPROPILENE STABILIZZATO U.V. COVERING IN U.V. STABILIZED POLYPROPYLENE
TRECCIATURA PLAITED	TIPO MARE A 16 FUSI ISOLA MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO NERO E A RICHIESTA ANCHE CON SEGNALE COLORATO WHITE BLACK AND UPON REQUEST WITH COLOUR TRACER THREAD

ARTICOLO DA 250 MT CODE FROM 250 MT	RIL2250	RIL2.5250	RIL3250	RIL3.2250	RIL3.5250	RIL4100	RIL5100	RIL6100
ARTICOLO DA 500 MT CODE FROM 500 MT	RIL2500	RIL2.5500	RIL3500	RIL3.2500	RIL3.5500			
ø mm.	2	2.5	3	3.2	3.5	4	5	6
Peso gr/mt Weight gr/mt	2.4	2.6	3.5	4.2	5.2	6.5	11	16
Confezione mt. Meter per spool	250/500	250/500	250/500	250/500	250/500	200	200	200
kg bob. mt 500 kg bob. mt 500	1.2	1.34	1.75	2.1	2.6	1.3	2.2	3.2



Treccia in Poliestere Colorato Alta Tenacità per Veneziane e Tende a Pacchetto H.T. Coloured Polyester Braid for Venetian Blind and Roman Shade

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TENDAGGIO CURTAIN
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO DI POLIESTERE ALTA TENACITÀ COLORATO HIGH TENACITY COLOURED POLYESTER
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 16 FUSI ISOLA MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	VEDI LISTA SOTTO SEE BELOW LIST

ARTICOLO CODE	PEATC0.8	PEATC1	PEATC125	PEATC1.5	PEATC1.8	PEATC2	PEATC2.5	PEATC3
ø mm.	0.8	1	1.25	1.5	1.8	2	2.5	3
Peso gr/mt Weight gr/mt	0.56	0.6	1.24	1.5	2.5	3.5	4	5
Confezione mt. Meter per spool	500	500	500	500	500	500	500	500
Peso per bobina kg Weight per spool kg	0.28	0.30	1.24	0.75	1.25	1.8	2	2.5



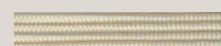
L'esclusivo sistema di prestratura delle cime che consente di ridurre al minimo l'allungamento
The unique prestretch system allows us to reduce elongation to the minimum



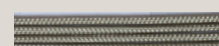
NERO / BLACK



BIANCO / WHITE



PANNA / CREAM



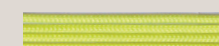
BEIGE / BEIGE



PETROLIO / PETROLEUM



LIMONE / LEMON



CEDRO / CITRON



TORTORA / TURTLEDOVE



ORO / GOLD



PALUDE / SWAMP



RUGGINE / RUST



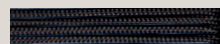
ELETTRICO / ELECTRIC



OCEANO / OCEAN



AZZURRO / LIGHT BLUE



CORTECCIA / BARK



MARRONE / BROWN



ACCIAIO / STEEL



ARGENTO / SILVER



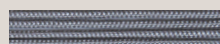
MATTONE / BRICK



CILIEGIA / CHERRY



ROSSO / RED



PERLA / PEARL



FERRO / IRON



ACQUA / WATER



ALGA / SEAWEED



CREMA / CREAM



CIELO / SKY



LILLA / LILAC

Treccia Performance Vectran Performance Vectran Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TENDAGGIO CURTAIN
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO VECTRAN + COATING PU VECTRAN YARN + PU COATING
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 16 FUSI ISOLA MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	NERO BLACK

ARTICOLO CODE	TPV0.8
ø mm.	0.8
Peso gr/mt Weight gr/mt	0.5
Confezione mt. Meter per spool	1000
Peso per bobina kg Weight per spool kg	0.500



Treccia Piombata per Tende Braid With Lead Core for Curtains

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TENDAGGIO CURTAIN
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIESTERE TESTURIZZATO. ANIMA IN PIOMBO COVER IN POLYESTER TEXTURED. CORE IN LEAD
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 24/32 FUSI ISOLA MODEL 24/32 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

ARTICOLO CODE	TPT15M	TPT25M	TPT35M	TPT50M	TPT70M	TPT85M	TPT100M	TPT150M	TPT200M
Peso gr/mt Weight gr/mt	15	25	35	50	70	85	100	150	200
Confezione mt. Meter per spool	200	100/50	100/50	100/50	50	50	50	50	50/25
Peso per bobina kg Weight per spool kg	3	2.5/1.25	3.5/1.75	5/2.5	3.5	4.25	5	7.5	10/5
Bobine per scatola Coils per box	8	8/10	8	5	5	5	5	4	2

ARTICOLO CODE	TPT15MSCA	TPT22MSCA	TPT25MSCA	TPT35MSCA	TPT50MSCA
Peso gr/mt Weight gr/mt	15	22	25	35	50
Peso box (kg) Box weight (kg)	27	33	25	28	30
Metri per box Metres per box	1800	1500	1000	800	600
Misure box Box measurements	30x25x22	30x25x22	30x25x22	30x25x22	30x25x22



Treccia Zinco per Tende Braid With Zinc Core for Curtains

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TENDAGGIO CURTAIN
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIESTERE TESTURIZZATO. ANIMA IN ZINCO COVERING IN POLYESTER TEXTURED. CORE IN ZINC
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 24 FUSI ISOLA MODEL 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

ARTICOLO CODE	TZT14M	TZT22M	TZT40M
Peso gr/mt Weight gr/mt	14	22	40
Confezione mt. Meter per spool	200	100/50	100
Peso per bobina kg Weight per spool kg	2.8	2.2/1.1	4
Bobine per scatola Coils per box	8	8/10	5

ARTICOLO CODE	TZT14MSCA	TZT22MSCA	TZT40MSCA
Peso gr/mt Weight gr/mt	14	22	40
Peso box (kg) Box weight (kg)	14	22	20
Metri per box Metres per box	1000	1000	500
Misure box Box measurements	30x30x15	30x30x15	30x30x15



Treccia Antiflay Antiflay braid

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

TENDAGGIO
CURTAIN

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

FILATO POLIPROPILENE STABILIZZATO U.V.
POLYPROPYLENE UV STABILIZED YARN

COLORI
COLOURS

VARI A RICHIESTA
VARIOUS UPON REQUEST

ARTICOLO CODE	TRGAL7
ø mm.	7
Peso gr/mt Weight gr/mt	23
Confezione mt. Meter per spool	200
Peso per bobina kg Weight per spool kg	4.6



Treccia Dyneemon Dyneemon Braid

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

TENDAGGIO
CURTAIN

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

RIVESTIMENTO FILATO IN PET ALTA TENACITÀ. ANIMA UHMWPE
HIGH TENACITY PET YARN. CORE IN UHMWPE

TRECCIATURA
PLAITED

TIPO ISOLA A 16 FUSI
ISOLA MODEL 16 CARRIERS

COLORI
COLOURS

BIANCO CON FILO SEGNALE BLU
WHITE WITH BLUE TRACER

ARTICOLO CODE	TD1.5	TD3
ø mm.	1.5	3
Peso gr/mt Weight gr/mt	2.5	5
Confezione mt. Meter per spool	250	570
Peso per bobina kg Weight per spool kg	0.625	1.25



Treccia per Capottine Braid for Awnings

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

TENDAGGIO
CURTAIN

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

RIVESTIMENTO ESTERNO E ANIMA IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ.
HIGH TENACITY POLYESTER COVER AND CORE

TRECCIATURA
PLAITED

TIPO ISOLA A 16 FUSI
ISOLA MODEL 16 CARRIERS

COLORI
COLOURS

BIANCO, BIANCO CON FILO SEGNALE NERO, ALTRI COLORI A RICHIESTA
WHITE, WHITE WITH BLACK TRACER, OTHER COLOURS UPON REQUEST

ARTICOLO CODE	TRCAP4	TRCAP5
ø mm.	4	5
Peso gr/mt Weight gr/mt	10	15
Carico rottura kg Breaking load kg	400	500
Confezione mt. Meter per spool	500	300
Peso per bobina kg Weight per spool kg	5	4.5



Cintino Tapparelle in Cotone Bicolore *Bicolor Cotton Rolling Strap for Shutter*

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

TENDAGGIO
CURTAIN

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

FILATO DI COTONE E POLIPROPILENE STABILIZZATO
STABILIZED POLYPROPYLENE AND COTTON YARN

COLORI
COLOURS

BICOLORE, BEIGE E GRIGIO
BICOLOUR, BEIGE AND GREY

ARTICOLO CODE	CN175	CN177	CN1750	CN215	CN217	CN2150	CN255	CN257	CN2550	CN305	CN307	CN3050
Larghezza mm Width mm	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
Peso gr/mt Weight gr/mt	17	17	17	21	21	21	25	25	25	30	30	30
Metri per rotolo Metres per roll	5	7.5	50	5	7.5	50	5	7.5	50	5	7.5	50
Pezzi per confezione Pieces per package	10	10	1	10	10	1	10	10	1	10	10	1



Cintino per Avvolgibili in Polipropilene *Strap for Rolling Shutters in Stabilized Polypropylene*

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

TENDAGGIO
CURTAIN

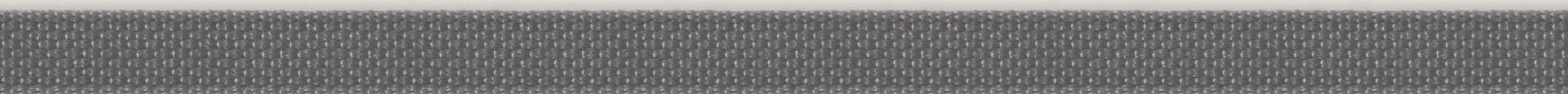
COMPOSIZIONE
COMPOSITION

FILATO POLIPROPILENE STABILIZZATO
STABILIZED POLYPROPYLENE YARN

COLORI
COLOURS

BEIGE E GRIGIO
BEIGE AND GREY

ARTICOLO CODE	CN14PP	CN16PP	CN20PP5	CN20PP7	CN20PP50
Larghezza mm Width mm	14	16	20	20	20
Peso gr/mt Weight gr/mt	9	11	13	13	13
Metri per rotolo Metres per roll	50	50	5	7	50
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1	10	10	1



Catena di Orientamento in Plastica Plastic Orientation Chain

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TENDAGGIO CURTAIN
COMPOSIZIONE COMPOSITION	SFERE IN POM POM PLASTIC BALLS
COLORI COLOURS	BIANCO, NERO, AVORIO, GRIGIO, MARRONE. A RICHIESTA ALTRI COLORI WHITE, BLACK, IVORY, GREY, BROWN. UPON REQUEST OTHER COLORS



DISPONIBILI ANCHE AD ANELLO TERMOSALDATO
HEAT-SEALED RING AVAILABLE

ARTICOLO CODE	COP6	COP12
Sfera da mm Ball size mm	4.5	4.5
Distanza sfere mm Ball distance mm	6	12
Bobine da mt Coils of mt	150	150
Peso per bobina (kg) Weight per reel (kg)	2.65	1.55
Bobine per scatola Coils per package	150	150

ARTICOLO CODE	ACOP61	ACOP62	ACOP63	ACOP64	ACOP65	ACOP121	ACOP122	ACOP123	ACOP124	ACOP125
Sfera da mm Ball size mm	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
Distanza sfere mm Ball distance mm	6	6	6	6	12	12	12	12	12	12
Sviluppo mt. Development mt.	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
Pezzi per confezione Pieces per package	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100



NERO / BLACK



BIANCO / WHITE



GRIGIO / GREY



MARRONE / BROWN

Catena di Orientamento in Ottone Brass Orientation Chain

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TENDAGGIO CURTAIN
COMPOSIZIONE COMPOSITION	SFERE IN OTTONE BRASS BALL
COLORI COLOURS	VEDI LISTA SOTTO SEE BELOW LIST

ARTICOLO CODE	COAG	CO06
Sfera da mm Ball size mm	4.5	4.5
Distanza sfere mm Ball distance mm	6	6
Bobine da mt Coils from mt	200	200



OTTONE LUCIDO / POLISHED BRASS



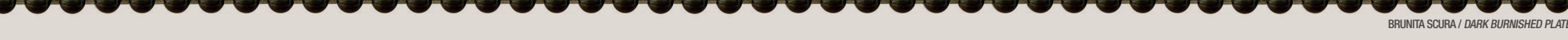
NICKELATA / NICKEL PLATED



CROMATA / CHROMED PLATED



BRUNITA SCURA / DARK BURNISHED PLATED



BRUNITA CHIARA / LIGHT BURNISHED PLATED



NICKELATA NERA / BLACK NICKEL PLATED

Catena Distanziatrice Plastic Chain With Connectors

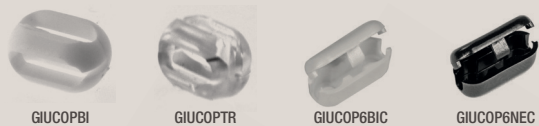
SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TENDAGGIO CURTAIN
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA CON SFERE IN POM BRAID MADE OF POM PLASTIC BALLS
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

ARTICOLO CODE	CD90	CD127
Distanza clip mm Clip distance mm	90	127
Bobine da mt Coils from mt	500	500
Peso per bobina Weight per reel	2.3	2.1
Bobine per scatola Coils per package	4	4



Giunzioni in Plastica Plastic Junctions

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TENDAGGIO CURTAIN
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLICARBONATO POLYCARBONATE
COLORI COLOURS	BIANCO, TRASPARENTE WHITE, TRANSPARENT

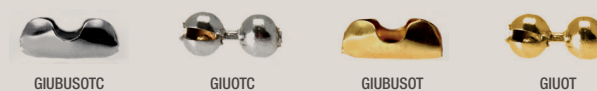


ARTICOLO CODE	GIUCOPBI	GIUCOPTR	GIUCOP6BIC	GIUCOP6NEC
Pezzi per confezione Pieces per package	100	100	100	100



Giunzioni in Ottone Brass Junctions

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TENDAGGIO CURTAIN
COMPOSIZIONE COMPOSITION	OTTONE BRASS
COLORI COLOURS	LUCIDO, CROMATO POLISHED, CHROMED



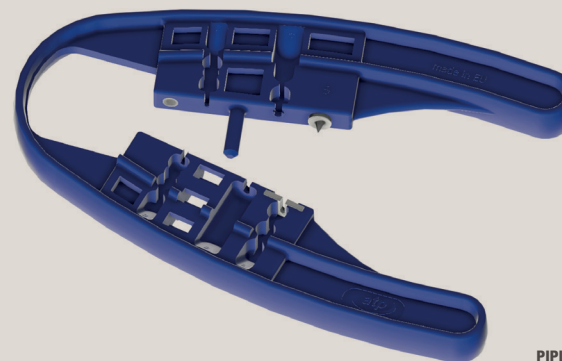
ARTICOLO CODE	GIUBUSOTC	GIUOTC	GIUBUSOT	GIUOT
Pezzi per confezione Pieces per package	100	100	100	100



Pinze per Giunzioni Pliers for Junctions



PIGIU



PIPLA



Corda Passamano Handrails Rope

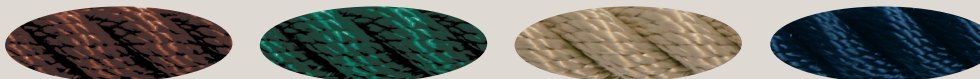
SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

PASSAMANERIA, ARREDAMENTO
TRIMMINGS, INTERIOR DECORATION

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

POLIPROPILENE STABILIZZATO U.V.
UV STABILIZED POLYPROPYLENE

ARTICOLO CODE	CP3	CP10	CP14	CP20	CP30
ø mm.	3	10	14	20	30
Finitura Finishing	liscia smooth	liscia smooth	liscia smooth	gherlino double twisted	gherlino double twisted
Confezione mt Package mt	300	150	100	50	30
Colori Colors	blu, sabbia, tabacco blue, sand, tobacco	bordeaux, blu, sabbia, tabacco bordeaux, blue, sand, tobacco	bordeaux, blu, sabbia, tabacco, verdone bordeaux, blue, sand, tobacco, dark green	bordeaux, blu, sabbia, tabacco, verdone bordeaux, blue, sand, tobacco, dark green	bordeaux, blu, sabbia, tabacco, verdone bordeaux, blue, sand, tobacco, dark green



Piantana di Delimitazione Delimitation Column

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

PASSAMANERIA, ARREDAMENTO
TRIMMINGS, INTERIOR DECORATION

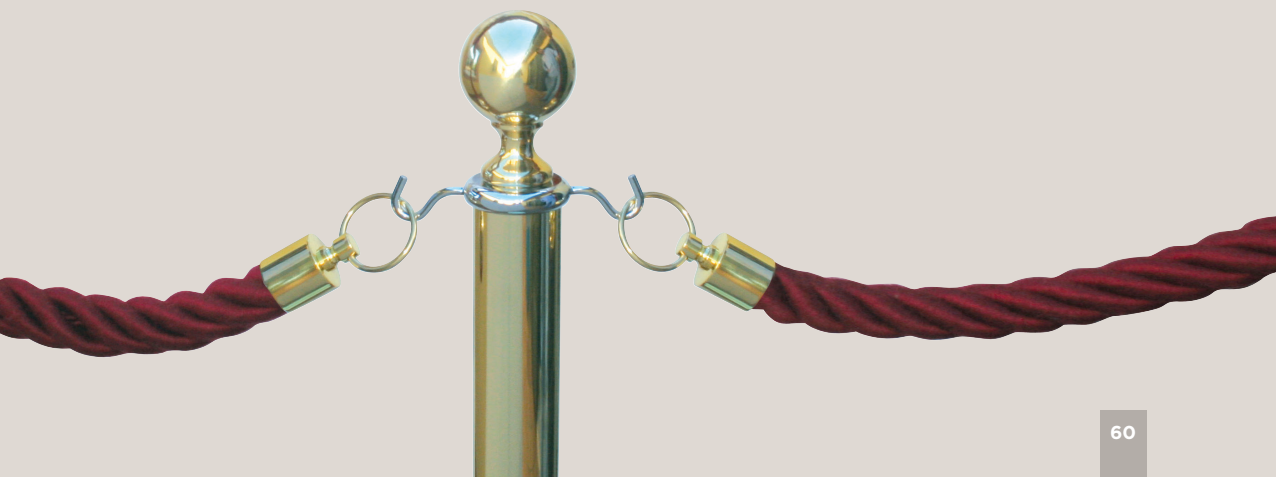
COMPOSIZIONE
COMPOSITION

OTTONE
BRASS

COLORI
COLOURS

LUCIDO, CROMATO
POLISHED, CHROME

ARTICOLO CODE	PIA	PIAC
ø mm.	35	35
Altezza cm Height cm	95	95
Colori Colors	Lucido Polished	Cromato Chrome



PIA



PIAC



Piantana a Nastro

Ribbon Floor Lamp

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

PASSAMANERIA, ARREDAMENTO
TRIMMINGS, INTERIOR DECORATION

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

ACCIAIO CROMATO, ACCIAIO SPAZZOLATO, ACCIAIO NERO OPACO
CHROME PLATED STEEL, BRUSHED STEEL, MATT BLACK STEEL



ARTICOLO CODE	PIANAAC	PIANAAS	PIANANE
Altezza cm Height cm	100	100	100
Lunghezza nastro m Ribbon length mt	3/5	3/5	3/5
Pezzi per confezione Pieces per package	2	2	2



PIANAAC
ACCIAIO CROMATO / CHROME PLATED STEEL



PIANAAS
ACCIAIO SPAZZOLATO / BRUSHED STEEL



PIANANE
ACCIAIO NERO OPACO / MATT BLACK STEEL



COLORE NASTRO / RIBBON COLOR

- Rosso / Red
- Blu / Blue
- Nero / Black
- Bianco / White
- Verde / Green
- Giallo / Yellow
- Arancio / Orange
- Grigio / Grey
- Bianco Rosso / White Red
- Nero Giallo / Black Yellow





Terminali in Ottone

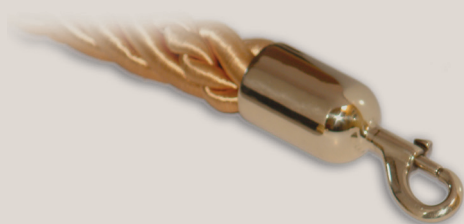
Brass end Caps

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

ARREDAMENTO
INTERIOR DECORATION

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

OTTONE
BRASS



ARTICOLO CODE	TEOMC	TEOMNE	TEOM
A	103	103	103
D	35	35	35
D1	30	30	30
H	35	35	35
M	M6	M6	M6
Per Cima mm For Cima mm	25/30	25/30	25/30
Pezzi per confezione Pieces per package	10	10	10
Finitura Finishing	cromato chrome	nero black	lucido polished

ARTICOLO CODE	TEOA_18 TEOAC_18	TEOA_24 TEOAC_24	TEOA_28 TEOAC_28	TEOA_34 TEOAC_34
D	42	42	50	46
D1	20	25	30	36
D3	4	4	4	4
L	50	50	50	70
Per Cima mm For Cima mm	18/20	24/26	28/30	34/36
Pezzi per confezione Pieces per package	4	4	4	4
Finitura Finishing	lucido / cromato polished / chrome	lucido / cromato polished / chrome	lucido / cromato polished / chrome	lucido / cromato polished / chrome

ARTICOLO CODE	TEO_10 TEOC_10	TEO_14 TEOC_14	TEO_18 TEOC_18	TEO_24 TEOC_24	TEO_28 TEOC_28	TEO_34 TEOC_34
D	16	20	24	30	34	40
D1	12	16	20	26	30	36
D2	3	3	3	3	3	3
H	18	23	23	28	28	33
L	20	25	25	30	30	35
Per Cima mm For Cima mm	10/12	14/16	18/20	24/26	28/30	34/36
Pezzi per confezione Pieces per package	10	10	10	10	10	10
Finitura Finishing	lucido / cromato polished / chrome	lucido / cromato polished / chrome	lucido / cromato polished / chrome	lucido / cromato polished / chrome	lucido / cromato polished / chrome	lucido / cromato polished / chrome



TEOMC



TEOMNE



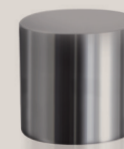
TEOM



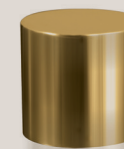
TEOAC



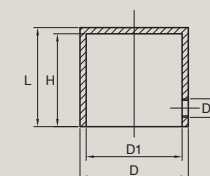
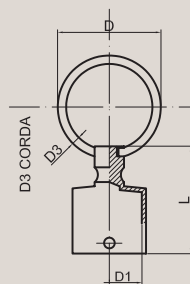
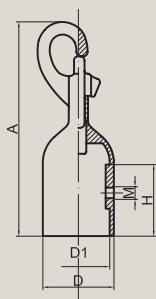
TEOA



TEOC



TEOA





Supporti Ottone Brass Supports



SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	ARREDAMENTO INTERIOR DECORATION
COMPOSIZIONE COMPOSITION	OTTONE BRASS

ARTICOLO CODE	SUA	SUO	SUV
ø mm.	25/30	25/30	25/30
Finitura Finishing	lucido polished		



SUA = ANGOLO ESTERNO / OUTER CORNER
SUV = ANGOLO INTERNO / INTERNAL CORNER

Fiocco per Tende Rivestito in Poliestere Polyester Coated Curtains Ribbon



SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TENDAGGIO, ARREDAMENTO CURTAIN, INTERIOR DECORATION
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO ESTERNO IN POLIESTERE. ANIMA IN PIOMBO POLYESTER COVER. LEAD CORE
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

ARTICOLO CODE	FP25	FP40	FP70
Grammi al pezzo Grams per piece	25	40	70
Pezzi per confezione Pieces per package	25	25	36
Peso per confezione kg Weight per package kg	0.65	1	1.75

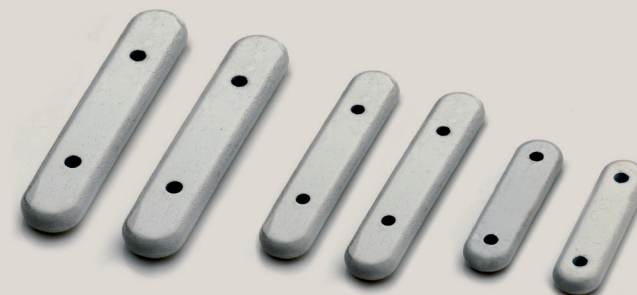


Peso per Tende Lead Weight for Curtains



SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TENDAGGIO, ARREDAMENTO CURTAIN, INTERIOR DECORATION
COMPOSIZIONE COMPOSITION	PIOMBO LEAD
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

ARTICOLO CODE	PP13	PP25	PP50
Grammi al pezzo Grams per piece	13	25	50
Pezzi per confezione Pieces per package	50	25	25
Peso per conf. kg Weight per package kg	0.65	0.65	1.25







**Fili edilizia,
spaghi
e cavetti**

Building lines,
twines
and cables

Filo Edilizia Standard Standard Building Line

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	EDILIZIA BUILDING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO IN POLIPROPILENE STABILIZZATO STABILIZED POLYPROPYLENE YARN
COLORI COLOURS	ARANCIO, BIANCO, GIALLO FLUORESCENTE ORANGE, WHITE, FLUORESCENT YELLOW

ARTICOLO CODE	FED50 FEG50 FEAR50	FED100 FEG100 FEAR100	FED200 FEG200 FEAR200	FED500 FEG500 FEAR500
Ø mm.	1	1	1	1
Confezione mt. Meter per spool	50	100	200	500
Peso per scatola kg Weight per box kg	2	3	3.35	3.2
Pezzi per confezione Pieces per package	40	30	20	8



FED

FEG

FEAR

Filo Edilizia Super Super Building Line

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	EDILIZIA BUILDING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO IN POLIPROPILENE STABILIZZATO STABILIZED POLYPROPYLENE YARN
COLORI COLOURS	ARANCIO, BIANCO, GIALLO FLUORESCENTE ORANGE, WHITE, FLUORESCENT YELLOW

ARTICOLO CODE	FES100 FESG100 FESAR100	FES200 FESG200 FESAR200	FES500 FESG500 FESAR500
Ø mm.	2	2	2
Confezione mt. Meter per spool	100	200	500
Peso per scatola kg Weight per box kg	3.55	3.55	3
Pezzi per confezione Pieces per package	20	10	4



FES

FESG

FESAR

Lignola in Cotone per l'Edilizia Cotton Building Line

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	EDILIZIA BUILDING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO IN FILATO DI COTONE COVER IN NATURAL COTTON
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 8 FUSI ISOLA MODEL 8 CARRIERS
COLORI COLOURS	ECRÙ NATURAL

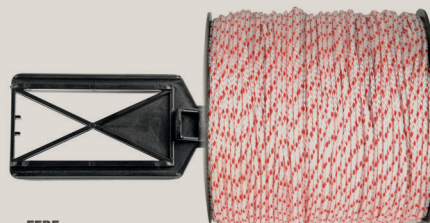
ARTICOLO CODE	LED50	LED100	LED500
Ø mm.	2	2	2
Confezione mt. Meter per spool	50	100	500
Peso per scatola kg Weight per box kg	0.11	0.15	0.7
Pezzi per confezione Pieces per package	40	30	1



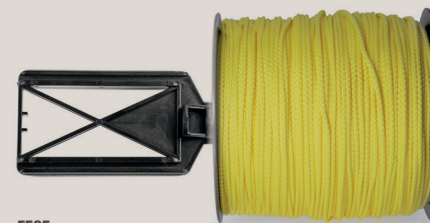
Filo Edilizia Extra con Impugnatura Extra Building Line with Handle

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	EDILIZIA BUILDING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO IN POLIPROPILENE STABILIZZATO STABILIZED POLYPROPYLENE YARN
COLORI COLOURS	ROSSO E BIANCO, GIALLO RED AND WHITE, YELLOW

ARTICOLO CODE	FERE100	FERE200	FERE500	FEGE100	FEGE200	FEGE500
Ø mm.	2	2	2	2	2	2
Confezione mt. Meter per spool	100	200	500	100	200	500
Peso per scatola kg Weight per box kg	3.5	3.35	3	3.5	3.35	3
Pezzi per confezione Pieces per package	13	8	1	13	8	1



FERE



FEGE



Treccia per Carrucole Braid for Pulleys

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	EDILIZIA, FERRAMENTA, INDUSTRIA BUILDING, HARDWARE, INDUSTRY
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO DI POLIESTERE SEMILUCIDO. ANIMA IN POLIESTERE SEMIBRIGHT POLYESTER YARN. POLYESTER CORE
COLORI COLOURS	BIANCO CON SEGNALE IN VARI COLORI WHITE WITH TRACER IN DIFFERENT COLOURS



ARTICOLO CODE	TS18X30A	TS18X40A	TS18X50A
ø mm.	18	18	18
Peso gr/mt Weight gr/mt	250	250	250
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	3100	3100	3100
Confezione mt. Meter per spool	30	40	50
Peso bobina (kg) Weight per spool (kg)	8.5	11	13.5

Altre misure disponibili su richiesta / Other sizes available upon request

Spago in Canapa Natural Hemp Twine

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	ALIMENTARE, FERRAMENTA, INDUSTRIA ALIMENTARY, INDUSTRY, HARDWARE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	CANAPA NATURALE NATURAL HEMP
COLORI COLOURS	NATURALE NATURAL



ARTICOLO CODE	SPC2-3/4 100	SPC2-1 100	SPC2-2 100	SPC2-3 100	SPC2-4 100	SPC2-6 100	SPC2-8 100	SPC2-3/4 500	SPC2-1 500	SPC2-2 500	SPC2-3 500	SPC2-4 500	SPC2-6 500	SPC2-8 500
ø mm.	2.2	1.8	1.5	1.2	1	0.8	0.6	2.2	1.8	1.5	1.2	1	0.8	0.6
Confezione gr. Grams per spool	100	100	100	100	100	100	100	500	500	500	500	500	500	500
Pezzi per confezione Pieces per package	10	10	10	10	10	10	10	6	6	6	6	6	6	6
Confezione metri Package metres	18	25	50	80	110	160	230	90	125	250	400	550	800	1150

Spago Candido per Alimenti White Twine for Food

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	ALIMENTARE, FERRAMENTA, INDUSTRIA ALIMENTARY, INDUSTRY, HARDWARE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	CANAPA NATURALE NATURAL HEMP
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE



ARTICOLO CODE	SPCA100
Confezione gr. Grams per spool	100
Pezzi per confezione Pieces per package	10



Canapa Pettinata Hemp Flax



SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

FERRAMENTA, EDILIZIA
HARDWARE, BUILDING

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

CANAPA
HEMP



ARTICOLO CODE	MATCC250T
Confezione 250 gr. 250 Grams per spool	1

Spago in Polipropilene Polypropylene Twine



SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

ARREDAMENTO, FERRAMENTA, INDUSTRIA
INTERIOR DECORATION, HARDWARE, INDUSTRY

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

FILATO IN POLIPROPILENE STABILIZZATO
STABILIZED POLYPROPYLENE YARN

COLORI
COLOURS

BIANCO
WHITE



ARTICOLO CODE	SPP370	SPP600	SPP1000
ø mm.	3.5	2.5	1.5
Metri per Kg Metres per Kg	370	600	1000
Confezione metri approssimata Approximate pack metres	740	1200	2000
Peso per bobina (Kg) Weight per reel (Kg)	2	2	2
Bobine per confezione Spools per package	6	6	6

Tubetto per Legature Tube for Ligatures



SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

AGRICOLTURA, FERRAMENTA
AGRICULTURE, HARDWARE

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

PVC
PVC

COLORI
COLOURS




VERDE
GREEN



ARTICOLO CODE	TPLG2.5	TPLG3
ø mm.	2.5	3
Tipo confezione Package type	gomitolo ball	gomitolo ball
Peso cad. Weight each.	1 Kg	1 Kg
Peso confezione (Kg) Package weight (Kg)	12	12

Corda Ritorta in Acciaio Inossidabile AISI 316 Stainless Steel AISI 316 Wire Rope

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, FERRAMENTA, EDILIZIA, PESCA, INDUSTRIA SAILING, HARDWARE, BUILDING, FISHING, INDUSTRY
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILO IN ACCIAIO INOSSIDABILE AISI 316 STAINLESS STEEL WIRE ROPE AISI 316
TORCITURA TWISTING	3 CAPI A DOPPIA TORSIONE Z-S 3 STRANDS WITH DOUBLE TORSION Z-S

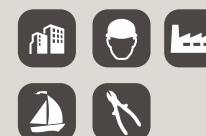
ARTICOLO CODE	CRA192	CRA192.5	CRA193	CRA194	CRA195	CRA196	CRA197	N. FILI 19 WIRES NO.19	
Ø mm. della fune (D) Ø mm. of rope (D)	2	2.5	3	4	5	6	7		
Ø mm. nominale fili (d) Ø mm. nominal wires (d)	0.40	0.50	0.60	0.80	1.00	1.20	1.40		
Peso gr/mt Wight gr/mt	20	34	45	80	126	181	247		
Carico rottura kg Breaking load kg	355	545	785	1390	2171	3055	4075		
Confezione gr. Grams per spool	100	100	100	100	100	100	100		
									1 (12+6+1)
ARTICOLO CODE	CRA491	CRA492	CRA492.5	CRA493	CRA494	CRA495	CRA496	CRA497	N. FILI 49 WIRES NO.49
Ø mm. della fune (D) Ø mm. of rope (D)	1	2	2.5	3	4	5	6	7	
Ø mm. nominale fili (d) Ø mm. nominal wires (d)	0.18	0.22	0.27	0.33	0.44	0.55	0.64	0.77	
Peso gr/mt Wight gr/mt	4	16	26	37	65	102	148	201	
Carico rottura kg Breaking load kg	70	250	380	560	1000	1550	2250	3050	
Confezione gr. Grams per spool	100	100	100	100	100	100	100	100	
ARTICOLO CODE	CRA1332.5	CRA1333	CRA1334	CRA1335	CRA1336	CRA1337	CRA1338	CRA13310	N. FILI 133 WIRE NO.133
Ø mm. della fune (D) Ø mm. of rope (D)	2.5	3	4	5	6	7	8	10	
Ø mm. nominale fili (d) Ø mm. nominal wires (d)	0.17	0.20	0.26	0.33	0.40	0.46	0.53	0.66	
Peso gr/mt Wight gr/mt	26	37	64	103	151	200	265	412	
Carico rottura kg Breaking load kg	380	550	920	1480	2180	2900	3800	5950	
Confezione gr. Grams per spool	100	100	100	100	100	100	100	100	



Corda Ritorta in Acciaio Steel Wire Rope

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	ARREDAMENTO, FERRAMENTA, INDUSTRIA, SICUREZZA, EDILIZIA INTERIOR DECORATION, HARDWARE, INDUSTRY, SECURITY, BUILDING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO CON ANIMA TESSILE ZINCATED STEEL AT HOT WITH TEXTILE CORE
TORCITURA TWISTING	3 CAPI A DOPPIA TORSIONE Z-S 3 STRANDS WITH DOUBLE TORSION Z-S

ARTICOLO CODE	CRA2	CRA3	CRA4	CRA5	CRA6	CRA7	CRA8	CRA10	CRA12	N. FILI 72 WIRES NO. 72
Ø mm. della fune Ø mm. of rope	2	3	4	5	6	7	8	10	12	
Ø mm. nominale fili (d) Ø mm. nominal wires (d)	0.32	0.32	0.32	0.32	0.4	0.46	0.5	0.65	0.8	
Peso gr/mt Wight gr/mt	15	30	42	65	90	120	140	240	370	
Carico rottura kg Breaking load kg	95	165	250	330	490	640	850	1330	1950	
Confezione mt Meter per spool	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
Carico rottura kg Breaking load kg	1.5	3	4.2	6.5	9	12	14	24	37	



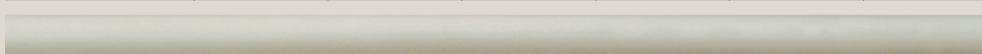
Cavetto Stendibiancheria Clothesline Cable

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	CAMPEGGIO, FERRAMENTA, ARREDAMENTO CAMPING, HARDWARE, INTERIOR DECORATION
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO ESTERNO IN PVC. ANIMA CON CAVETTO IN ACCIAIO COVER IN PVC. CORE IN STEEL CABLE
COLORI COLOURS	BIANCO O TRASPARENTE WHITE OR TRANSPARENT

ARTICOLO CODE	CV04	CV0420	CV05	CV0520	CV06	CV0620	CV08
ø mm.	4	4	5	5	6	6	8
Confezione mt Meter per spool	350	20	250	20	200	20	100



ARTICOLO CODE	CVB4	CVB420	CVB5	CVB520	CVB6	CVB620
ø mm.	4	4	5	5	6	6
Confezione mt Meter per spool	350	20	250	20	200	20



Tenditore per Cavetti Stendibiancheria Tie-rod for Clothesline Cable

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	CASALINGO, HOBBISTICO, GIARDINAGGIO, NAUTICA, AGRICOLTURA HOMEMADE, HOBBIES, GARDENING, SAILING, AGRICULTURE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TECNOPOLIMERO TECHNOPOLYMER
COLORI COLOURS	NERO BLACK

ARTICOLO CODE	TPC14
Adatto per fissaggio ø mm. Adatto per fissaggio ø mm.	1/4,5
Carico rottura kg Breaking load kg	250 kg (verticale)
Dimensioni mm Dimensions mm	51x50x54
Pezzi per confezione Pieces per package	16

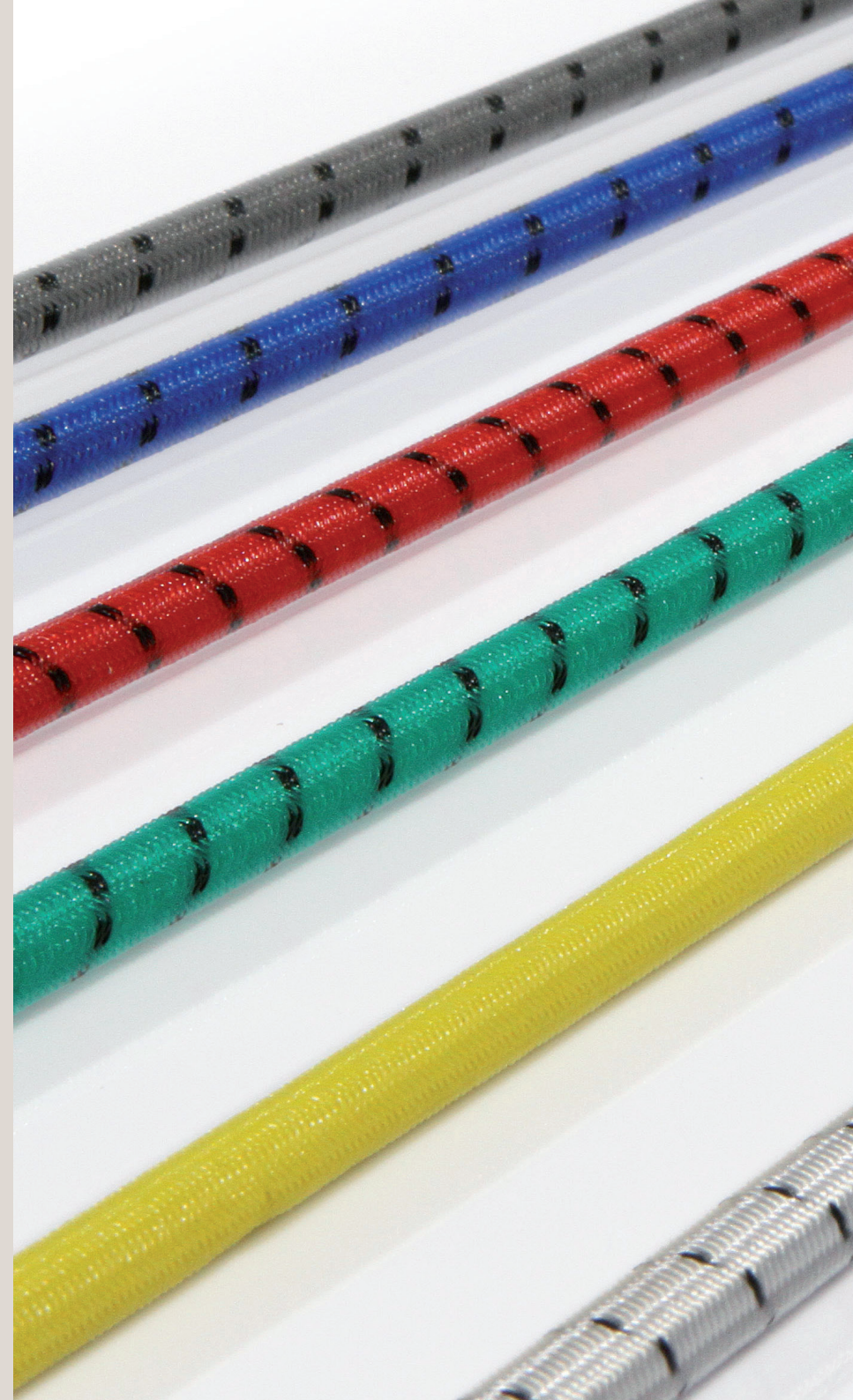


Morsetto Blocca Cavi Multiuso Multipurpose Cable Block Clamp

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	CAMPEGGIO, FERRAMENTA, ARREDAMENTO CAMPING, HARDWARE, INTERIOR DECORATION
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TECNOPOLIMERO TECHNOPOLYMER
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

ARTICOLO CODE	MOR100
Adatto per ø mm. Suitable for ø mm.	da 2 a 6
Peso confezione (Kg) Package weight (Kg)	0.8
Pezzi per confezione Pieces per package	100







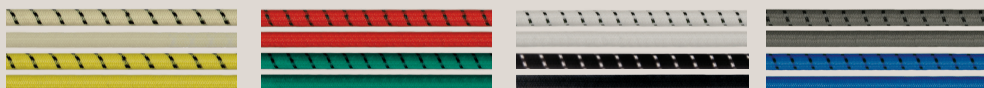
Trecce elastiche ed accessori

Elastics Braids
and accessories

Treccia Elastica Standard Standard Elastic Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO IN MONOFILO DI POLIETILENE STABILIZZATO UV. ANIMA IN FILO DI GOMMA ELASTICA UV STABILIZED COVER MONOFILAMENT OF POLYETHYLENE. CORE IN LATEX RUBBER
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 16/24 FUSI ISOLA MODEL 16/24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BEIGE, BLU, BIANCO, GRIGIO, VERDE, GIALLO, ROSSO, NERO, CON O SENZA SEGNALE. ALTRI COLORI A RICHIESTA BEIGE, BLUE, WHITE, GREY, GREEN, YELLOW, RED, BLACK, WITH O WITHOUT TRACER. OTHER COLOURS UPON REQUEST

ARTICOLO CODE	TES6	TES8	TES10	TES12	TES14
ø mm.	6	8	10	12	14
Peso gr/mt Weight gr/mt	25	40	68	105	155
Allungamento % Extension %	100	100	100	100	100
Confezione mt. Meter per spool	200	200	100	100	100
Peso per bobina kg Weight per spool kg	5	8	7	11	13.5



ALL
USES



DISPONIBILI ANCHE IN BLISTER
BLISTER PACKAGING AVAILABLE

Treccia Elastica Mare Sea Elastic Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ. ANIMA IN FILO DI GOMMA ELASTICA COVER IN HIGH TENACITY POLYESTER. CORE IN LATEX RUBBER
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA DA MM 2 A MM 6 A 16 FUSI, DA MM 8 A MM 14 24 FUSI ISOLA MODEL FROM MM 2 TO MM 6 16 CARRIERS, FROM MM 8 TO MM 14 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO CON FILO SEGNALE NERO WHITE WITH TRACER THREAD BLACK

ARTICOLO CODE	TEM2	TEM3	TEM4	TEM5	TEM6	TEM8	TEM10	TEM12
ø mm.	2	3	4	5	6	8	10	12
Peso gr/mt Weight gr/mt	3.3	9	13	20	28	50	70	105
Allungamento % Extension %	100	100	100	100	100	100	100	100
Confezione mt. Meter per spool	200	100	100	100	100	100	100	100
Peso per bobina kg Weight per spool kg	1	1	1.5	2.2	3	6.5	8.5	10.5

ALL
USES

Treccia Elastica Mare Nera Black Sea Elastic Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ. ANIMA IN FILO DI GOMMA ELASTICA COVER IN HIGH TENACITY POLYESTER. CORE IN LATEX RUBBER
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA DA MM 2 A MM 6 A 16 FUSI, DA MM 8 A MM 14 24 FUSI ISOLA MODEL FROM MM 2 TO MM 6 16 CARRIERS, FROM MM 8 TO MM 14 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	NERO BLACK

ARTICOLO CODE	TEN2	TEN3	TEN4	TEN5	TEN6	TEN8	TEN10	TEN12
ø mm.	2	3	4	5	6	8	10	12
Peso gr/mt Weight gr/mt	3.3	9	13	20	28	50	70	105
Allungamento % Extension %	100	100	100	100	100	100	100	100
Confezione mt. Meter per spool	200	100	100	100	100	100	100	100
Peso per bobina kg Weight per spool kg	0.7	1	1.5	2.2	3	6.5	8.5	10.5

ALL
USES

Treccia Elastica Colors Colors Elastic Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	INDUSTRIA, SPORT, NAUTICA INDUSTRIAL, SPORT, SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ. ANIMA IN FILO DI GOMMA ELASTICO COVERING HIGH TENACITY POLYESTER. CORE IN BRAID HIGH TENACITY POLYESTER
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA DA 2 MM A 6 MM A 16 FUSI, DA 8 MM A 14 MM A 24 FUSI ISOLA MODEL FROM MM 2 TO MM 6 16 CARRIERS. FROM MM 8 TO MM 14 24 CARRIERS
COLORI COLOURS	BIANCO TINTA UNITA, ROSSO, BLU, GIALLO, VERDE MILITARE, GRIGIO, A RICHIESTA ALTRE COLORAZIONI PLAIN WHITE, RED, BLUE, YELLOW, GRAY, UPON REQUEST OTHER COLORS

ARTICOLO CODE	TEM2..	TEM3..	TEM4..	TEM5..	TEM6..	TEM8..	TEM10..	TEM12..	TEM14..
ø mm.	2	3	4	5	6	8	10	12	14
Peso gr/mt Weight gr/mt	3.3	9	13	20	28	50	70	105	160
Allungamento % Extension %	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Confezione mt. Meter per spool	200	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso per bobina kg Weight per spool kg	0.7	1	1.5	2.2	3	6.5	8.5	10.5	16



Treccia Elastica Dyneemon Dyneemon Elastic Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	INDUSTRIA, SPORT, NAUTICA INDUSTRIAL, SPORT, SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO IN UHMWPE. ANIMA IN FILO DI GOMMA ELASTICA COVER IN UHMWPE. CORE IN LATEX RUBBER
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA DA 2 MM A 6 MM A 16 FUSI, DA 8 MM A 14 MM A 24 FUSI ISOLA MODEL FROM MM 2 TO MM 6 16 CARRIERS, FROM MM 8 TO MM 14 24 CARRIERS.
COLORI COLOURS	NERO BLACK

ARTICOLO CODE	TED2	TED3	TED4	TED5	TED6	TED8	TED10	TED12	TED14
ø mm.	2	3	4	5	6	8	10	12	14
Peso gr/mt Weight gr/mt	3.3	9	13	20	28	50	70	105	160
Allungamento % Extension %	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Confezione mt. Meter per spool	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso per bobina kg Weight per spool kg	0.7	1	1.5	2.2	3	6.5	8.5	10.5	16



Treccia Elastica Mare Fluorescente Fluorescent Sea Elastic Braid

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	RIVESTIMENTO IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ. ANIMA IN FILO DI GOMMA ELASTICA COVER IN HIGH TENACITY POLYESTER. CORE IN LATEX RUBBER
TRECCIATURA PLAITED	TIPO ISOLA A 16 FUSI ISOLA MODEL 16 CARRIERS
COLORI COLOURS	GIALLO FLUORESCENTE, VERDE FLUORESCENTE, FUCSIA FLUORESCENTE FLUORESCENT YELLOW, FLUORESCENT GREEN, FLUORESCENT FUCSIA

ARTICOLO CODE	TEF4	TEF5	TEF6
ø mm.	4	5	6
Peso gr/mt Weight gr/mt	13	20	28
Allungamento % Extension %	100	100	100
Confezione mt. Meter per spool	100	100	100
Peso per bobina kg Weight per spool kg	1.5	2.2	3

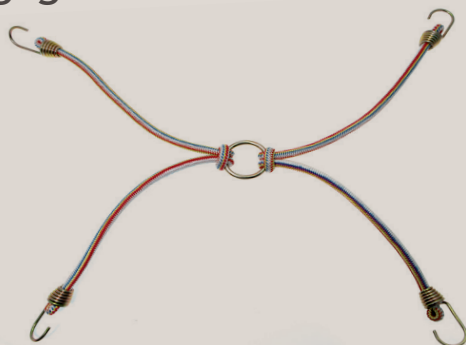


ALL
USES

Ragni Fissabagagli Multi Finger Elastic Baggage Cord

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA ELASTICA ARCOBALENO ELASTIC BRAID RAINBOW
COLORI COLOURS	VARI VARIOUS



ARTICOLO CODE	REF4	REF6	REF8
ø mm.	8	8	8
Lunghezza cm Length cm	80	80	80
N°Braccia Arms n°	4	6	8
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.4	0.6	0.8
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1	1

Allacciabagagli Standard Standard Elastic Baggage Cord

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA ELASTICA ARCOBALENO RAINBOW ELASTIC BRAID
COLORI COLOURS	VARI VARIOUS



DISPONIBILI ANCHE IN BLISTER
BLISTER PACKAGING AVAILABLE



ARTICOLO CODE	AB 60	AB 80	AB 100	AB 120	AB 150	AB 200	AB 1080	AB 10100	AB 10120	AB 10150	AB 10200
ø mm.	8	8	8	8	8	8	10	10	10	10	10
Lunghezza cm Length cm	60	80	100	120	150	200	80	100	120	150	200
Allungamento % Extension %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	1.5	1.68	1.78	2	2.3	2.8	2	2.3	2.6	3.1	3.8
Pezzi per confezione Pieces per package	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Pezzi per scatola Pieces per box	300	300	250	250	200	150	300	250	250	200	150

Allacciabagagli Security Security Elastic Baggage Cord

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA ELASTICA ARCOBALENO RAINBOW ELASTIC BRAID
COLORI COLOURS	VARI VARIOUS



DISPONIBILI ANCHE IN BLISTER
BLISTER PACKAGING AVAILABLE



ARTICOLO CODE	AS 80	AS 100	AS 120	AS 150	AS 200	AS 1080	AS 10100	AS 10120	AS 10150	AS 10200
ø mm.	8	8	8	8	8	10	10	10	10	10
Lunghezza cm Length cm	80	100	120	150	200	80	100	120	150	200
Allungamento % Extension %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	1.62	1.8	1.96	2.32	2.8	2	2.3	2.6	3.1	3.8
Pezzi per confezione Pieces per package	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Pezzi per scatola Pieces per box	300	300	250	200	150	300	250	250	200	150

Corde Elastiche Gancio Inox Elastic Rope With Stainless Steel

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA ELASTICA TIPO MARE MARE MODEL ELASTIC BRAID
COLORI COLOURS	BIANCO CON SEGNALE NERO WHITE WITH BLACK TRACER



DISPONIBILI ANCHE IN BLISTER
BLISTER PACKAGING AVAILABLE



ARTICOLO CODE	CEI 6X30	CEI 6X50	CEI 8X50	CEI 8X80	CEI 8X100	CEI 10X80	CEI 10X100	CEI 10X150
ø mm.	6	6	8	8	8	10	10	10
Lunghezza cm Length cm	30	50	50	80	100	80	100	150
Allungamento % Extension %	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.86	1	1.26	1.54	1.74	2.1	2.36	3.1
Pezzi per confezione Pieces per package	20	20	20	20	20	20	20	20

Allacciabagagli Quick Block Quick Block Elastic Baggage Cord

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA ELASTICA ELASTIC BRAID
COLORI COLOURS	VARI VARIOUS



ALL USES



DISPONIBILI ANCHE IN BLISTER
BLISTER PACKAGING AVAILABLE



REGOLAZIONE MANUALE DELLA LUNGHEZZA
MANUAL ADJUSTMENT OF THE LENGTH

ARTICOLO CODE	AQB80	AQB100	AQB120	AQB150	AQB200
ø mm.	8	8	8	8	8
Lunghezza cm Length cm	80	100	120	150	200
Allungamento % Extension %	100	100	100	100	100
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	1.1	1.2	1.4	1.7	2.2
Pezzi per confezione Pieces per package	25	25	25	25	25
Pezzi per scatola Pieces per box	200	200	200	150	150

Allacciabagagli Easy Block Easy Block Elastic Baggage Cord

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA ELASTICA ARCOBALENO ELASTIC BRAID RAINBOW
COLORI COLOURS	VARI VARIOUS



ALL USES

REGOLAZIONE MANUALE DELLA LUNGHEZZA
MANUAL ADJUSTMENT OF THE LENGTH



DISPONIBILI ANCHE IN BLISTER
BLISTER PACKAGING AVAILABLE

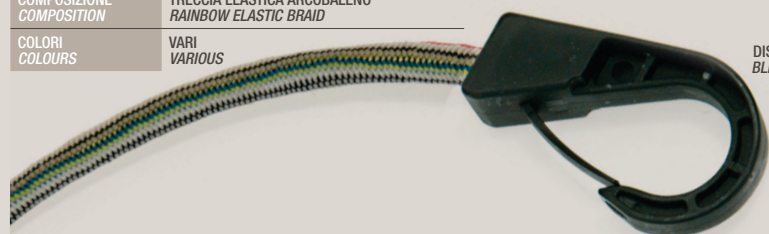
ARTICOLO CODE	AEB80	AEB100	AEB120	AEB150	AEB200
ø mm.	8	8	8	8	8
Lunghezza cm Length cm	80	100	120	150	200
Allungamento % Extension %	100	100	100	100	100
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	1.1	1.2	1.4	1.7	2.2
Pezzi per confezione Pieces per package	25	25	25	25	25
Pezzi per scatola Pieces per box	200	200	200	150	150

Allacciabagagli Secur Protec Secur Protec Elastic Baggage Cord

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA ELASTICA ARCOBALENO RAINBOW ELASTIC BRAID
COLORI COLOURS	VARI VARIOUS



ALL USES



DISPONIBILI ANCHE IN BLISTER
BLISTER PACKAGING AVAILABLE

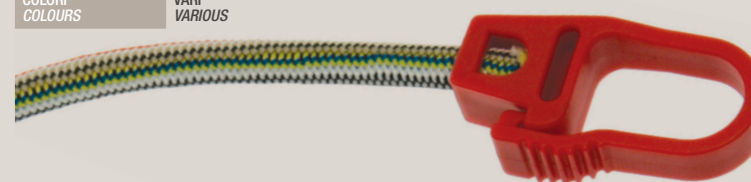
ARTICOLO CODE	ASP80	ASP100	ASP120	ASP150	ASP200
ø mm.	8	8	8	8	8
Lunghezza cm Length cm	80	100	120	150	200
Allungamento % Extension %	100	100	100	100	100
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	1.25	1.35	1.6	1.9	2.3
Pezzi per confezione Pieces per package	25	25	25	25	25
Pezzi per scatola Pieces per box	200	200	200	150	150

Allacciabagagli System Block System Block Elastic Baggage Cord

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA ELASTICA ARCOBALENO RAINBOW MODEL ELASTIC BRAID
COLORI COLOURS	VARI VARIOUS



ALL USES



DISPONIBILI ANCHE IN BLISTER
BLISTER PACKAGING AVAILABLE

ARTICOLO CODE	ASB80	ASB100	ASB120	ASB150	ASB200
ø mm.	8	8	8	8	8
Lunghezza cm Length cm	80	100	120	150	200
Allungamento % Extension %	100	100	100	100	100
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	1.1	1.2	1.4	1.7	2.2
Pezzi per confezione Pieces per package	25	25	25	25	25
Pezzi per scatola Pieces per box	200	200	200	150	150

Corde Elastiche Gancio Nylon Elastic Rope With Nylon Hook

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA ELASTICA TIPO MARE MARE MODEL ELASTIC BRAID
COLORI COLOURS	BIANCO CON SEGNALE NERO WHITE WITH BLACK TRACER



DISPONIBILI ANCHE IN BLISTER
BLISTER PACKAGING AVAILABLE

ARTICOLO CODE	CEN4X20	CEN4X30	CEN6X30	CEN6X50	CEN8X50	CEN10X100
ø mm.	4	4	6	6	8	10
Lunghezza cm Lenght cm	20	30	30	50	50	100
Allungamento % Extension %	100	100	100	100	100	100
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.16	0.2	0.42	0.54	0.86	1.94
Pezzi per confezione Pieces per package	20	20	20	20	20	20

Tenditori Elastici ad Anello Elastic Wire Stretcher

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA ELASTICA STANDARD STANDARD ELASTIC BRAID
COLORI COLOURS	VARI VARIOUS



DISPONIBILI ANCHE IN BLISTER
BLISTER PACKAGING AVAILABLE

ARTICOLO CODE	TEND6X15	TEND6X20	TEND6X25	TEND6X30	TEND6X35	TEND6X40	TEND6X45	TEND6X50	TEND6X60
ø mm.	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Lunghezza cm Lenght cm	15	20	25	30	35	40	45	50	60
Allungamento % Extension %	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	1	1.25	1.4	1.6	1.8	2	2.3	2.5	3
Pezzi per confezione Pieces per package	50	50	50	50	50	50	50	50	50

Corde Elastiche Fissaremi Elastic Rope Oar-Lock

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA ELASTICA TIPO MARE MARE MODEL ELASTIC BRAID
COLORI COLOURS	BIANCO CON SEGNALE NERO WHITE WITH BLACK TRACER



DISPONIBILI ANCHE IN BLISTER
BLISTER PACKAGING AVAILABLE

ARTICOLO CODE	CEF20	CEF35	CEF55
ø mm.	4	4	4
Lunghezza cm Lenght cm	20	35	55
Allungamento % Extension %	100	100	100
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.18	0.32	0.36
Pezzi per confezione Pieces per package	20	20	20

Serravele Sea-Clip Sail Fastener Sea-Clip

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA ELASTICA TIPO MARE MARE MODEL ELASTIC BRAID
COLORI COLOURS	BIANCO CON SEGNALE NERO WHITE WITH BLACK TRACER



DISPONIBILI ANCHE IN BLISTER
BLISTER PACKAGING AVAILABLE

ARTICOLO CODE	SS5X50	SS6X70
ø mm.	5	6
Lunghezza cm Lenght cm	50	70
Allungamento % Extension %	100	100
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	20	20
Peso per confezione Weight per pack	0.32	0.52

Serravele a Pallina Sail Ties With Balls

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA ELASTICA TIPO MARE MARE MODEL ELASTIC BRAID
COLORI COLOURS	BIANCO CON SEGNALE NERO WHITE WITH BLACK TRACER



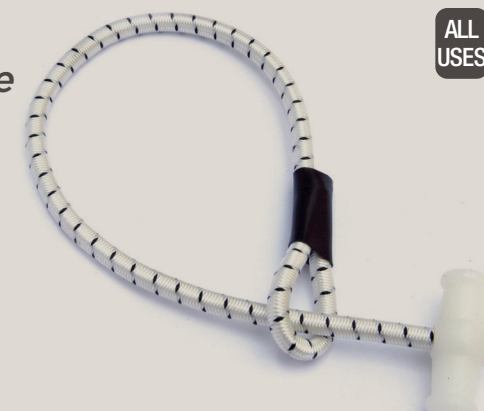
DISPONIBILI ANCHE IN BLISTER
BLISTER PACKAGING AVAILABLE

ARTICOLO CODE	SP30	SP40	SP50	SP60	SP70	SP80
ø mm.	4	4	4	4	4	4
Lunghezza cm Lenght cm	30	40	50	60	70	80
Allungamento % Extension %	100	100	100	100	100	100
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.5	0.55	0.62	0.66	0.70	0.75
Pezzi per confezione Pieces per package	20	20	20	20	20	20

Serravele a Cavigliotto Sail Ties With Nylon Toggle

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA ELASTICA TIPO MARE MARE MODEL ELASTIC BRAID
COLORI COLOURS	BIANCO CON SEGNALE NERO WHITE WITH BLACK TRACER



DISPONIBILI ANCHE IN BLISTER
BLISTER PACKAGING AVAILABLE

ARTICOLO CODE	SC35	SC55	SC75
ø mm.	6	6	6
Lunghezza cm Lenght cm	35	55	75
Allungamento % Extension %	100	100	100
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.38	0.55	0.6
Pezzi per confezione Pieces per package	20	20	20

Tenditore Elastico con Alamaro Elastic Wire With Alamaro

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA ELASTICA ELASTIC BRAID
COLORI COLOURS	VARI VARIOUS



ARTICOLO CODE	TENDALA 6X15	TENDALA 6X20	TENDALA 6X25	TENDALA 6X30	TENDALA 6X35	TENDALA 6X40	TENDALA 6X45	TENDALA 6X50	TENDALA 6X60
ø mm.	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Lunghezza cm Lenght cm	15	20	25	30	35	40	45	50	60
Allungamento % Extension %	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	1	1.25	1.4	1.6	1.8	2	2.3	2.5	3
Pezzi per confezione Pieces per package	50	50	50	50	50	50	50	50	50

Millepiedi per Vela Centipede Sail



SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA ELASTICA TIPO MARE CON CAVIGLIOTTI IN NYLON E GANCI INOX MARE MODEL ELASTIC BRAID WITH NYLON TOGGLES AND INOX HOOKS
COLORI COLOURS	BIANCO CON SEGNALE NERO WHITE WITH BLACK TRACER THREAD



ARTICOLO CODE	MP8X200	MP8X300	MP10X300	MP10X400
ø mm.	8	8	10	10
Lunghezza cm Lenght cm	200	300	300	400
Allungamento % Extension %	100	100	100	100
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.3	0.34	0.42	0.55
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1	1	1

Gancio Quick Block Quick Block Hook

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NYLON NYLON
COLORI COLOURS	NERO, BIANCO BLACK, WHITE

New



ARTICOLO CODE	GQB850
ø mm.	8
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.50
Pezzi per confezione Pieces per package	50

ALL
USES

Gancio System Block System-Block Hook

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NYLON NYLON
COLORI COLOURS	ROSSO RED



ARTICOLO CODE	GSB850
ø mm.	8
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.44
Pezzi per confezione Pieces per package	50

ALL
USES

Moschettone Girevole Swivel Carabiner

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NYLON NYLON
COLORI COLOURS	NERO BLACK

New



ARTICOLO CODE	GAMGR20	GAMGR25	GAMGR30	GAMGR40	GAMGR50
ø mm.	20	25	30	40	50
Peso confezione (kg) Package weight (kg)					
Pezzi per confezione Pieces per package	50	50	50	50	50

ALL
USES

Gancio con Fissaggio a Nodo Bungee Hook

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NYLON NYLON
COLORI COLOURS	NERO, BIANCO BLACK, WHITE



ARTICOLO CODE	GFN420	GFN620	GFN820	GFN1020
ø mm.	4	6	8	10
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.06	0.14	0.22	0.26
Pezzi per confezione Pieces per package	20	20	20	20

ALL
USES

Gancio Easy Block Easy Block Hook

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NYLON NYLON
COLORI COLOURS	NERO BLACK



ARTICOLO CODE	GEB850
ø mm.	8
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.3
Pezzi per confezione Pieces per package	50

ALL
USES

Gancio Munc Munc Hook

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NYLON NYLON
COLORI COLOURS	NERO BLACK

New



ARTICOLO CODE	GAMUNC20	GAMUNC25
ø mm.	20	25
Peso confezione (kg) Package weight (kg)		
Pezzi per confezione Pieces per package	50	50

ALL
USES

Gancio Sea-Clips Sea-Clips Hook



SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, SPORT, FERRAMENTA, CAMPEGGIO SAILING, SPORT, HARDWARE, CAMPING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NYLON NYLON
COLORI COLOURS	NERO BLACK



ARTICOLO CODE	GSC50	
ø mm.	5	
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.28	
Pezzi per confezione Pieces per package	50	

Gancio Standard Standard Hook

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NYLON NYLON
COLORI COLOURS	NERO BLACK



ARTICOLO CODE	GNS50	
ø mm.	4	
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.11	
Pezzi per confezione Pieces per package	50	

Gancio Secur Protec Secur Protec Hook

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NYLON NYLON
COLORI COLOURS	NERO, BIANCO BLACK, WHITE



ARTICOLO CODE	GSP850	
ø mm.	8	
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.6	
Pezzi per confezione Pieces per package	50	

Gancio Fast Block Fast Block Hook

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NYLON NYLON
COLORI COLOURS	NERO BLACK



SISTEMA
AUTOBLOCCANTE
AUTOLOCK
SYSTEM



ARTICOLO CODE	GFB650	GFB850
ø mm.	5-6	8
Peso gr/mt Weight gr/mt	0.4	0.6
Pezzi per confezione Pieces per package	50	50

Gancio Semichiuso Semi-Closed Hook

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NYLON NYLON
COLORI COLOURS	NERO BLACK



ARTICOLO CODE	GASE50	
Passaggio gancio aperto Open hook passage	+/- 2 mm	
Dimensioni Dimensions	L38x17	
Pezzi per confezione Pieces per package	50	

Alamaro Alamaro



SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, SPORT, FERRAMENTA, CAMPEGGIO SAILING, SPORT, HARDWARE, CAMPING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NYLON NYLON
COLORI COLOURS	NERO, A RICHIESTA ALTRI COLORI BLACK, OTHER COLORS UPON REQUEST

New



ARTICOLO CODE	ALANE50	
ø mm.	6-8	
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.18	
Pezzi per confezione Pieces per package	50	

Mezzo Anello Strong Strong Half Ring

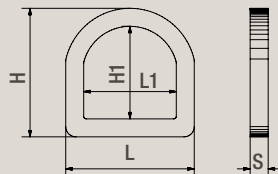


SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS TUTTI GLI USI
ALL USES

COMPOSIZIONE
COMPOSITION NYLON
NYLON

COLORI
COLOURS BIANCO
WHITE

ARTICOLO CODE	AAMAST50	H	L	H1	L1	S
mm.	35	50	50	36	36	7
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0,350					
Pezzi per confezione Pieces per package	50					



Gancio Tipo Security Security Hook

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS TUTTI GLI USI
ALL USES

COMPOSIZIONE
COMPOSITION ACCIAIO PLASTIFICATO
STEEL COVERING PLASTIC

COLORI
COLOURS NERO
BLACK



ARTICOLO CODE	GSEC8100	GSEC10100
ø mm.	8	10
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.86	1.02
Pezzi per confezione Pieces per package	100	100

Gancio in Acciaio Inox Steel Hook

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS TUTTI GLI USI
ALL USES

COMPOSIZIONE
COMPOSITION ACCIAIO INOX A1S1304
STAINLESS STEEL A1S1304



ARTICOLO CODE	GI6100	GI8100	GI10100
ø mm.	6	8	10
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	1.05	1.15	1.55
Pezzi per confezione Pieces per package	100	100	100

ALL
USES

Gancio Tropicalizzato Tropicalized Hook

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS TUTTI GLI USI
ALL USES

COMPOSIZIONE
COMPOSITION ACCIAIO GIALLO FE37 TROPICAL
TROPICAL YELLOW STEEL FE37

ARTICOLO CODE	GX6100	GX8100	GX10100
ø mm.	6	8	10
Peso confezione (kg) Package weight (kg)	0.8	0.92	1
Pezzi per confezione Pieces per package	100	100	100



ALL
USES

ALL
USES

Graffe Acciaio Steel Clips

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS TUTTI GLI USI
ALL USES

COMPOSIZIONE
COMPOSITION ACCIAIO
STEEL

COLORI
COLOURS NERO
BLACK



ARTICOLO CODE	GF4130	GF5100	GF8100
Dimensione mm Dimension mm	4	5/6	8
Peso confezione (gr) Package weight (gr)	40	40	80
Pezzi per confezione Pieces per package	130	100	100

Anelli in Acciaio Inox Stainless Steel Rings

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS TUTTI GLI USI
ALL USES

COMPOSIZIONE
COMPOSITION ACCIAIO INOX
STAINLESS
STEEL



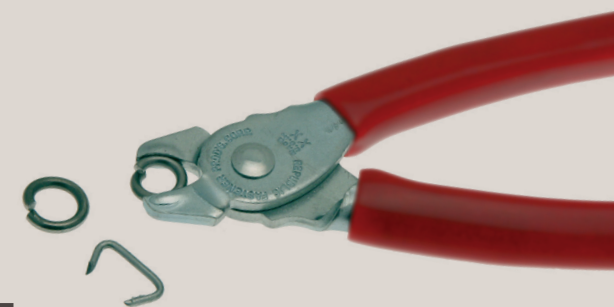
ARTICOLO CODE	AA8100	AA10100
ø mm.	8	10
Peso confezione (gr) Package weight (gr)	220	260
Pezzi per confezione Pieces per package	100	100

ALL
USES

Pinza per Anelli e Graffe Pliers for Rings and Clips

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS ADATTA PER CHIUSURA DI ANELLI E GRAFFE
SUITABLE FOR CLOSING RINGS AND CLIPS

ARTICOLO CODE	PINZA
Peso confezione (gr) Package weight (gr)	250
Pezzi per confezione Pieces per package	1



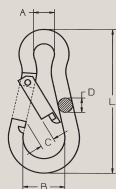
Moschettoni Universal Karabineers Universal

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	ACCIAIO FE 360 B STEEL FE 360 B



ALL
USES

ARTICOLO CODE	A	B	C	D	L
MOC8	12 mm	23 mm	10 mm	8 mm	80 mm
MOC10	15 mm	29 mm	11 mm	10 mm	100 mm
MOC12	20 mm	40 mm	19 mm	12 mm	140 mm



Moschettone Ovale a Norma CE Oval Karabineers CE According Standards

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	LEGA D'ALLUMINIO. CHIUSURA DI SICUREZZA CON GHIERA ALUMINIUM ALLOY. SAFETY LOCK WITH RING



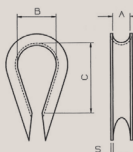
ALL
USES

ARTICOLO / CODE	A	B	C	D	E
MO102EN	105 mm	54 mm	11 mm	/	65 mm
Certificazione / Certification	CE EN 12275 - CE EN 362/B - UIAA				
Materiale / Material	Lega d'alluminio / Aluminium alloy				
Ghiera di Sicurezza / Security ring	22 kN		7 kN	7 kN	65 gr
Colori / Colors	Lucido / Glossy*				

*disponibile su richiesta in altri colori / available on request in other colors

Redancia Nylon Nylon Thimble

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NYLON FE 360 B NYLON FE 360 B



ALL
USES

ARTICOLO CODE	Misura	Pz per confezione
REDA6	6 mm	25
REDA8	8 mm	25
REDA10	10 mm	25
REDA12	12 mm	25
REDA14	14 mm	25
REDA16	16 mm	12
REDA18	18 mm	12
REDA20	20 mm	12
REDA22	22 mm	12
REDA24	24 mm	12

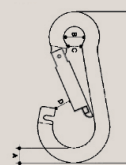
Moschettoni Inox Stainless Steel Karabineers

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	ACCIAIO FE 360 B STEEL FE 360 B



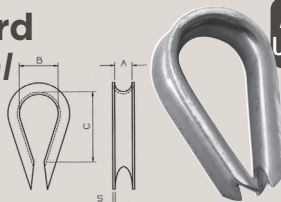
ALL
USES

ARTICOLO CODE	L	S	O	F	H	Peso Kg
MOC8I	80 mm	8 mm	11 mm	8 mm	19 mm	0.07
MOC10I	100 mm	10 mm	15 mm	10,5 mm	22 mm	0.17
MOC12I	120 mm	11 mm	18 mm	12 mm	26 mm	0.19



Redancia Standard Thimble Universal

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	ACCIAIO FE 360 B STEEL FE 360 B



ALL
USES

ARTICOLO CODE	Misura	A	B	C	S	Peso Kg	Pz per confezione
REDA6A	6 mm	6	15	23	1.2	0.010	10
REDA8A	8 mm	8	18	29	1.5	0.020	10
REDA10A	10 mm	10	24	37	1.5	0.030	10
REDA12A	12 mm	12	29	50	1.5	0.040	10
REDA14A	14 mm	14	33	54	2	0.080	10
REDA16A	16 mm	16	37	64	2	0.120	6
REDA18A	18 mm	18	40	70	2.5	0.180	6
REDA20A	20 mm	20	45	75	2.5	0.180	6
REDA22A	22 mm	23	42	75	2.5	0.190	6
REDA24A	24 mm	25	49	79	2.5	0.210	6

Moschettoni Ghiera Eco Eco Ferrule Karabineers

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	ACCIAIO FERRO ZINCATO GALVANIZED IRON STEEL



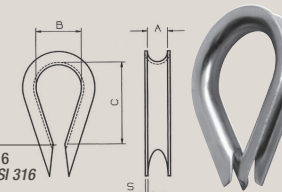
ALL
USES

ARTICOLO CODE	L	D	Opening	F	Peso Kg	Pz conf.
MOG6	60 mm	6	6.5	50	30	100
MOG8	80 mm	8	8.5	125	71	100
MOG10	100 mm	10	12	200	130	25
MOG12	120 mm	11	15.5	250	185	25



Redancia Inox Stainless Steel Thimble

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	ACCIAIO INOX AISI 316 STAINLESS STEEL AISI 316



ALL
USES

ARTICOLO CODE	Misura	A	B	C	S	Peso Kg	Pz per confezione
REDA6AI	6 mm	6	15	23	1.2	0.010	10
REDA8AI	8 mm	8	18	29	1.5	0.020	10
REDA10AI	10 mm	10	24	37	1.5	0.030	10
REDA12AI	12 mm	12	29	50	1.5	0.040	10
REDA14AI	14 mm	14	33	54	2	0.080	10
REDA16AI	16 mm	16	37	64	2	0.120	6
REDA18AI	18 mm	18	40	70	2.5	0.180	6
REDA20AI	20 mm	20	45	75	2.5	0.180	6
REDA22AI	22 mm	23	42	75	2.5	0.190	6
REDA24AI	24 mm	25	49	79	2.5	0.210	6

Caviglie per Impiombature Ankles for Splicing

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	MANICO IN LEGNO LAMA ACCIAIO INOX WOODEN HANDLE STAINLESS STEEL BLADE



ARTICOLO CODE	CAV18	CAV27
Lunghezza cm Lenght cm	18	27
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1

Kit Aghi per Impiombature Acciaio Inox Stainless Steel Splices Needles Kit

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, PESCA, HOBBISTICA SAILING, FISHING, HOBBIES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	CONTIENE N°5 AGHI IN ACCIAIO INOX AISI 316 CIASCUNO DI DIVERSA SEZIONE. ISTRUZIONI X IMPIOMBATURA ALL'INTERNO DELLA CONFEZIONE CONTAINS NO. 5 STAINLESS STEEL NEEDLES AISI 316 WITH A DIFFERENT SECTION. INSTRUCTIONS FOR FILLING IN THE PACKAGE



ARTICOLO CODE	KAI4	KAI5.5	KAI7.5	KAI10	KAI13
Ø mm.	4	5.5	7.5	10	13
Pezzi per confezione Pieces per package	5	5	5	5	5

Tappeto Marina Deluxe Deluxe Marin Carpet



SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, ARREDAMENTO SAILING, INTERIOR DECORATION
COMPOSIZIONE COMPOSITION	CORDA RITORTA IN POLIPROPILENE ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY TWISTED POLYPROPYLENE ROPE
COLORE COLOURS	BLU NAVY, BORDEAUX, CANAPA, BICOLORE BORDEAUX-CANAPA, BLUE NAVY-CANAPA BLUE NAVY, BORDEAUX, HEMP, BICOLOUR BORDEAUX-HEMP, BLUE NAVY-HEMP

ARTICOLO CODE	TAP1435X45	TAP1450X70	TAP1460X80
ø corda mm. ø rope mm.	14	14	14
Dimensioni cm Dimensions cm	35x45	50x70	60x80

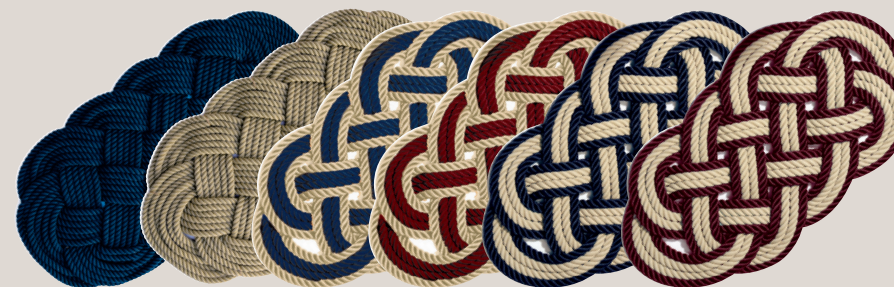


Tappeto Marina Marin Carpet



SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, ARREDAMENTO SAILING, INTERIOR DECORATION
COMPOSIZIONE COMPOSITION	CORDA RITORTA IN POLIESTERE POLYESTER TWISTED ROPE
COLORE COLOURS	BLU NAVY, CANAPA, BICOLORE BORDEAUX-CANAPA, BLU NAVY-CANAPA BLUE NAVY, HEMP, BICOLOUR BORDEAUX-HEMP, BLUE NAVY-HEMP

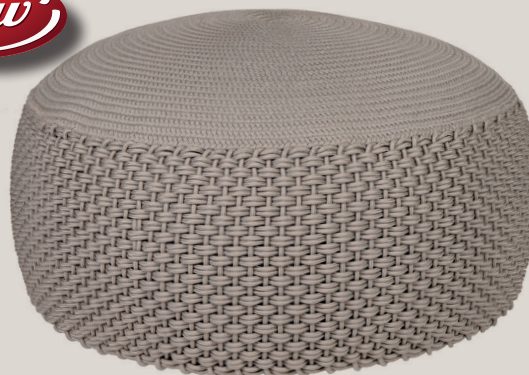
ARTICOLO CODE	TAP1047X25	TAP1060x66	TAP1072x37
ø corda mm. ø rope mm.	10	10	10
Dimensioni cm Dimensions cm	47x25	60x33	72x37



Pouf Oceano Ocean Pouf



SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, ARREDAMENTO SAILING, INTERIOR DECORATION
COMPOSIZIONE COMPOSITION	ESTERNO TRECCIA IN FILATO OUTDOOR INTERNO MICROSFERE DI POLISTIROLO EXTERNAL BRAID IN OUTDOOR YARN INTERNAL POLYSTYRENE MICROSPHERES
LAVORAZIONE MANUFACTURE	INTRECCIATO A MANO HAND WOVEN
COLORE COLOURS	ANTRACITE, BEIGE, VERDE, AVORIO, BLUE NAVY ANTHRACITE, BEIGE, GREEN, IVORY, NAVY BLUE



ARTICOLO CODE	P00C
ø corda mm. ø rope mm.	
Dimensioni cm Dimensions cm	80x35



Pouf Mediterraneo Mediterranean Pouf



SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, ARREDAMENTO SAILING, INTERIOR DECORATION
COMPOSIZIONE COMPOSITION	ESTERNO TRECCIA IN FILATO OUTDOOR INTERNO MICROSFERE DI POLISTIROLO EXTERNAL BRAID IN OUTDOOR YARN INTERNAL POLYSTYRENE MICROSPHERES
LAVORAZIONE MANUFACTURE	INTRECCIATO A MANO HAND WOVEN
COLORE COLOURS	ANTRACITE, BEIGE, VERDE, AVORIO, BLUE NAVY ANTHRACITE, BEIGE, GREEN, IVORY, NAVY BLUE



ARTICOLO CODE	P0ME
ø corda mm. ø rope mm.	
Dimensioni cm Dimensions cm	50x40



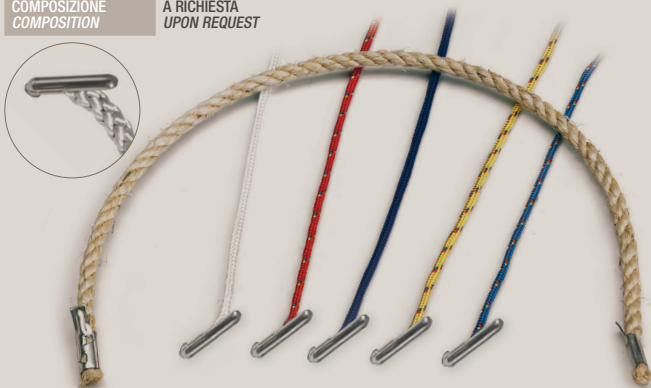
Trecce e Corde con Puntali

Brands and Ropes With Metal Point

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS TUTTI GLI USI
ALL USES

COMPOSIZIONE
COMPOSITION A RICHIESTA
UPON REQUEST



ARTICOLO CODE	PU
Dimensioni cm Dimensions cm	A richiesta
Lunghezza cm Length cm	A richiesta

Stopper Pick-Up

Pick-Up Stopper

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS TUTTI GLI USI
ALL USES

COMPOSIZIONE
COMPOSITION A RICHIESTA
UPON REQUEST



ARTICOLO CODE	PICK
Per corda da Ø mm For rope Ø mm	3.5
Pezzi per confezione Pieces per package	100

Tagliacorde Elettrico a Caldo

Hot Electric Rope Cutter

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS TAGLIO CORDE, TRECCE, NASTRI, TESSUTI ARTICOLI SINTETICI IN GENERE
ROPE, BRAID, TAPE, FABRIC & SYNTHETIC MATERIAL HEAT CUTTING



ARTICOLO CODE	TCE
Tensione Voltage	230 v
Potenza Power	60 w
Peso kg Weight kg	1
Attacco Presa Socket plug	Europeo / European

Lame di ricambio

Spare Blades

TCEL



TCELB



Per taglio trecce/corde di grosse dimensioni
Usable to cut bigger Ø cables

ARTICOLO CODE	TCEL	TCELB
Larghezza util e lama Util and blade width	290 mm	450 mm
Lunghezza gambo Shank length	920 mm	1680 mm

Coltello Multiuso

Multipurpose Knife

ALL
USES



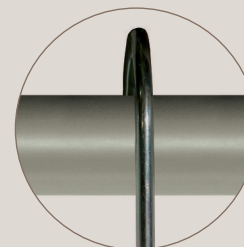
ARTICOLO CODE	COLT
Pezzi per confezione Pieces per package	12
Peso per confezione Weight per package	580 gr

Scale in Corda

Rope Stairs

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS TUTTI GLI USI
ALL USES



ARTICOLO CODE	SCALE
Pezzi per confezione Pieces per package	1
Larghezza cm Width cm	40
Distanza gradino cm Step distance cm	30
Lunghezza cm Length cm	A richiesta / Upon request

Saltincorda

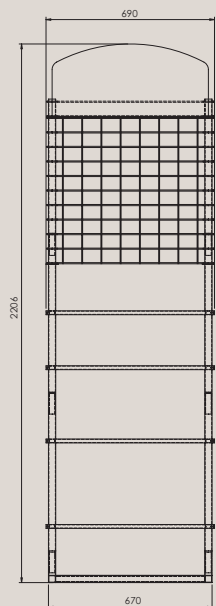
Jump Rope

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS SPORT
SPORT



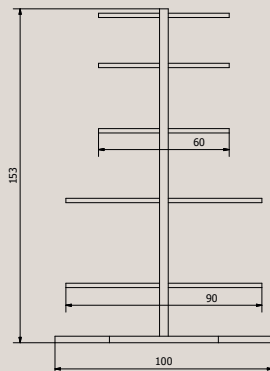
ARTICOLO CODE	STC
Lunghezza cm Length cm	2
Peso confezione (gr) Package weight (gr)	100
Pezzi per confezione Pieces per package	1

Espositore per Corde Easy Life Easy Life Rope Display Stand



ARTICOLO CODE	ESP01B
Altezza cm Height cm	220.6
Lunghezza cm Length cm	67
Peso (Kg) Weight (Kg)	12

Espositore Reels Reels Display Stand



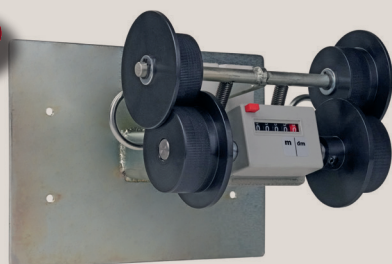
ARTICOLO CODE	ESPO
Altezza cm Height cm	153
Larghezza cm Length cm	100
Peso (Kg) Weight (Kg)	12

Le Nostre Soluzioni per gli Articoli in Blister Our Solutions for the Items in Blister



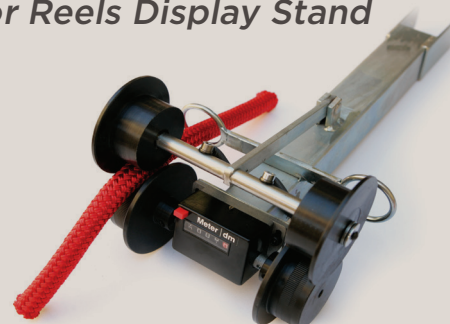
esempio personalizzazione / example personalization

Contametri per Espositore Easy Life Counter for Easy Life Display Stand



ARTICOLO CODE	ESPOC1B
------------------	---------

Contametri per Espositore Reels Counter for Reels Display Stand



ARTICOLO CODE	ESPOC
------------------	-------

magic rope



SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	GADGET, OGGETTISTICA, SETTORE VINICOLO GADGETS, GIFTS, WINE SECTOR
COMPOSIZIONE COMPOSITION	SUPPORTO IN FERRO RIVESTITO DA FIBRE TESSILI/NATURALI, FINITURA CON ETICHETTA METALLICA PERSONALIZZABILE E TERMINALE CROMATO IRON SUPPORT COATED TEXTILE / NATURAL FIBERS, METALLIC FINISH WITH CUSTOMIZED LABEL AND CHROMED TERMINAL
COLORE COLOURS	ARANCIO, CANAPA, TRICOLORE ETC... ORANGE, HEMP, TRICOLOR ETC...

ARTICOLO CODE	PB
Dimensioni indicative Approximate dimensions	30x20x20
Colorazioni Colours	Su richiesta / Upon request
Peso indicativi Indicative weight	280 gr
Pezzi per scatola Pieces per box	1

SPECIAL EDITION FOR WINE







Nastri
Ribbons

Nastro in Polipropilene Polypropilene Ribbon

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIPROPILENE POLYPROPYLENE
COLORI COLOURS	BIANCO, NERO, ROSSO, BLU, GIALLO. ALTRI COLORI SU RICHIESTA WHITE, BLACK, RED, BLUE, YELLOW. OTHER COLOURS UPON REQUEST

ARTICOLO CODE	NA10PP	NA15PP	NA20PP	NA25PP	NA30PP	NA40PP	NA50PP
Larghezza mm Width mm	10	15	20	25	30	40	50
Peso gr/mt Weight gr/mt	10	12	15	18	23	32	39
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	100	180	250	350	450	600	900
Confezione mt. Meter per spool	100	100	100	100	100	100	100
Peso per bobina kg Weight per spool kg	1	1.2	1.5	1.8	2.3	3.2	3.9



ALL
USES

Nastro in Poliestere H.T. Bianco White Polyester Ribbon H.T.

NORMATIVA EUROPEA EN 1492 P.1-2:2008 COEFFICIENTE DI SICUREZZA = 7:1
EUROPEAN STANDARDS EN 1492 P.1-2:2008 SECURITY FACTOR = 7:1

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIESTERE ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY POLYESTER
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

ARTICOLO CODE	NA20	NA25	NA30	NA35	NA75	NA100
Larghezza mm Width mm	20	25	30	35	75	100
Peso gr/mt Weight gr/mt	18	22	55	68	180	200
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	800	1000	1300	3000	10000	15000
Metri per bobina Metres per spool	100	100	100	100	100	100
Peso per bobina kg Weight per spool kg	1.8	2.2	5.5	6.8	18	20

ALL
USES

Nastro in Poliestere H.T. Bianco con Segnalino H.T. Polyester Ribbon White with Tracer

NORMATIVA EUROPEA EN 1492 P.1-2:2008 COEFFICIENTE DI SICUREZZA = 7:1
EUROPEAN STANDARDS EN 1492 P.1-2:2008 SECURITY FACTOR = 7:1

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIESTERE ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY POLYESTER
COLORI COLOURS	BIANCO CON SEGNALINO WHITE WITH MARKER

ARTICOLO CODE	NA40	NA50	NA60
Larghezza mm Width mm	40	50	60
Peso gr/mt Weight gr/mt	80	90	160
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	4000	5000	8000
Metri per bobina Metres per spool	100	100	100
Peso per bobina kg Weight per spool kg	8	9	16

ALL
USES

New

Nastro in Poliestere H.T. Colorato H.T. Polyester Ribbon Colored

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIESTERE ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY POLYESTER
COLORI COLOURS	ROSSO, ARANCIO, VERDE, GIALLO, BLU, BLU ROYAL RED, ORANGE, GREEN, YELLOW, BLUE, ROYAL BLUE

ARTICOLO CODE	NA20...	NA25...	NA30...	NA35...
Larghezza mm Width mm	20	25	30	35
Peso gr/mt Weight gr/mt	19	25	29	33
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	700	800	1000	1300
Metri per bobina Metres per spool	100	100	100	100
Peso per bobina kg Weight per spool kg	1.9	2.5	2.9	3.3

ALL
USES

New

Nastro Poliestere H.T. Colorato con Segnalino H.T. Polyester Ribbon with Tracer

NORMATIVA EUROPEA EN 1492 P.1-2:2008 COEFFICIENTE DI SICUREZZA = 7:1
EUROPEAN STANDARDS EN 1492 P.1-2:2008 SECURITY FACTOR = 7:1

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIESTERE ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY POLYESTER
COLORI COLOURS	COLORI COME DA NORMATIVA EUROPEA COLOURS ACCORDING TO EUROPEAN

ARTICOLO CODE	NA40CS	NA50CS	NA60CS	NA90CS	NA100CS
Larghezza mm Width mm	40	50	60	90	100
Peso gr/mt Weight gr/mt	80	90	160	190	200
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	4000	5000	8500	13500	15000
Colori Colours	VIOLA / PURPLE	ARANCIO / ORANGE	VERDE / GREEN	GIALLO / YELLOW	GRIGIO / GREY
Metri per bobine Meters for coils	100	100	100	100	100
Peso per bobina kg Weight per spool kg	8	9	16	19	20

ALL
USES

New

Nastro Tubolare in Poliestere H.T. Polyester Tubular Ribbon H.T.

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, INDUSTRIA, ARREDAMENTO, SPORT, SICUREZZA SAILING, INDUSTRY, INTERIOR DECORATION, SPORT, SECURITY
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIESTERE ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY POLYESTER
COLORI COLOURS	BIANCO, A RICHIESTA ALTRI COLORI WHITE, OTHER COLORS BY REQUEST

ARTICOLO CODE	NA19T	NA25T
Larghezza mm Width mm	19	25
Pezzi per confezione Pieces per package	100	100



Tiranti in Poliestere Colorati con Asole Rivestite a Doppio Strato Polyester Sling with Double Layer Covered Eyelets

NORMATIVA EUROPEA EN 1492 P.1-2:2008
COEFFICIENTE DI SICUREZZA = 7:1
EUROPEAN STANDARDS EN 1492 P.1-2:2008
SECURITY FACTOR = 7:1

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, FERRAMENTA, EDILIZIA, INDUSTRIA SAILING, HARDWARE, BUILDING, INDUSTRY
COMPOSIZIONE COMPOSITION	100% POLIESTERE ALTA TENACITÀ 100% HIGH TENACITY POLYESTER
COLORI COLOURS	VEDI TABELLA SEE THE CHART

ARTICOLO CODE	TPDS30	TPDS60	TPDS90	TPDS120	TPDS150	TPDS180	TPDS240	TPDS300
Larghezza mm Width mm	30	60	90	120	150	180	240	300
Colore Colors	VIOLA PURPLE	VERDE GREEN	GIALLO YELLOW	GRIGIO GREY	ROSSO RED	MARRONE BROWN	AZZURRO LIGHT BLU	ARANCIO ORANGE
Verticale Vertical	1000	2000	3000	4000	5000	6000	8000	10000
Canestro Basket	2000	4000	6000	8000	10000	12000	16000	20000
Canestro B45° Basket B45°	1400	2000	4200	5600	7000	8400	11200	14000
Canestro B60° Basket B60°	1000	2000	3000	4000	5000	6000	8000	10000
Cappio Noose	800	1600	2400	3200	4000	4200	6400	8000



Funi Tonde in Poliestere ad Anello Chiuso Polyester Rounds Slings with Closed Ring

NORMATIVA EUROPEA EN 1492 P.1-2:2008
COEFFICIENTE DI SICUREZZA = 7:1
EUROPEAN STANDARDS EN 1492 P.1-2:2008
SECURITY FACTOR = 7:1

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, FERRAMENTA, EDILIZIA, INDUSTRIA SAILING, HARDWARE, BUILDING, INDUSTRY
COMPOSIZIONE COMPOSITION	100% POLIESTERE ALTA TENACITÀ 100% HIGH TENACITY POLYESTER
COLORI COLOURS	VEDI TABELLA SEE THE CHART

ARTICOLO CODE	FT1	FT2	FT3	FT4	FT5	FT6
Colore Colors	VIOLA PURPLE	VERDE GREEN	GIALLO YELLOW	GRIGIO GREY	ROSSO RED	MARRONE BROWN
Verticale Vertical	1000	2000	3000	4000	5000	6000
Canestro Basket	2000	4000	6000	8000	10000	12000
Canestro B45° Basket B45°	1400	2800	4200	5600	7000	8400
Canestro B60° Basket B60°	1000	2000	3000	4000	5000	6000
Cappio Noose	800	1600	2400	3200	4000	4800

ESEMPIO DI CODIFICA
CODE EXAMPLE

CODICE
CODE

FT44

FT CODICE
CODE

4 PORTATA 4000 KG
CAPACITY 4000 KG

4 CIRCONFERENZA 4 MT
CIRCUMFERENCE 4 MT






Sistemi di Ancoraggio Professional 5000

Professional 5000 Lashing System

ALL USES

NORMATIVA 12195/2:2001
 COEFFICIENTE DI SICUREZZA = 2:1
 EUROPEAN STANDARDS 12195/2 :2001
 SECURITY FACTOR = 2:1

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NASTRO IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY POLYESTER RIBBON
COLORI COLOURS	ARANCIO, BLU ORANGE, BLUE

ARTICOLO CODE	SA6/50	SA14/50	SA15/50	SA16/50
Lunghezza mt Length mt	8.5	8.5	8.5	8.5
Larghezza cm Width cm	50	50	50	50
Carico rottura nastro Kg Tape breaking load Kg	5250	5250	5250	5250
Tensione massima utilizzo Maximum operating voltage	 3500	3500	3500	3500
	 3500	3500	3500	3500
	 1750	1750	1750	1750
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1	1	1



SA 6/50

SA 14/50

SA 16/50



SA 15/50




Sistemi di Ancoraggio Professional 3000

Professional 3000 Lashing System

ALL USES

NORMATIVA 12195/2:2001
 COEFFICIENTE DI SICUREZZA = 2:1
 EUROPEAN STANDARDS 12195/2 :2001
 SECURITY FACTOR = 2:1

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NASTRO IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY POLYESTER RIBBON
COLORI COLOURS	ARANCIO, BLU ORANGE, BLUE

ARTICOLO CODE	SA6/35	SA14/35	SA15/35	SA16/35
Lunghezza mt Length mt	8.5	8.5	8.5	8.5
Larghezza cm Width cm	35	35	35	35
Carico rottura nastro Kg Tape breaking load Kg	3000	3000	3000	3000
Tensione massima utilizzo Maximum operating voltage	 2000	2000	2000	2000
	 2000	2000	2000	2000
	 1000	1000	1000	1000
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1	1	1



SA 6/35

SA 14/35

SA 15/35



SA 16/35

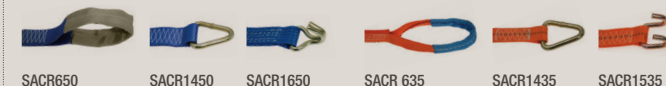
Cricchetto di Ricambio Spare Ratchet

ALL USES



SACR1550

SACR1635



SACR650

SACR1450

SACR1650

SACR 635

SACR1435

SACR1535

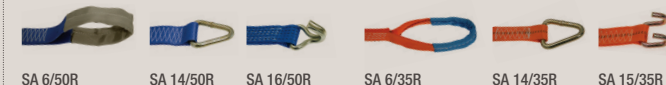
Nastro di Ricambio Spare Ribbon

ALL USES



SA 15/50R

SA 16/35R



SA 6/50R

SA 14/50R

SA 16/50R

SA 6/35R

SA 14/35R

SA 15/35R

ARTICOLO CODE	SA6/ 50R	SA14/ 50R	SA15/ 50R	SA16/ 50R	SA6/ 35R	SA14/ 35R	SA15/ 35R	SA16/ 35R
Lunghezza mt Length mt	8	8	8	8	8	8	8	8
Larghezza cm Width cm	50	50	50	50	35	35	35	35
Carico rottura nastro Kg Tape breaking load Kg	5250	5250	5250	5250	3000	3000	3000	3000
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1	1	1	1	1	1	1

Sistemi di Ancoraggio Holiday Holiday Lashing System

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

TUTTI GLI USI
ALL USES

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

NASTRO IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ
HIGH TENACITY POLYESTER RIBBON

COLORI
COLOURS

BLU
BLUE

ALL
USES



ARTICOLO CODE	AH1 2.50	AH1 5
Lunghezza mt Length mt	2.50	5
Larghezza cm Width cm	25	25
Carico rottura nastro Kg Tape breaking load Kg	400	400
Pezzi per confezione Pieces per package	2	1

ARTICOLO CODE	AH2 1.50	AH2 4
Lunghezza mt Length mt	1.50	4
Larghezza cm Width cm	25	25
Carico rottura nastro Kg Tape breaking load Kg	1000	1000
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1

ARTICOLO CODE	AH3
Lunghezza mt Length mt	6
Larghezza cm Width cm	25
Carico rottura nastro Kg Tape breaking load Kg	1000
Pezzi per confezione Pieces per package	1

Sistemi di Ancoraggio Holiday Acciaio Inox Stainless Steel Holiday Cashing System



SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

NAUTICA, SPORT,
INDUSTRIA, ECC
SAILING, SPORT,
INDUSTRY, ECC

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

INOX 316 + NASTRO
IN POLIESTERE
INOX 316 + TAPE
POLYESTER

COLORI
COLOURS

ARANCIO
ORANGE



SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

NAUTICA, FERRAMENTA,
AUTOMOBILISMO,
HOBBISTICA
SAILING, HARDWARE,
AUTOMOTIVE, HOBBIES

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

NASTRO POLIESTERE
ALTA TENACITÀ,
FIBBIA ACCIAIO INOX316
HIGH TENACITY
POLYESTER RIBBON,
STAINLESS STEEL 316
BUCKLE

COLORI
COLOURS

BLU
BLUE



ARTICOLO CODE	AHI-25
Lunghezza mt Length mt	5
Larghezza cm Width cm	25
Portata Kg Load capacity Kg	800
Pezzi per confezione Pieces per package	1

ARTICOLO CODE	AHI-13
Lunghezza mt Length mt	3
Larghezza cm Width cm	25
Portata Kg Load capacity Kg	200
Pezzi per confezione Pieces per package	1

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

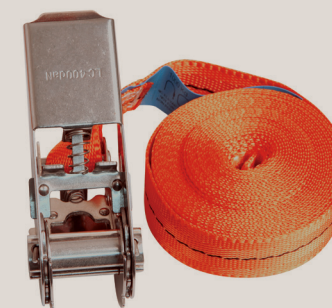
NAUTICA, SPORT,
INDUSTRIA, ECC
SAILING, SPORT,
INDUSTRY, ECC

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

INOX 316 + NASTRO
IN POLIESTERE
INOX 316 + TAPE
POLYESTER

COLORI
COLOURS

ARANCIO
ORANGE



ARTICOLO CODE	AHI-35
Lunghezza mt Length mt	5
Larghezza cm Width cm	25
Portata Kg Load capacity Kg	800
Pezzi per confezione Pieces per package	1

Sistemi Anticaduta Safety Harnesses



DESCRIZIONE DESCRIPTION

SISTEMA ANTICADUTA CON 1 PUNTO DI SOSPENSIONE DORSALE. SACCO IN POLIESTERE PER CONSERVAZIONE DELL'EQUIPAGGIAMENTO. FULL PROTECTION SYSTEM. WITH 1 SUSPENSION REAR POINT. POLYESTER BAG FOR EQUIPMENT RANGEMENT.



ACCESSORI INCLUSI /
INCLUDED ACCESSORIES

ARTICOLO CODE	SAC111
Punti sospensione Suspension points	1
Norma Norma	EN361

DESCRIZIONE DESCRIPTION

SISTEMA ANTICADUTA CON 3 PUNTI DI SOSPENSIONE. DUE PUNTI DI SOSPENSIONE FRONTALI, UN PUNTO DI SOSPENSIONE DORSALE. SACCO IN POLIESTERE PER CONSERVAZIONE DELL'EQUIPAGGIAMENTO. FULL PROTECTION SYSTEM. WITH 3 SUSPENSIONS POINTS; 2 SUSPENSION FRONT POINTS, ONE REAR SUSPENSION POINTS. POLYESTER BAG FOR EQUIPMENT RANGEMENT.



ACCESSORI INCLUSI /
INCLUDED ACCESSORIES

ARTICOLO CODE	SAC103
Punti sospensione Suspension points	3
Norma Norma	EN361

DESCRIZIONE DESCRIPTION

SISTEMA ANTICADUTA CON 5 PUNTI DI SOSPENSIONE. DUE PUNTI DI SOSPENSIONE E DUE PUNTI D'ANCORAGGIO FRONTALI, UN PUNTO DI SOSPENSIONE DORSALE. SACCO IN POLIESTERE PER CONSERVAZIONE DELL'EQUIPAGGIAMENTO. FULL PROTECTION INTEGRAL SYSTEM. WITH 5 SUSPENSIONS POINTS; 2 SUSPENSION PLUS 2 FIXING FRONT POINTS, ONE REAR SUSPENSION POINTS. POLYESTER BAG FOR EQUIPMENT RANGEMENT.

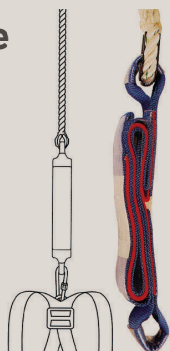


ACCESSORI INCLUSI /
INCLUDED ACCESSORIES



ARTICOLO CODE	SAC105
Punti sospensione Suspension points	5
Norma Norma	EN361

Assorbitore di Caduta Shock Absorber



ARTICOLO CODE	SAC111
Descrizione Description	Assorbitore di caduta / Drop absorber
Norma Norma	EN355

Nastro Ancoraggio Regolabile Berth Adjustable Cord



ARTICOLO CODE	COANR
Ø mm.	14
Lunghezza mt Length mt	1.1/1.8
Norma Norma	EN358

Nastro Ancoraggio Berth Cord



ARTICOLO CODE	COAN
Lunghezza mt Length mt	25
Larghezza cm Width cm	1.1/1.8
Norma Norma	EN358

Rullo Nastro con Assorbitore di Caduta Webbing Roller with Shock Absorber



ARTICOLO CODE	ACR
Descrizione Description	Rullo assorbitore di caduta / Drop absorber roller
Norma Norma	EN355

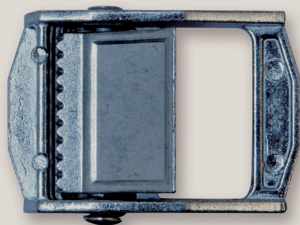
Fibbia a Pressione in Metallo Metal Pressure Buckle



SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS NAUTICA, FERRAMENTA, HOBBYSTICA, TRASPORTO, ECC.
SAILING, HARDWARE, HOBBY, TRANSPORT, ETC.

COMPOSIZIONE
COMPOSITION LEGA DI ZAMA
ZAMA ALLOY

COLORI
COLOURS ARGENTO
SILVER



ARTICOLO CODE	FB25	FB35
Per nastri mm For belts mm	25	35
Peso gr./cad Weight gr./cad	36	125
Carico rottura nastro Kg Tape breaking load Kg	250	450
Pezzi per confezione Pieces per package	100	50

Fibbia a Pressione Inox Stainless Steel Pressure Buckle

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS TUTTI GLI USI
ALL USES

COMPOSIZIONE
COMPOSITION ACCIAIO AISI 316
STAINLESS STEEL AISI 316

COLORI
COLOURS ARGENTO
SILVER



ARTICOLO CODE	FB25AI
Per nastri mm For belts mm	25
Peso gr./cad Weight gr./cad	75
Carico rottura nastro Kg Tape breaking load Kg	200
Pezzi per confezione Pieces per package	100

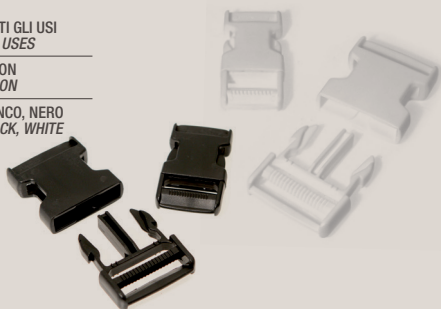
Fibbie a Chiusura in Nylon Nylon Buckle Closure

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS TUTTI GLI USI
ALL USES

COMPOSIZIONE
COMPOSITION NYLON
NYLON

COLORI
COLOURS BIANCO, NERO
BLACK, WHITE



ARTICOLO CODE	FC25	FC30	FC40
Larghezza nastro mm Belt width mm	25	30	40
Passaggio interno utile Useful internal passage	25.50	30	40.15
Larghezza max Max. width	33.50	37.40	48.34
Lunghezza max Max. length	67.60	65.70	74.34
Spessore Thickness	12.61	12.03	15.90
Pezzi per confezione Pieces per package	100	100	100

Fibbia a Pressione Cal Cal Pressure Buckle

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS TUTTI GLI USI
ALL USES

COMPOSIZIONE
COMPOSITION NYLON
NYLON

COLORI
COLOURS NERO
BLACK



ARTICOLO CODE	FBCAL16	FBCAL20	FBCAL25	FBCAL40	FBCAL50
Larghezza nastro mm Belt width mm	16	20	25	40	50
Passaggio interno utile Useful internal passage	15.3	20.6	25.4	40.6	53.3
Larghezza max Max. width	20.3	27.2	31.3	47.7	62.2
Lunghezza max Max. length	26.5	35.3	37.5	54.9	78.6
Spessore Thickness	10.1	13.3	14.8	22.9	21.4
Pezzi per confezione Pieces per package	100	100	100	100	100

Fibbia a Pressione Caal Caal Pressure Buckle

ALL
USES

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS TUTTI GLI USI
ALL USES

COMPOSIZIONE
COMPOSITION NYLON
NYLON

COLORI
COLOURS NERO
BLACK



ARTICOLO CODE	FBCAAL20
Larghezza nastro mm Belt width mm	20
Passaggio interno utile Useful internal passage	20.3
Larghezza max Max. width	56.9
Lunghezza max Max. length	31.9
Spessore Thickness	14.3
Pezzi per confezione Pieces per package	100

Saccone Tradizionale con Fondo Chiuso Standard Big Bag with Closed Bottom

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

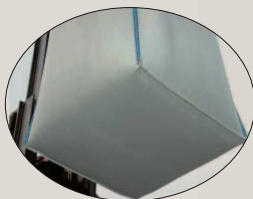
AGRICOLTURA, FERRAMENTA,
EDILIZIA, INDUSTRIA
AGRICULTURE, HARDWARE,
BUILDING, INDUSTRY

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

POLIPROPILENE
POLYPROPYLENE



FONDO CHIUSO
CLOSED BOTTOM



ARTICOLO CODE	SACTR
Dimensioni cm Dimensions cm	90x90x120
Portata Kg Load capacity Kg	1500

Saccone Tradizionale con Valvola di Scarico Standard Big Bag with Drain Valve

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

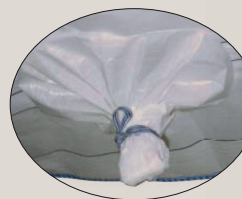
AGRICOLTURA, FERRAMENTA,
EDILIZIA, INDUSTRIA
AGRICULTURE, HARDWARE,
BUILDING, INDUSTRY

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

POLIPROPILENE
POLYPROPYLENE



FONDO CON VALVOLA
SCARICO
BOTTOM DRAIN VALVE



ARTICOLO CODE	SACCIG
Dimensioni cm Dimensions cm	90x90x120
Portata Kg Load capacity Kg	1500

Saccone per Edilizia Building Waste Big Bag

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

TRASPORTO, STOCCAGGIO,
DISCARICA DI RIFIUTI EDILI
TRANSPORT, STORAGE,
LANDFILL OF BUILDING
WASTE

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

TESSUTO IN POLIPROPILENE
RESISTENTE
STRONG POLYPROPYLENE
FABRIC



Saccone Omologato per Rifiuti Fondo Chiuso Approved Waste Big Bags

DESCRIZIONE
DESCRIPTION

SACCONO CIRCOLARE
OMOLOGATO ONU
COMPRESIVO DI LINER
INTERNO IN LDPEI
TRANSPORT AND LANDFILL
OF WASTE STRONG
POLIPROPILENE FABRIC,
INTERNAL LINER HDPE



ARTICOLO CODE	SACOR
Dimensioni cm Dimensions cm	90x90x120
Portata Kg Load capacity Kg	1500
Costruzione Construction	Tubolare / Tubular
Peso Cad. kg Weight Cad. kg	+/-2 kg
Omologazione Homologation	13H3/Y with R + ADR9

Sacchi Multiuso Multipurpose Sacks

SETTORE DI IMPIEGO
APPLICATIONS

TUTTI GLI USI
ALL USES

COMPOSIZIONE
COMPOSITION

POLIPROPILENE
POLYPROPYLENE



SAC 45X90

SAC 70x120

ARTICOLO CODE	SAC45x90	SAC70x120
Lunghezza mt Length mt	45	70
Larghezza cm Width cm	90	120
Pezzi per confezione Pieces per package	50	50





Reti Nets

Rete Anticaduta in Polietilene Polyethylene Safety Net

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	EDILIZIA, SICUREZZA BUILDING, SECURITY
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TRECCIA POLIETILENE MM 5 STABILIZZATO UV UV STABILIZED POLYETHYLENE MM 5
TESSITURA TEXTURE	CON NODO WITH KNOT
COLORI COLOURS	ROSSO, BLU RED, BLUE

EN 1263/1-2
CERTIFICATE

ARTICOLO CODE	RAC100EN
Lunghezza mt Length mt	A richiesta / Upon request
Larghezza mm Width mm	A richiesta / Upon request
Maglia mm Mesh mm	100x100
Pezzi per confezione Pieces per package	1
Peso mt quadro (gr) Weight per square meter (gr)	260
Carico di rottura min bordatura Edging min Breaking Load	3000 kg



Rete anticaduta in Polipropilene Polypropylene Safety Net

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	EDILIZIA, SICUREZZA BUILDING, SECURITY
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIPROPILENE H.T. TERMOFISSATO STABILIZZATO UV H.T. POLYPROPYLENE, UV THERMO STABILIZED
TESSITURA TEXTURE	SENZA NODO KNOTLESS
COLORI COLOURS	VERDE GREEN

EN 1263/1-2
CERTIFICATE

ARTICOLO CODE	RACPP100EN
Lunghezza mt Length mt	A richiesta / Upon request
Larghezza mm Width mm	A richiesta / Upon request
Maglia mm Mesh mm	100x100
Pezzi per confezione Pieces per package	1
Peso mt quadro (gr) Weight per square meter (gr)	150
Carico di rottura min bordatura Edging min Breaking Load	3000 kg



Rete Area Cantiere Construction Site Area Network

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	EDILIZIA BUILDING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	HDPE ESTRUSO EXTRUDED HDPE
TESSITURA TEXTURE	MAGLIA OVALE STAMPATA CON BORDATURA E FASCIA CENTRALE ANTISTRAPPO PRINTED OVAL SHIRT WITH BORDER AND CENTRAL ANTI-TEAR BAND
COLORI COLOURS	ARANCIONE ORANGE

ARTICOLO CODE	RTAC 100	RTAC 120	RTAC 150	RTAC 180
Altezza cm Height cm	100	120	150	180
Lunghezza mt Length mt	50	50	50	50
Maglia mm Mesh mm	60x55	60x55	60x55	60x55
Peso mt quadro (gr) Weight per square meter (gr)	150	150	150	150
Peso confezione (Kg) Package weight (Kg)	7.5	9	11.25	13.5



New



Corda Aggancio Reti Anticaduta Fastening Rope for Safety Net

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	EDILIZIA, SICUREZZA BUILDING, SECURITY
COMPOSIZIONE COMPOSITION	FILATO IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ HIGH TENACITY POLYESTER YARN
FINITURA FINISHING	AD ANELLO CON ASOLA O CON DOPPIA ASOLA RING WITH A SLOT OR DOUBLE SLOT
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

ARTICOLO CODE	COAS	COAS1	COAS2
ø mm.	14	14	14
Finitura Finishing	Ad anello Ring	Asola singola Single Eyelet	Asola doppia Double Eyelet
Carico rottura (kg) Breaking load (kg)	3000 kg	3000 kg	3000 kg
Lunghezza mt Length mt	A richiesta Upon request		



COD. COAS

COD. COAS1

COD. COAS2

Gancio a Ricciolo Swirl Hook

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	EDILIZIA BUILDING
DESCRIZIONE DESCRIPTION	GANCIO A RICCIOLO PER ANCORAGGIO RETI ANTICADUTA A STRUTTURA PORTANTE PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO O TRAVI IN ACCIAIO E FERRO. SWIRL HOOK FOR ANCHORING SAFETY NETS TO THE SUPPORTING STRUCTURE, FOR STRUCTURES IN REINFORCED CONCRETE OR STEEL AND IRON BEAMS.

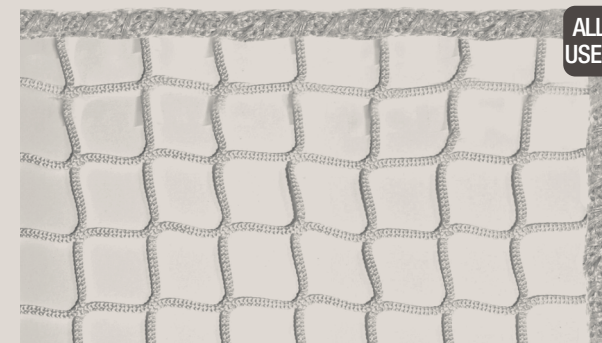
ARTICOLO CODE	GARAC12
ø mm.	15
Filetto Thread	M12
Lunghezza tassello Block length	50
Resistenza Media Resistance Medium	670 da N



Rete Protezione e Anticalcinacci in Nylon Nylon Safety Net Anti Rubble

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NYLON H.T. TERMOFISSATO STABILIZZATO UV H.T. NYLON UV THERMO STABILIZED
TESSITURA TEXTURE	SENZA NODO KNOTLESS
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE
RETE NET	AUTOESTINGUENTE SELF-EXTINGUISHING

ARTICOLO CODE	RAC11	RAC14	RAC20	RAC50	RAC80	RAC100
Lunghezza mt Length mt	A richiesta / Upon request					
Larghezza mm Width mm	A richiesta / Upon request					
Maglia mm Mesh mm	11x11	14x14	20x20	50x50	80x80	100x100
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1	1	1	1	1
Peso mt quadro (gr) Weight per square meter (gr)			120	320	160	190



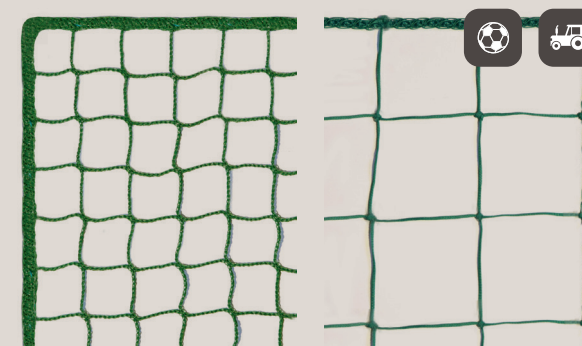
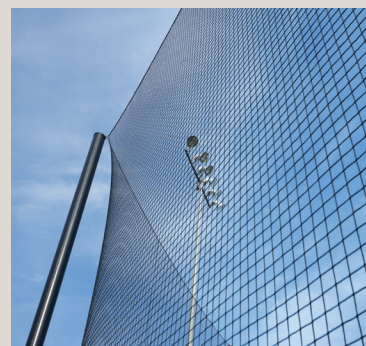
ALL
USES

Rete di Protezione per Campi Sportivi Protection Net for Playing Fields

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	SPORT, AGRICOLTURA SPORT, AGRICULTURE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIETILENE 100% STABILIZZATA RAGGI UV IDROREPELLENTE 100% POLYETHYLENE UV STABILIZED WATERPROOF
TESSITURA TEXTURE	CON NODO WITH KNOT
COLORI COLOURS	VERDE, NERO GREEN, BLACK

ARTICOLO CODE	RTT40	RCS110
Lunghezza mt Length mt	A richiesta / Upon request	
Larghezza mm Width mm	A richiesta / Upon request	
Maglia mm Mesh mm	40x40	110x110
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1
Peso mt quadro (gr) Weight per square meter (gr)	100	70

* COMPRESIVO DI BORDATURA PERIMETRALE
* INCLUDED EDGING



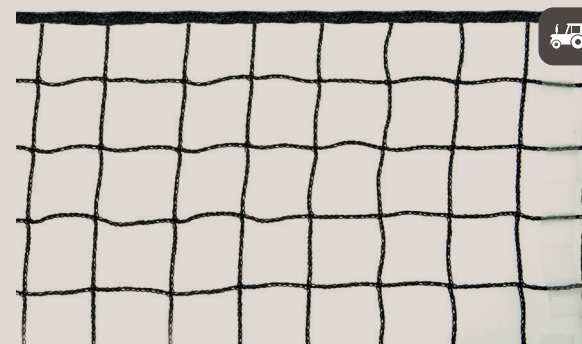
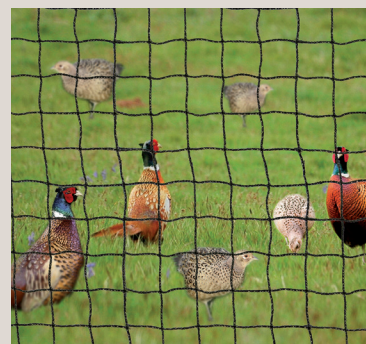
RTT40
RETE DI PROTEZIONE
PER CAMPO DA TENNIS
TENNIS PROTECTION NET

RCS110
RETE DI PROTEZIONE
PER CAMPO DA CALCIO
FOOTBALL PROTECTION NET

Rete per Voliere Net for Aviaries

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	AGRICOLTURA AGRICULTURE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIETILENE 100% STABILIZZATA RAGGI UV IDROREPELLENTE 100% POLYETHYLENE UV STABILIZED WATERPROOF
TESSITURA TEXTURE	SENZA NODO KNOTLESS
COLORI COLOURS	VERDE, NERO GREEN, BLACK

ARTICOLO CODE	REV15	REV20	REV25	REV30	REV40	REV50	REV60
Lunghezza mt Length mt	A richiesta / Upon request						
Larghezza mm Width mm	A richiesta / Upon request						
Maglia mm Mesh mm	15x15	20x20	25x25	30x30	40x40	50x50	60x60
Peso mt quadro (gr) Weight per square meter (gr)	190	144	115	96	72	57	48



Rete Antivolatili Trasparente Transparent Bird Net

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	PROTEZIONE EDIFICI CIVILI, INDUSTRIALI PROTECTION OF CIVIL BUILDINGS, INDUSTRIAL
COMPOSIZIONE COMPOSITION	MONOFILO IN NYLON NYLON MONOFILAMENT
TESSITURA TEXTURE	CON NODO WITH KNOT
COLORI COLOURS	TRASPARENTE TRANSPARENT

ARTICOLO CODE	RTPIC20	RTPIC40
Lunghezza mt Length mt	A richiesta / Upon request	
Larghezza mm Width mm	A richiesta / Upon request	
Maglia mm Mesh mm	20x20	40x40
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1

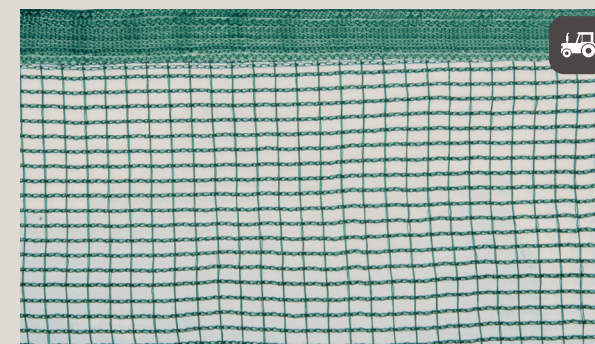
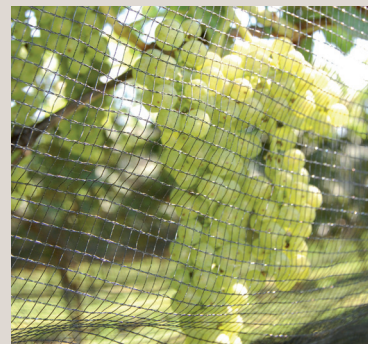


Rete Antigraedine Hail Protection Net

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	AGRICOLTURA, COPERTURA VIGNETI, FRUTTETI AGRICULTURE, COVERING VINEYARDS, ORCHARDS
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIETILENE STABILIZZATO RAGGI UV UV STABILIZED POLYETHYLENE
TESSITURA TEXTURE	SENZA NODO KNOTLESS
COLORI COLOURS	NERO, VERDE BLACK, GREEN

ARTICOLO CODE	RTANT
Lunghezza mt Length mt	A richiesta / Upon request
Larghezza mm Width mm	A richiesta / Upon request
Pezzi per confezione Pieces per package	1
Peso mt quadro (gr) Weight per square meter (gr)	32

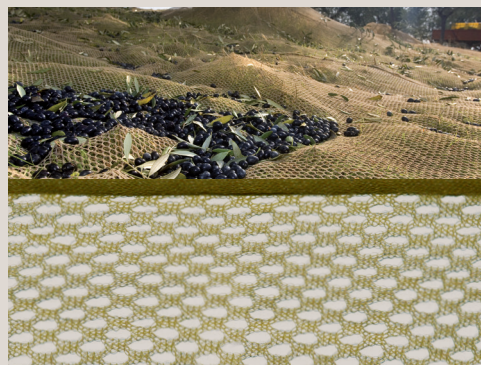
* COMPRESIVO DI BORDATURA PERIMETRALE
* INCLUDED EDGING



Rete Raccolta Olive Net Olive Harvesting

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	AGRICOLTURA AGRICULTURE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIPROPILENE STABILIZZATO RAGGI UV UV STABILIZED POLYPROPYLENE
TESSITURA TEXTURE	A NIDO D'APE HONEYCOMB
COLORI COLOURS	BEIGE, VERDE BEIGE, GREEN

ARTICOLO CODE	RTOLI
Peso mt Weight mt	0.06 kg/m ²
Pezzi per confezione Pieces per package	1
Misure Standard Standard Sizes	6x6 6x8 8x8 8x10 10x10



* COMPRESIVA DI BORDATURA PERIMETRALE. A RICHIESTA SPACCO CENTRALE. A RICHIESTA METRATURE DIVERSE
* EDGING INCLUDED. CENTRAL GAP. AND SIZES UPON REQUEST

Rete Raccolta Olive Antispina Anti-thorn Olive Harvesting Net

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	AGRICOLTURA AGRICULTURE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	MONOFILO POLIPROPILENE POLYPROPYLENE MONOFILAMENT
COLORI COLOURS	VERDE GREEN

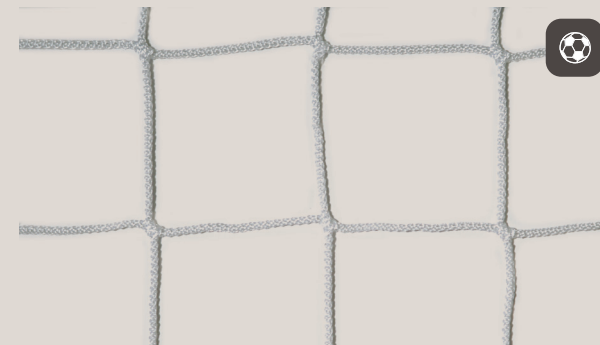
ARTICOLO CODE	RTOLISPI
Peso mt Weight mt	0.10 kg/m ²
Pezzi per confezione Pieces per package	1
Misure mt Sizes mt	10x10



Rete da Calcio e Calcetto Football and Soccer Net

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	SPORT SPORT
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NYLON ALTA TENACITÀ STABILIZZATO UV HIGH TENACITY NYLON UV STABILIZED
TESSITURA TEXTURE	SENZA NODO KNOTLESS
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

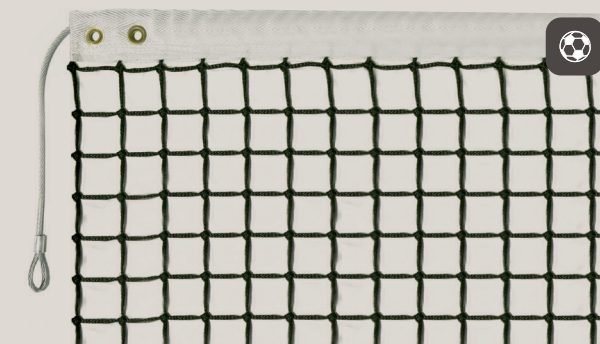
ARTICOLO CODE	RTC3x2	RTC4x2	RTC5x2	RTC6x2	RTC6P
Lunghezza mt Length mt	3	4	5	6	7.5
Altezza mt Height mt	2	2	2	2	2.5
Ø mm.	3	3	3	3	3.5
Pezzi per confezione Pieces per package	2	2	2	2	2



Rete da Tennis Tennis Net

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	SPORT SPORT
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIETILENE ALTA TENACITÀ STABILIZZATO UV TERMO FISSATA IDROREPELLENTE COMPLETA DI BANDELLA BIANCA MM.50 IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ CUCITA PIÙ CAVO D'ACCIAIO X TENSIONE Ø 5MM. HIGH TENACITY POLYETHYLENE UV STABILIZED WATERPROOF THERMO SET COMPLETE WITH WHITE STRIP MM.50 HIGH TENACITY POLYESTER SEWN WITH TENSION STEEL CABLE Ø X 5MM.
TESSITURA TEXTURE	CON NODO WITH KNOT
COLORI COLOURS	NERO BLACK

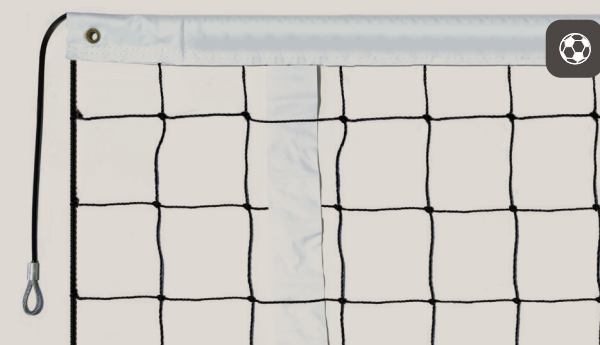
ARTICOLO CODE	RTE
Lunghezza mt Length mt	12.80
Altezza mt Height mt	1.07
Maglia mm Mesh mm	42x42
Pezzi per confezione Pieces per package	1



Rete da Pallavolo Volleyball Net

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	SPORT SPORT
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIETILENE ALTA TENACITÀ STABILIZZATO UV TERMO FISSATA IDROREPELLENTE COMPLETA DI BANDELLA BIANCA MM.50 IN POLIESTERE ALTA TENACITÀ CUCITA HIGH TENACITY POLYETHYLENE UV STABILIZED WATERPROOF THERMO SET COMPLETE WITH WHITE STRIP MM.50 HIGH TENACITY POLYESTER SEWN
TESSITURA TEXTURE	SENZA NODO KNOTLESS
COLORI COLOURS	NERO BLACK

ARTICOLO CODE	RTP
Lunghezza mt Length mt	9.50
Altezza mt Height mt	1.0
Ø treccia mm Ø braid mm	3.5
Maglia mm Mesh mm	100x100
Pezzi per confezione Pieces per package	1

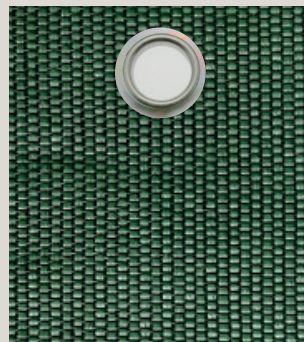


Telo Antivento Ombreggiante e Coperture Extra Strong and Covering Net Lenght

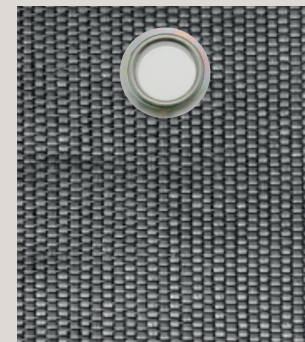
SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	AUTOTRASPORTO, EDILIZIA, FERRAMENTA ROAD TRANSPORT, BUILDING, HARDWARE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIETILENE HDPE STABILIZZATO RAGGI UV, BORDO RIPIEGATO E OCCHIELLI IN ALLUMINIO UV STABILIZED POLYETHYLENE HDPE, FOLDED EDGE AND ALUMINUM EYELETS
COLORI COLOURS	VERDE, NERO ALTRE COLORAZIONI A RICHIESTA GREEN, BLACK, OTHER COLORS UPON REQUEST

ARTICOLO CODE	TLDAT	TLDATGR	TLDATNE
Lunghezza mt Length mt	A richiesta / Upon request		
Larghezza mt Width mt	A richiesta / Upon request		
Peso mt quadro (gr) Weight per square meter (gr)	175	175	175
Ombreggiatura Shading	80%	75%	90%

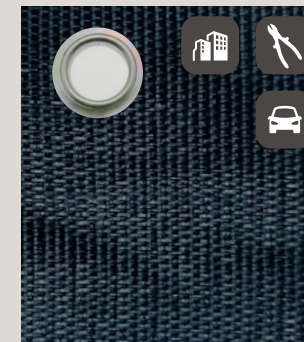
* COMPRESIVO DI BORDATURA DI RINFORZO E OCCHIELLI IN ALLUMINO
OGNI 50 CM (OPPURE SOLO TAGLIATO A MISURA)
* INCLUDING REINFORCEMENT CURBS AND ALUMINUM EYELETS EVERY 50 CM
(OR ONLY CUT TO SIZE)



TLDAT



TLDATGR



TLDATNE

Telo a Rete per Coperture Covering Net

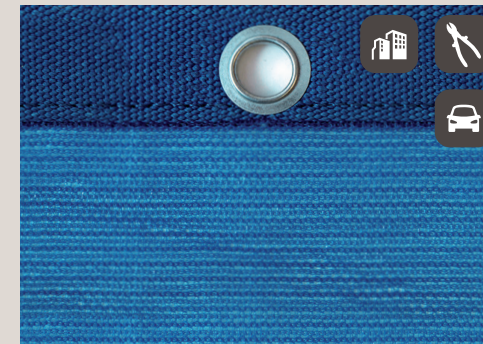
SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	AUTOTRASPORTO, EDILIZIA, FERRAMENTA ROAD TRANSPORT, BUILDING, HARDWARE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIETILENE HD STABILIZZATO RAGGI UV UV STABILIZED POLYETHYLENE HD
TESSITURA TEXTURE	SENZA NODO KNOTLESS
COLORI COLOURS	VERDE, BLU GREEN, BLUE

ARTICOLO CODE	TLPEC	TLPEC90
Lunghezza mt Length mt	A richiesta / Upon request	
Larghezza mt Width mt	A richiesta / Upon request	
Peso mt quadro (gr) Weight per square meter (gr)	180	200
Ombreggiatura Shading	70%	85%

* COMPRESIVO DI BORDATURA DI RINFORZO E OCCHIELLI IN ALLUMINO
OGNI 50 CM (OPPURE SOLO TAGLIATO A MISURA)
* INCLUDING REINFORCEMENT CURBS AND ALUMINUM EYELETS EVERY 50 CM
(OR ONLY CUT TO SIZE)



TLPEC

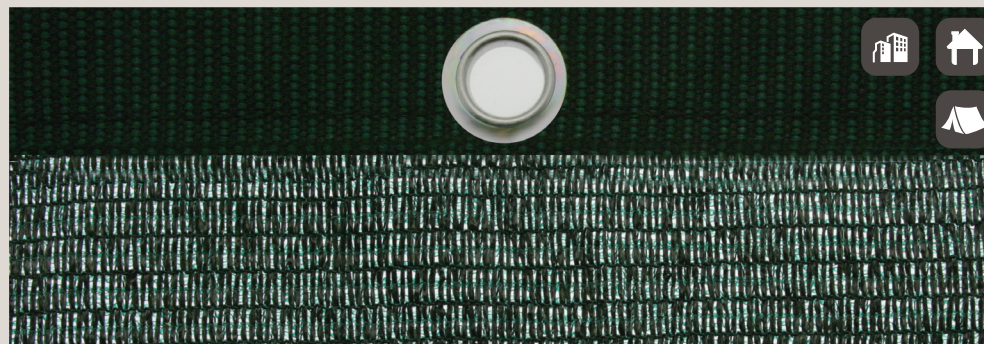


TLPEC90

Rete Ombreggiante 90% 90% Shade Net

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	EDILIZIA, ARREDAMENTO, CAMPEGGIO BUILDING, INTERIOR DECORATION, CAMPING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIPROPILENE POLYPROPYLENE
TESSITURA TEXTURE	SENZA NODO KNOTLESS
COLORI COLOURS	VERDE SCURO DARK GREEN

ARTICOLO CODE	TLOM90
Lunghezza mt Length mt	A richiesta / Upon request
Altezza mt Height mt	A richiesta / Upon request
Peso confezione Kg Package weight Kg	150
Pezzi per confezione Pieces per package	1



Telo Multicover Multicover Tarpaulin

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS

TUTTI GLI USI
ALL USES

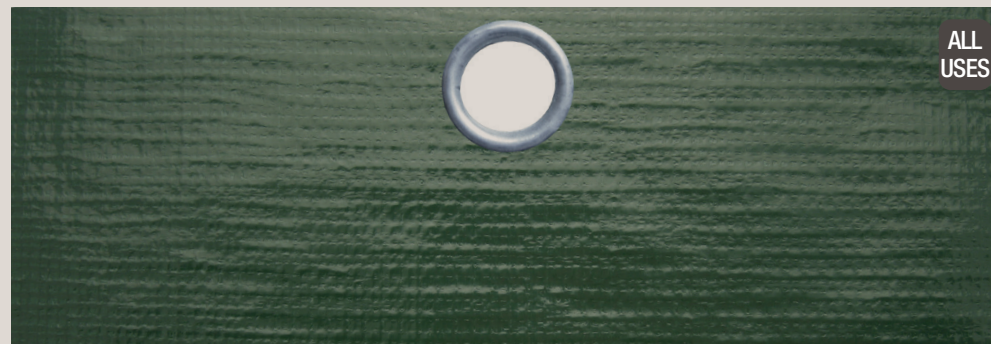
COMPOSIZIONE COMPOSITION

SPALMATURA DI POLIETILENE BASSA DENSITÀ.
TESSUTO IN POLIETILENE ALTA DENSITÀ.
SPALMATURA DI POLIETILENE BASSA DENSITÀ
LOW DENSITY POLYETHYLENE COATING.
HIGH DENSITY POLYETHYLENE FABRIC.
LOW DENSITY POLYETHYLENE COATING

ARTICOLO CODE	TLMC	
Peso Totale Total Weight	gr/mq 210 5%	EN 22286
Resistenza a trazione Tensile strength	Ordito/Warp 800N/5 cm Trama/Welf 800N/5 cm	DIN 53354
Resistenza a lacerazione Tear Resistance	Ordito/Warp 200N Trama/Welf 200N	DIN 53363
Resistenza a temperatura Temperature resistance	-40°C +80°C	
Resistenza agli UV Resistance UV	Stabilizzata Stabilized	
Altezza tessuto Width	205 cm	

MISURE STANDARD IN MT / STANDARD SIZES MT

3x4	4x4	5x5	6x6	8x7
3x5	4x5	5x6	6x6	8x8
3x6	4x6	5x8	6x10	8x10
	4x8	5x10	6x12	8x12



ALL
USES



Le misure sono nominali, il telo finito è inferiore di 8 cm.
The measures are nominal values, the tarpaulin is inferior of 8 cm.

A richiesta si possono avere misure fuori standard.
By request we can made measures out of standard.

Telo Multicover Cheap Cheap Multicover Tarpaulin

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS

TUTTI GLI USI
ALL USES

COMPOSIZIONE COMPOSITION

SPALMATURA DI POLIETILENE BASSA DENSITÀ.
TESSUTO IN POLIETILENE ALTA DENSITÀ.
LOW DENSITY POLYETHYLENE COATING.
HIGH DENSITY POLYETHYLENE FABRIC.

ARTICOLO CODE	TLMC100
Peso mt quadro (gr) Weight per square meter (gr)	105
Densità Density	4x4 cm ²
Peso trama (m) Welf weight (m)	70 gr

MISURE STANDARD IN MT / STANDARD SIZES MT

3x4	4x4	5x5	6x6	8x7
3x5	4x5	5x6	6x6	8x8
3x6	4x6	5x8	6x10	8x10
	4x8	5x10	6x12	8x12



ALL
USES



Telo Piscina Pool Cover

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	PISCINE E COPERTURE VARIE SWIMMING POOLS AND VARIOUS COVERS
COMPOSIZIONE COMPOSITION	TESSUTO HDPE SPALMATO DA AMBO I LATI IN LDPE HDPE FABRIC COATED IN LDPE ON BOTH SIDES

ARTICOLO CODE	TLPIS
Peso mt quadro (gr) Weight per square meter (gr)	210 UNI EN 1849-2
Resistenza trazione trama Texture tensile strength	18kN MT EN ISO 527-4
Resistenza trazione ordito Warp tensile strength	16kN MT EN ISO 527-4
Resistenza al punzonamento statico Static puncture resistance	3kN UNI EN ISO 12236
Resistenza temperatura Temperature resistance	-30°C +70°C
Resistenza UV UV resistance	-360 KLY
Misure Measures	a richiesta Upon request



Tubolare Ferma Telo Pool Cover Holder

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	PISCINE E COPERTURE VARIE SWIMMING POOLS AND VARIOUS COVERS
COMPOSIZIONE COMPOSITION	PVC PVC

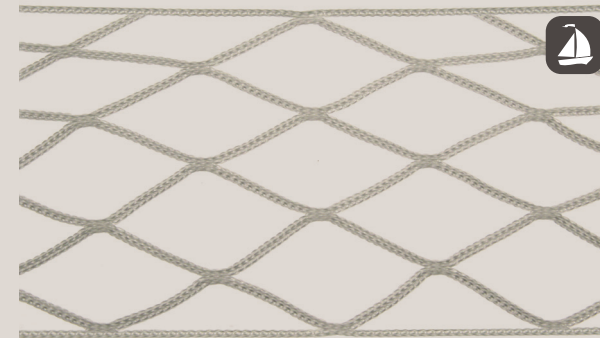
ARTICOLO CODE	SAL1	SAL2
Lunghezza mt Length m	1	2
Larghezza cm Width cm	25	25



Rete per Battagliola Senza Nodo Pulpit Net Without Knot

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIESTERE POLYESTER
TESSITURA TEXTURE	SENZA NODO WITHOUT KNOT
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

ARTICOLO CODE	RB6020	RB6030	RB6050	RB6100
Lunghezza mt Length mt	20	30	50	100
Altezza mt Height mt	0.60	0.60	0.60	0.60
Maglia mm Mesh mm	45x45	45x45	45x45	45x45
Peso per confezione (gr) Weight per package (gr)	1.3	2.3	3.20	6.22
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1	1	1



Rete per Battagliola con Nodo Fatta a Mano Pulpit Net with Knot

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA SAILING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	NYLON NYLON
TESSITURA TEXTURE	CON NODO FATTA A MANO HANDMADE WITH KNOT
COLORI COLOURS	BIANCO, BLU NAVY WHITE, BLUE NAVY

ARTICOLO CODE	RBM40BL	RBM60BL	RBM40	RBM60
Lunghezza mt Length mt	30	30	30	30
Altezza mt Height mt	0.40	0.60	0.40	0.60
Maglia mm Mesh mm	45x45	45x45	45x45	45x45
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1	1	1
Colore Colours	Blu	Blu	Bianco	Bianco



RBM...BL



RBM...



Rete in Canapa Fatta a Mano Handmade Hemp Net

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, CAMPEGGIO SAILING, CAMPING
COMPOSIZIONE COMPOSITION	CANAPA HEMP
TORCITURA TWISTING	CON NODO FATTA A MANO HANDMADE WITH KNOT
COLORI COLOURS	NATURALE NATURAL

ARTICOLO CODE	RTCC50	RTCC80	RTCC100
Lunghezza cm Length cm	A richiesta / Upon request		
Larghezza cm Width cm	A richiesta / Upon request		
Maglia mm Mesh mm	50x50	80x80	100x100
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1	1



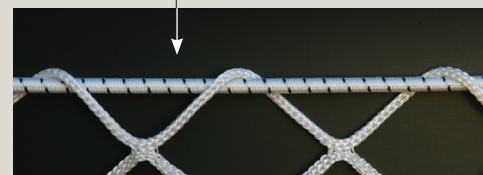
Rete Protezione per Cuccette Berth Protection Net

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, CAMPEGGIO NAUTICA, CAMPEGGIO
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIESTERE POLYESTER
TESSITURA TEXTURE	SENZA NODO KNOTLESS
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

ARTICOLO CODE	RPC
Lunghezza cm Length cm	200
Larghezza cm Width cm	60
Maglia mm Mesh mm	45x45
Peso per confezione (gr) Weight per package (gr)	240
Pezzi per confezione Pieces per package	1

COMPLETA DI GANCI
DI FISSAGGIO E TRECCIA ELASTICA

HOOKS AND ELASTIC
BRAID INCLUDED



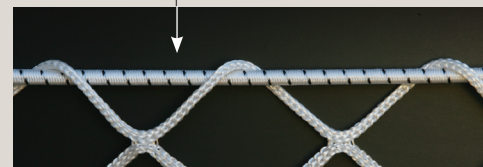
Rete Elastica Portoggetti Objet Holder Elastic Net

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	NAUTICA, CAMPEGGIO NAUTICA, CAMPEGGIO
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIESTERE POLYESTER
TESSITURA TEXTURE	SENZA NODO KNOTLESS
COLORI COLOURS	BIANCO WHITE

ARTICOLO CODE	RP030	RP040	RP070	RP075
Lunghezza cm Length cm	30	40	70	75
Larghezza cm Width cm	20	20	40	20
Maglia mm Mesh mm	45x45	45x45	45x45	45x45
Peso per confezione (gr) Weight per package (gr)	55	65	85	75
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1	1	1

COMPLETA DI GANCI
DI FISSAGGIO E TRECCIA ELASTICA

HOOKS AND ELASTIC
BRAID INCLUDED



COMPLETA DI GANCI DI FISSAGGIO E TRECCIA ELASTICA
HOOKS AND ELASTIC BRAID INCLUDED

Borse Lavorate a Mano Hand-crafted Net Bag

SETTORE DI IMPIEGO APPLICATIONS	TUTTI GLI USI ALL USES
COMPOSIZIONE COMPOSITION	POLIPROPILENE POLYPROPYLENE
TESSITURA TEXTURE	CON NODO FATTA A MANO HANDMADE WITH KNOT
COLORI COLOURS	VARI VARIOUS

ARTICOLO CODE	B0R	B0
Maglia mm Mesh mm	40x40	40x40
Peso per confezione (gr) Weight per package (gr)	150	100
Pezzi per confezione Pieces per package	1	1



B0R



B0

ALL
USES



Amaca Tropicana Tropicana Hammock



ARTICOLO CODE	ATC
Lunghezza cm Length cm	300
Larghezza cm Width cm	85
Peso per confezione (kg) Weight per package (kg)	1.54
Pezzi per confezione Pieces per package	1



Amaca Marina Matrimoniale Double Marina Hammock



ARTICOLO CODE	AMA
Lunghezza cm Length cm	360
Larghezza cm Width cm	120
Peso per confezione (kg) Weight per package (kg)	5
Pezzi per confezione Pieces per package	1



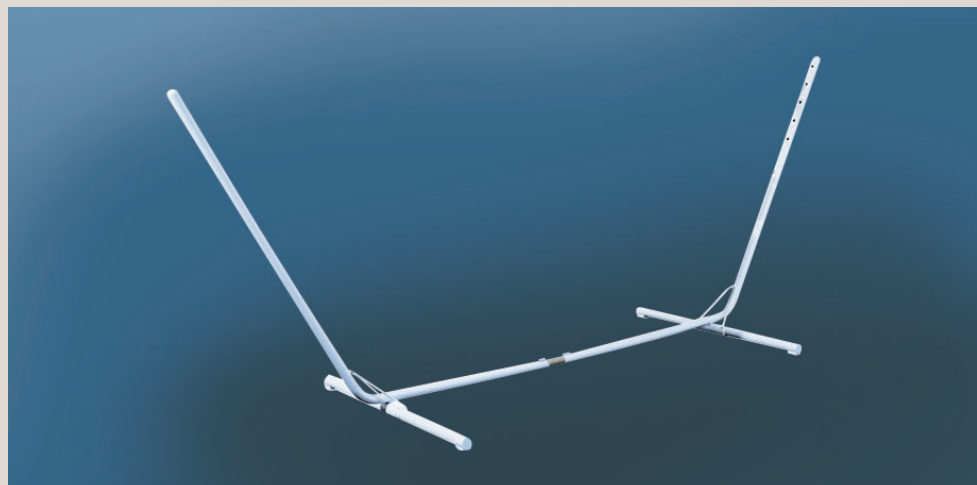
Dondolo Boat Boat Swing



ARTICOLO CODE	BOAT
Altezza cm Height cm	100
Larghezza cm Width cm	75
Peso per confezione (kg) Weight per package (kg)	2.6
Pezzi per confezione Pieces per package	1



Supporto Relax Regolabile Relax Adjustable Support



ARTICOLO CODE	SRX
Peso per confezione (kg) Weight per package (kg)	9
Pezzi per confezione Pieces per package	1

Supporto Extra Lusso con Amaca Extra Luxury Support with Hammock



DESCRIZIONE DESCRIPTION	SUPPORTO PER AMACA MATRIMONIALE DA ESTERNO HAMMOCK SUPPORT FOR DOUBLE PLACE
COMPOSIZIONE COMPOSITION	LEGNO LAMELLARE LAMINATED WOOD

ARTICOLO CODE	SLX
Lunghezza cm Length cm	330
Larghezza cm Width cm	145
Altezza cm Height cm	150
Pezzi per confezione Pieces per package	1

Caratteristiche chimico fisiche delle fibre / Chemical and physical characteristics of the fibers

CARATTERISTICHE CHIMICO/FISICHE DELLE FIBRE - CHARACTERISTICS CHEMICAL/PHYSICAL FIBRES					
FIBRA FIBRE	POLIETILENE-PE POLYETHYLENE-PE	POLIPROPILENE-PP POLYPROPYLENE-PP	POLIESTERE-PET POLYESTER-PET	NYLON-PA NYLON-PA	UHMWPE UHMWPE
RESISTENZA RESISTANCE					
TENACITA' FIBRA Ing/DENARO TENACITY IN g/DEN	6	6.5	8.5	9	35
RESISTENZA allo strappo RESISTANCE at snatch	eccellente excellent	molto buona very good	buona good	eccellente excellent	eccellente excellent
MASSA LUMP					
MASSA VOLUMICA in g/cm3 MASS VOLUME in g/cm3	0.95	0.91	1.38	1.14	0.97
ASSORBIMENTO di acqua WATER absorption	basso low	basso low	moderato moderate	moderato moderate	bassissimo very poor
CAPACITA' di galleggiamento FLOATING capacity	galleggia floating	galleggia floating	affonda sink	affonda sink	galleggia floating
ALLUNGAMENTO ELONGATION					
ALLUNGAMENTO della corda a carico di lavoro suggerito ELONGATION to advise load	20% alto 20% high	18% moderato 18% moderate	15% moderatamente basso 15% moderately low	23% molto alto 23% very high	bassissimo very low
ALLUNGAMENTO a carico costante ELONGATION to costance load	alto high	alto high	basso low	moderato moderate	scarso poor
ALLUNGAMENTO al 75% del carico di rottura (K.R) ELONGATION to 75% of breaking loads	40%	37%	29%	42%	1,9%
DEGRADAZIONE DEGRADATION					
RESISTENZA alla luce LIGHT resistance	eccellente excellent	discreta-ottimo il nero quite good- black very good	eccellente excellent	buona good	molto buona very good
RESISTENZA all'invecchiamento AGEING resistance	eccellente excellent	eccellente excellent	eccellente excellent	eccellente excellent	eccellente excellent
RESISTENZA in acqua e agli organismi marini WATER and sea organisms resistance	eccellente excellent	eccellente excellent	eccellente excellent	eccellente excellent	eccellente excellent
RESISTENZA alla temperatura della corda asciutta RESISTANCE to temperature of dry braid	+65°C -20°C	+93°C -25°C	+148°C -45°C	+148°C -45°C	+100°C -150°C
PUNTO DI FUSIONE MELTING POINT	140°C	165°C	260°C	250°C	144°-152°C
RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI RESISTANCE TO CHEMICAL PRODUCTS					
ACIDI ACIDS	si disintegra disintegrate	buona resistenza good resistance	si disintegra se alcali caldi disintegrate if warm alkali	si disintegra disintegrate	eccellente excellent
ALCALI ALKALI	si disintegra disintegrate	alta resistenza high resistance	buona resistenza good resistance	si disintegra disintegrate	eccellente excellent
SOLVENTI ORGANICI ORGANICS SOLVENTS	solubile nei cloruri chlorides soluble	solubile nei cloruri chlorides soluble	solubile nei composti fenoli solubleto carbohic acid compound	solubile nei fenoli e formali carbohic acid soluble	eccellente excellent
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTANCE					
ALL'ABRASIONE ABRASION	eccellente excellent	buona good	ottima very good	molto buona very good	molto buona very good

Icone e settori di impiego Application Icon



N.B.: I VALORI ESPOSTI NEL CATALOGO SONO INDICATIVI E POSSONO VARIARE. I CARICHI DI ROTTURA SONO STATI DETERMINATI SU CIME NUOVE. SI CONSIGLIA UN IMPIEGO CHE NON SUPERI IL 20% DEI SUDETTI CARICHI DI ROTTURA. IN PRESENZA DI NODI IL CARICO DI ROTTURA DIMINUISCE DI OLTRE IL 50%.

NB: THE AMOUNTS REPORTED IN THE CATALOG ARE APPROXIMATE AND MAY VARY. THE BREAKING LOADS WERE DETERMINED NEW ROPES. WE RECOMMEND A USE NOT EXCEEDING 20% OF THOSE BREAKING LOAD. KNOTS IN THE PRESENCE OF BREAKING DECLINED BY MORE THAN 50%.



Monteisola Corde rispetta l'uomo e l'ambiente

Monteisola Corde rispetta l'uomo e l'ambiente.
Noi operiamo seguendo un codice di condotta etico ed ambientale.

- Opera nel rispetto della normativa ambientale vigente
- Previene tutte le forme d'inquinamento producibili dalle attività dell'azienda
- Riduce qualsiasi fonte di rumore al minimo sulla base delle migliori tecnologie disponibili con costi sostenibili
- Incoraggia la responsabilità dei dipendenti verso la protezione dell'ambiente
- Realizza programmi d'informazione e formazione del personale
- Garantisce ai lavoratori un ambiente di lavoro salutare e sicuro
- Rispetta le diverse culture e religioni con cui l'azienda viene a contatto, sia internamente, sia esternamente
- Evita fenomeni di corruzione e frode
- Rispetta le normative vigenti in materia di lavoro minorile
- Non utilizza lavoro forzato
- Garantisce l'assenza di discriminazioni in base a razza, nazionalità, religione, salute, sesso
- Sensibilizza i fornitori relativamente al rispetto dei principi etici

Una volta terminato l'utilizzo di questo strumento, puoi collaborare a tenere in vita il ciclo virtuoso riciclando correttamente il catalogo gettandolo nella carta

Monteisola Corde *respects people and the environment*

*Monteisola Corde respects people and the environment.
We operate following an ethical and environmental code of conduct.*

- *Operate in compliance with applicable environmental laws*
- *Prevent all forms of pollution that can be produced by the activities of the company*
- *Reduce all the source of noise to a minimum level, using the best available technologies with affordable costs*
- *Encourage employee responsibility towards the protection of the environment*
- *Make information programs and staff training*
- *Ensure that workers have a safe and healthy work environment*
- *Respect the different cultures and religions with which the company is in contact, both internally and externally*
- *Avoid corruption and fraud*
- *Comply with applicable regulations regarding child labour*
- *Do not use forced labour*
- *Ensure that there is no discrimination based on race, nationality, religion, health, sex*
- *Raise awareness among suppliers in complying with the ethical principles*

Once you have finished using this tool, you can cooperate to keep alive the virtuous cycle by recycling properly this catalogue throwing it in the paper



Via dei Carretti, 14
25040 CORTE FRANCA Brescia Italy
Tel. +39 030 98 26 553
Fax. +39 030 98 26 653

www.corde.it
info@corde.it