



## Gamme perstrmance

#### **MALO-STORM**

Blanc/rouge

Réf. 104

Ce cordage spécialement conçu pour des fortes charges peut supporter de très hautes températures dues à l'échauffement sur les winchs. Sa charge de travail est exceptionnelle grâce à son âme en dyneema.



Allongement maxi à 75% de la charge pour un Ø de 10mm : 2%

Code	Ø mm	Longueur bobine en m	Rupture en kg
MST08	8	200	3070
MST10	10	200	4900
MST12	12	150	6000
MST14	14	150	8400
Blanc / navy Réf. 114		Blanc/jaune Réf. 107	

Blanc/bleu

## MALO-WIND

Polyvalence pour les gréements courants. Forte résistance à la traction et à l'abrasion. Facilement épissable. Polyéthylène haut module.



Allongement maxi à 20% de la charge : jusau'à 3%

		Allongement maxi	a 20% de la charge . Jusqu a 3%
Code	Ø mm	Longueur bobine en m	n Rupture en kg
MWI02	2	200	200
MWI03	3	200	400
MWI04	4	200	600
MWI05	5	200	750
MWI06	6	200	1800
MWI08	8	200	3500
MWI10	10	200	4100
MWI12	12	150	5800
MWI14	14	150	7500
Blanc	Noir	Rouge Bleu	Vert





Réf. 009





Beige

Réf. 011





## TRESSE DYNEEMA SK78 EN MINI-BOBINES

Tresse dyneema en fibres polyéthylène haut module. 16 fuseaux tressage long ensimée.

Allongement maxi à 75% de la charge pour un Ø de 10mm : 2,5%

Code	Ømm	Longueur bobine en m	Rupture en kg
TDY02-MBO	2	50	300
TDY025-MBO	2,5	50	650
TDY03-MBO	3	25	950
TDY04-MBO	4	25	1250
TDY05-MBO	5	25	2100
TDY06-MBO	6	25	3000
TDY08-MBO	8	25	5000

#### **DYNEEMA SK78**





## TRESSE DYNEEMA SK99 EN MINI-BOBINES

Tresse dyneema en fibres polyéthylène haut module. Très faible allongement. 16 fuseaux tressage long ensimée.

Code	Ømm	Longueur bobine en m	Rupture en kg
T9D002-MBO	2	50	360
T9D003-MBO	3	25	1350
T9D004-MBO	4	25	1950
T9D005-MBO	5	25	3050
T9D006-MBO	6	25	4750
T9D008-MBO	8	25	8250

### **DYNEEMA SK99**



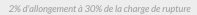


## **MALO TECH**

Développée avec les gréeurs. Etirement minimal. Excellente résistance aux UV et à l'abrasion. (Polypropylène Haut Module ) 12 fuseaux Finition ensimage polyuréthane

#### TRESSE EN FIBRE D

Gris Réf. 009



Code	Ø mm	Longueur bobine en m	Rupture en kg
MTC03	3	100	800
MTC04	4	100	1000
MTC05	5	100	2250
MTC06	6	100	3100
MTC08	8	100	5200
MTC10	10	100	7750



## **SURGAINE**

Tresse dyneema ou technora. Idéal pour la protection contre le ragage et l'amélioration de la tenue dans les coinceurs.



Code	Ø mm	Longueur bobine en m
SUR06-001	6	25
SUR08-001	8-10	25
SUR10-001	10-12	25
SUR12-001	12-16	25 Dyneem
SUR16-001	16-18	25 Réf. 001
SUR18-001	18-24	25
SUR06-002	6	25
SUR08-002	8-10	25
SUR10-002	10-12	25
SUR12-002	12-16	25 Technora
SUR16-002	16-18	25 Réf. 002
SUR18-002	18-24	25

## PLAQUETTE DYNEEMA SK78

Tresse dyneema avec support de mise en rayon.

Couleur : gris Matière : dyneema



Code	Ø mm	Longueur en m
PDY025	2,5	5
PDY03	3	5
PDY04	4	5
PDY05	5	3



## **PACK LASHING**

Tresse dyneema avec aiguille et notice de montage pour la réalisation d'un lashing.

Couleur : gris Matière : dyneema

Code	Aiguille	Ø mm	Longueur en m
PLA025	4	2.5	
PLA04	4	4	2
PLA05	5,5	5	
PLA06	5,5	6	2,5

## **MANILLE TEXTILE**



Couleur : gris Matière : dyneema

Code	Rupture en kg
MAN05	500
MAN10	1000
MAN15	1500



LOOPS TEXTILE

Couleur : gris Matière : technora

Code	Œil en mm	Rupture en kg
LO15	150	5000
LO30	300	5000
LO50	600	5000

## Jamme unisière

## **CHAUSEY**

Nouvelle construction.

Cordage polyester pré-étiré et stabilisé à chaud. Ce cordage est très facile à épisser et sa charge de travail est exceptionnelle dans une gamme croisière. Sa résistance à l'abrasion et aux UV satisferont les utilisateurs les plus exigeants. Son identification couleur sur fond gris en fait un cordage très esthétique.



Âme: polyester Gaine: polyester 16 fuseaux

Allongement maxi à 75% de la charge pour un Ø de 10mm : 6%

Code	Ømm	Longueu	ır bobine en m	Rupture en kg
CHA06	6		200	1200
CHA08	8		200	1950
CHA10	10		200	2800
CHA12	12		150	3700
CHA14	14		150	4800
CHA16	16		100	5300
Gris-rouge	Gris-bleu	Gris-vert	Gris-jaune	
CHA10 CHA12 CHA14 CHA16	10 12 14 16	Gris-vert Réf. 906	200 150 150 100	2800 3700 4800

## **CÉZEMBRE**

Cordage souple et résistant à l'abrasion, idéal pour les drisses ou écoutes, cordage polyvalent.

Facilement épissable grâce à son âme creuse.



Gaine: polyester 24 fuseaux

Allongement maxi à 75% de la charge pour un Ø de 10mm : 8%

Code	Ø mm	Longue	ur bobine (	en m	Rupture en kg
CEZ04	4		200		340
CEZ05	5		200		440
CEZ06	6		200		900
CEZ08	8		200		1250
CEZ10	10		200		1900
CEZ12	12		150		3000
CEZ14	14		150		3600
CEZ16	16		150		5200
CEZ18	18		100		6400
CEZ20	20		100		8200
CEZ22	22		100		9500
CEZ24	24		100		11500
Blanc	Noir	Rouge	Bleu	Vert	
Réf. 001	Réf. 002	Réf. 004	Réf. 005	Réf. 006	
Jaune Réf. 007	Navy Réf. 008	Gris Réf. 009	Beige Réf. 011	Bordeaux Réf. 012	

Ecoute à l'aspect cotonneux, ce produit est recommandé pour son confort en main et pour l'utilisation sur winch.

> Âme : polyester Gaine: polyester 16 fuseaux Gaine: 50% polyester continu 50% polyester discontinu











Code	Ømm	Longueur bobine en m	Rupture en kg	
HAP06	6	200	980	
HAP08	8	200	1330	
HAP10	10	200	1910	
HAP12	12	150	3200	
HAP14	14	150	3900	





## AGOT +

Cordage souple avec une excellente résistance et un faible allongement. Ütilisation polyvalente pour écoutes et drisses. Facile à épisser.



Âme tressée : polyester / Gaine : polyester 16 fuseaux

Code	Ø mm	Longueur bobine en m	Rupture en kg
AGP06	6	200	960
AGP08	8	200	1600
AGP10	10	200	2500
AGP12	12	150	3050
AGP14	14	150	3900





Gris/rouge Réf. 904

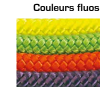


Gris/bleu Réf. 905

## **AGOT**

Utilisé essentiellement en écoute voire en drisse, ce cordage classique est souple et polyvalent.









Jaune

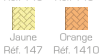


Couleurs pastels









Âme parallèle / Gaine : 16 fuseaux

Allongement maxi à 75% de la charge pour un Ø de 10mm : 10%

Ø mm	Longueur bobine en m	Rupture en kg
2	250	90
3	250	220
4	200	340
5	200	440
6	200	610
8	200	1250
10	200	1900
12	150	2450
	2 3 4 5 6 8 10	2 250 3 250 4 200 5 200 6 200 8 200 10 200

## Gamme dériveur

### **DINGHYMOTION POLYESTER**

Cordage pour voile légère et multi-usage.



Âme : 16 fuseaux polyester Gaine : 16 fuseaux polyester

Code	Ø mm	Longueur bo	bine en m	Rupture en kg	
GPO02	2	100	)	80	
GPO03	3	100	)	160	
GPO04	4	100		360	
GPO05	5	100	)	440	
<b>3</b> ,	<b>\$</b> \$				
Rouge/jaune	Bleu/jaune	, 0	Jaune/vert	Gris/orange	
Réf. 402	Réf. 502	Réf. 604	Réf. 806	Réf. 910	

### **DINGHYMOTION DYNEEMA**

Cordage pour voile légère, application en drisse avec possibilité de dégainer à partir du 4 mm. Ensimée à partir du Ø4.



Garcette. Âme : dyneema SK75 12 fuseaux tressage long (sauf 2 mm) Gaine : 16 fuseaux polyester

Code	Ø mm	Longueur bob	ine en m	Rupture en kg	
GDY02	2	100		110	
GDY03	3	100		360	
GDY04	4	100		500	
GDY05	5	100		600	
Dayso (in una	Play (aug	Vort (rouge	launa (vert	Cris (ananga	
Rouge/ Jaune Réf. 402	Réf. 502	e Vert/rouge Réf. 604	Réf. 806	Gris/orange Réf. 910	

## **PPMOTION**

Cordage flottant, très léger, utilisé pour les écoutes de dériveur.



Ame : polypropylène Gaine : 8 fuseaux polypropylène

Code	Ø mm	Longueur bobine en m	Rupture en kg
PPP06	6	200	420
PPP08	8	200	1000
PPP10	10	200	1500
PPP12	12	150	2150

## LIGHTMOTION

Un cordage doux et flexible possédant une solidité remarquable, un faible allongement et facilement épissable. Utilisé en écoutes, drisses, palans...



Allongement maxi à 75% de la charge pour un Ø de 10mm : 6%

Code	Ø mm	Longueur bobine en m	Rupture en kg
LMO03	3	200	400
LMO05	5	200	900
LMO07	7	200	1300
LMO09	9	200	2100

Bleu/jaune Rouge/jaune

Réf. 407

Réf. 507



### **FLEXI-MALO**

Extrêmement élastique, ce cordage est souple et solide. Facile à lover et à stocker dans un coffre.



Code	Ø mm	Longueur bobine en m	Rupture en kg
FMA12	12	150	5720
FMA14	14	150	10 560
FMA16	16	150	11 088
FMA18	18	100	14 630
FMA20	20	100	17 886





Blanc
Ref. 001 Coltris blanc sur commande uniquement

## **DOCK MALO**

Amarre en double tresse pour une grande souplesse, une manipulation agréable et facilement épissable.



Ame: 16 fuseaux polyamide Gaine: 16 fuseaux polyester

Allongement maxi à 75% de la charge pour un Ø de 10mm : 17%

Code	Ø mm	Longueur bobine en m	Rupture en kg
DMA08	8	200	2060
DMA10	10	200	2200
DMA12	12	150	2900
DMA14	14	150	3500
DMA16	16	100	4050
DMA18	18	100	5200
DMA20	20	100	6300

Réf. 008





## DOCK MALO READY

Amarre en double tresse pour une grande souplesse, un œil épissé et



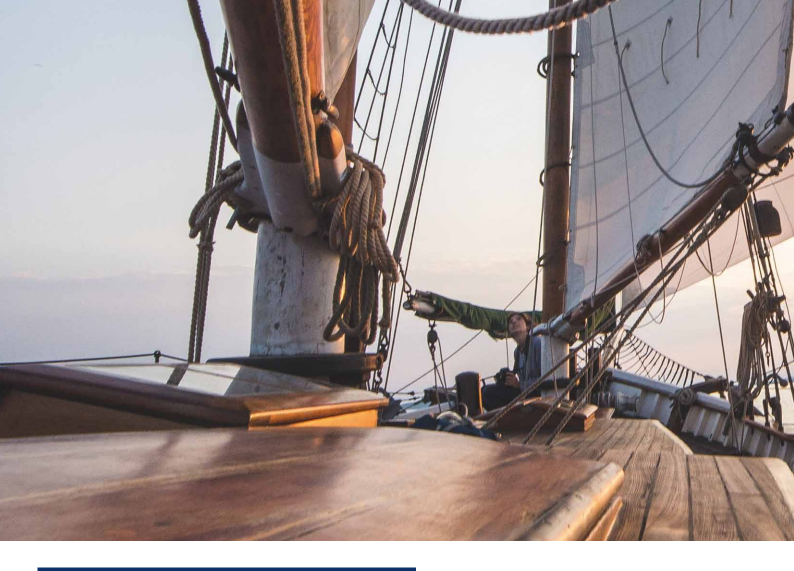
Ame: 16 fuseaux polypropylène Gaine: 16 fuseaux polyester

Allongement maxi à 75% de la charge pour un Ø de 10mm : 17%

Code	Ø mm	Longueur bobine en m	Rupture en kg
DMR10	10	6	2200
DMR12	12	8	2900
DMR14	14	10	3500
DMR16	16	10	4050







## **QUAY MALO**

Amarre 3 torons ayant une bonne résistance à l'abrasion et aux UV. Facilement épissable.



Polyester 3 torons

Homologué EN ISO 1141

Code	Ømm	Longueur bobine en m	Rupture en kg
QMA08	8	200	1060
QMA10	10	200	1620
QMA12	12	150	2300
QMA14	14	150	3090
QMA16	16	100	4000
QMA18	18	100	5000
QMA20	20	100	6100
QMA22	22	100	7310
QMA24	24	100	8610
Blanc	Noir	Naw AL +	
Réf.001	Réf. 002	Réf. 008 (Mris noir e	nalry: sur commande



## **CORDAGE PLOMBÉ**

Cablot pour ancre avec âme plombée sur le premier tiers. Utilisé comme mouillage secondaire. Equipé d'une cosse inox.

Double tresse polyester

Allongement maxi à 75% de la charge pour un Ø de 10mm : 10%

Code	Ø mm	Longueur bobine en m	Rupture en kg
APL12	12	30	1750
APL14	14	40	2350
APL16	16	50	2600



# Voile traditionnelle

Cordage toronné en fibres synthétiques imitation chanvre. Utilisé pour la maroquinerie et la décoration.



Polypropylène discontinu \*4 torons pour le ø30

Allongement maxi à 75% de la charge pour un Ø de 10mm : 9%

Code	Ø mm	Longueur bobine en m	Rupture en kg
MCL06	6	200	355
MCL08	8	200	595
MCL10	10	200	900
MCL12	12	150	1340
MCL14	14	150	1740
MCL16	16	100	2180
MCL18	18	100	2730
MCL20	20	100	3420
MCL22	22	100	4100
MCL26	26	100	5640
MCL30	30*	100	7300

## Gamme mini-popines

## MINIMOTION POLYESTER



Mini-bobines polyester tressé multi-couleurs ou couleur unie.

Polyester

Code	Ø mm	Longueur bobine en m
MBP02	2	40
MBP03	3	20
MBP04	4	12

## MINIMOTION DYNEEMA

Mini-bobines gaine polyester âme dyneema multi-couleurs.

Ame : dyneema Gaine : polyester



Code	Ø mm	Longueur bobine en m	Charge de travail
MBD02	2	60	110 kg
MBD03	3	30	360 kg
MBD04	4	20	500 kg

## MINIMOTION CLASSIC



Mini Classique en polyester par boite de 10.

Couleur : écru Matière : polyester

Code	Ø mm	Longueur bobine en m
MCL03	3	40
MCL04	4	20

### MINIMOTION POLYAMIDE



Mini-bobines polyamide blanc par boite de 1.

Couleur : blanc - Réf. 001 Matière : polyamide

Code	Ø mm	Longueur bobine en m
MMP02	2	60
MMP03	3	40
MMP04	4	20

## FIL À SURLIER DYNEEMA



Matière : dyneema

Code	Ø mm	į	ongueur b	oobine en r	n
FSD	0,83		5	50	
Blanc Réf. 001	Noir Réf. 002	Rouge Réf. 004	Bleu Réf. 005	Jaune Réf. 007	Gris Réf. 009

## FIL À SURLIER POLYESTER SUIFÉ



Couleur : blanc - Réf. 001 Matière : polyester

Code	Ø mm	Longueur bobine en m
FSS01	1,2	50

## **FIL À COUDRE**



Couleur : blanc - Réf. 001 Matière : polyester

Code	Ø mm	Longueur bobine en m
FAC01	0,3	300





## **CORDAGE SÉCURITÉ**

Cordage flottant approprié pour la sécurité. Épissure facile.

Applications: remorquage, corde de ski nautique.

Couleur: jaune/rouge

Matière : tresse creuse polyéthylène

Allongement maxi à 75% de la charge pour un Ø de 10mm : 15%

Code	Ø mm	Longueur bobine en m	Rupture en kg
CSP08	8	200	700
CSP10	10	200	900

## **SANDOW**

Très bonne résistance à l'abrasion.

Gaine: polyester

Code	Ø mm	Longueur bobine en m
SAN03	3	100
SAN04	4	100
SAN05	5	100
SAN06	6	100
SAN08	8	100

## TRESSE DURE



Conseillé pour les nerfs de chute, ce cordage à tressage court garde une dureté et un diamètre constant.

Tresse 16 fuseaux.

Blanc Réf. 001

Code	Ø mm	Longueur bobine en m	Rupture en kg
NDC02	2	250	110
NDC03	3	200	200
NDC035	3,5	200	225
NDC04	4	200	370
NDC045	4,5	200	400
NDC05	5	200	610
NDC055	5,5	200	690
NDC06	6	200	760
NDC07	7	200	1105
NDC08	8	200	1200

## TRESSE CREUSE

Utilisation pour lazy jack et bout de pare battage, très facilement épissable.



Polyester 16 fuseaux Gris Réf. 009 Réf. 002

Code	Ø mm	Longueur bobine en m
TCR06	6	200
TCR08	8	200
TCR10	10	200



## **POLYESTER 8**

Cordage multi-usage. Excellente résistance aux UV et à l'abrasion

Matière : polyester 8 fuseaux

Blanc Réf. 001

Code	Ø mm	Longueur bobine en m	Rupture en kg
POLY02	2	250	75
POLY03	3	200	150
POLY04	4	200	260
POLY05	5	200	310
POLY06	6	200	470
POLY08	8	200	800

Homologué EN ISO 1141 Allongement maxi à 20% de la charge : 3%





FER A COUPER Coupe-bout en 220 V.

Code	Composition
FFR	Fer à couper 220 V/50 Hz



## **AIGUILLES**

Pack aiguilles à épisser.

Code	Ø mm	Composition du pack
AIGUIL4	4 - 5,5 - 7,5 - 10	Jeu de 4 aiguilles
AIGUIL5	4-5,5-7,5-10-13	Jeu de 5 aiguilles



## ADHÉSIF PHOTOLUMINESCENT

Rouleau d'adhésif photoluminescent. Conditionnement : rouleau de 10 m, largeur 40 mm

Code	Composition	
APHOT	Rouleau d'adhésif photoluminescent	

## () ne épissure rapide avec le SPLICING NUT

Le SplicingNut est composé de 2 pièces en composite renforcé remplaçant ainsi facilement l'épissure ou l'utilisation d'un noeud ou toutes les connexions à bord de votre bateau.





- Applications:
- drisse de génois,
- drisse de spi,
- hale-bas,
- écoute de GV,
- pare-battage.

Code	Composition	Ø mm	Longueur en mm	Utilisation maximum*
ISN4/4	4 mm conditionné par 4	26	55	100 kg
ISN6/4	6 mm conditionné par 4	26	55	400 kg
ISN8/2	8 mm conditionné par 2	35	68	500 kg
ISN10/2	10 mm conditionné par 2	35	68	750 kg

\*Données non contractuelles

Services

Notre équipe est à votre disposition pour vous proposer des solutions de finitions pour vos cordages tels que des coupes à la longueur, des épissures, surgainage ou autres cordages « sur-mesure ».



InterDist est le distributeur exclusif de grandes marques du nautisme, pour l'équipement du bateau et de la personnes.

Retrouvez toutes ces marques sur le site

## www.InterDist.fr









































