

Edition
2020

VMG



Voilerie, Sellerie & Découpe laser





Industry
Soromap

OMBORAGE - DESIGN

PRODUITS DOMESTIQUES - QUALITÉS MARINES



] Garde-corps & Cables]



] Mats alu]



] Voile d'ombrage]



] Accessoires]

] www.soromapindustry.fr]

SOMMAIRE / SUMMARY

P. 04 DÉCOUPE LASER / LASER CUTTING

Caractéristiques générales / <i>Mean features</i>	p. 05
Découpes, Kit voiles, Pack Tissus Découpe / <i>Cutting, Sail kit, Fabrics Cutting pack</i>	p. 06 à 07

P. 08 VOILERIE, SELLERIE, TISSUS & TOILES / SAILS, SADDLERY, FABRICS & CANVAS

Dacron, Yarn / <i>Dacron, Yarn</i>	p.10 à 16	Tapis In & Out / <i>In & Out Carpets</i>	p.58
Laminés, Monofilm / <i>Laminated, Monofilm</i>	p.17 à 18	STAMSKIN FERRARI	p.59 à 63
Spi / <i>Spi</i>	p.19 à 21	VINYLE MORBERN	p.64 à 72
Acrylique (ORCHESTRA, SUNBRELLA) / <i>Acrylics ORCHESTRA, SUNBRELLA</i>	p.22 à 29	BATYLINE FERRARI	p.73 à 79
Polyester (DACRON, SUNSET, ODYSSEY, SOFTOUCH, TOP NOTCH 9) / <i>Polyester (DACRON, SUNSET, ODYSSEY, SOFTOUCH, TOP NOTCH 9)</i>	p.29 à 31	Vaigrage, sous matelas / <i>Coated polyester fabrics, Under mattress</i>	p.80 à 81
STAMOÏD	p.32 à 34	Tissus sac (Léger, 420 D, 1000 D, CORDURA, PE) / <i>Bag fabrics (Light, 420 D, 1000 D, CORDURA, PE)</i>	p.82 à 83
PRÉCONTRAIN - FLEXLIHT FERRARI	p.35 à 36	Mailles polyester / <i>Polyester mesh</i>	p.84
SOLTIS FERRARI	p.37 à 42	Tissus élastiques / <i>Elastic fabrics</i>	p.84
SUNWORKER	p.43	PVC cristal (CLASSIC, SUPER, LOW SHRINK, FUMÉ) / <i>PVC crystal (CLASSIC, SUPER, LOW SHRINK, SMOKE)</i>	p.85
Grille, Meshes	p.44 à 45		
SUNBRELLA Coussins / <i>Cushions in & out</i>	p.46 à 57		

P. 86 ACCESSOIRES VOILERIE | SELLERIE / SAILS | SADDLERY ACCESSORIES

Insigna, Bandes de visualisation / <i>Insigna, Draft tapes</i>	p.88 à 89	Ceillets / <i>Grommets</i>	p.113 à 114
Double-face, Colles / <i>Double-sided, Glue</i>	p.90 à 92	Anneaux, Cosses, Fermetures / <i>Rings, Pods, Closures</i>	p.115
Mousse de rattrapage / <i>Foam</i>	p.92	Poulies, anneaux à friction / <i>Blocks, friction rings</i>	p.116
Bande droit-fil, Galons / <i>Tapes, Braid</i>	p.93	Rails & accastillages bimini - capotes / <i>Rails & fittings bimini - hood</i>	p.117 à 118
Ralingues / <i>Headline</i>	p.94 à 95	Sandow - Boucles - Crochet / <i>Bungees - Buckles - Hook</i>	p.119 à 123
Sangles / <i>Webbing</i>	p.96 à 98	Fixations et pressions (LOXX, DOT, TENAX, YKK) / <i>Pulleys (LOXX, DOT, TENAX, YKK)</i>	p.124 à 129
Fils / <i>Thread</i>	p.99 à 101	Fermetures YKK, Velcro / <i>YKK Zip, Velcro</i>	p.130 à 135
Cordage (guindant, Nerf de chute, Kitesurf) / <i>Ropes (Leech, Kitesurf)</i>	p.102 à 103	Lattes (plates, jonc, profilées...) / <i>Battens (Flat, Rod, profiled...)</i>	p.136 à 140
Câble antitorsion / <i>Antitorsion cable</i>	p.104	Embouts lattes, boîtiers, tendeurs / <i>Battens, case, adjusters</i>	p.141 à 144
Coulisseaux / <i>Slides</i>	p.105 à 107	Chaussette à spi / <i>Spinnaker socks</i>	p.145
Manilles, Mousquetons, Clam cleat / <i>Shackles, Hanks, Clam cleat</i>	p.108 à 110	Outils et entretien / <i>Tools and maintenance</i>	p.146 à 150
Têtères, point d'écoute / <i>Headboard, Clew plate</i>	p.111 à 112	Mousses / <i>Foams</i>	p.151 à 152
Plaque point d'écoute / <i>Clew plate</i>	p.113		

P. 153 BLISTERS / BLISTERS

p. 153 à 157

P. 158 FICHES TECHNIQUES / DATA SHEETS

p. 158 à 166

P. 168 INDEX / INDEX

p. 168 à 162

Découpes : Laser, fer à chaud, couteau / Cutting: Laser, hot iron, knife

Equipée d'une machine laser "Lectra Système", "Carlson" à froid et d'une machine à découper à chaud, nous vous proposons :

- de la découpe seule sur la base de fichiers fournis par vos soins. (nous découpons n'importe quel tissu existant sur le marché).
- des kits voiles standards incluant dessin, découpe tissu et renfort.
- de gérer pour vous l'approvisionnement ou le stockage des tissus choisis.
- Découpe de rouleaux de tissus.

/ Equipped with a laser machine "Lectra System" and "Carlson", we offer:

- cutting only on the basis of data supplied by you (we cut any fabric that exists on the market)*
- standard kit including sails drawing, cutting fabric and reinforcement*
- for you to manage the supply and storage of selected fabrics*

Photos et couleurs de cette rubrique non contractuelles. Côtes et schémas peuvent être modifiés sans avertissement préalable.

/ Pictures and colors are not contractual. Coasts and patterns can be changed without notice

Caractéristiques générales / Mean features

Nos systèmes peuvent recevoir les fichiers de types suivants :
 .for, .dxf, .dxf aama, .ntv, .nst, .uc, .hpgl, .pdf

/ Our systems can receive the following types of files:
 .for, .dxf, .dxf aama, .ntv, .nst, .uc, .hpgl, .pdf

Vos fichiers sont éventuellement traités grâce aux programmes :
 - MIB2000
 - Contrôle droit fil
 - Numérotation
 - Modification, mise à l'échelle, conversion en dxf, ...

Your files are then processed through the programs:
 - MIB2000
 - control line
 - Numbering
 - Modification, scaling, conversion to dxf

Fiches de commandes / Order form / pages 161 à 166

↳ Tissus / Fabrics

↳ Tissus stock VMG (facturés par VMG) / Fabrics stock VMG (charged by VMG):

- Challenge
- Sunbrella
- Morbern
- Richard Hayward
- Dickson
- Odyssey
- Tissus VMG
- Serge Ferrari

↳ Tissus dépôt conigné / Fabrics returnable deposit

- Contender (facturés par Contender) / Charged by Contender

↳ Tissus Dimension Polyant / Fabrics Dimension Polyant

- Commandés par nos soins selon placement (facturés par Dimension Polyant)
 / Ordered by us according to placement (charged by Dimension Polyant)

↳ Tissus dépôt client / Fabrics deposit client

- Nous pouvons entreposer vos tissus et en gérer le stock
 / We can store your fabrics and manage the stock

Le numéro des laizes est systématique. Choisir l'option de traçage permet de mieux visualiser : le recouvrement, la position des lattes, ris, ...

/ Number of widths is systematic. Choosing the drawing option allows a better view of: the recovery, the position of the slats, laugh, ...



Forfait

Un forfait sera facturé pour toute prise en charge d'une commande de découpe.
 / A fee will be charged for support of an order cutting

860399	Cross Cut
860400	Coupe orientée
860388	Surface inférieure ou égale à 10 m ²
9601	Forfait découpe tissus (bandes)



ATTENTION

↳ Voiles d'ombrages / Shades sails

↳ 860300 Découpe tissus pour voiles d'ombrage au m²

/ Cutting fabrics for shade sails per m²

↳ 860302 Forfait dessin voiles d'ombrage

/ Package design shade sails



Découpes / Cutting

↳ Découpe Seule / Only cut

Fichiers fournis par vos soins. / Files provided by you.

860401	Découpe seule Voiles Horizontales / m ²
860403	Découpe seule Voiles orientées / m ²
860405	Découpe seule Voiles Kevlar / m ²
860406	Découpe seule Voiles Spectra / m ²
860407	Découpe seule Spi / m ²
860300	Découpe seule Voile d'ombrage / m ²
860425	Traçage crayon / m ²
860410	Découpe à façon / m ²

↳ Dessin et découpe / Drawing and cutting

860409	Dessin et découpe Voiles Horizontales / m ²
860411	Dessin et découpe Voiles Orientées / m ²
860413	Dessin et découpe Voiles Kevlar / m ²
860414	Dessin et découpe Voiles Spectra / m ²
860415	Dessin et découpe Spi / m ²
860301	Dessin et découpe Voile d'ombrage / m ²
860425	Traçage crayon / m ²

Pour vos commandes de dessin : Afin de limiter les risques d'erreurs ou d'oublis, vous devez remplir nos fiches de commandes.

/ For your drawing orders: To limit the risk of errors or omissions, please complete our order form

Kit voiles / Sail kit

↳ Kit voile polyester standard / Sailing kit polyester standard

Incluant : Dessin, découpe, tissus et renforts.

Le tissu fourni dans le kit découpe est un tissu Polyester

/ Including: Drawing, cutting, fabric and reinforcement.

The material provided in the kit is a cloth Polyester

860416	Grand Voile 5 oz (240 g) / m ²
860417	Grand Voile 6 oz (270 g) / m ²
860418	Grand Voile 7 oz (310 g) / m ²
860419	Grand Voile 8 oz (340 g) / m ²
860420	Génois et Foc 5 oz (240 g) / m ²
860421	Génois et Foc 6 oz (270 g) / m ²
860422	Génois et Foc 7 oz (310 g) / m ²
860423	Génois et Foc 8 oz (340 g) / m ²
860429	Génois et Foc 9 oz (360 g) / m ²

↳ Kit voile dacron + / Dacron kit+

Incluant : Dessin, découpe, tissus et renforts.

Le tissu fourni dans le kit découpe est un tissu Dacron Haute tenacité

/ Including: Drawing, cutting, fabric and reinforcement.

The material provided in the kit is a cloth Dacron High tenacity

862416	Grand Voile 5 oz (220 g) / m ²
862417	Grand Voile 6 oz (270 g) / m ²
862418	Grand Voile 7 oz (310 g) / m ²
862419	Grand Voile 8 oz (340 g) / m ²
862429	Grand Voile 9 oz (360 g) / m ²
862430	Grand Voile 10 oz (390 g) / m ²
861420	Génois et Foc 5 oz (240 g) / m ²
861421	Génois et Foc 6 oz (270 g) / m ²
861422	Génois et Foc 7 oz (310 g) / m ²
861423	Génois et Foc 8 oz (340 g) / m ²
861523	Génois et Foc 9 oz (360 g) / m ²



Kit voiles / Sail kit

↳ Kit voile radial dacron / Radial dacron sail kits

Incluant : dessin, découpe, tracage, tissus et renforts
/ Included: drawing, cutting, cloth, reinforced cloth

862405	Kit voiles radial 5,11 oz / m ² Warp drive
862406	Kit voiles radial 6,11 oz / m ² Warp drive
862407	Kit voiles radial 7,11 oz / m ² Warp drive
862408	Kit voiles radial 8,11 oz / m ² Warp drive
862410	Kit voiles radial 10,11 oz / m ² Warp drive
862412	Kit voiles radial 12,11 oz / m ² Warp drive



↳ Kit spi / Spi kit

Incluant : Dessin, découpe, tissus et renforts.
/ Including: Drawing, cutting, fabric and reinforcement.

860424	Spi 0.75 et 1.5 oz / m ²
--------	-------------------------------------



Pack Tissus | Découpe / Fabric | Cutting pack

↳ Pack Standard / Standard kit

Tissu dacron haute qualité / Dacron high quality. All purpose - Polypreg

864405	Pack Standard découpe / Tissu 5 oz - m ²
864406	Pack Standard découpe / Tissu 6 oz - m ²
864407	Pack Standard découpe / Tissu 7 oz - m ²
864408	Pack Standard découpe / Tissu 8 oz - m ²
864409	Pack Standard découpe / Tissu 9 oz - m ²
864410	Pack Standard découpe / Tissu 10 oz - m ²



↳ Pack Performance / Performance kit

Tissu dacron haute qualité / Dacron high quality. All purpose - Polypreg

864415	Pack Performance découpe / Tissu 5.38 - m ²
864416	Pack Performance découpe / Tissu 6.38 - m ²
864417	Pack Performance découpe / Tissu 7.38 - m ²
864418	Pack Performance découpe / Tissu 8.38 - m ²
864419	Pack Performance découpe / Tissu 9.38 - m ²
864420	Pack Performance découpe / Tissu 10.38 - m ²
864421	Pack Performance découpe / Tissu 11.38 - m ²
864422	Pack Performance découpe / Tissu 12.38 - m ²



↳ Pack Spi / Spi kit

Tissu nylon / Nylon fabric

864400	Pack Spi découpe / Tissu 0.75 et 1.5 oz / m ²
--------	--



Découpes : Laser, fer à chaud, couteau
/ Cutting: Laser, hot iron, knife



Lagoon 52 - Février 2013 - Mandatory - Credit Photo : Nicolas Chais



Voilerie & Sellerie / *Sails & Saddlery*

Photos et couleurs de cette rubrique non contractuelles. Côtes et schémas peuvent être modifiés sans avertissement préalable.
/ Pictures and colors are not contractual. Coasts and patterns can be changed without notice

Tissus dacron, yarn / Dacron, polyester fabrics

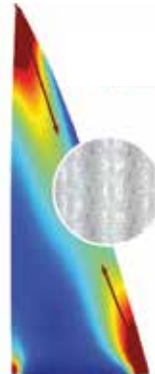


↳ Newport Strong fil – UV+



Newport

Réf.	Désignation
864134	4.45 SF NEWPORT HA 137 cm (200gr)
864135	5.45 SF NEWPORT HA 137 cm (230gr)
864136	6.45 SF NEWPORT HA 137 cm (270gr)
864137	7.45 SF NEWPORT HA 137 cm (310gr)
864138	7.95 SF NEWPORT HA 137 cm (340gr)
864139	8.95 SF NEWPORT HA 137 cm (390gr)
864140	9.95 SF NEWPORT HA 137 cm (420gr)
864141	10.95 SF NEWPORT HA 137 cm (460gr)



Superior fill strength for higher leech loadings in high aspect sails



Fiber 104™



↳ High modulus dacron(R) 52

Tissu haut de gamme réalisé pour des applications élargies selon les ratios. Réalisation très dense réalisée à partir de fils haute tenacité Dacron(R) 52 et Allied 1W70™. Largeur : 137 cm. Rouleau de 50 m.

/ Premium cloth made for applications extended according to the ratios. Achieving dense thread made from high tenacity Dacron(R)52 and Allied 1W70™. Width: 137 cm. Roll of 50 m.



Tissu Ratio bas



Tissu Ratio haut

↳ Tissu Ratio Bas / Low Aspect

Réf.	Poids	Chaîne x trame
864231	4.93 oz	300 x 150
864233	5.53 oz	250 x 250
864237	6.53 oz	250 x 370
864238	7.03 oz	250 x 420
864240	8.03 oz	300 x 500
864246	9.03 oz	300 x 700
864244	11.03 oz	500 x 1300

↳ Tissu Ratio Haut / High Aspect

Réf.	Poids	Chaîne x trame
864235	5.93 oz	150 x 350
864234	6.63 oz	150 x 500
864239	7.3 oz	250 x 500
864241	8.3 oz	250 x 840
864242	9.3 oz	250 x 1000
864243	10.3 oz	370 x 1300
864245	13.93 oz	500 x 1800

↳ Warp drive

Tissu haute gamme. Dacron en chaîne réalisé pour application radiale. Fibres de chaîne rectilignes et faible élasticité de chaîne.

Tissage serré. Largeur : 137cm. Rouleau de 50m

/ High quality fabrics sailcloth. Best Warp Dacron ever for radial apply. Straight warp fibers and Very Low warp stretch.

Tight weave. Width: 137cm. Roll of 50m



Réf.	Désignation
864630	Warp Drive Dacron 137 cm x 4,11 oz
864631	Warp Drive Dacron 137 cm x 5,11 oz
864632	Warp Drive Dacron 137 cm x 6,11 oz
864633	Warp Drive Dacron 137 cm x 7,11 oz
864634	Warp Drive Dacron 137 cm x 8,11 oz
864638	Warp Drive Dacron 137 cm x 9,11 oz
864635	Warp Drive Dacron 137 cm x 10,11 oz
864636	Warp Drive Dacron 137 cm x 12,11 oz
864637	Warp Drive Dacron 137 cm x 13,11 oz

WARP-DRIVE

Warp-Drive, unlike other fabrics, has straight warp yarns with fill yarns crimped and woven tightly over and under them. For the first time ever, the fill yarns are on the surface.



Tissus dacron, yarn/ Dacron, polyester fabrics



↳ " FASNET " High Mass Fiber Weave

Nouvelles fibres, avec fils de chaîne en Yarns tissé large pour maximiser la résistance du tissu à la dégradation par les rayons UV, à la rupture, et à l'abrasion. Idéale pour les voiles soumises à de fortes utilisations et expositions. Largeur : 137cm. Rouleau de 50m
 / New Fibers, Woven On Most Modern Looms in World. Large denier warp yarns. Such massive yarns maximize the fabric's resistance to UV degradation, tear, breaking and abrasion. Ideal for sails under heavy use and exposure. Width: 137cm. Roll of 50m



HMFW

Réf.	Désignation
864640	HMFW YARN 137 cm x 6.68 oz 250 x 400
864641	HMFW YARN 137 cm x 7.38 oz 300 x 500
864642	HMFW YARN 137 cm x 7.88 oz 500 x 650
864643	HMFW YARN 137 cm x 8.88 oz 500 x 750
864644	HMFW YARN 137 cm x 9.88 oz 500 x 840
864645	HMFW YARN 137 cm x 10.88 oz 500 x 1000
864646	HMFW YARN 137 cm x 11.88 oz 500 x 1300



↳ Tissu " ATLANTIC " cruise / " ATLANTIC " fabric cruise

Tissu croisière utilisant des fils Dacron. Très résistant aux UV grâce à un tissage particulier et à un choix spécifique des fils de chaîne. Largeur : 137 cm. Rouleau de 50 m.

/ Cruise Fabric using Dacron thread. Highly resistant to UV through a special weave and a specific choice of the thread of chain
 Width: 137 cm. Roll of 50 m



Réf.	Poids	Chaîne x trame	Réf.	Poids	Chaîne x trame
864300	3.80 oz	150 x 250	864306	8.18 oz	300 x 700
864301	4.18 oz	150 x 250	864312	8.88 oz	300 x 700
864302	5.18 oz	150 x 250	864307	9.18 oz	300 x 840
864303	6.18 oz	150 x 450	864309	9.68 oz	500 x 840
864304	6.68 oz	250 x 400	864308	10.18 oz	300 x 1300
864305	7.38 oz	250 x 500	864310	10.88 oz	500 x 1000
864311	7.88 oz	250 x 500	864313	11.88 oz	500 x 1000



Tissus dacron, yarn / Dacron, polyester fabrics



↳ Dacron 3.8 couleur / 3.8 colored Dacron

Dacron à tissage serré 3.8 once (170 gr), pour bateau léger, dériveur, catamaran, écoles de voiles, embarcation de plage (foc et grand voile) et planche à voile. Largeur : 142cm. Rouleau de 50m

/ Tight Dacron construction 3.8 oz, for smallboat mains and jibs, catamaran, school and beaches boats, windsurfer sails. Width: 143cm. Roll of 50m

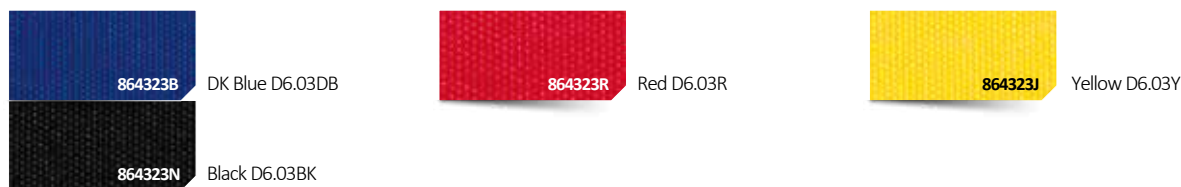


Réf.	Poids	Chaîne x trame	Couleur
864320	3.80 oz	150 x 250	Blanc
864321	3.80 oz	150 x 250	Couleur

↳ Dacron 6.03 couleur / 6.03 colored Dacron

Dacron à tissage serré 6.03 once (270 gr), pour bateau léger, dériveur, catamaran, écoles de voiles, embarcation de plage (foc et grand voile) et planche à voile. Largeur : 142cm. Rouleau de 50m

/ Tight Dacron construction 6.03 oz for small boat mains and jibs, catamaran, school and beaches boats, windsurfer sails. Width: 143cm. Roll of 50m



Réf.	Poids	Chaîne x trame	Couleur
864322	6.03 oz	250 x 400	Blanc
864323	6.03 oz	250 x 400	Couleur



Tissus dacron, yarn/ Dacron, polyester fabrics

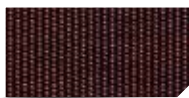


↳ Classic Dacron

Dacron pour voiliers traditionnels. Largeur : 142 cm, rouleau : 50 m.
/ Dacron fabrics for classic yachts. Width: 142 cm, Roll of 50m



Cream



Tanbark

↳ Cream Dacron

864330	3,8 oz
864332	6,03 oz

↳ Tanbark Dacron

864330T	3,8 oz
864332T	6,03 oz

↳ Bright orange storm Dacron

Dacron de couleur orange fluo pour un maximum de visibilité. Largeur : 137 cm, rouleau : 50 m.
Tissu utilisé pour la réalisation de tourmentin
/ Rescue orange Dacron for maximum visibility. Width: 137 cm, Roll of 50m. Fabric used for the implementation of storm



Orange

Réf.	Désignation	Poids (g/m ²)	Construction
971395	9 Oz. Storm Orange	395 gr	550 x 830
971430	10 Oz. Storm Orange	430 gr	550 x 1100



Tissus dacron, yarn / Dacron, polyester fabrics

↳ Tissu Dacron " Endurance " polyester " VMG " / " Endurance " Dacron polyester VMG fabrics

↳ Tissu haute tenacité / High tenacity fabric

Tissu Ratio Bas / Low aspect

Réf.	Style	Poids (g/m ²)	Largeur	Construction (Denier Warp x Fil)	Rouleau (Roll)
865001	LA450	200 gr	140 cm	150 x 250	50 m
865002	LA550	240 gr	140 cm	250 x 300	50 m
865003	LA650	280 gr	140 cm	250 x 500	50 m
865004	LA750	320 gr	140 cm	300 x 500	50 m
865005	LA850	360 gr	140 cm	300 x 750	50 m
865006	LA950	400 gr	140 cm	450 x 750	50 m
865007	LA1000	440 gr	140 cm	450 x 1000	50 m

Tissu Ratio Haut / High aspect

Réf.	Style	Poids (g/m ²)	Largeur	Construction (Denier Warp x Fil)	Rouleau (Roll)
865011	HA561	245 gr	140 cm	150 x 420	50 m
865012	HA661	285 gr	140 cm	150 x 500	50 m
865013	HA761	325 gr	140 cm	250 x 750	50 m
865014	HA861	385 gr	140 cm	250 x 1000	50 m
865015	HA961	425 gr	140 cm	300 x 1000	50 m



↳ Tissus classique beige / Low aspect with double sided UV2 coated



Beige

Réf.	Style	Poids (g/m ²)	Largeur	Construction (Denier Warp x Fil)	Rouleau (Roll)
865021	LA550	268 gr	137 cm	250 x 300	50 m
865022	LA650	330 gr	137 cm	250 x 500	50 m
865023	LA750	363 gr	137 cm	300 x 600	50 m

↳ Dacron couleur 3.8 / Color Dacron 3.8

Dacron idéal pour voiliers léger, dériveurs, Catamaran / Perfect Dacron for keel boat, dinghy, Catamarans



Noir



Bleu



Bleu foncé



Rouge



Vert



Jaune

Réf.	Style	Poids (g/m ²)	Largeur	Construction (Denier Warp x Fil)	Rouleau (Roll)
865081	3.8 Color	170 gr	140 cm	150 x 200	50 m

Tissus dacron, yarn/ Dacron, polyester fabrics



↳ Tissu Tempête Orange Fluo / Fluo orange fabric storm

Tissu finition "soft" pour manipulation facile / Soft hand for easy stowing

Réf.	Désignation	Poids (g/m ²)	Largeur	Construction	Rouleau
865031	Storm 75	320 gr	140 cm	300 x 500	50 m
865032	Storm 85	360 gr	140 cm	300 x 750	50 m
865033	Storm 95	400 gr	140 cm	450 x 750	50 m



↳ Shelffoot ⓘ

Tissu léger et "soft" pour bavette de grand voile. Convient pour les "classes" ou les règles limitent l'utilisation de grands voiles à bordures libres.

/ Soft hand for shelffoot fabrics. Suitable for classes, where rules restrict use of loose footed sail designs.

Réf.	Désignation	Poids (g/m ²)	Largeur	Construction	Rouleau
865097	Natural 38 Soft	170 gr	150 cm	150 x 250	50 m
865098	Natural 47 Soft	210 gr	150 cm	250 x 250	50 m



↳ Protection UV polyester / UV protection polyester sailcloth

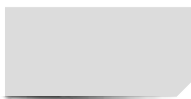
Tissu polyester léger avec traitement UV 1 face (couleur : naturel).

Convient pour une protection efficace des voiles, sur chutes et guidant " génois ou grand voile " enrouleur. Idéale pour les renforts et bordages de toiles de sellerie exposées à de forts rayons UV.

/ One sided soft UV treatment in natural colours for leech & foot protection.

Suitable for efficient protection of sails, like the furling genoas' leech and foot areas.

Shade sails and fabrics exposed top and tack reinforcements, against the harmful effects of the UV rays.



Gris



Bleu



Gris foncé

Réf.	Style	Poids (g/m ²)	Largeur	Construction (Denier Warp x Fil)	Rouleau (Roll)
865041	PT32	105	145	150 x 150	50 m
865042	PT39	152	145	150 x 250	50 m

Tissus dacron, yarn / Dacron, polyester fabrics

↳ Clipper Canvas traité anti UV / UV resistant canvas clipper

Tissu très souple (sans enduction) spécialement étudié pour les voiles de vieux gréements.

Tissage 1 fil (CANVAS), traitement anti UV et imputrescible.

Couleurs disponibles : Champagne et Tan léger.

/Very soft cloth (without coating) specially designed for the sails of traditional ships.

Weaving a thread (Canvas), anti UV and rot.

Colours available: Champagne and light tan



Réf.	Poids (g/m ²)	US oz	Construction	Largeur	Couleur
901310	310	7.2	Canvas	150	Champagne
901375	473	11.0	Canvas	60	Champagne
901510	550	12.8	Canvas	60	Champagne
901730	632	14.7	Canvas	60	Champagne
901731	750	17.7	Canvas	60	Champagne
911310	310	7.2	Canvas	150	Tan
911375	473	11.0	Canvas	60	Tan
911510	550	12.8	Canvas	60	Tan
911730	632	14.7	Canvas	60	Tan
911731	750	17.7	Canvas	60	Tan



Tissus laminés - Monofilm / Laminated fabrics

↳ Pentex Laminés / Laminated Pentex



↳ Largeur : 137 cm. Rouleau de 50 m. / Width: 137 cm. Roll of 50 m



↳ Pen racing laminated / 35° X ply

Réf.	Désignation	Mil	Chaîne x trame
864430	PX06L	1.5	1000 x 500
864431	PX06	3	2000 x 500

↳ Polyester cruising laminates / Polyester cruising laminates



Grille Polyester et taffeta 2 faces. Largeur : 150 cm. Rouleau de 50 m.

/ Grid Polyester and taffeta 2 sides. Width: 150 cm. Roll of 50 m



Réf.	Désignation	Mil	Chaîne x trame	Taffeta	US oz
864438	M PC50	1.0	1000 x 500	50 x 150 / 50 x 150	5,86 oz
864439	M PC60	1.0	1000 x 500	50 x 150 / 150 x 150	6,79 oz
864440	M PC65	1.0	1000 x 500	150 x 150 / 150 x 150	7,5 oz
864441	M PC75	1.5	2000 x 500	150 x 150 / 150 x 150	8,96 oz
864442	M PC90	2.0	3000 x 500	150 x 150 / 150 x 150	9,74 oz
864443	M PC110	2.0	4000 x 500	150 x 150 / 150 x 150	10,05 oz

↳ Code zéro / Fabric

Film TAFFETAS - film léger laminé avec chaîne inséré en aramide et " black Twaron ".

Traitement haute tenacité 50x50 Taffetas polyester. Largeur : 152 cm. Rouleau de 50 m

/ Precision laminated light weight Taffetas film fabrics with aramid warp inserts and " black Twaron ".

Treatment high tenacity 50x50 polyester Taffetas. Width: 152 cm. Roll of 50 m



Réf.	Désignation	Taffeta	Black Twaron	Ward	Weight	Film mil
864467	MPK2	50 x 50	22° 100d	1000 dpi	90 gr	0.50
864468	MPK4	50 x 50	22° 100d	2000 dpi	100 gr	0.50
864469	MPK6	50 x 50	22° 100d	4000 dpi	110 gr	0.50
864470	MPK8	50 x 50	22° 100d	6000 dpi	120 gr	0.50

Tissus laminés - Monofilm / Laminated fabrics

↳ Monofilm Mylar renforcé Polyester / Monofilm reinforced polyester

Renforcé fil polyester noir et blanc. Couleur du film : Transparent.
/ Reinforced polyester yarn black and white. Film colour: Transparent



Réf.	Type	PET Film	Poids	Largeur
864460	Monofilm MNX	3 mil	3.4 oz	137 cm

↳ Window X Ply / Window X Ply

Film fenêtre avec trame en X polyester (noir ou blanc). Couleur du film : Transparent.
/ Window film with polyester X ply (black or white). Film color: Transparent



Réf.	Type	PET Film	Poids	Largeur
864467	Window Mw 150 B	4 mil	4,3 oz	152 cm
864468	Window Mw 150 W	4 mil	4,3 oz	152 cm

↳ Monofilm standard / Monofilm standard

Utilisation principale : Voiles de planche. Aspect transparent.
Disponible en plusieurs épaisseurs.

/ Main use: Windsurf sails. Transparent appearance.
Available in several thicknesses.

Réf.	Type	Poids
831023	100 microns (3 mil)	3,5 oz
831025	125 microns (5 mil)	4 oz
831026	175 microns (7 mil)	6,5 oz

↳ Mylar Gabarit / Mylar template

Principalement utilisé pour réaliser des gabarits de renforts. Il peut aussi servir à la fabrication de lèvres de puits de dérive ou à la réalisation de renforts de fourreau de latte. Aspect laiteux. Opaque.

/ Mainly used to make templates for reinforcement. It can also be used in the manufacture of lips dagger board or carrying reinforcements batten pocket. Milky. Opaque.

831030	250 microns
--------	-------------

↳ Monofilm autocollant / Monofilm sticker

Livré en laize entière de 1320 cm, en largeur : 30 cm ou par kit de 2 m.

/ Delivered in full width of 1320 cm, width: 30 cm or 2 m kit

831031	100 microns x 1320 ML
831032	100 microns x 300 ML
460711	Kit 30 cm x 2 ML

CHALLENGE AIRCLOTH



Tissus spi / Spinnaker fabrics ①

↳ **À savoir :** les échantillons de couleurs imprimés sont approximatifs. Les couleurs fluorescentes sont beaucoup plus brillantes et vibrantes que celles qui peuvent être imprimées. Veuillez vous référer à l'exemple de carte pour une nuance exacte. Les nuances fluorescentes disparaissent plus rapidement que d'autres couleurs.

Note: Printed color swatches are approximate. Fluorescent Colors are much brighter and vibrant than can be shown in print. Please refer to sample card for exact shade. Fluorescent shades fade faster than other colors.



	NATURAL	RED	DK BLUE	DK NAVY	YELLOW	GREEN	LT BLUE	BLACK	ORANGE	Océan Blue	GOLD	PURPLE	GREY	FL RASP	FL PINK	FL YELLOW	FL ORANGE	FL GREEN
Elite 33	○	●	●		●	●												
Elite 36	○	●	●															
Elite 40	○	●	●		●													
Elite 43	○	●	●		●	●	●	●										
Elite 46	○	●	●															
Elite 54	○	●	●															
Fibermax 44	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Fibermax 64	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Fibermax 94	○	●	●															
Fibermax 144	○	●	●															
Fibermax 184	○																	

Tissus spi / Spinnaker fabrics ①

↳ Tissus nylon "Elite" - Enduit / Nylon fabric "Elite" coated



Natural



Dk Blue



Red

↳ Elite 33 nylon

33 g/m². Destiné aux spis VMG. Couleurs : Bleu foncé, Blanc, Rouge
Largeur : 150 cm.

/ 33 g/m². For the VMG spinnakers. Colours: Blue, White, Red
Width: 150 cm

864600 Toutes couleurs

↳ Elite 36 nylon

36 g/m². Spis légers "All Purpose". Couleurs : Bleu foncé, Blanc, Rouge
Largeur : 150 cm.

/ 36 g/m². Light spinnakers "All Purpose". Colours: White, Red, Dark blue
Width: 150 cm

864620 Toutes couleurs

↳ Elite 40 nylon

40 g/m². Mêmes spécifications que l'Elite 33, plus fort en trame et en chaîne.
Couleurs : Bleu foncé, Blanc, Rouge
Largeur : 150 cm.

/ 40 g/m². Same specifications as the Elite 33, stronger frame and chain.
Colours: White, Red, Dark blue, yellow
Width: 150 cm

864621 Toutes couleurs

↳ Elite 43 nylon

43 g/m². Spis "All Purpose". Couleurs : Bleu foncé, Blanc, Rouge
Largeur : 150 cm. / Width: 150 cm

864622 Toutes couleurs

↳ Elite 46 nylon

46 g/m². Spis "All Purpose". Couleurs : Bleu foncé, Blanc, Rouge
Largeur : 150 cm.

/ 46 g/m². Spinnakers "All Purpose". Colours: White, Red, Dark blue
Width: 150 cm

864601 Toutes couleurs

↳ Elite 54 nylon

54 g/m². Couleurs : Bleu foncé, Blanc, Rouge
Largeur : 150 cm.

/ 54 g/m². Colours: White, Red, Dark blue
Width: 150 cm

864602 Toutes couleurs



Tissus spi / Spinnaker fabrics ①



↳ Tissus Nylon " FIBERMAX " imprégné / Nylon fabric "FIBERMAX" impregnated

↳ Fibermax Nylon 0.75 oz FS44

Couleurs : Blanc, rouge, bleu foncé, bleu marine, bleu clair, jaune, vert, or, orange, noir, violet, gris, rose fluo, framboise fluo, vert fluo, jaune fluo.
Largeur : 150 cm. Rouleau de 50 m.

/ Colours: White, red, dark blue, marine blue, clear blue, yellow, green, gold, orange, black, purple, grey, fluo pink, fluo raspberry, fluo green, fluo yellow
Width: 150 cm. Roll of 50 m

864603	Blanc
864604	Couleurs
864605	Fluo

↳ Fibermax Nylon 1.5 oz FS64

Couleurs : Blanc, rouge, bleu foncé, bleu marine, bleu clair, jaune, vert, or, orange, noir, violet, gris, rose fluo, framboise fluo, vert fluo, jaune fluo.
Largeur : 150 cm. Rouleau de 50 m.

/ Colours: White, red, dark blue, marine blue, clear blue, yellow, green, orange, black, purple, grey, fluo pink, fluo raspberry, fluo green, fluo yellow
Width: 150 cm. Roll of 50 m

864606	Blanc
864607	Couleurs
864608	Fluo

↳ 2.2 oz Tissu Nylon Tempête FS94

Couleurs : Blanc, rouge, bleu foncé.
Largeur : 150 cm. Rouleau de 50 m.

/ Colours: White, red, dark blue Width: 150 cm. Roll of 50 m

864610	Blanc ou Couleurs
--------	-------------------

↳ 3.4 oz Whithbread Nylon FS144

Couleur : Blanc. Largeur : 150 cm. Rouleau de 50 m.

/ Colour: White Width: 150 cm. Roll of 50 m

864612	Blanc
--------	-------

↳ 4.4 oz FS184

Couleur : Blanc Largeur : 150 cm. Rouleau de 50 m.

/ Colour: White Width: 150 cm. Roll of 50 m

864613	Blanc
--------	-------



↳ Spinnaker nylon fabrics

Réf.	Désignation	Poids (g/m ²)	Largeur	Construction	Rouleau
865051	White N075C2	40 gr	150 cm	30 x 30	50 m
865052	Grey N075C2	40 gr	150 cm	30 x 30	50 m
865057	Red N075C2	40 gr	150 cm	30 x 30	50 m
865058	Blue N075C2	40 gr	150 cm	30 x 30	50 m
865063	Green N075C2	40 gr	150 cm	30 x 30	50 m
865064	Yellow N075C2	40 gr	150 cm	30 x 30	50 m
865053	White N0150C2	70 gr	150 cm	70 x 70	50 m
865054	Grey N0150C2	70 gr	150 cm	70 x 70	50 m
865059	Red N0150C2	70 gr	150 cm	70 x 70	50 m
865060	Blue N0150C2	70 gr	150 cm	70 x 70	50 m



① Sur commande / On command

Covering & protection UV

Bandes UV, tauds, capotes, bimini,... / Awnings, convertible, UV stripes



TISSUS ACRYLIQUE / ACRYLICS FABRICS

ORCHESTRA

Dralon toilé 100 % acrylique SORACRYL / Dralon canvas 100 % acrylic

Tissu dralon 320 g. Largeur 120 cm. Longueur 60 m. N'hésitez pas à nous demander une gamme d'échantillon.

/ Dralon fabric 320 g. Width: 120 cm. Length: 60 m. Feel free to ask us a range of sample.

SOLIDS



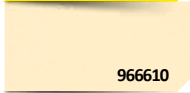
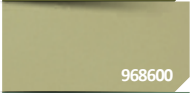
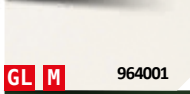

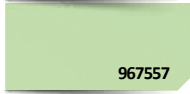

GL M 966028	Noir 6028	GL M 960681	Dune 0681	968778	Chardon 8778
GL M 960171	Carbone U171	M 967548	Ivoire 7548	M 967264	Océan 7264
GL M 968203	Ardoise 8203	M 967133	Naturel 7133	966022	Marine 6022
GL M 966196	Pierre 6196	960806	Champagne 0806	960170	Pink U170
GL M 960387	Argile U387	966318	Blé 6318	968601	Mauve 8601
GL M 966088	Gris 6088	960034	Sable 0034	967554	Cassis 7554
967552	Argent 7552	968777	Safran 8777	968207	Châtaigne 8207
GL M 967559	Taupe 7559	966688	Turquoise 6688	966435	Cerise 6435
968200	Chanvre 8200	968204	Bleuet 8204	GL M 963914	Rouge 3914
968902	Beige 8902	968901	Paon 8901	M 968206	Bordeaux 8206
GL M 966020	Grège 6020	GL M 966687	Foret 6687	GL 960020	Vermillon 0020
960083	Chocolat U083	960388	Azur U388	966316	Jaune 6316
M 960805	Brownie U224	968202	Méditerranée 8202	960867	Mandarine 0867
960613	Marron 0613	GL 960017	Bleu 0017	960018	Orange 0018
968776	Cacao 8776	968238	Bleu nuit 8238	GL M 968205	Papaye 8205
M 968891M	Toast 8891	966720	Saphir 6720	GL M 967560	Paille 7560

GL GRANDE LAIZE

M ORCHESTRA MAX

ORCHESTRA

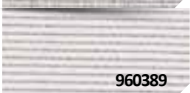
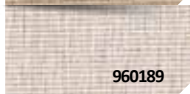
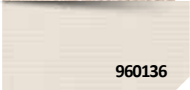
SOLIDS

 967703 Citron 7703	 966023 Réséda 6023	 967297 Emeraude 7297
 966610 Vanille 6610	 968600 Absinthe 8600	 967244 Amande 7244
 GL M 964001 Ecu 0001	 968201 Fougère 8201	 967557 Menthe 7557
 M 960853 Olive 0853	 960003 Vert 0003	

FLAMMÉS

 967131 Multico Flammé 7131	 966319 Nuages Flammé 6319	 968854 Marseille Flammé 8854
 967132 Graphite Flammé 7132	 967972 Perle Flammé 7972	

CHINÉS & TWEEDS

 960095 Basalte Chiné U095	 960190 Gris Tweed U190	 960321 Granny Chiné U321
 960373 Macadam Tweed U373	 960389 Cérusé Tweed U389	 960137 Vison Tweed U137
 967330 Charcoal Tweed 7330	 960105 Curry Chiné U105	 960140 Gazelle Tweed U140
 GL M 968396 Souris Chiné 8396	 M 968779 Bruyère Chiné 8779	 960189 Beige Tweed U189
 960320 Canard Chiné U320	 968904 Lin Chiné 8904	 960371 Chamois Tweed U371
 GL M 960104 Flanelle Chiné U104	 960136 Albatre Tweed U136	 960370 Papyrus Tweed U370

Covering & protection UV

Bandes UV, tauds, capotes, bimini,... / Awnings, convertible, UV stripes



TISSUS ACRYLIQUE / ACRYLICS FABRICS

ORCHESTRA

PIQUÉS



SWITCH



ORCHESTRA GRANDE LAIZE **GL**

Réf.	Désignation	Poids (g/m ²)	Largeur	Rouleau
969996	Dralon GD Laize	320 g	165 cm (pièce ml)	60 m
969997	Dralon GD Laize	320 g	200 cm (pièce ml)	60 m
969998	Dralon GD Laize	320 g	250 cm (pièce ml)	50 m
969999	Dralon GD Laize	320 g	320 cm (pièce ml)	40 m

POUR COMMANDER **GL**

Réf.	Désignation
Ex. : 96-964001	Dralon GD Laize
Ex. : 97-966196	Dralon GD Laize
Ex. : 98-966028	Dralon GD Laize
Ex. : 99-966687	Dralon GD Laize

ORCHESTRA MAX ENDUIT **M**

Réf.	Désignation	Poids (g/m ²)	Largeur	Rouleau
ORCHESTRAM	ORCHESTRA MAX	330 g	120 cm UNIS - ML	60 m



IMPERMÉABLE



LAVAGE FACILE

ORCHESTRA RAYÉ **I**

Réf.	Désignation	Largeur	Rouleau
97500	ORCHESTRA rayé	120 cm - ML	60 m



	ORCHESTRA	MAX
Composition	100 % acrylique	100 % acrylique enduit
Finition	Anti-salissures et imper	Anti-salissures et imper
Poids	300 g/m ²	330 g/m ²
Largeur	120 cm	120 cm
Résistance rupture	145/90 daN	154/105 daN
Imper Scherber	350 mm	1200 mm
Solidité lumière	7 à 8/8	7 à 8/8

Covering & protection UV

Bandes UV, tauds, capotes, bimini,... / Awnings, convertible, UV stripes



TISSUS ACRYLIQUE / ACRYLICS FABRICS

SUNBRELLA

↳ Sunbrella "NEW". Laize : 152 cm, longueur : 50m / Sunbrella "new". Width: 152, length: 50 m

COULEUR REGULAR



COULEUR PREMIUM



SUNBRELLA

Composition	100 % acrylique
Finition	Spécial Marine
Poids	300 g/m ²
Largeur	152 cm
Résistance rupture	140/90 daN
Imper Schmerber	400 mm
Solidité lumière	7 à 8/8

SUNBRELLA "PLUS"

↳ Sunbrella " PLUS " possède une enduction anti fongique marine.

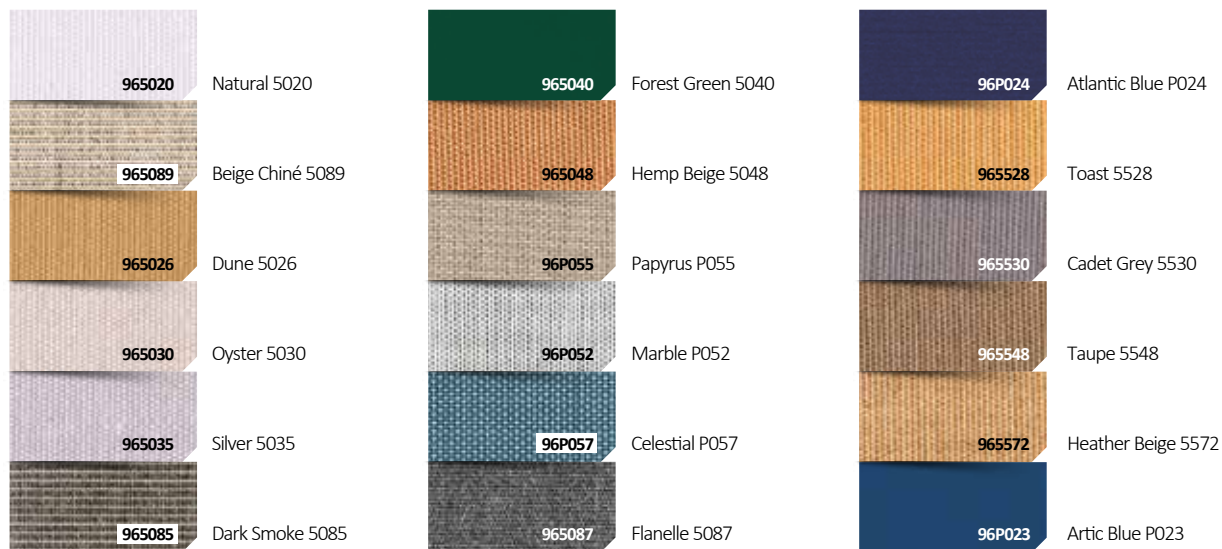
Laize de 152 cm. Longueur 50 m.

/ The Sunbrella "Plus" has a marine coating antifungal

Width: 152 cm. Length 50 m



COULEUR REGULAR



COULEUR PREMIUM



SUNBRELLA PLUS

Composition	100 % acrylique enduit
Finition	Spécial Marine
Poids	320 g/m ²
Largeur	152 cm
Résistance rupture	140/130 daN
Imper Schmerber	1000 mm
Solidité lumière	7 à 8/8

Covering & protection UV

Bandes UV, tauds, capotes, bimini,... / Awnings, convertible, UV stripes

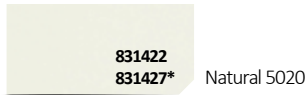


TISSUS ACRYLIQUE / ACRYLICS FABRICS

TISSUS ET BANDES " FURLING " / FABRICS AND TAPES "FURLING"

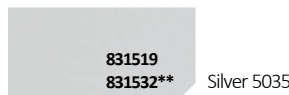
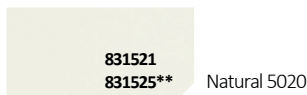
STANDARD

Bandes UV réalisées à partir d'un tissu acrylique léger 200 g. Laize : 1650 et 540* cm
/ UV tapes made from a lightweight acrylic fabric 200 g. Width: 1650 and 540* cm



ADHÉSIVE / PSA

Bandes UV réalisées à partir d'un tissu acrylique léger 200 g. Laize : 1500 et 500** cm
/ UV tapes made from a lightweight acrylic fabric 200 g. Width: 1500** and 500*** cm



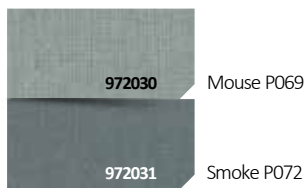
Nuancier sur demande / Samples on request

Découpe en bande sur demande.

	FURLING	FURLING ADHÉSIVE
Composition	100 % acrylique	100 % acrylique
Finition	Spécial Marine	Spécial Marine
Poids	200 g/m ²	250 g/m ²
Largeur	165 cm	150 cm
Résistance rupture	120/40 daN	135/40 daN
Imper Schmerber	200 mm	240 mm
Solidité lumière	7 à 8/8	7 à 8/8

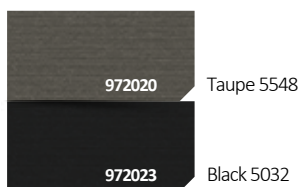
SUNBRELLA SOURCE

Stabilité dimensionnelle, imperméabilité, respirant / Dimensional stability, water resistance, breathable comfort



SUNBRELLA OPTIMUM

Stabilité dimensionnelle, imperméabilité, bicolore / Dimensional stability, water resistance, two-toned



SUNBRELLA SOURCE

Imperméabilité, encombrement réduit, finesse / Water resistance, compact storage, thinness



↳ GALON SUNBRELLA

↳ SANGLE DE BORDAGE ACRYLIQUE / ACRYLIC STRAP CURLING

Sangle utilisée pour galonner les tauds bimini Dralon. Longueur : 150 m. Largeur : 23 mm
 / Strap used to braid the bimini awning Dralon. Length: 150 m. Laize: 23 mm



COULEUR REGULAR



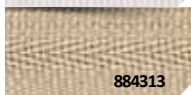
884310 Taupe 5548



884317 Stone P011



884312 Natural 5020

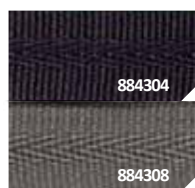


884313 Linen 5050



884309 Dune 5026

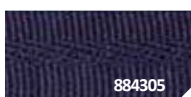
COULEUR PREMIUM



884304 Captain Navy 5057



884308 Charcoal Grey 5049



884305 Marine Blue 5031



884307 Jet Black 5032

↳ TISSUS POLYESTER / POLYESTER FABRICS

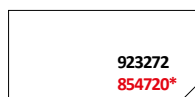


↳ DACRON

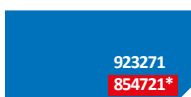
↳ Tissus Dacron traité anti UV. Laize : 1370 et 450* cm / Dacron fabric with anti UV. Width: 1370 and 450* cm

180 g. Haute tenacité. Ce tissu polyester est traité anti UV. Utilisé principalement pour la protection des chutes de génois enrouleur, la largeur traditionnellement adoptée pour les bandes UV est de 450 mm, mais nous réalisons ces bandes dans la largeur voulue (de 25 à 920 mm).

/ 180 g. High tenacity. The polyester fabric is UV resistant. Use primarily for the protection of falls furling genoa, width traditionally adapted for the UV band is 450 mm, but we realize these bands in the desired width (25 to 920 mm)



923272 Blanc
854720*



923271 Bleu
854721*



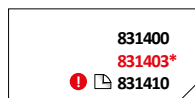
923270 Beige
877116*

↳ Autocollant ⓘ

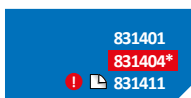
↳ SUNSET (SUNTROPIC)

↳ SUNSET 220 g hydrofuge UV enduit 2 faces. Laize : 170 et 50* cm (rouleau 50 m)

Tissu léger anti UV polyester enduit acrylate pour bande UV / Light fabric anti UV polyester coats acrylate for tape UV



831400 Blanc 316000
831403*
831410 ⓘ

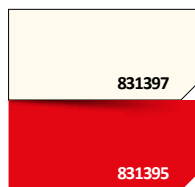


831401 Bleu 316003
831404*
831411 ⓘ



831402 Beige 316004
831405*
831412 ⓘ

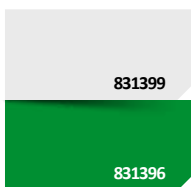
↳ Autres couleurs disponibles ⓘ



831397 Vanille 316041



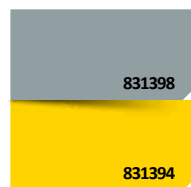
831395 Rouge 316012



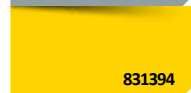
831399 Gris 316039



831396 Vert 316019



831398 Gris foncé 316009



831394 Jaune 316001

Covering & protection UV

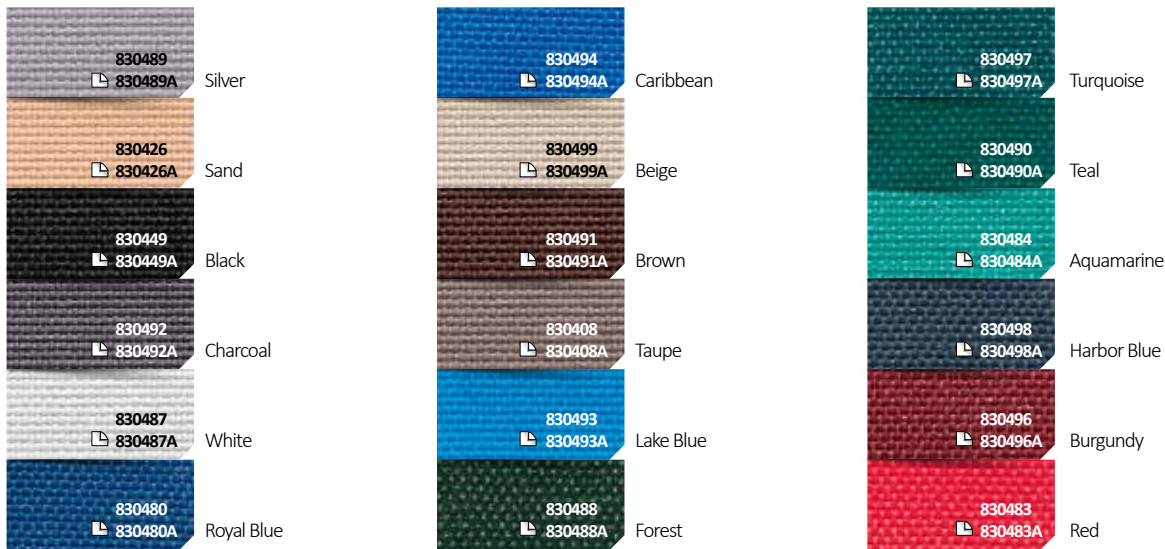
Bandes UV, tauds, capotes, bimini,... / Awnings, convertible, UV stripes



TISSUS POLYESTER / POLYESTER FABRICS

ODYSSEY

Enduction acrylique 1 face. Excellente résistance et durabilité. 215 gr/m². Longueur : 68,6 m
/ Acrylic one side coated 1 face. Very good tensile tear and life time. 215 gr/m². Length: 68,6m



⇒ Découpe en bande sur demande. ✂
⇒ Adhésivé / PSA

- Traitement anti UV +++
- Forte stabilité dimensionnelle
- Reste souple (ne marque pas)
- Haute résistance à l'abrasion
- Très bonne tenue des couleurs
- Hydrofuge
- Résistant aux moisissures

ODYSSEY FR®

Enduction acrylique 1 face. Excellente résistance et durabilité. Traitement feu. 245 gr/m². Longueur : 91 m
/ Acrylic one side coated 1 face. Very good tensile tear and life time. Flame retardant. 245 gr/m². Length: 91 m



	ODYSSEY	ODYSSEY PSA	ODYSSEY FR®
Composition	100% polyester	100% polyester	100% polyester
Finition	Enduction 1 face	Enduction 1 face	Enduction 1 face
Poids	215 g/m ²	271 g/m ²	245 g/m ²
Largeur	162,5 cm	152 cm	162,5 cm
Garantie	3 ans	3 ans	3 ans
Application	Bandes UV, tauds, capotes, bimini, housse	Bandes UV, tauds, capotes, bimini, housse	Bandes UV, tauds, capotes, bimini, housse

↳ SOFTOUCH

↳ Tissu polyester enduit avec feutrine 1 face. Largeur : 152 cm Longueur : 45m

/ Polyester coated canvas fabric with soft non woven. Length: 45m

Softouch



864650 Silver grey



864651 Black



864652 Navy



SOFTOUCH

Composition	100 % polyester avec feutre polyester une face
Poids	375 g/m ²
Largeur	152 cm
Utilisation	Protection coque, carrosserie
Garantie	Contre les intempéries sur le dessus Le dessous " soft " ne rayera pas le support Stabilité dimensionnelle Anti moisissure Hydrofuge Résistance à l'abrasion 3 ans

↳ TOP NOTCH 9

TOP NOTCH 9

↳ Polyester teint masse, enduction fluo carbone - réversible, respirant, enduction 2 faces.

Laize : 152 cm, rouleau 45,7 m

/ Polyester dyed mass, fluo carbon coating - reversible, breathable, 2 sides coated. Width: 152 cm, roll 45.7 m



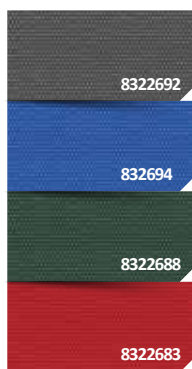
832687 White

832648 Silver

832642 Tan

832626 Pebble Tweed

832608 Taupe

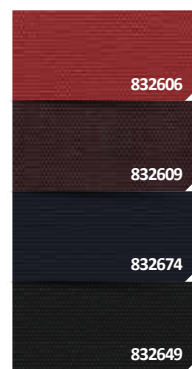


8322692 Charcoal

832694 Caribbean

8322688 Forest

8322683 Red



832606 Cardinal Red

832609 Burgundy

832674 Admiral Navy

832649 Black



TOP NOTCH 9

Composition	100% Polyester
Finition	Enduction 2 faces
Poids	305 g/m ²
Garantie	5 ans
Application	Bandes UV, tauds, capotes, bimini, housse
Colonne d'eau	400 mm

- Traitement anti UV +++
- Forte stabilité dimensionnelle
- Reste souple (ne marque pas)
- Haute résistance à l'abrasion
- Très bonne tenue des couleurs
- Hydrofuge
- Résistant aux moisissures

Covering & protection UV

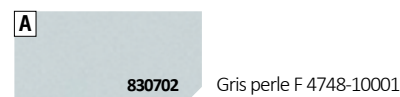
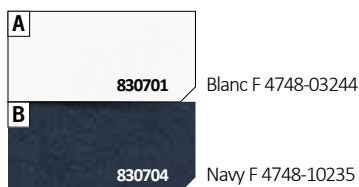
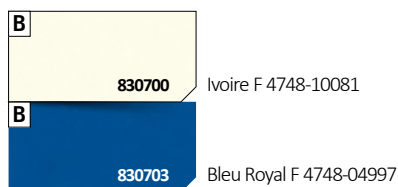
Serge Ferrari

Bandes UV, tauds, capotes, bimini, Bâches... / Awnings, convertible, UV stripes

STAMOID

STAMOID EASY

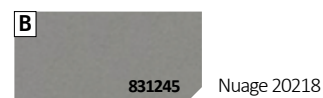
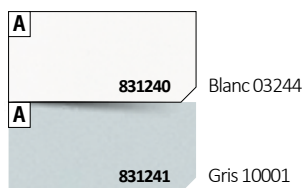
Enduction 1 face PVC. Largeur : 260 cm. Longueur : 30 m / Width: 260 cm. Length: 30 m



STAMOID EASY	
Description	Composite multi-couche
Support	Polyester HT 1100 dtex
Poids	430 g/m ²
Largeur	260 cm
Résistance rupture	230/230 daN/5 cm
Résistance déchirure	32/28 daN

STAMOID HEAVY COVER

Stamoid HEAVY COVER. Largeur : 260 cm. Longueur : 30 m / Stamoid HEAVY COVER. Width: 260 cm. Length: 30 m



STAMOID HEAVY COVER	
Description	Composite multi-couche
Support	Polyester HT 1100 dtex
Largeur	260 cm
Poids	465 g/m ²
Résistance rupture	230/230 daN/5 cm
Résistance déchirure	30/25 daN/5 cm
Stabilité lumière	>=7

STAMOID LIGHT

↳ Stamoid Light. Largeur : **PL = 150 cm**, longueur : 50 m - **GL = 260 cm**, longueur : 30 m
 / Stamoid Light. Widths: PL = 150 cm, length: 50 m - GL = 260 cm, length: 30 m

PL	A	830246-1 830246	Neige 10309	GL	A	831249	Anthracite 20166	PL	C	831253-1	Bordeaux 20042
GL	B	830247	Crème 10204	PL	A	831250-1 831250	Blanc 03244	GL	A	831304	Navy 10235
PL	B	830248-1	Désert 20217	GL	A	831251-1 831251	Sable 01897	PL	C	831254-1	Green 20031
PL	A	831246-1	Argent 10124	PL	A	831252-1 831252	Gris Perle 10001	GL	B	831255	Taupe 20165
PL	B	831247-1	Nuage 20218	GL	A	831293	Ivoire 10081	PL	A	831256-1 831256	Noir 00002
PL	A	831248-1 831248	Bleu Roy 04997					GL			

STAMOID TOP

↳ Stamoid TOP. Largeur : **PL = 150 cm**, longueur : 50 m - **GL = 260 cm**, longueur : 30 m
 / Stamoid TOP. Widths: PL = 150 cm, length: 50 m - GL = 260 cm, length: 30 m

PL	A	831364-1 831364	Neige 10309	PL	B	831369-1	Anthracite 20166	PL	C	831372-1	Bordeaux 20042
GL	A	831365-1 831365	Crème 10204	PL	A	831362-1 831362	Blanc 03244	PL	B	831373-1	Navy 10235
PL	B	831366-1	Désert 20217	GL	A	831370-1 831370	Sable 01897	PL	C	831374-1	Evergreen 20031
PL	B	831368-1	Bleu Roy 04997	PL	A	831363-1 831363	Gris Perle 10001	PL	B	831375-1	Taupe 20165
PL	B	831367-1	Nuage 20218	GL	A	831371-1	Ivoire 10081	PL	B	831376-1 831376	Noir 00002



	STAMOID LIGHT	STAMOID TOP
Enduction	1 face PVC	2 faces PVC
Description	Composite multi-couche	Composite multi-couche
Support	Polyester 280 dtex	Polyester 280 dtex
Poids	300 g/m ²	430 g/m ²
Largeur	150 cm - 260 cm	150 cm - 260 cm
Résistance rupture	100/100 daN / 5 cm	120/120 daN / 5 cm
Stabilité lumière	>7	>7
Températures extrêmes	- 20° C / +70° C	- 20° C / +70° C

Covering & protection UV

Bandes UV, tauds, capotes, bimini,... / Awnings, convertible, UV stripes

Serge Ferrari

STAMOID

STAMOID SMART

↳ Stamoid SMART 1. Longueur : 30 m, largeur : 250 cm / *Stamoid SMART 1. Length: 30 m, Width: 250 cm*



↳ Stamoid SMART 2. Longueur : 30 m, largeur : 250 cm / *Stamoid SMART 2. Length: 30 m, Width: 250 cm*

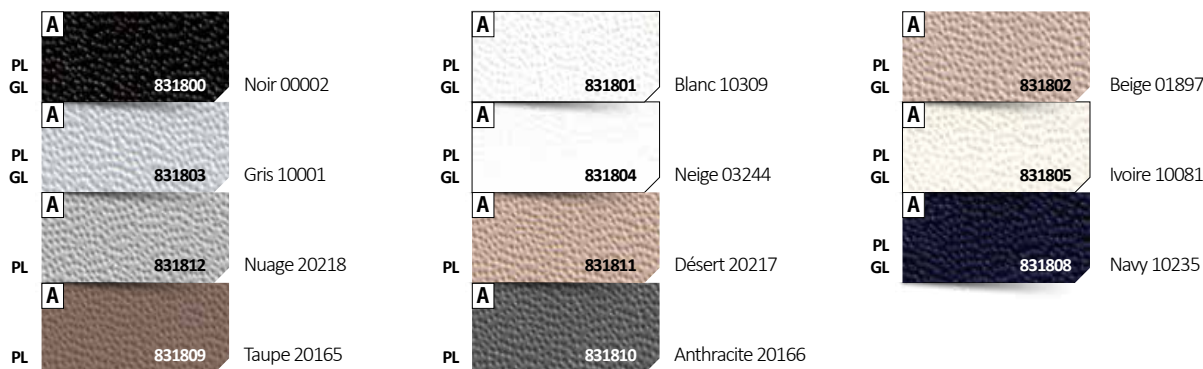


- Respirant
- Etanche
- Léger
- Compact
- Résistant aux UV
- Facilité d'entretien

	STAMOID SMART 1	STAMOID SMART 2
Enduction	PVC 1 face	PVC 2 faces
Support	Polyester HT 280/550 dtex	Polyester HT 280/550 dtex
Poids	280 g/m ²	340 g/m ²
Largeur	250 cm	250 cm
Résistance rupture	125/140 daN	125/150 daN
Résistance déchirure	14/30 daN	14/30 daN
Stabilité à la lumière	≥ 7	≥ 7

EDGE STAMOID

↳ Stamoid EDGE. Longueur : 50 m, largeur : **PL = 20 mm**, (ou **GL = 25**) / *Stamoid EDGE. Length: 50 m, Width: PL=20 mm (or GL=25)*



Stamoid TOP. Largeur : **PL = 150 cm**, longueur : 50 m - **GL = 260 cm**, longueur : 30 m

/ *Stamoid TOP. Widths: PL = 150 cm, length: 50 m - GL = 260 cm, length: 30 m*

! Sur commande / On command

→ TOILE PVC ENDUITE / PVC coated fabric

↳ PRÉCONTRAIT PROTECT

Serge Ferrari

→ COVER 905 F3. Laize : 300 cm, longueur : 30 m / COVER 905 F3. Width: 300 cm, length: 30 m

A	831980	Blanc RAL 9016 31066
A	831981	Ivoire RAL 1015 1076
A	831982	Jaune RAL 1003 31061
A	831983	Orangé RAL 2004 31063
A	831984	Rouge RAL 3002 31065

A	831985	Colbat RAL 5013 31050
A	831986	Outremer RAL 5002 31051
A	831987	Ciel RAL 5015 31053
A	831988	Vert RAL 6026 31055
A	831993	Beige 31035

A	831989	Gris Clair RAL 7035 31069
A	831990	Gris RAL 7037 31070
A	831991	Gris Agate RAL 7038 31071
A	831992	Noir RAL 9005 31075

905

→ COVER 705. Laize : 270 cm, longueur : 30 m / COVER 705. Width: 270 cm, length: 30 m

A	831890	Blanc 1066
A	831891	Blanc Perlé 1076
A	831892	Ivoire Clair 50076
A	831889	Jaune Zinc 1059
A	831888	Jaune 1061
A	831893	Ornage 1063
A	831894	Rouge Cola 064
A	831887	Rouge Carmin 1065

A	831895	Bleu Cobalt 1050
A	831886	Bleu Outremer 1051
A	831885	Bleu Gentiane 1052
A	831884	Bleu Ciel 1053
A	831883	Bleu Clair 20017
A	831899	Vert Mousse 50201
A	831882	Vert Opale 1055
A	831881	Gris Clair 1069

A	831896	Gris Poussière 1070
A	831897	Gris Aghate 1071
A	831880	Gris Fenêtre 1072
A	831879	Alu 1267
A	831878	Gris anthracite 1074
A	831898	Noir 1075
A	831877	Bordeaux 8284
A	831876	Marron Chocolat 50072

705

→ Existe en COVER 705 LT (Basse température -30° -> -50°) / Available in COVER 705 LT (Low temperature -30° -> -50°)

+

	905	705
Fil	2x1100 dtex PES HT	1100 dtex PES HT
Poids	900 g/m ²	670 g/m ²
Largeur	300 cm	270 cm
Résistance rupture	400/400 daN/5 cm	250/250 daN/5 cm
Finition	Vernis Biface	Vernis Biface
Applications	Bâches forte résistance	Bâches, rideaux souples

Covering & protection UV

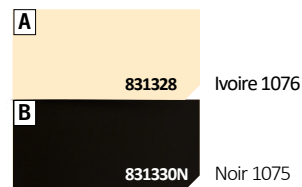
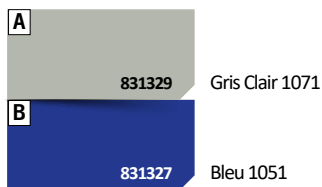
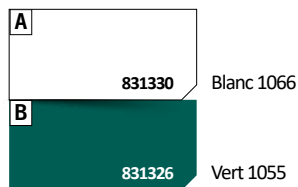
Bandes UV, tauds, capotes, bimini,... / Awnings, convertible, UV stripes

Serge Ferrari

TOILE PVC ENDUITE / PVC coated fabric

PRÉCONTRAIT PROTECT

COVER 505. Laize : 270 cm, longueur : 50 m / COVER 505. Width: 270 cm, length: 50 m

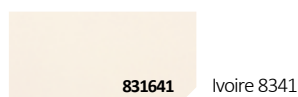


505

505	
Fil	1100 dtex PES HT
Poids	560 g/m ²
Largeur	270 cm
Résistance rupture	220/220 daN/5 cm
Finition	Vernis Biface
Applications	Bâches, tauds

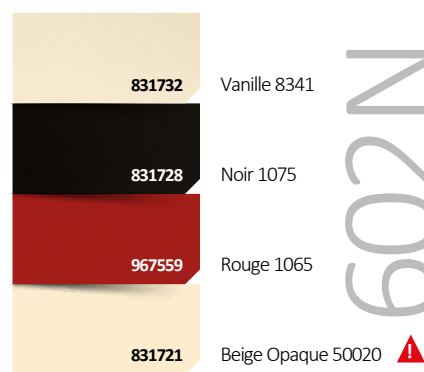
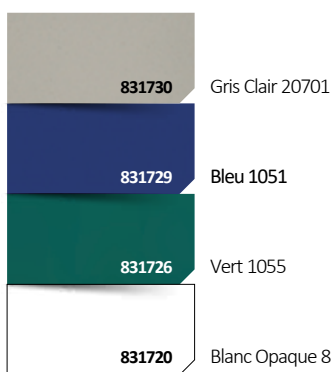
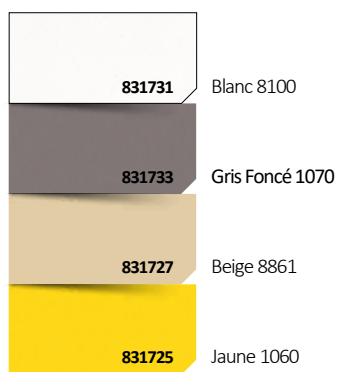
FLEXLIGHT

FLEXLIGHT 402N. Laize : 267 cm, longueur : 60 m / FLEXLIGHT 402N. Width: 267 cm, length: 60 m



402N

FLEXLIGHT 602N translucide. Laize : 267 cm, longueur : 50 m / FLEXLIGHT 602N translucent. Width: 267 cm, length: 50 m



602N

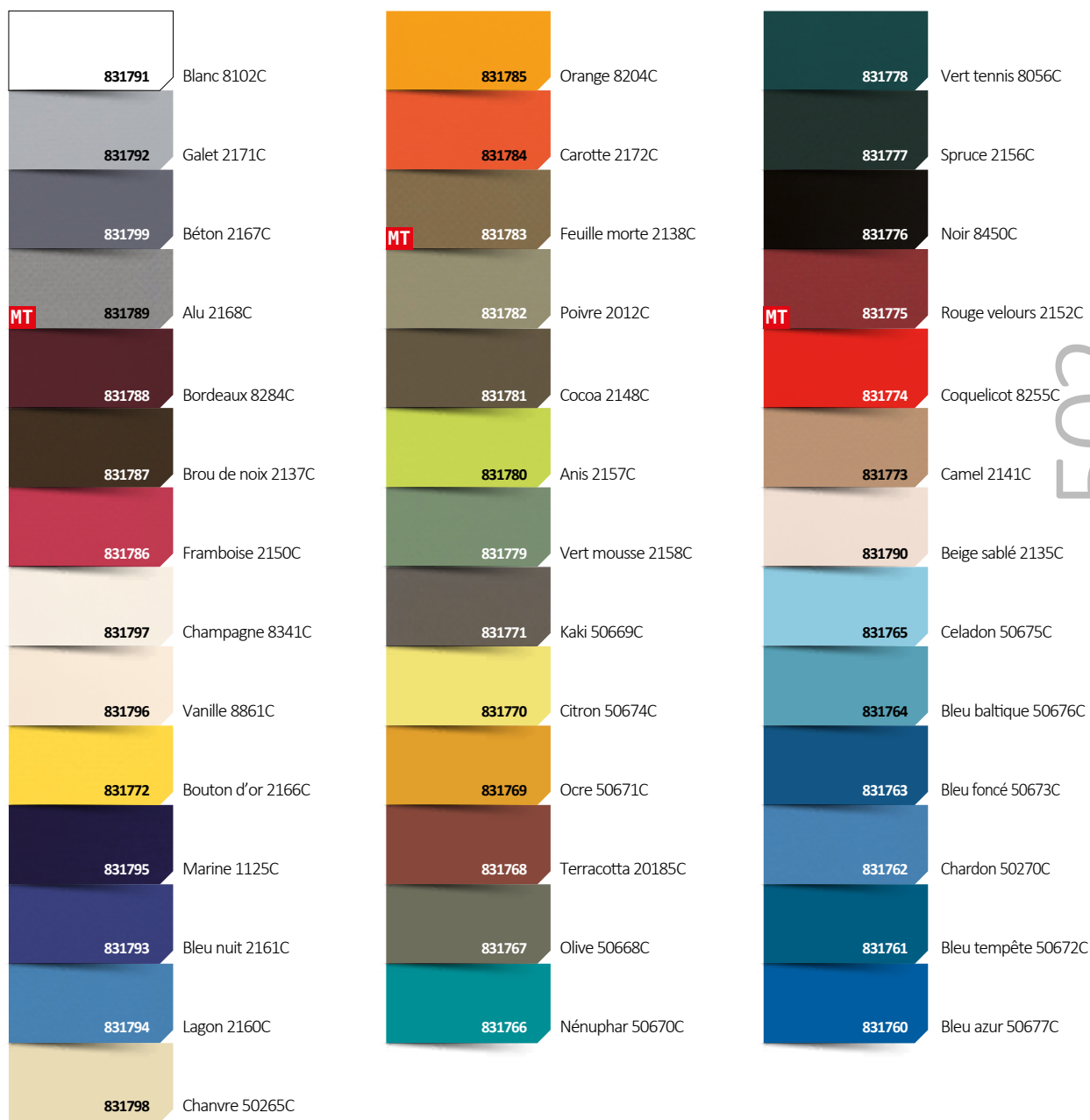
750 gr pour les versions opaques

↳ TOILE PVC ENDUITE / PVC coated fabric

Serge Ferrari

↳ SOLTIS PROOF

↳ SOLTIS PROOF 502 SATIN. Laize : 180 cm, longueur : 40 m / SOLTIS PROOF 502. Width: 180 cm, length: 40



Tous les coloris disponibles " STRIPES "

	402	602	502
Fil	1100 dtex PES HT	1100 dtex PES HT	1100 dtex PES HT
Poids	490 g/m ²	650 g/m ²	570 g/m ²
Largeur	267 cm	267 cm	180 cm
Résistance rupture	250/250 daN/5cm	230/220 daN/5 cm	200/200 daN/5 cm
Finition	Vernis Biface	Vernis Biface	Vernis Biface
Réaction au feu	M2	M2	M2
Applications	Auvent, pergola, lodges, stand, tente publicitaire...	- 30° C / +70° C	Terrasses, auvents, velums, ...

MT Coloris métallisés / Metallic colors

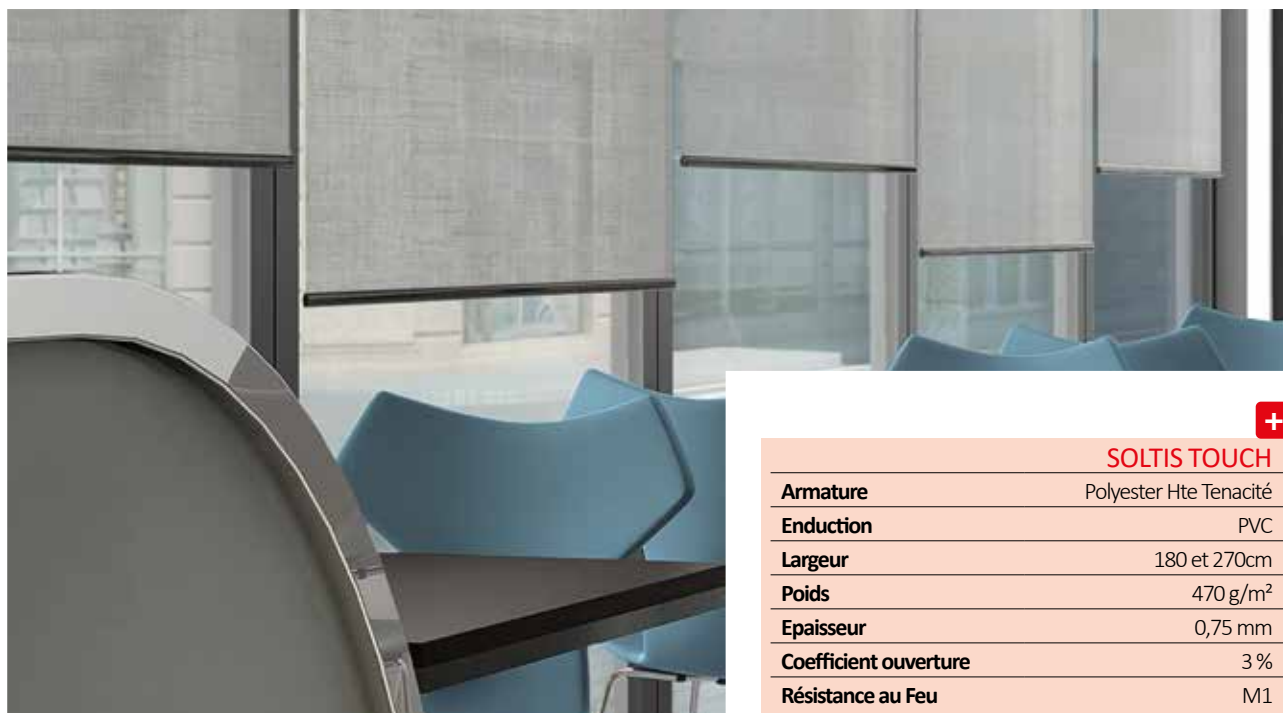
Protection solaire

→ SOLTIS

↳ TOUCH

→ SOLTIS TOUCH. Largeur : **PL = 180 cm**, longueur : 45 m - **GL = 270 cm**, longueur : 30 m
 / SOLTIS TOUCH. Widths: **PL = 180 cm**, length: 45 m - **GL = 267 cm**, length: 30 m

GL PL	834200 834200PL	Jasmin 50982	GL	834210	Bourgeon 50954	GL	834219	Pacifique 50961
GL PL	834201 834201PL	Carrare 50937	GL	834211	Roseau 50964	GL	834220	Crépuscule 50950
GL	834202	Nacre 50953	GL PL	834212 834212PL	Ficelle 50957	GL PL	834221 834221PL	Cobalt 50944
GL PL	834203 834203PL	Silex 50946	GL PL	834213 834213PL	Biscuit 50960	GL	834222	Tornado 50963
GL PL	834204 834204PL	Gris agate 50945	GL PL	834214 834214PL	Érable 50952	GL PL	834223 834223PL	Tonka 50939
GL PL	834205 834205PL	Raphia 50959	GL PL	834215 834215PL	Céleste 50938	GL PL	834224 834224PL	Tanin 50948
GL	834206	Glacier 50955	GL PL	834216 834216PL	Éléphant 50943	GL	834225	Moka 50958
GL PL	834207 834207PL	Blé 50941	GL	834217	Opaline 50947	GL	834226	Acajou 50951
GL PL	834208 834208PL	Curcuma 50942	GL	834218	Rivage 50949	GL PL	834227 834227PL	Fusain 50940
GL	834209	Citrine 50962						



SOLTIS TOUCH

Armature	Polyester Hte Tenacité
Enduction	PVC
Largeur	180 et 270cm
Poids	470 g/m ²
Épaisseur	0,75 mm
Coefficient ouverture	3 %
Résistance au Feu	M1

Protection solaire



↳ SOLTIS

↳ HORIZON

↳ SOLTIS HORIZON. Largeur : **PL = 177 cm**, longueur : 50 m - **GL = 267 cm**, longueur : 40 m
 / SOLTIS HORIZON. Widths: **PL = 177 cm**, length: 50 m - **GL = 267 cm**, length: 40 m

PL	A	831434PL	Alu / Crege 2046
GL		831434	
GL	A	831435	Bambou 50333
GL	B	831436	Caramel 50261
GL	A	831437	Bleu Nuit 2161
PL	A	831438PL	Alu / Anthracite 2068
PL	A	831439PL	Béton 2167
GL		831439	
PL	A	831441PL	Cocoa 2148
PL	A	831442PL	Orange 8204

PL	A	831444PL	Alu / Alu 2048
GL		831444	
PL	A	831445PL	Métal Martelé 2045
GL		831445	
PL	A	831446PL	Alu / Blanc 2051
GL		831446	
PL	A	831447PL	Beige Sablé 2135
GL		831447	
PL	A	831448PL	Anthracite 2047
GL		831448	
PL	A	831449PL	Galet 2171
GL		831449	
PL	A	831450PL	Blanc 2044
GL		831450	
PL	A	831451PL	Bronze 2043
GL		831451	

PL	A	831452PL	Champagne 2175
GL		831452	
PL	B	831453PL	Muscat 50260
PL	A	831454PL	Poivre 2012
GL		831454	
PL	A	831455PL	Noir 2053
GL		831455	
PL	A	831494PL	Bouton d'Or 2166
PL	A	831495PL	Rouge 8255
PL	B	831550PL	Vert Mousse 2158



SOLTIS HORIZON

Armature	Polyester Hte Tenacité
Enduction	PVC
Largeur	177 et 267 cm
Poids	380 g/m ²
Epaisseur	0,45 mm
Coefficient ouverture	14 %
Résistance au Feu	M1

Protection solaire

↳ SOLTIS

↳ SOLTIS PERFORM 92

↳ Largeur : **PL = 177 cm**. Longueur : 50 m / Width: **PL = 177 cm**. Length: 50 m

↳ Largeur : **GL = 267 cm**. Longueur : 40 m / Width: **GL = 267 cm**. Length: 40 m



Tissus outdoor & indoor / Outdoor & indoor Fabrics

PL	A	831440	Bleu Nuit 2161	PL	A	831469	Beige Sable 2135	PL	A	831489	Caramel 50261
PL	B	831456	Prune 50336	GL	A	831469L		PL	B	831490	Rouge Velours 2152
PL	B	831457	Parme 2164	PL	A	831475	Poivre 2012	PL	A	831491	Tomette 50267
PL	A	831458	Hawai 50269	GL	A	831475L		PL	A	831492	Alu/Alu 2048
PL	A	831459	Havane 50266	PL	A	831476	Chanvre 50265	GL	A	831492L	
PL	A	831460	Blanc 2044	GL	A	831476L		PL	A	831493	Gris Interferentiel 2065
GL	A	831460L		PL	A	831477	Nuage 50272	PL	A	831497	Bouton D'or 2166
PL	A	831461	Champagne 2175	GL	A	831477L		GL	A	831498	Métal Martelé 2045
GL	A	831461L		PL	B	831478	Tourterelle 2163	GL	A	831498L	
PL	A	831462	Galet 2171	PL	A	831480	Bronze 2043	PL	A	831499	Cuivre 50274
GL	A	831462L		GL	A	831480L		GL	A	831676	Alu/Blanc 2051
PL	A	831463	Béton 2167	PL	A	831481	Chardon 50270	PL	A	831677	Bambou 50333
GL	A	831463L		GL	A	831482	Alu/Grege 2046	PL	A	831678	Carotte 2172
PL	A	831464	Anthracite 2047	GL	A	831482L		GL	A	831679	Lagon 2160
GL	A	831464L		PL	B	831483	Anis 2157	PL	B	831680	Marine 50342
PL	A	831465	Noir 2053	PL	A	831484	Vert Mousse 2158	PL	A	831681	Muscat 50260
GL	A	831465L		GL	A	831485	Alu/Gris Moyen 2074	PL	A	831682	Turquoise intense 50271
PL	A	831466	Grenadine 50268	GL	A	831485L		PL	A	831684	Cocoa 2148
PL	A	831467	Rouge 8255	PL	A	831486	Alu/Anthracite 2068				
PL	A	831468	Orange 8204	PL	A	831487	Or 50273				
PL	A	831504	Brou de noix 2137	PL	B	831488	Pétrole 50264				
PL	B	831685	Coléoptère 2149	PL	A	831683	Vert Sapin 2039				
				PL	A	831479	Poussin 2013				

↳ Existe en OPAQUE (B92) / Exists in Opaque (B92)

↳ SOLTIS

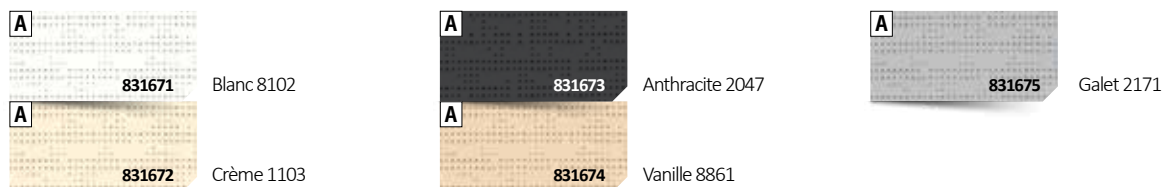
↳ SOLTIS LOUNGE 96

↳ Laize : 120 cm, longueur : 50 m **ET** Laize : 267 cm, longueur : 40 m / Width: 120 cm, length: 50 m & Width: 267 cm, length: 40 m



↳ SOLTIS W96 PROOF

↳ Laize : 267 cm, longueur : 35 m / Width: 267 cm, length: 35 m



SOLTIS PERFORM 92	
Armature	Polyester Hte Tenacité
Enduction	PVC
Largeur	177 et 267 cm
Poids	420 g/m ²
Epaisseur	0.45mm
Coefficient ouverture	3 %
Résistance au Feu	M1

SOLTIS LOUNGE 96	SOLTIS W96 PROOF
Armature	Polyester
Enduction	PVC
Largeur	267 cm
Poids	400 g/m ²
Résistance rupture	220/220 daN/5 cm
Coefficient ouverture	5 %
Résistance au Feu	M2

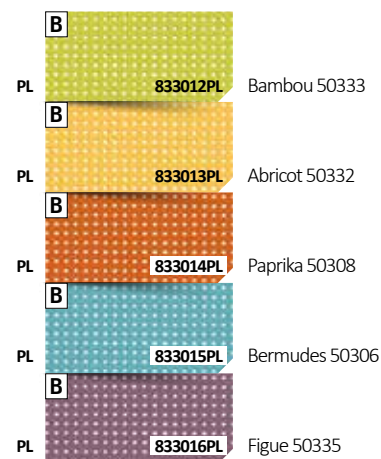
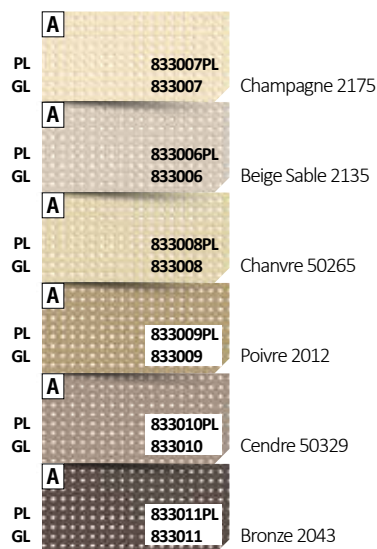
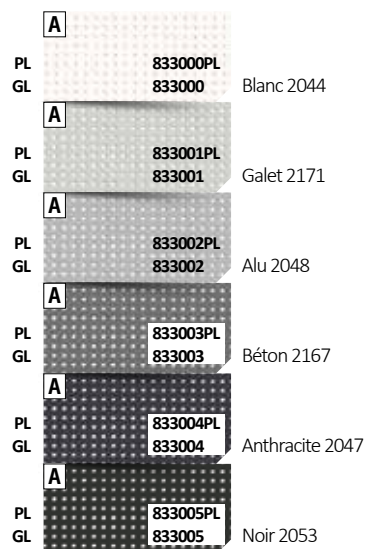
Protection solaire

↳ SOLTIS

↳ SOLTIS HARMONY 88

↳ Largeur : **PL = 177 cm**. Longueur : 50 m / *Width: PL = 177 cm. Length: 50 m*

↳ Largeur : **GL = 267 cm**. Longueur : 40 m / *Width: GL = 267 cm. Length: 40 m*

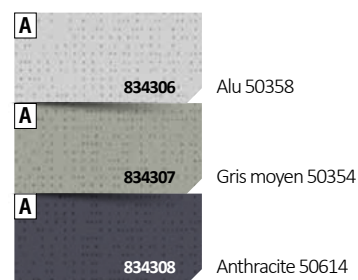
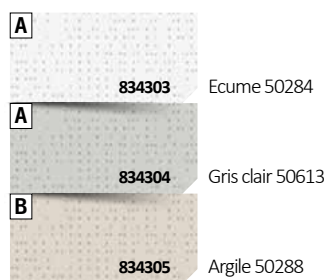
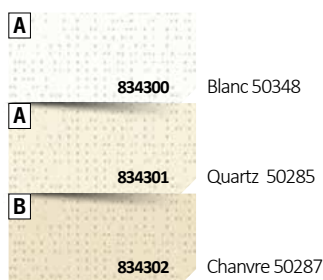


Serge Ferrari

SOLTIS HARMONY 88	
Armature	Polyester Hte Tenacité
Résistance	145/145 daN/5 cm
Poids	360 g/m ²
Classement	M1

↳ SOLTIS OPAQUE B99

↳ Largeur : 177 cm. Longueur : 40 m / *Width: 177 cm. Length: 40 m*



SOLTIS OPAQUE B99	
Armature	Polyester Hte Tenacité
Résistance	160/170 daN/5 cm
Poids	540 g/m ²
Classement	B1

➔ SUNWORKER



➔ Largeur : **150 cm** - **L = 300 cm**. Rouleau de 60 m

Poids : 320 g/m², classement M1, Polyester HT enduit PVC.

/ Widths: 150 cm - L = 300 cm. Rol of 60m. Weight: 320 g/m², classification M1, Polyester HT coated with PVC.

	980000			980007			980014	
	980000L	Taupe M719		980007L	Frost M721		980014L	Beige M712
	980001			980008			980015	
	980001L	Elephant M939		980008L	Indigo M722		980015L	Champagne M711
	980002			980009			980016	
	980002L	Pearl M006		980009L	Charcoal M392		980016L	Cookie M718
	980003			980010			980017	
	980003L	White M005		980010L	Bison M715		980017L	Clay M716
	980004			980011			980018	
	980004L	Grey M654		980011L	Turf M717		980018L	Terra M720
	980005			980012			980019	
	980005L	Iron M653		980012L	Bronze M393		980019L	Red M927
	980006			980013				
	980006L	Silver M652		980013L	Black M391			

➔ ⚠ Versions M2 : **Cristal** (imperméable) - largeur : 296 cm et **Open** - largeur : 305 cm - Sur demande. ⓘ



ⓘ Sur commande / On command

Grilles / Meshes

↳ GRILLE FOND DE SAC / COUSSINS

↳ Largeur : 160 cm. Longueur : 50 m. 340 gr/m² / Widths: 160 cm - GL = 270 cm. Length: 50 m. 340 gr/m²



↳ ⚠ Existe en 200 cm - Sur demande. ⓘ

↳ PRECONTRAIT PROTECT

Serge Ferrari

↳ PRECONTRAIT 332

↳ Grille Précontraint 332. Laize : 267 cm, longueur : 50 m / Width: 267 cm, length: 50 m
Pour brise vent, brise vue, bâchage aéré, grille de protection / For windbreak, windbreak view, ventilated cover, protection grid



+ Autres couleurs / Other colors

↳ PRECONTRAIT 362

↳ Grille Précontraint 362. Laize : 267 cm, longueur : 50 m / Width: 267 cm, length: 50 m
Pour brise vent, brise vue, bâchage aéré, grille de protection / For windbreak, windbreak view, ventilated cover, protection grid

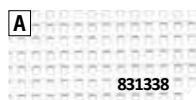


ⓘ Sur commande / On command

Grilles / Meshes

PRECONTRAIT 392

↳ Grille Précontraint 392. Laize : 180 cm, longueur : 50 m / Width: 180 cm, length: 50 m
 Pour brise vent, brise vue, bâchage aéré, grille de protection / For windbreak, windbreak view, ventilated cover, protection grid



Blanc 392-100S2



Noir 392-1075


PRECONTRAIT 492

↳ Grille Précontraint 492. Laize : 180 cm, longueur : 50 m / Width: 180 cm, length: 50 m
 Trampoline, grille de protection / Net, protection grid



Blanc 492-100S2



Noir 492-1075 

 Fabrication spéciale



	PRECONTRAIT 332	PRECONTRAIT 362	PRECONTRAIT 392	PRECONTRAIT 492
Fil	1100 dtex PES HT	1100 dtex PES HT	1100 dtex PES HT	3300 dtex PES HT
Poids	340 g/m ²	430 g/m ²	820 g/m ²	1050 g/m ²
Largeur	267 cm	267 cm	180 cm	180 cm
Résistance rupture	230/150 daN/5 cm	250/270 daN/5 cm	300/300 daN/5 cm	500/500 daN/5 cm
Porosité	± 14 %	± 28 %	± 27 %	± 31 %
Réaction au feu	M1	M2	M2	M2
Efficacité au vent	92 %	80 %	81 %	78 %
Températures extrêmes	- 30° C / +70° C	- 30° C / +70° C	- 30° C / +70° C	- 30° C / +70° C

Mobilier, coussinage & vaigrage

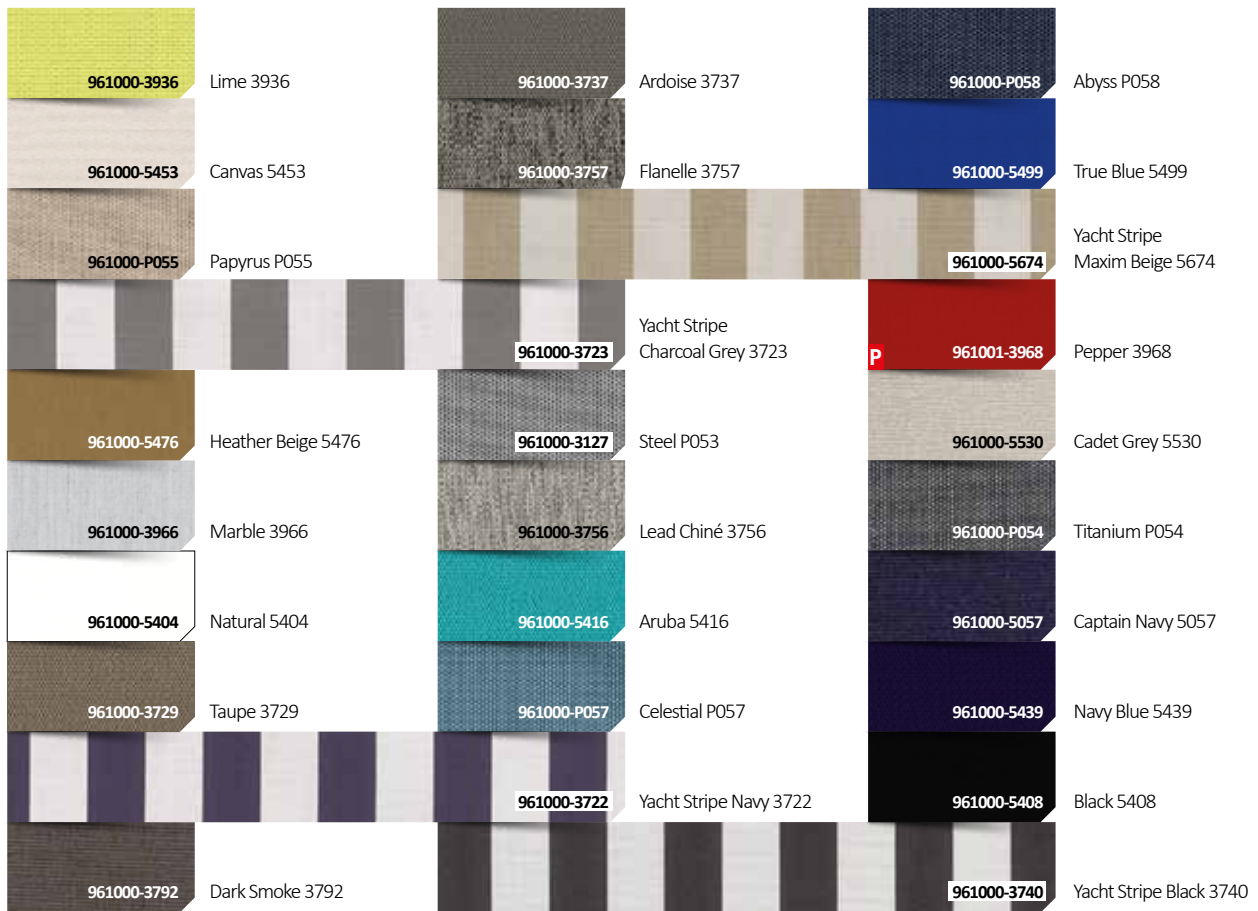
Tissus acrylique / Acrylics fabrics



→ SUNBRELLA Coussins / Cushions in & out

↳ SOLID & STRIPES - 270g/m²

→ Laize : 137 cm, longueur : 50 m / Width: 137 cm, length: 50 m



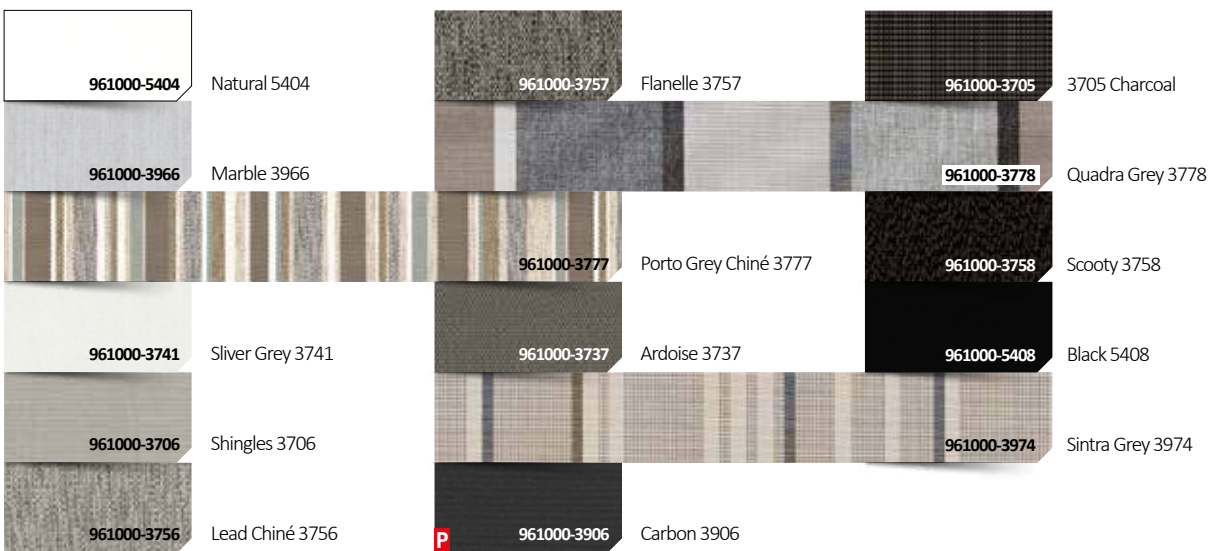
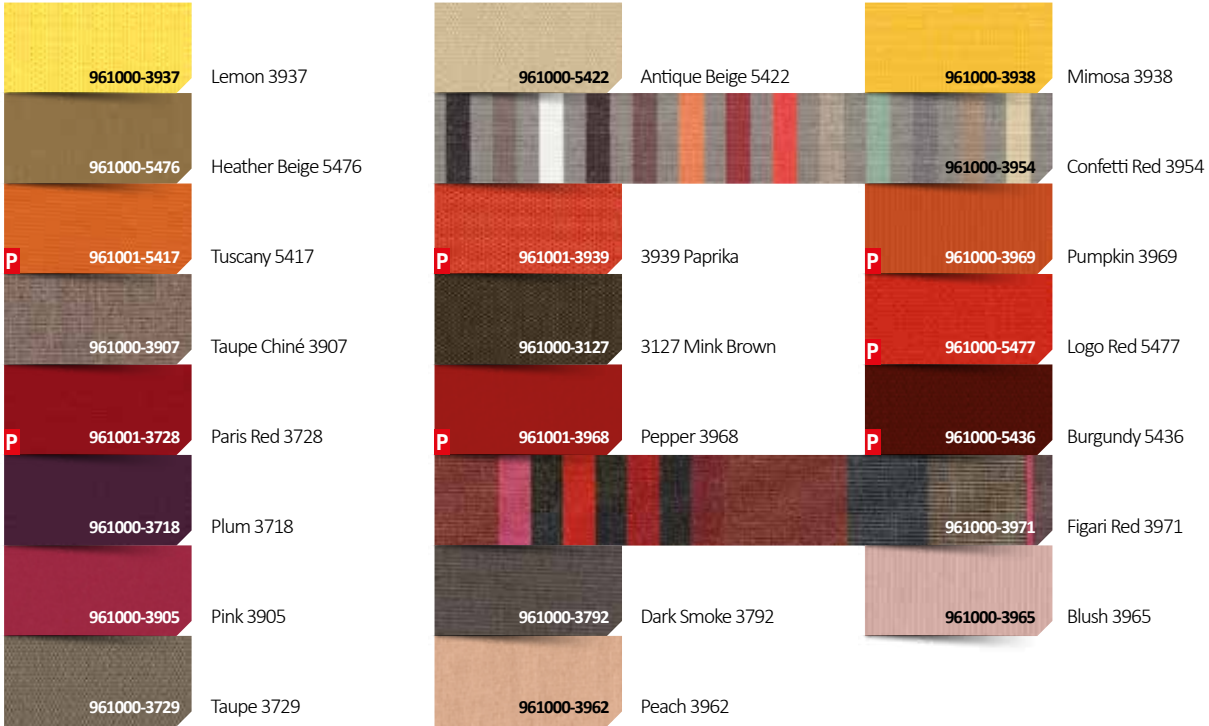
961000 Solid & Stripes
961001 Solid & Stripes Premium

➔ **SUNBRELLA Coussins / Cushions in & out**



↳ **SOLID & STRIPES - 260g/m²**

➔ Laize : 137 cm, longueur : 50 m / Width: 137 cm, lenght: 50 m



961000 Solid & Stripes
961001 Solid & Stripes Premium

Mobilier, coussinage & vaigrage

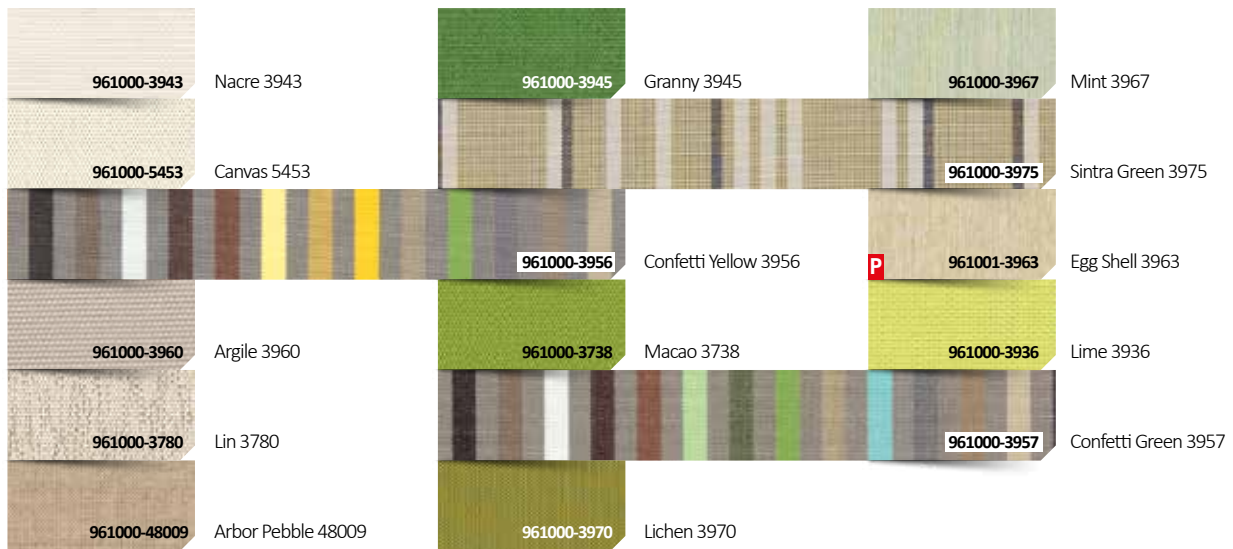
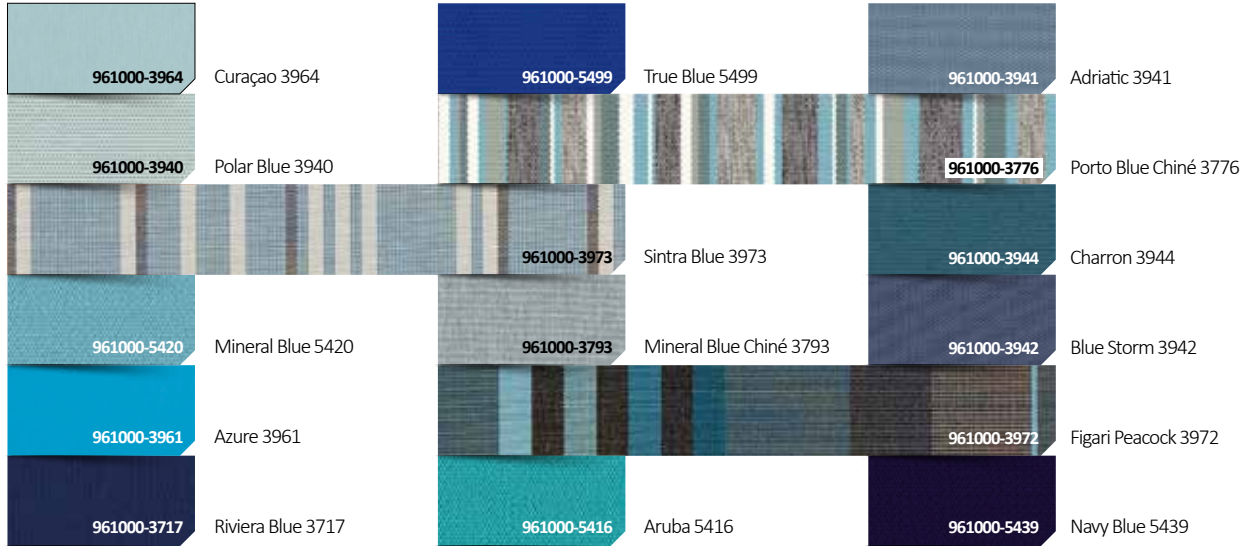
Tissus acrylique / Acrylics fabrics



➔ **SUNBRELLA Coussins** / Cushions in & out

➔ **SOLID & STRIPES - 260g/m²**

➔ Laize : 137 cm, longueur : 50 m / Width: 137 cm, length: 50 m



961000 Solid & Stripes
961001 Solid & Stripes Premium

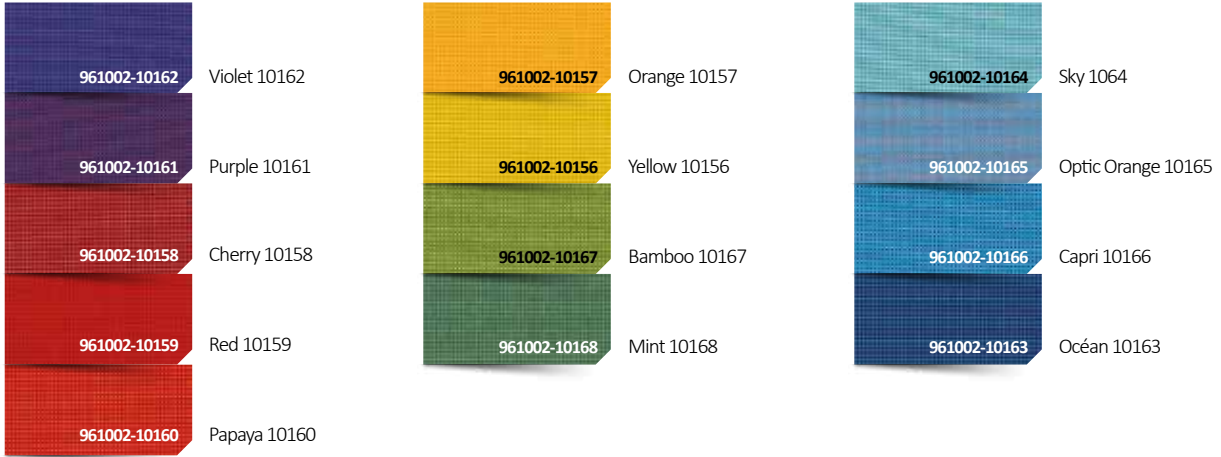
Tissus outdoor & indoor / Outdoor & indoor Fabrics



↳ SUNBRELLA Coussins / Cushions in & out

↳ BENGALI

↳ Laize : 140 cm, longueur : 50 m. 275 gr/m² / Width: 140 cm, length: 50 m. Weight: 275 gr/m²



961002 BENGALI

↳ CHECKS

↳ Laize : 140 cm, longueur : 50 m. 250 gr/m² / Width: 140 cm, length: 50 m. Weight: 250 gr/m²



961004 CHECKS

↳ DUPIONE

↳ Laize : 140 cm, longueur : 50 m. 310 gr/m² / Width: 140 cm, length: 50 m. Weight: 310 gr/m²



961006 DUPIONE

↳ MARBLE

↳ Laize : 140 cm, longueur : 50 m. 330 gr/m² / Width: 140 cm, length: 50 m. Weight: 330 gr/m²



961021 MARBLE



Mobilier, coussinage & vaigrage

Tissus acrylique / Acrylics fabrics



↳ SUNBRELLA Coussins / Cushions in & out

↳ DROPS - RÉVERSIBLE

↳ Laize : 140 cm, longueur : 50 m. 342 gr/m² / Width: 140 cm, length: 50 m. Weight: 342 gr/m²



961040-J276 Raincloud J276

961040-J277 Greige J277

961040-J278 Mist J278



961040-J280 Glitter J280

961040-J281 Bloom J281

961040-J282 Glow J282



961040-J283 Midnight J283

961040-J284 Cosmic J284

961040-J279 Puddle J279

961040

DROPS

↳ MAZE

↳ Laize : 140 cm, longueur : 25 m. 661 gr/m² / Width: 140 cm, length: 25 m. Weight: 661 gr/m²



961044-J291 Sheer J291

961044-J292 Land J292

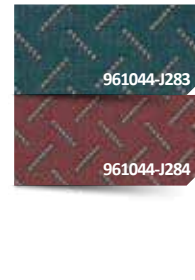
961044-J293 Irradiant J293



961044-J294 Ozone J294

961044-J295 Tarmac J295

961044-J296 Sideral J296



961044-J283 Tide Pool J283

961044-J284 Allure J284

961044

MAZE

↳ CONNECT- RÉVERSIBLE

↳ Laize : 140 cm, longueur : 50 m. 338 gr/m² / Width: 140 cm, length: 50 m. Weight: 338 gr/m²



961042-J268 Eggshell J268

961042-J272 Iron J272

961042-J271 Frost J271



961042-J274 Atoll J274

961042-J281 Lemonade J281

961042-J273 Acacia J273



961042-J275 Sunrise J275

961042-J270 Marigold J270

961042

CONNECT

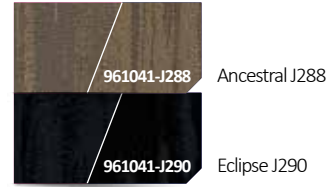
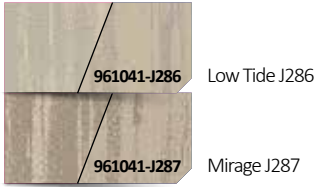


➔ SUNBRELLA Coussins / Cushions in & out



↳ RUSH - RÉVERSIBLE

➔ Laize : 140 cm, longueur : 50 m. 331 gr/m² / Width: 140 cm, length: 50 m. Weight: 331 gr/m²

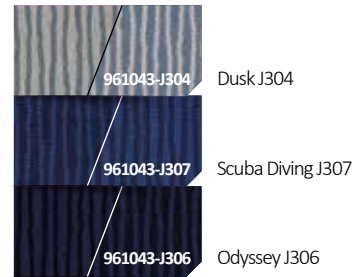
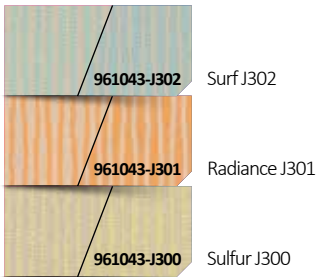


961041

RUSH

↳ TRAIL - RÉVERSIBLE

➔ Laize : 140 cm, longueur : 50 m. 345 gr/m² / Width: 140 cm, length: 50 m. Weight: 345 gr/m²



961043

TRAIL

↳ REEF

➔ Laize : 140 cm, longueur : 35 m. 393 gr/m² / Width: 140 cm, length: 35 m. Weight: 393 gr/m²



961045

REEF



Mobilier, coussinage & vaigrage

Tissus acrylique / Acrylics fabrics



↳ **SUNBRELLA Coussins** / Cushions in & out

↳ NATTE

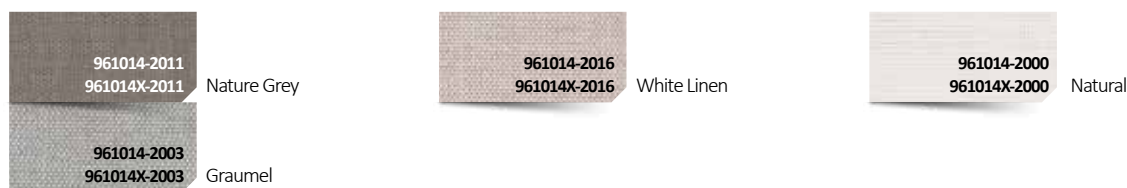
↳ Laize : 140 cm, longueur : 50 m. 275 gr/m² / Width: 140 cm, length: 50 m. Weight: 275 gr/m²



961010 NATTE

↳ VELUM

↳ Laize : 150 cm | X = 300 cm, longueur : 40 m. 165 gr/m² / Width: 150 cm | X = 300 cm, length: 40 m. Weight: 165 gr/m²



961014 VELUM





↳ SUNBRELLA Coussins / Cushions in & out

↳ TERRY

↳ Tissu éponge, résistant aux UV, coloris teint masse, souple, absorbe l'eau / Terry cloth, UV resistant, dyed color, soft, absorbs water
 Laize : 140 cm, longueur : 36,50 m. 550 gr/m² / Width: 140 cm, length: 36,50 m. Weight: 550 gr/m²



9720XX

TERRY

↳ PALAZZO

↳ Laize : 140 cm, longueur : 50 m. 330 gr/m² / Width: 140 cm, length: 50 m. Weight: 330 gr/m²



961020

PALAZZO

↳ TUNDRA

↳ Laize : 140 cm, longueur : 35 m. 400 gr/m² / Width: 140 cm, length: 35 m. Weight: 400 gr/m²



961022

TUNDRA



Mobilier, coussinage & vaigrage

Tissus acrylique / Acrylics fabrics



↳ SUNBRELLA Coussins / Cushions in & out

↳ DEAUVE

↳ Laize : 140 cm, longueur : 50 m. 335 gr/m² / Width: 140 cm, length: 50 m. Weight: 335 gr/m²



961005

DEAUVE

↳ ROBBERN

↳ Laize : 140 cm, longueur : 25 m. 630 gr/m² / Width: 140 cm, length: 25 m. Weight: 630 gr/m²



961030

ROBBEN

↳ HEXAGON

↳ Laize : 140 cm, longueur : 50 m. 310 gr/m² / Width: 140 cm, length: 50 m. Weight: 310 gr/m²



961029

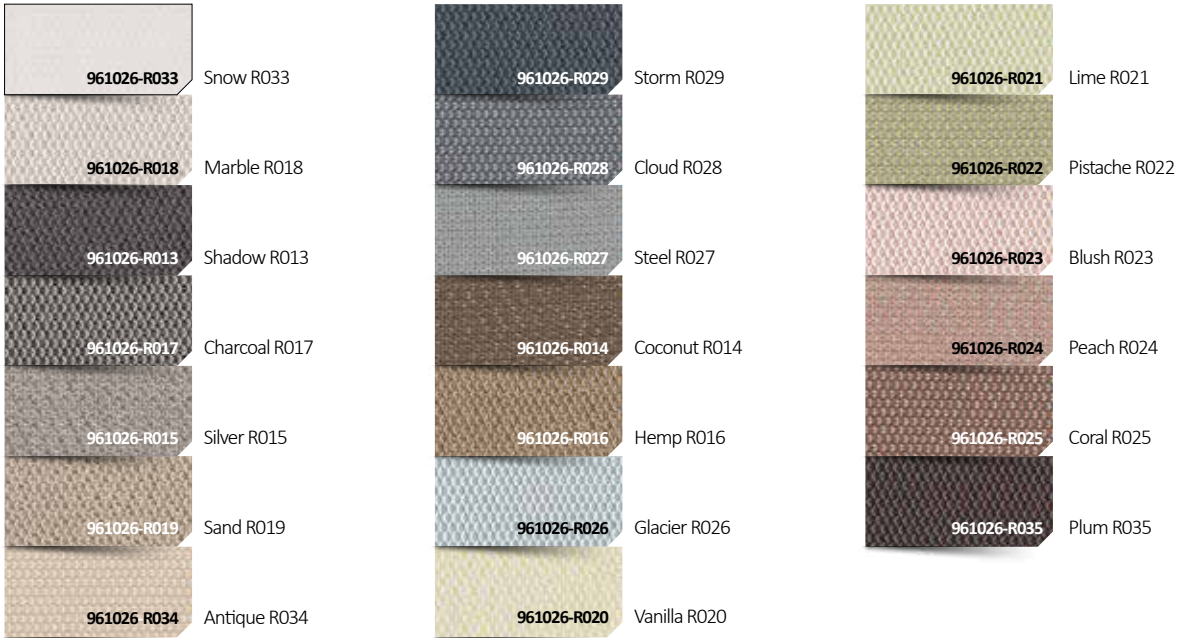
HEXAGON



↳ SUNBRELLA Coussins / Cushions in & out

↳ LOPI

↳ Laize : 140 cm, longueur : 25 m. 680 gr/m² / Width: 140 cm, length: 25 m. Weight: 680 gr/m²

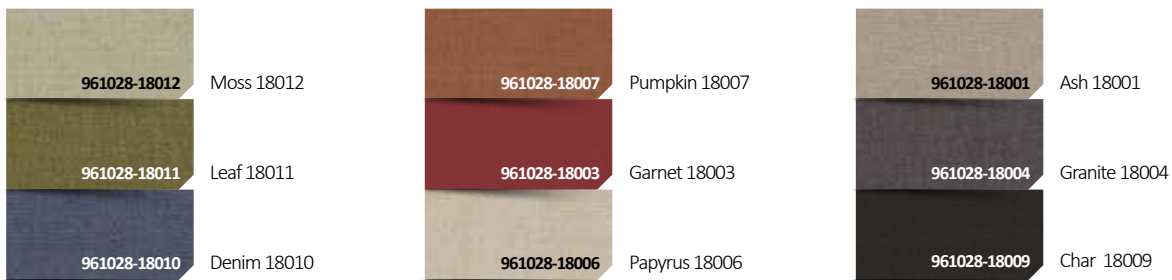


961026

LOPI

↳ HERITAGE

↳ Laize : 137 cm, longueur : 55 m. 335 gr/m² / Width: 137 cm, length: 55 m. Weight: 335 gr/m²

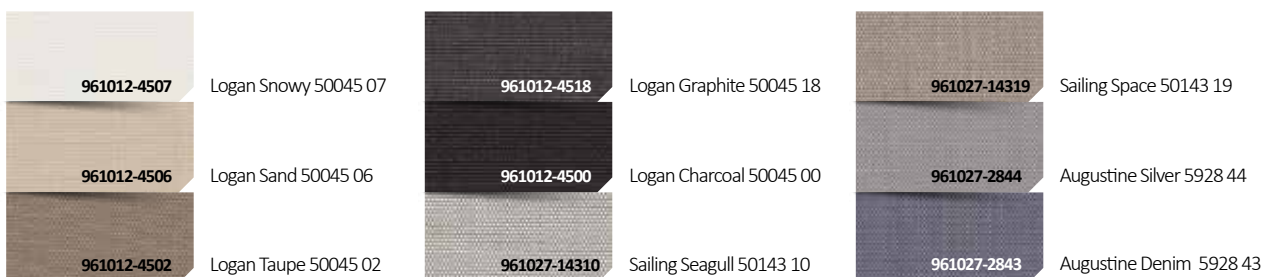


961028

HERITAGE

↳ SLING

↳ Laize : 137 cm, longueur : 40 m. 480 gr/m² (Logan)* / Width: 137 cm, length: 40 m. Weight: 480 gr/m² (Logan)*



* Existe en 580 gr/m² (Sailing) et 505 gr/m² (Augustine) / 580 gr/m² (Sailing) and 505 gr/m² (Augustine)

Mobilier, coussinage & vaigrage

Tissus acrylique / Acrylics fabrics



↳ **SUNBRELLA Coussins** / Cushions in & out

↳ CHARTRES

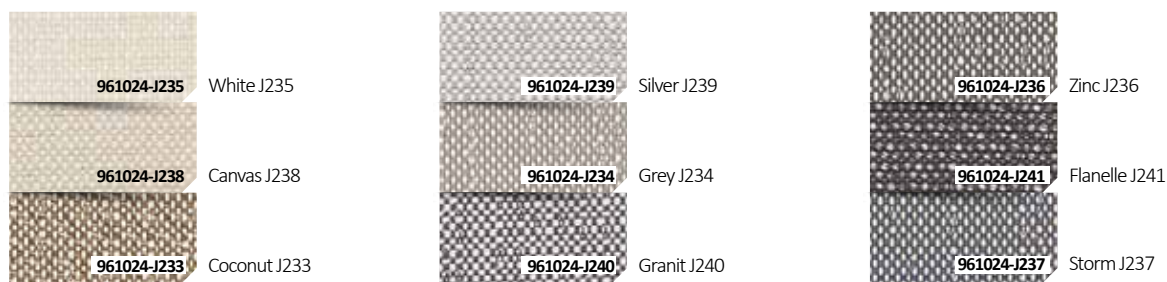
↳ Laize : 140 cm, longueur : 50 m. 375 gr/m² / Width: 140 cm, length: 50 m. Weight: 375 gr/m²



961003 CHARTRES

↳ SAVANE

↳ Laize : 140 cm, longueur : 50 m. 400 gr/m² / Width: 140 cm, length: 50 m. Weight: 400 gr/m²



961024 SAVANE

↳ KANOKO

↳ Laize : 140 cm, longueur : 50 m. 360 gr/m² / Width: 140 cm, length: 50 m. Weight: 360 gr/m²



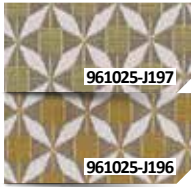
961023 KANOKO



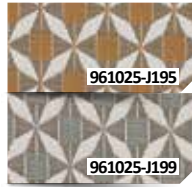
↳ SUNBRELLA Coussins / Cushions in & out

↳ MOSAÏC

↳ Laize : 140 cm, longueur : 35 m. 560 gr/m² / Width: 140 cm, length: 35 m. Weight: 560 gr/m²



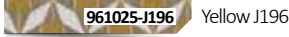
Lime J197



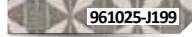
Mandarine J195



Blue J198



Yellow J196



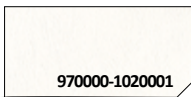
Glacier J199

961025

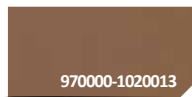
MOSAÏC

↳ HORIZON

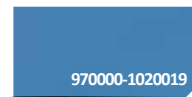
↳ Laize : 137 cm, longueur : 30 m. 650 gr/m² / Width: 137 cm, length: 30 m. Weight: 650 gr/m²



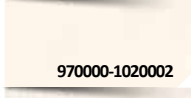
Capriccio White 10200 01



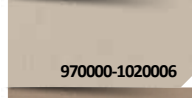
Capriccio Mink *
10200 13



Capriccio Sky * 10200 19



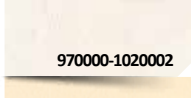
Capriccio Ivory 10200 03



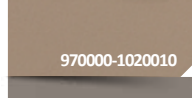
Capriccio Cadet Grey
10200 06



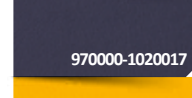
Capriccio Mediterranean *
10200 18



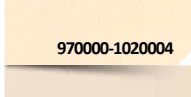
Capriccio Cloud 10200 02



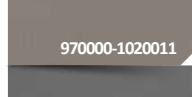
Capriccio Taupe 10200 10



Capriccio Navy 10200 17



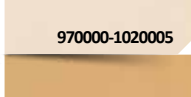
Capriccio Vellum 10200 04



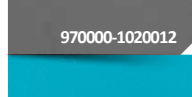
Capriccio Grey 10200 11



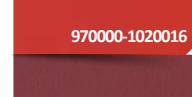
Capriccio Doubleton *
10200 23



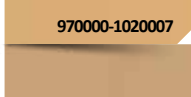
Capriccio Flax 10200 05



Capriccio Charcoal
10200 12



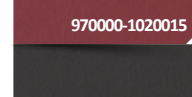
Capriccio Logo Red *
10200 16



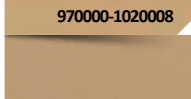
Capriccio Toast 10200 07



Capriccio Aruba 10200 22



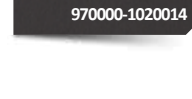
Capriccio Burgundy
10200 15



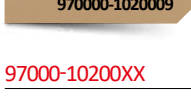
Capriccio Heather Beige *
10200 08



Capriccio Aquamarine *
10200 21



Capriccio Black 10200 14



Capriccio Dune *
10200 09



Capriccio Azure * 10200 20

97000-10200XX

HORIZON

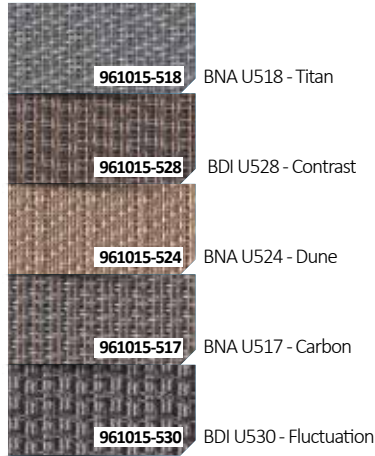
* Disponible uniquement sur commande spéciale de 36 ml minimum / Only available on special minimum order of 36 lm

Mobilier, coussinage & vaigrage

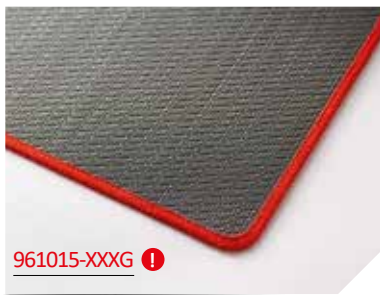
Tissus acrylique / Acrylics fabrics



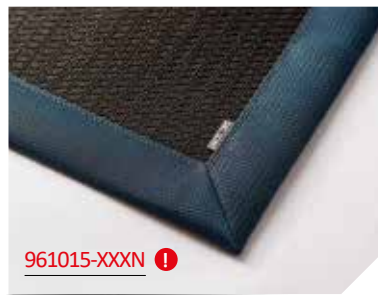
↳ TAPIS IN & OUT / In & Out Carpets



961015 Tapis IN & OUT



Finition Galons



Finition Gansé Natté



Finition Gansé Vinyle

↳ Conçus pour un usage résidentiel et commercial intensif, les tapis Dickson® bénéficient d'une innovation technique développée pour les environnements les plus exigeants : hôtels, restaurants, bureaux, magasins, maisons individuelles.

↳ Confortables, résistants, faciles à poser et à nettoyer et imputrescibles, ils combinent l'apparence et la sensation textile avec les avantages du vinyle



Résistants à l'usure



Surface antidérapante



Résistants aux taches



Résistants à l'eau



Résistants aux U.V.



Anti-statiques

Délai moyen : 4 semaines à date de confirmation de votre commande.
Pour toute demande en dehors des dimensions standard **nous consulter**.
Larg. **maxi 2 m** - long. **maxi 20 m** (Sauf Rectangle & Quadrat- Très grand format possible)

TAPIS IN & OUT

Dimensions possibles	60x90
	90x160
	120x180
	140x200
	160x160
	170x240
	200x200
	200x250
	200x300
200x400	

! Sur commande / On command

Mobilier, coussinage & vaigrage

Tissus polyester enduit / Coated polyester fabrics

Serge Ferrari

→ **STAMSKIN**

↳ **STAMSKIN ONE**

↳ Laize : 144 cm, longueur : 20 m / Width: 144 cm, lenght: 20 m

- A** 831716 Blanc 10120
- A** 831712 Gris 20232
- A** 831718 Noir 00002
- B** 831719 Navy 5352
- B** 831708 Pourpre 20234
- B** 831707 Brique 20158
- B** 831699 Olive 20253
- B** 831698 Café 5015
- B** 831697 Acier 5003

- B** 831705 Fauve 20236
- A** 831704 Jaune 20238
- A** 831703 Bleu 20239
- A** 831714 Vanille 20240
- B** 831661 Brun Bombay 20241
- B** 831702 Rose 20242
- B** 831696 Carmin 7479
- B** 831695 Chocolat 5048

- B** 831701 Vert 20243
- A** 831710 Blanc Porcelaine 20231
- A** 831711 Encre 20235
- B** 831717 Biscuit 20156
- A** 831713 Taupe 20237
- A** 831660 Sable 5029
- B** 831694 Cinabre 7478
- B** 831693 Bambou 20159



STAMSKIN ONE

Composition	Composite multi-couche
Formulation	Elastomère
Support	Jersey Polyester
Poids	650 g/m ²
Largeur	144 cm
Epaisseur	0,8 mm
Résistance déchirure	CH 60 / TR 70 N
Résistance abrasion	120 000 tours
Stabilité lumière	7/8
Normes Non Feu	M1- FAR 25- 1021 1&2- IMO

Mobilier, coussinage & vaigrage

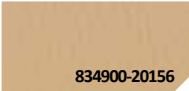

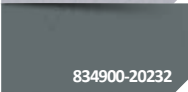
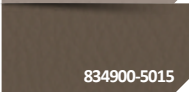
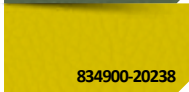
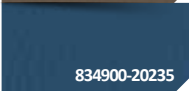
Tissus polyester enduit / Coated polyester fabrics

Serge Ferrari

STAMSKIN

STAMSKIN ONE ALLURE

↳ Laize : 144 cm, longueur : 20 m / Width: 144 cm, length: 20 m

	834900-10120	Blanc Marbre 10120		834900-20156	Camel 20156		834900-7479	Rouge Carmin 7479
	834900-5003	Acier 5003		834900-20237	Taupe 20237		834900-20253	Olive 20253
	834900-20232	Gris 20232		834900-5015	Café 5015		834900-20238	Jaune 20238*
	834900-0002	Noir 0002		834900-20235	Encre 20235			

* Pour intérieur uniquement / For interior only



STAMSKIN ONE ALLURE +

Composition	Composite multi-couche
Formulation	Elastomère
Support	Jersey Polyester
Poids	650 g/m ²
Largeur	144 cm
Epaisseur	0,8 mm
Résistance déchirure	>70N / >80N
Résistance abrasion	120 000 tours
Stabilité lumière	GS = 4 à 700h
Normes Non Feu	M1- FAR 25- 1021 I&2- IMO

STAMSKIN

Serge Ferrari

STAMSKIN TOP

↳ Laize : 140 cm, longueur : 20 m / Width: 140 cm, length: 20 m

831512	Blanc Marbre 10120	831509-20289	Olso 20289	831509-20278	Cognac 20278
831509-5029	Sable 5029	831514	Taupe 07432	831509-20286	Alezan 20286
831509-20279	Sahara 20279	831509-20294	Turquoise 20294	831511	Marine 10295
831509-20291	Lichen 20291	831509-20299	Mimosa 20299	831509-202837	Sepia 20237
831509-20300	Bambou 20300	831509-20281	Golden 20281	831509-20290	Baltic 20290
831509-20296	Cactus 20296	831513	Chocolat 20129	831509-20288	Capri 20288
831509-20241	Bonsaï 20241	831509-20280	Capucine 20280	831509-20284	Adriatic 20284
833514	Gris Galet 07445	833509-20283	Bourgogne 20283	831509-20151	Platine 20151
831515	Noir 00002	833523	Rouge Synabre 07478	831509-20295	Sari 20295
831509-20253	Olive 20253	833524	Rouge Carmin 07479	831509-20287	Pivoine 20287
831509-20282	Cèdre 20282	831509-20285	Havane 20285	831509-20293	Poudre 20293

Tissus outdoor & indoor / Outdoor & indoor Fabrics



STAMSKIN TOP

Composition	Composite multi-couche
Support	Jersey Polyamide
Poids	780 g/m ²
Largeur	140 cm
Epaisseur	0,8 - 1,00 mm
Résistance déchirure	120 000 tours
Résistance abrasion	6/8
Stabilité lumière	-20 à +70° C
Normes Non Feu	M2- IMO

Mobilier, coussinage & vaigrage

Tissus polyester enduit / Coated polyester fabrics

Serge Ferrari

STAMSKIN

STAMSKIN TOP CLUB

↳ Laize : 140 cm, longueur : 20 m / Width: 140 cm, length: 20 m



STAMSKIN TOP CLUB

Composition	Composite multi-couche
Support	Jersey Polyamide
Poids	780 g/m ²
Largeur	140 cm
Epaisseur	1,0 - 1,2 mm
Résistance déchirure	120 000 tours
Résistance abrasion	6/8
Stabilité lumière	-20 à +70° C
Normes Non Feu	M2- IMO

STAMSKIN

Serge Ferrari

STAMSKIN ZEN

↳ Laize : 140 cm, longueur : 20 m / Width: 140 cm, lenght: 20 m

B	831600	Blanc Marbre 10120	B	831606	Rouge Cinabre 07478	C	831623	Blue Ray 50418
B	831607	Biscuit 20156	B	831615	Prune 5349	B	831624	Bleu Royal 50452
C	831608	Chataigne 20151	B	831616	Bambou 20159	B	831625	Orange 5065
C	831609	Jaune Mais 07477	C	831617	Lagon 50454	B	831605	Charbon 20153
C	831602	Orange Clair 20127	C	831618	Atoll 5347	B	831626	Brume 20161
B	831610	Orange Citrouille 20158	C	831619	Turquoise 20157	B	831604	Gris Béton 20154
C	831611	Rose 50458	C	831620	Bleu Violine 50453	B	831627	Cendre 20150
C	831612	Rouge Pourpre 50457	C	831601	Bleu Indigo10295	B	831603	Café 5015
C	831613	Lilas 07480	C	831621	Bleu Céleste50455	B	831628	Chocolat Foncé20152
C	831614	Rouge Carmin 07479	B	831622	Steel Blue 50456	B	831629	Coton 20162



STAMSKIN ZEN

Composition	Composite multi-couche
Support	Jersey Polyester
Poids	780 g/m ²
Largeur	140 cm
Résistance rupture	28/44 daN/5 cm
Résistance abrasion	120 000 cycles
Températures extrêmes	- 20° C / + 70° C
Normes Non Feu	M2

Mobilier, coussinage & vaigrage



Tissus polyester enduit / Coated polyester fabrics

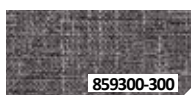
↳ VINYLE MORBERN

↳ AMERICANA

↳ Laize : 137 cm, longueur : 28 m / Width: 137 cm, length: 28 m



859300-302 Origami White AMC 302



859300-300 Spider Grey AMC 300



859300-306 Mission Grey AMC 306



859300-305 Beach Sand AMC 305



859300-303 Oceania AMC 303



859300-304 Tuscan Sun AMC 304



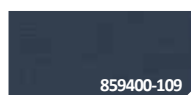
859300-301 Platinum AMC 301

↳ BAYSIDE

↳ Laize : 137 cm, longueur : 28 m / Width: 137 cm, length: 28 m



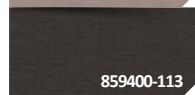
859400-125 Greige



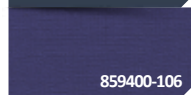
859400-109 Navy



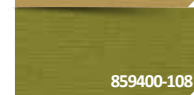
859400-122 Lt. Sand



859400-113 Periscope



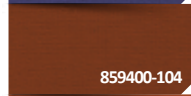
859400-106 Violet



859400-108 Apple



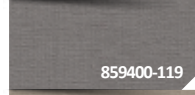
859400-120 Slate



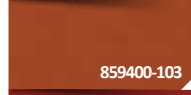
859400-104 Sugar



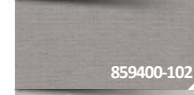
859400-111 Fern



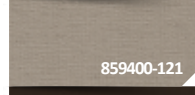
859400-119 Sky Grey



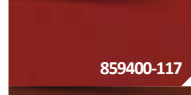
859400-103 Spicy



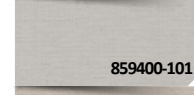
859400-102 Warm Grey



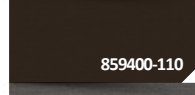
859400-121 Taupe



859400-117 Berry



859400-101 Putty



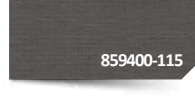
859400-110 Espresso



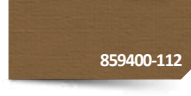
859400-124 Red Pear



859400-118 Pebble



859400-115 Med. Grey



859400-112 Empire Tan



859400-126 Tofu

↳ Couleurs additionnels / Additional colours



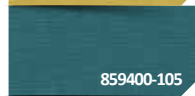
859400-123 bamboo



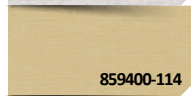
859400-116 shell



859400-107 birch



859400-105 turquoise



859400-114 vanilla



859400-100 white



	AMERICANA	BAYSIDE
Composition	Vynil expansé	Vynil expansé
Poids	745 (± 70) gr	745 (± 70) gr
Largeur	137 cm	137 cm
Longueur pièce	28 m	28 m
Epaisseur	1 mm	1 mm
Résistance abrasion (nombre de cycles / martindale)	≥ 300 000	≥ 300 000
Norme non feu	M2	M2
Résistance uv (Blue wool scale / max 8)	≥ 7	≥ 7

! Sur commande / On command

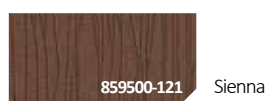
↳ VINYLE MORBERN

↳ SURF

↳ Laize : 137 cm, longueur : 28 m / Width: 137 cm, length: 28 m



↳ Couleurs additionnels / Additional colours



Préciser à la fin de la référence : V = Vertical - H = Horizontal / Specify at the end of the reference: V = Vertical - H = Horizontal
Exemple ci-dessous / Example below



SURF

Composition	Vynil expansé
Poids	745 (± 70) gr
Largeur	137 cm
Longueur pièce	28 m
Epaisseur	1 mm
Résistance abrasion (nombre de cycles / martindale)	≥ 300 000
Norme non feu	M2
Résistance uv (Blue wool scale / max 8)	≥ 7

Sur commande / On command

Mobilier, coussinage & vaigrage

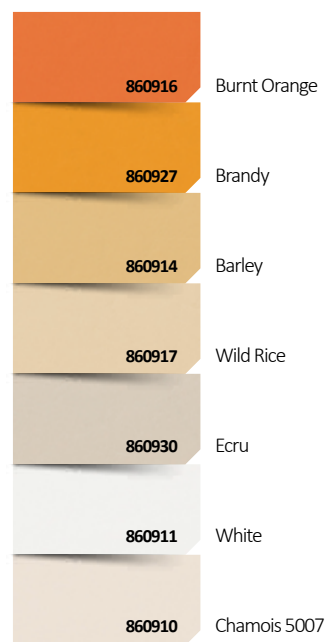
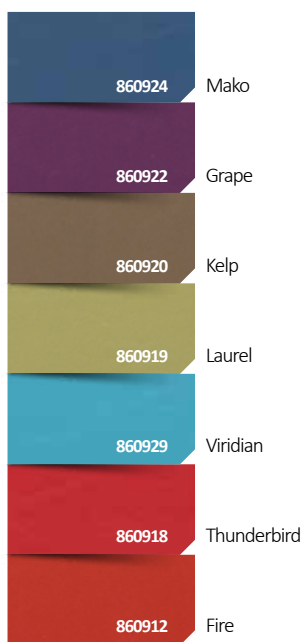
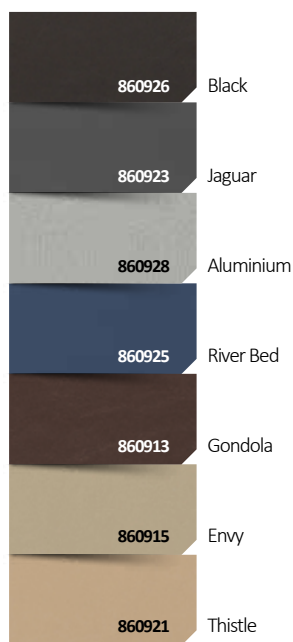


Tissus polyester enduit / Coated polyester fabrics

↳ VINYLE MORBERN

↳ TOUCH ①

↳ Laize : 137 cm, longueur : 28 m / Width: 137 cm, length: 28 m



Tissus outdoor & indoor / Outdoor & indoor Fabrics

	TOUCH	SANIBEL
Composition	Vynil expansé	Vynil expansé
Poids	725 gr (± 51) gr	710 (± 70) gr
Largeur	137 cm	137 cm
Longueur pièce	28 m	28 m
Epaisseur	1 mm	1 mm
Résistance abrasion (nombre de cycles / martindale)	≥ 100 000	100 000 cycles
Norme non feu	M2	M2
Résistance uv (Blue wool scale / max 8)	≥ 7	≥ 7

↳ VINYLE MORBERN

↳ SUNDANCE MGX

↳ Laize : 137 cm, longueur : 28 m / Width: 137 cm, lenght: 28 m



858701	White	858709	Dk-Red	858725	Dk-Submarine
858703	Natural	858710	Dk-Cayenne	858726	Dk-Sangria
858704	Khaki	858711	Dk-Bisque	858727	Dk-Siesta Key
858708	Herm	858713	Dk-Rain	858728	Dk-Rhino
858712	Chocolate	858714	Dk-Ocean	858730	Dk-Cornsilk
858715	Sand	858717	Dk-Green	858731	Dk-Chartreuse
858716	Storm	858718	Dk-Marine	858732	Dk-Pineapple
858719	Dk-Blue	858720	Dk-Black	858733	Dk-Periwinkle
858702	Dk-Silver	858721	Dk-Valley	858734	Dk-Sahara
858705	Dk-Crush	858722	Dk-Acadia	858735	Dk-Nightfall
858706	Dk-October	858723	Dk-Cumulus	858736	Dk-Spruce
858707	Dk-Bamboo	858724	Dk-Raven	858737	Dk-Pink

Tissus outdoor & indoor / Outdoor & indoor Fabrics



SUNDANCE MGX +	
Composition	Vynil expansé
Poids	695 gr
Largeur	137 cm
Longueur pièce	28 m
Epaisseur	1,2 mm
Résistance abrasion (nombre de cycles / martindale)	>300 000
Norme non feu	M2
Résistance uv (Blue wool scale / max 8)	>7

Mobilier, coussinage & vaigrage



MORBERN
EUROPE

Tissus polyester enduit / Coated polyester fabrics

↳ VINYLE MORBERN

↳ PRODIGY

↳ Laize : 137 cm, longueur : 36 m / Width: 137 cm, length: 36 m



↳ VOLANS

↳ Laize : 137 cm, longueur : 36 m / Width: 137 cm, length: 36 m

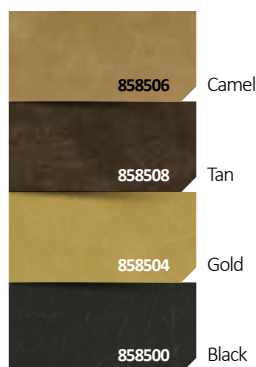


	VOLANS	PRODIGY
Composition	Vynil expansé	Vynil expansé
Poids	695 gr	695 gr
Largeur	137 cm	137 cm
Longueur pièce	36 m	36 m
Epaisseur	1,2 mm	1,2 mm
Résistance abrasion (nombre de cycles / martindale)	>300 000	>300 000
Norme non feu	M2	M2
Résistance uv (Blue wool scale / max 8)	>7	>7

↳ VINYLE MORBERN

↳ CARRARA

↳ Laize : 137 cm, longueur : 36 m / Width: 137 cm, length: 36 m



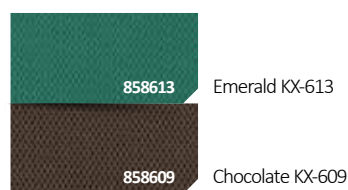
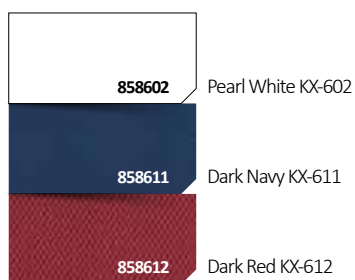
↳ CARINA

↳ Laize : 137 cm, longueur : 40 m / Width: 137 cm, length: 40 m



↳ KIXX ⓘ

↳ Laize : 137 cm, longueur : 28 m / Width: 137 cm, length: 28 m



	KIXX	CARRARA	CARINA
Composition	Vynil expansé	Vynil expansé	Vynil expansé
Poids	720 gr	661 gr	695 gr
Largeur	137 cm	137 cm	137 cm
Longueur pièce	36 m	36 m	28 m
Epaisseur	1 mm	1 mm	1,2 mm
Résistance abrasion (nombre de cycles / martindale)	>100 000	>300 000	≥ 300 000
Norme non feu	M2	M2	M2
Résistance uv (Blue wool scale / max 8)	>7	>7	≥ 7

ⓘ Sur commande / On command

Mobilier, coussinage & vaigrage

Tissus polyester enduit / Coated polyester fabrics



↳ VINYLE MORBERN

↳ NATURAL LINEN ⓘ

↳ Laize : 137 cm, longueur : 28 m / Width: 137 cm, length: 28 m



↳ SANIBEL ⓘ

↳ Laize : 137 cm, longueur : 28 m / Width: 137 cm, length: 28 m



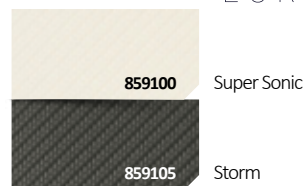
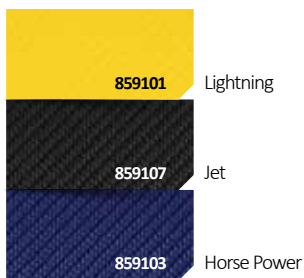
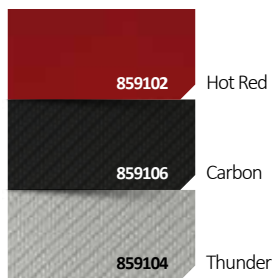
	NATURAL LINEN	SANIBEL
Composition	Vynil expansé	Vynil expansé
Poids	695 gr	710 (± 70) gr
Largeur	137 cm	137 cm
Longueur pièce	28 m	28 m
Epaisseur	1 mm	1 mm
Résistance abrasion (nombre de cycles / martindale)	>300 000	100 000 cycles
Norme non feu	M2	M2
Résistance uv (Blue wool scale / max 8)	>7	≥ 7

! Sur commande / On command

↳ VINYLE MORBERN

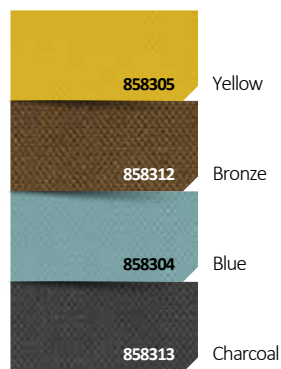
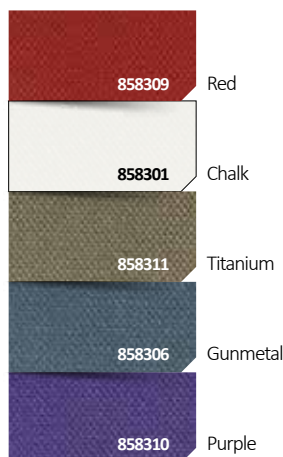
↳ SHOCK ⓘ

↳ Laize : 137 cm, longueur : 36 m / Width: 137 cm, length: 36 m



↳ EDGE ⓘ

↳ Laize : 137 cm, longueur : 36 m / Width: 137 cm, length: 36 m



	SHOCK	EDGE
Composition	Vynil expansé	Vynil expansé
Poids	695 gr	695 gr
Largeur	137 cm	137 cm
Longueur pièce	36 m	36 m
Epaisseur	1 mm	1 mm
Résistance abrasion (nombre de cycles / martindale)	>100 000	>100 000
Norme non feu	M2	M2
Résistance uv (Blue wool scale / max 8)	>7	>7

ⓘ Sur commande / On command

Mobilier, coussinage & vaigrage

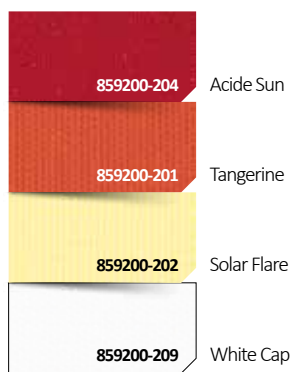
Tissus polyester enduit / Coated polyester fabrics



VINYLE MORBERN

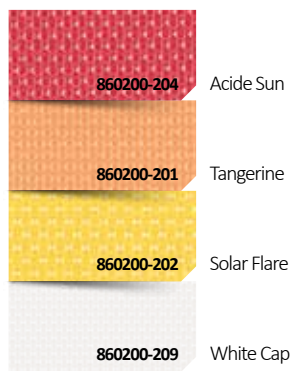
RUSH ⓘ

↳ Laize : 137 cm, longueur : 28 m / Width: 137 cm, length: 28 m



WAVE ⓘ

↳ Laize : 137 cm, longueur : 28 m / Width: 137 cm, length: 28 m



	RUSH	WAVE
Composition	Vynil expansé	Vynil expansé
Poids	695 gr	695 gr
Largeur	137 cm	137 cm
Longueur pièce	28 m	28 m
Epaisseur	1 mm	1 mm
Résistance abrasion (nombre de cycles / martindale)	≥ 100 000	≥ 100 000
Norme non feu	M2	M2
Résistance uv (Blue wool scale / max 8)	≥ 7	≥ 7

! Sur commande / On command

↳ BATYLINE

↳ BATYLINE ISO 7407

Serge Ferrari

↳ **Gamme standard** - Laize : 180 cm, longueur : 50 m / *Standard Sortiment* - Width: 180 cm, length: 50 m

A	831152	Neige 5001	A	831184-50866	Brique 50866	A	831153	Noir 5005
A	831164	Platine 5374	A	831163	Cendre 5014	A	831162	Acier 5003
B	831184-50881	Nuage 50881	B	831184-50886	Solaire 50886	A	831156	Chocolat 5048
A	831154	Crème 5029	A	831184	Lin 5378	B	831158	Navy 5006
B	831184-5017	Bouton d'Or 5017	A	831173	Encens 5376	A	831157	Souris 5004
A	831184-50865	Paon 50865	B	831165	Rouge 5011	A	831179	Atoll 5347
B	831184-50882	Noisette 50882	A	831144	Chataigne 50070	A	831169	Bleuet 5007
A	831184-50880	Amande 50880	A	831151	Taupe 5015	A	831167	Gris Anthracite 5700
B	831184-50885	Yucca 50885						

Tissus outdoor & indoor / Outdoor & indoor Fabrics



STANDARD +	
Poids	500 g/m ²
Largeur	180 cm
Porosité	22 %
Résistance rupture (chaîne/trame)	240/240 daN/5 cm
Allongement sous charge 20 daN (chaîne/trame)	≤ 2.5 % / ≤ 2.5 %
Résistance abrasion	>120 000 cycles
Températures extrêmes	- 30°C / + 70° C
Norme non feu	M2

i Sur commande / On command

Mobilier, coussinage & vaigrage

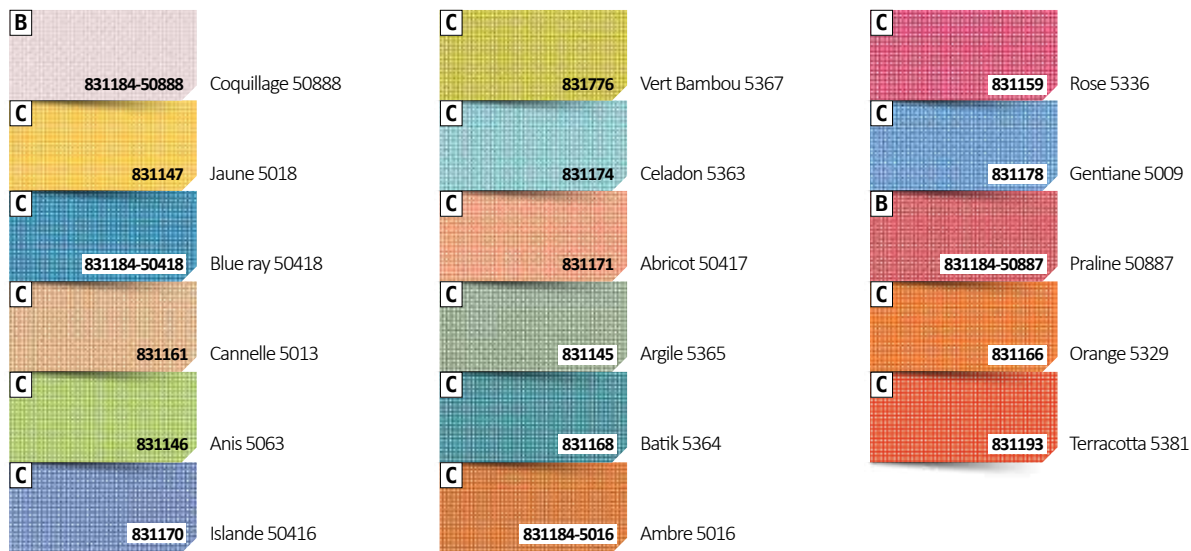
Tissus polyester enduit / Coated polyester fabrics

Serge Ferrari

↳ BATYLINE

↳ BATYLINE ISO 7407

↳ **Sur demande** - Laize : 180 cm, longueur : 50 m / **On demand** - Width: 180 cm, length: 50 m **!**



↳ **Multicolore** - Laize : 180 cm, longueur : 50 m / **Multicolour** - Width: 180 cm, length: 50 m



	SUR DEMANDE	MULTICOLORE
Poids	500 g/m ²	500 g/m ²
Largeur	180 cm	180 cm
Porosité	22 %	22 %
Résistance rupture (chaîne/trame)	240/240 daN/5 cm	240/240 daN/5 cm
Allongement sous charge 20 daN (chaîne/trame)	≤ 2.5 % / ≤ 2.5 %	≤ 2.5 % / ≤ 2.5 %
Résistance abrasion	>120 000 cycles	>120 000 cycles
Températures extrêmes	- 30°C / + 70° C	- 30°C / + 70° C

! Sur commande / On command



Mobilier, coussinage & vaigrage

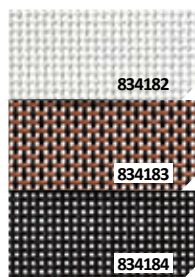
Tissus polyester enduit / Coated polyester fabrics

Serge Ferrari

↳ BATYLINE

↳ BATYLINE ISO 7407FR

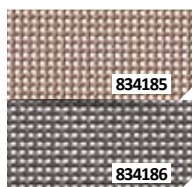
↳ Laize : 180 cm, longueur : 50 m / Width: 180 cm, length: 50 m



834182 Neige 7407FR- 5001

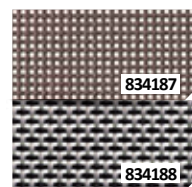
834183 Rouille / Nuit 7407FR- 5266

834184 Ebène 7407FR- 5005



834185 Cendre 7407FR- 5014

834186 Zinc 7407FR- 5260



834187 Taupe 7407FR- 5015

834188 Blanc / Ebène 7407FR- 5261

↳ BATYLINE ISO 7406

↳ Laize : 180 cm, longueur : 50 m / Width: 180 cm, length: 50 m



833180 7406-5005



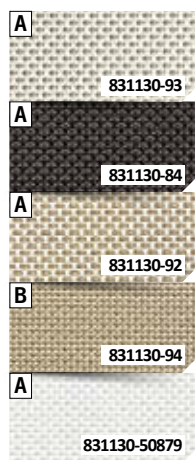
	7407FR	7406
Poids	500 g/m ²	660 g/m ²
Largeur	180 cm	180 cm
Porosité	22 %	11 %
Résistance rupture (chaîne/trame)	240/240 daN/5 cm	360/330 daN/5 cm
Allongement sous charge 20 daN (chaîne/trame)	≤ 2.5 % / ≤ 2.5 %	≤ 2.5 % / ≤ 2.5 %
Résistance abrasion	>120 000 cycles	>120 000 cycles
Températures extrêmes	- 30°C / + 70° C	- 30°C / + 70° C
Norme non feu	M2	

↳ BATYLINE

Serge Ferrari

↳ BATYLINE DUO 7300

↳ Laize : 180 cm, longueur : 50 m, poids : 560 gr / Width: 180 cm, length: 50 m, weight : 560gr



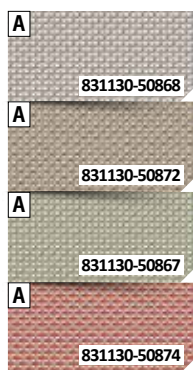
Ficelle 5393

Onyx 5384

Raphia 5392

Cassonade 5394

Perle 50879

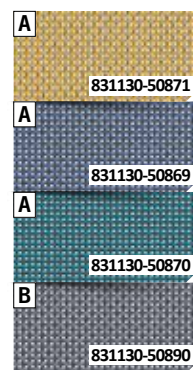


Ciment 50868

Cuir 50872

Avocat 50867

Sienne 50874



Gingembre 50871

Croisière 50869

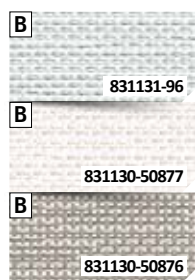
Canard 50870

Tempête 50890

DUO

↳ BATYLINE DUO 7301 TWIST

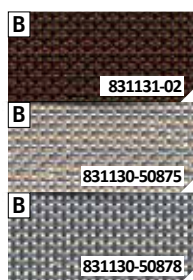
↳ Laize : 180 cm, longueur : 50 m, poids : 560 gr / Width: 180 cm, length: 50 m, weight : 560gr



Ecume 5396 Twist

Silice 50877 Twist

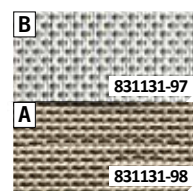
Mineral 50876 Twist



Espresso 5402 Twist

Moonstone 50875 Twist

Mica 50878 Twist

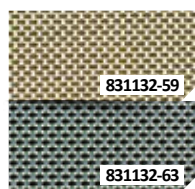


Nuage 5397 Twist

Cappuccino 5398 Twist

↳ BATYLINE DUO 7300FR

↳ Laize : 180 cm, longueur : 50 m, poids : 560 gr / Width: 180 cm, length: 50 m



5559 FR

5563 FR



5001 FR



5005 FR

DUO M2

	7300/7301	7300FR
Poids	560 g/m ²	560 g/m ²
Largeur	180 cm	180 cm
Porosité	10 %	10 %
Résistance rupture (chaîne/trame)	240/210 daN/5 cm	240/210 daN/5 cm
Allongement sous charge 20 daN (chaîne/trame)	≤ 2 % / ≤ 3 %	≤ 2 % / ≤ 3 %
Résistance abrasion	>120 000 cycles	>120 000 cycles
Températures extrêmes	- 30°C / + 70° C	- 30°C / + 70° C
Norme non feu		M2

Non feu / M2

Mobilier, coussinage & vaigrage

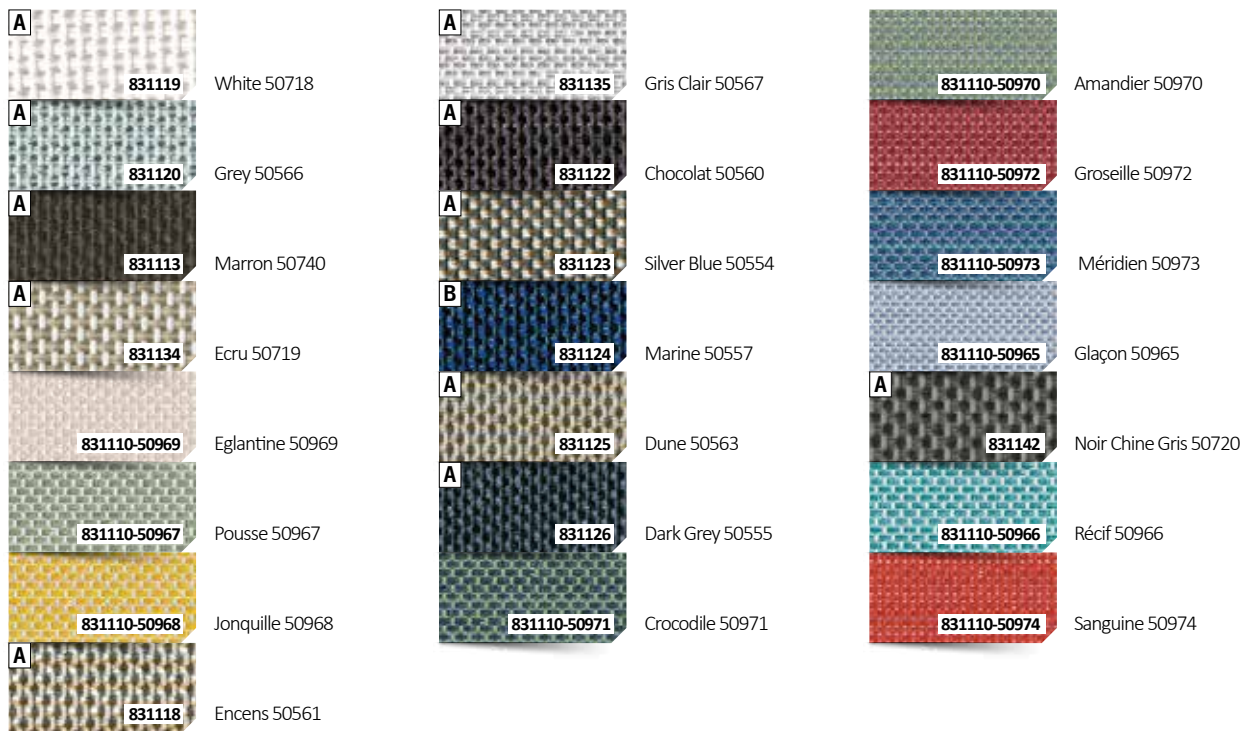
Tissus polyester enduit / Coated polyester fabrics

Serge Ferrari

↳ BATYLINE

↳ BATYLINE EDEN

↳ Laize : 180 cm, longueur : 50 m / Width: 180 cm, length: 50 m



↳ Batyline EDEN "WP" disponible en 12 coloris / Batyline EDEN "WP" available in 12 colors ⓘ

Batyline EDEN "FR" disponible en 35 coloris / Batyline EDEN "FR" available in 35 colors ⓘ

	EDEN	EDEN WATERPROOF
Composition	Composite PVC	Composite PVC
Poids	450 g/m ²	470 g/m ²
Largeur	180 cm	180 cm
Porosité	8 %	
Résistance rupture (chaîne/trame)	240/150 daN/5 cm	240/150 daN/5 cm
Allongement sous charge 20 daN (chaîne/trame)	≤ 2.5 % / ≤ 4 %	≤ 2.5 % / ≤ 4 %
Résistance abrasion	>50 000 cycles	>50 000 cycles
Températures extrêmes	- 30° C / + 70° C	- 30° C / + 70° C

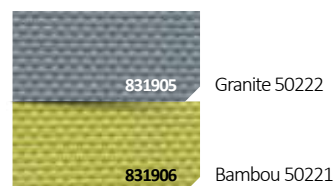
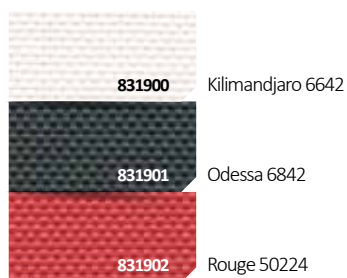
! Sur commande / On command

BATYLINE

Serge Ferrari

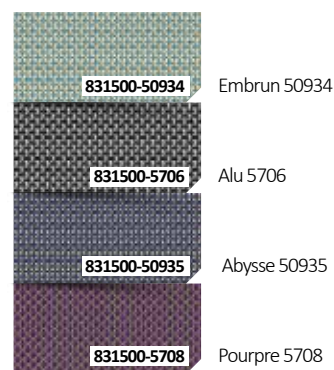
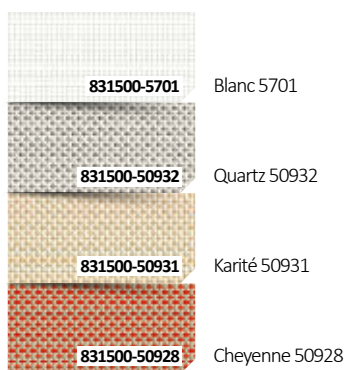
BATYLINE ALPHALIA SILENT AW

Laize : 270 cm, longueur : 40 m / Width: 270 cm, lenght: 40 m



BATYLINE LOUNGE

Laize : 180 cm, longueur : 50 m / Width: 180 cm, lenght: 50 m

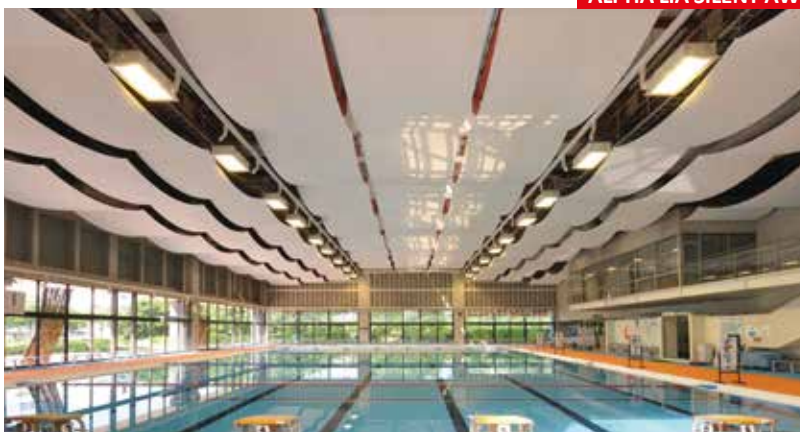


Batyline LOUNGE " WP " disponible / Batyline LOUNGE "WP" available ⓘ

LOUNGE



ALPHA LIA SILENT AW



	ALPHA SILENT AW	LOUNGE
Poids	600 g/m ²	500 g/m ²
Largeur	270 cm	180 cm
Porosité	10 %	10 %
Résistance rupture (chaîne/trame)	250/220 daN/5 cm	150/150 daN/5 cm
Résistance aux micro-organismes	Degré 0, Excellent	Méthode A, Excellent
Températures extrêmes	- 30° C / + 70° C	- 30° C / + 70° C
Norme non feu	BS2DØ	M2

ⓘ Sur commande / On command

Mobilier, coussinage & vaigrage

↳ VAIGRAGE SUR FEUTRINE / Coated polyester fabrics

↳ PVC SUR FEUTRINE / PVC on felt

↳ Coaiguilleté NT-PU enduit de PVC. Enduction : 83 % PVC / 2 % VA. Support : 13 % PES / 2 % PU. Traitement antimoisissures Biopruf. Laize de 135-140 cm, rouleau de 25m.

Co-needleloom PVC coating. Enduction: 83 % PVC / 2 % VA. Support: 13 % PES / 2 % PU. Anti mold treatment Biopruf. Width: 135 -140 cm, roll of 25m.

186471	Chevreau blanc* ML
186474	Dollaro blanc* ML
186477	Sirocco sable* ML
186480	Sioux beige* ML
186483	Dollaro gris* ML

*Chevreau blanc : Réf fabricant 01036002

*Dollaro blanc : Réf fabricant 01036004

*Sirocco sable : Réf fabricant 01036005

*Sioux beige : Réf fabricant 01036003

*Dollaro gris : Réf fabricant 01036006



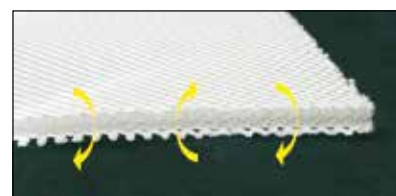
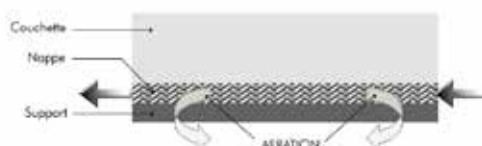
Masse surfacique totale / Total density		870 +- 50 g/m ²	ISO 2286
Masse surfacique support / Support density		135 +- 10 g/m ²	ISO 2286
Adhérence / Adhesions		> 3	ISO 2411
Epaisseur / Thickness		3.3 +- 0.3	ISO 286 10 KPa - 5 cm
Résistance par traction / Tensile strength	L T	> 20 daN > 20 daN	NFG 37 103
Allongement rupture / Elongation	L T	> 80 % > 100 %	NFG 37 103
Résistance à la déchirure amorcée / Scratching	L T	>= 3 daN >= 2 daN	NFG 37 128
Résistance aux micro-organismes / Micro organism resistance		Oui / Yes	Label Sanitized
Tenue à la lumière / Colour fastness to artif. Light		> 6	ISO 105 B02 150 h/70°/65% HR
Tenue au brouillard salin / Resistance to salt spray		Oui / Yes	NFX 41-002

↳ SOUS-MATELAS ANTI-CONDENSATION / Under mattress Anti-condensation

Active la circulation d'air entre la couchette et le support. Empêche la condensation et donc la formation de moisissures. Le tissage en nid d'abeille permet à la nappe de ne pas s'écraser et de retrouver sa forme originelle. Se découpe facilement sans s'effiloche.

Active air circulation between the bunk and support. Prevents condensation and thus formation of mildews. The honeycomb weaving allows the layer not to squash and to regain its original form. Easy to cut without fraying.

186410	2.10 m x 1.40 m
186400	25 m x 2.10 m



↳ ACCESSOIRES VAIGRAGE / Ceiling accessories

↳ PEINTURE VAIGRAGE PVC / Lining PVC paint

↳ Rénovation des vaigrages en PVC. Redonne au vaigrage l'aspect d'origine. Reste souple, ne s'écaille pas.

Ceiling PVC renovation, gives the ceiling its original aspect. Stays flexible, doesn't flake.

074374	Blanc chevreau	400 ml
074372	Gris dollaro	400 ml
074370	Ivoire Sirocco	400 ml



↳ COLLE NÉOPRÈNE VAIGRAGE / Inner-hull adhesive

↳ Colle à double encollage pour l'aménagement intérieur des bateaux (vaigrage, moquettes, ...).

Double sticking glue for ceiling.

186510	400 cc
--------	--------



↳ COLLE VAIGRAGE REPOSITIONNABLE PHASE AQUEUSE / Inner-hull adhesive restockable aqueous phase

↳ Colle à simple encollage, utilisée pour l'aménagement intérieur des bateaux (vaigrage, moquettes). Phase aqueuse. Il faut que la colle devienne translucide (2 h minimum à 20°C) avant d'effectuer le positionnement.

Température minimum d'utilisation : 15°C

Simple glue sizing. Used for boat interiors (ceiling, carpets). Aqueous phase. It's necessary for the glue to become translucent (2 hours minimum at 20°C) before making a placement.

Minimum temperature range: 15°C

186600	750 cc
186610	5 kg



Tissus techniques / Sailcloth

Sac, drapeaux, cristal, non feu ... / Bag, flags, cristal, fireproof,...

↳ TISSUS À SAC / Bag fabrics

↳ TISSU À SAC LÉGER NYLON ENDUIT 210 D / 210 D Sailbag cloth coated ⓘ

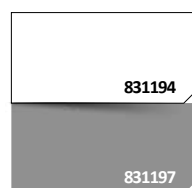
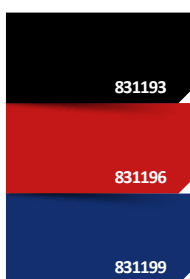
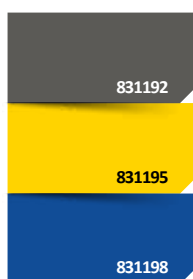
↳ Laize : 150 cm, longueur : 100 m / Width: 150 cm, length: 100 m



Réf.	Désignation	Poids (g/m ²)	Largeur	Rouleau
831172	NYLON 210 D ENDUIT PU	130g/m ²	150 cm	100 m
835172	NYLON 210 D ENDUIT PVC	270g/m ²	150 cm	100 m

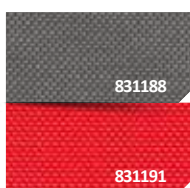
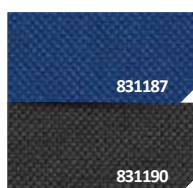
↳ TISSU À SAC STANDARD NYLON ENDUIT PU 420 D / 420 D Sailbag cloth coated

↳ Tissu nylon Enduit PU, déperlant. Grammage : 190 g/m². Laize de 155 cm. 420 deniers. Rouleau de 100 m
/ Coated nylon fabric could. Weight: 190 g/m². Width: 155 cm. Roll of 100 m



↳ TISSU À SAC LOURD POLYESTER ENDUIT PU 600 D / 600 D Sailbag cloth coated

↳ Très solide à la déchirure. Grammage : 225 g/m². Enduit PU, déperlant. Laize : 150 cm, longueur : 50 m
/ Very strong against tearing. Weight: 225 g/m². Coated Polyester fabric. Width: 150 cm, length: 50 m



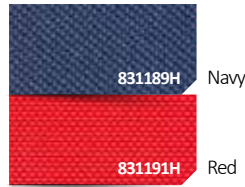
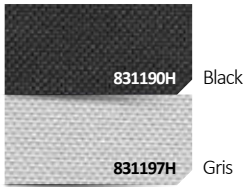
	TISSU NYLON 420D	TISSU POLYESTER 600D
Poids	190 g/m ²	225 g/m ²
Largeur	150 cm	150 cm
Enduction	Enduit PU, déperlant durable	Enduit PU, déperlant durable
Propriétés	Traitement UV standard	Traitement UV standard
Résistance Rupture	Bonne tenue à la déchirure	Très solide à la déchirure
Finition	Impression/ Sérigraphie : possible	Impression/ Sérigraphie : possible
Applications	Sacs, étuis, housses, bâches.	Sacs, étuis, housses, bâches.

↳ TISSUS À SAC / Bag fabrics

↳ TISSU À SAC CORDURA 1000 D / 1000 D CORDURA sailbag cloth

CORDURA
BRAND
F A B R I C

↳ 1100 DTX Cordura. Enduit PU. 350 gr. Excellente résistance à l'abrasion. Laize : 150 cm, longueur : 50 m
/ 1100 DTX Cordura. Polyester coated. 350 gr. Excellent tearing resistance. Width: 150 cm, length: 50 m



↳ TISSU À SAC PE 14X14 MESH / Sailbag cloth Mesh



Réf.	Désignation	Poids (g/m ²)	Largeur	Rouleau
831185	Tissu 100% polyethylene	190gr/m ²	200cm	100 m

↳ SAC À VOILE / Sailbag ⓘ

↳ Nous consulter / Consult us

- Sac à Spi rond
- Sac à Spi valise
- Sac tube standard
- Sac zip Génois



ⓘ Sur commande / On command

Tissus techniques / Sailcloth

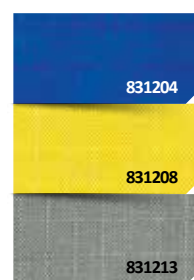
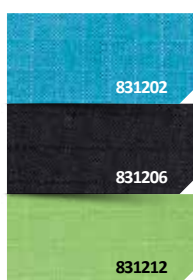
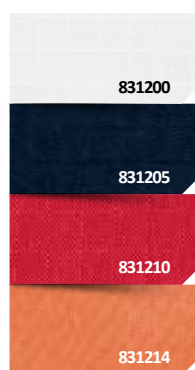
Sac, drapeaux, cristal, non feu ... / Bag, flags, cristal, fireproof,...

↳ TISSUS MAILLES / Bag fabrics

↳ TISSUS MAILLES BLOQUÉES POLYESTER / Polyester mesh fabric blocked

↳ Tissus mailles bloquées polyester. Léger et résistant. Pour drapeaux, pavillons, chaussettes à spi, ...
Grammage : 115 g. Laize de 155 cm. Rouleau de 100 m.

/ Polyester mesh blocked fabric light and resistant for flags, banners, spi socks
Weight: 115 g. Width: 155 cm. Roll of 100 m



Réf.	Désignation	Rouleau
828420	Couronne sac à spi	125 ml

↳ TISSUS ÉLASTIQUES

↳ POLYESTER | ÉLASTHAN

↳ Tissu élastique, 90 % polyester, 10 % élasthan. Rouleau de 100 m, lavable. Résistant au UV et à l'abrasion.



Navy



Black

Réf. Navy	Désignation	Dimensions
832100	Tissu Élastique S	15-21 cm
832101	Tissu Élastique M	22-27 cm
832102	Tissu Élastique L	28-33 cm
832103	Tissu Élastique XL	40-50 cm

Réf. Black	Désignation	Dimensions
832104	Tissu Élastique S	15-21 cm
832105	Tissu Élastique M	22-27 cm
832106	Tissu Élastique L	28-33 cm
832107	Tissu Élastique XL	40-50 cm



Tissus techniques / Sailcloth

Pvc cristal pour tauds, capotes, fenêtres / Pvc crystal for awnings, covers, windows

↳ CRISTAL CLASSIC : outdoor, industrie, UV, transparence, froid et brouillard / CRISTAL CLASSIC: outdoor, industry, uv, transparency, cold and fog

Réf.	Désignation	Largeur	Rouleau
831000	PVC Cristal Classic 30/100	140 cm	50 m
831010	PVC Cristal Classic 40/100	140 cm	50 m
831020	PVC Cristal Classic 50/100	140 cm	50 m
831005	PVC Cristal Classic 80/100	140 cm	30 m



↳ CRISTAL LOW SHRINK / CRISTAL LOW SHRINK

Réf.	Désignation	Largeur	Rouleau
830951	PVC Cristal Low Shrink 50/100	140 cm	50 m
830961	PVC Cristal Low Shrink 65/100	140 cm	50 m
830971	PVC Cristal Low Shrink 80/100	140 cm	30 m



↳ CRISTAL SUPER : outdoor, marine, UV++, extra transparent, résistance froid et brouillard / CRISTAL SUPER: Outdoor, marine, UV ++, extra transparent, cold resistance and fog

Réf.	Désignation	Largeur	Rouleau
830950	PVC Cristal Super 50/100	140 cm	50 m
830980	PVC Cristal Super 80/100	140 cm	30 m
830991	PVC Cristal Super 100/100	140 cm	30 m

DISPONIBLE EN " LOW SHRINK "

50/100 et 75/100.

Cette qualité de film transparent a été traitée spécialement pour moins de rétrécissement. Très approprié pour des applications spéciales.
/ 50/100 and 75/100.

This quality of transparent film has been treated specially making it less shrinking. Very suitable for special applications.



↳ CRISTAL FUMÉ / CRISTAL SMOKE

PVC cristal fumé gris, anti UV, anti statique. Utilisation plein air et industrielle. Laize de 140 cm. Rouleau de 50 m.
/ PVC smoked gray crystal, anti UV, antistatic. Outdoor and industrial use. Width of 140 cm. Roll of 50 m.

Réf.	Désignation	Largeur	Rouleau
830840	PVC cristal fumé 40/100	140 cm	50 m





Accessoires / Accessories

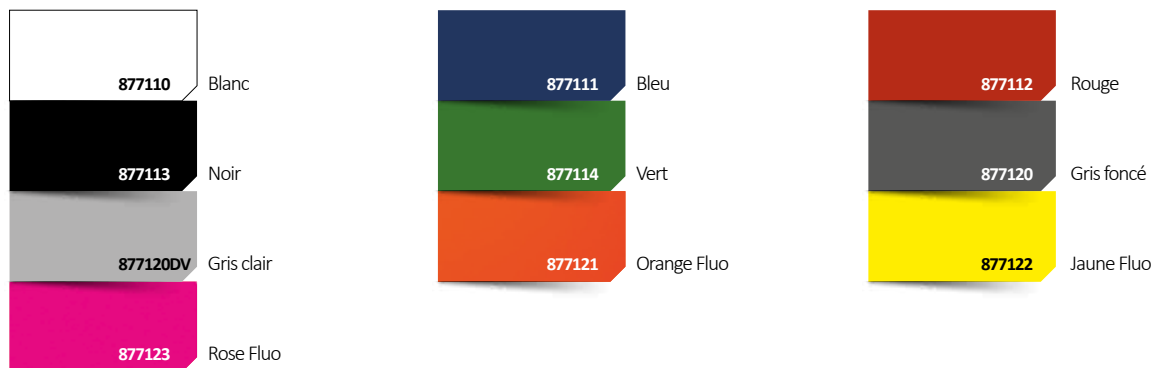
Photos et couleurs de cette rubrique non contractuelles. Côtes et schémas peuvent être modifiés sans avertissement préalable.

/ Pictures and colors are not contractual. Coasts and patterns can be changed without notice

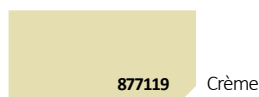
Insigna / Insigna

↳ Tissu polyester autocollant Insigna / Polyester sticker Insigna

90 g/m². Pour numéro, renfort ou réparation. Vendu au mètre linéaire. Laize de 144 cm. Rouleau de 45 m.
/ 90 g/m². For number, reinforcement or repair. Sold by the meter. Width: 144 cm / Roll of 45 m



↳ Pour voiles Kevlar ou membrane / Sail or kevlar membrane



↳ Chiffres et lettres découpés / Cut numbers and letters

877130	Chiffre et lettre 250 mm
877150	Chiffre et lettre 300 mm
877155	Chiffre et lettre 375 mm
877156	Chiffre et lettre 460 mm

FRA03

↳ Bande rétro-réfléchissante / Retro-reflective tape

Largeur : 50 mm. / Width: 50 mm



↳ Insigna polyester protection UV / Insigna polyester UV protect - E

Laize de 144 cm. Rouleau de 50 m / Width: 144 cm. Roll of 50 m

865072	90 gr	PSA + UV1 autocollant	Blanc, Navy, Rouge, Vert, Gris, Noir, Orange, Bleu
865073	185 gr	PSA autocollant	Blanc, Navy, Rouge, Vert, Gris, Noir, Orange, Bleu
865074	185 gr	PSA + UV1 autocollant	Blanc, Navy, Rouge, Vert, Gris, Noir, Orange, Bleu

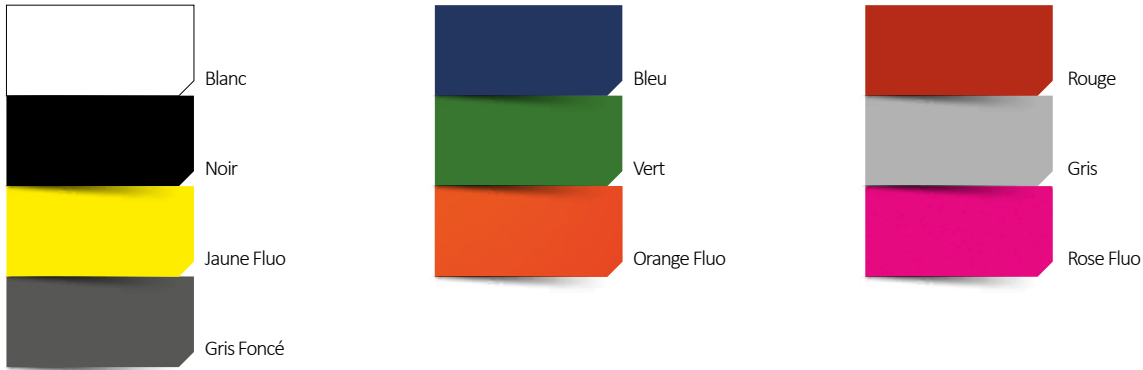


Insigna / Insigna

↳ Bandes de visualisation / draft tapes

90 g. Autocollantes. Rouleau de 45 m. Disposées horizontalement sur la voile, ces bandes permettent d'apprécier le volume et la position du creux.

/ 90 g. Adhesives. Roll of 45 m. Placed horizontally on the sail, these bands allow to appreciate the volume.

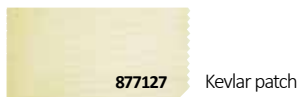


Couleur	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	100 mm	120 mm	150 mm
Blanc	877165	877170	877175	877180	877185	877190	877200	877205	877219	877230	877239
Bleu	877166	877171	877176	877181	877186	877191	877201	877206	877220	877231	877239B
Rouge	877167	877172	877177	877182	877187	877192	877202	877207	877221	877232	877239R
Noir	877168	877173	877178	877183	877188	877193	877203	877208	877215	877233	877239N
Vert	877169	877174	877179	877184	877189	877194	877204	877209	877216	877234	877239V
Gris	877265	877270	877179-1	877274	877279	877283	877287	877213	877214	877235	877239G
Jaune Fluo	877266	877271	877179-2	877275	877280	877284	877288	877212-2	877218-1	877238	877239J
Orange Fluo	877267	877272	877179-3	877276	877281	877285	877289	877211	877218	877237	877239O
Rose Fluo	877268	877273	877179-4	877277	877282	877286	877290	877212	877217	877236	877239F
Gris foncé	877265C	877270C	877179-1C	877274C	877279C	877283C	877287C	877213C	877214C	877235C	877239GC

↳ Nous pouvons aussi découper ce tissu dans des largeurs de votre choix / We can also cut the fabric in width of your choice.

↳ Tissu kevlar autocollant / Kevlar fabric sticker

Kevlar 400 denier. / 400 denier Kevlar. Largeur : 137 cm. / Width: 137 cm



↳ Tissu spectra autocollant / Spectra fabric sticker

Spectra 650 denier. / 600 denier Kevlar. Largeur : 150 cm. / Width: 150 cm



↳ Tissu Dacron renfort 8.50 autocollant / Dacron reinforcement sticker 8.50

Laize de 150 cm. Autocollant. Nous pouvons vous découper les renforts aux dimensions voulues : quart de rond, étoiles.

/ Width 150 cm. Adhesives. We can cut the reinforcement: to the wanted size : quarter round, stars.

831528 Tissu renfort 8.50 oz

↳ Tissu Dacron " patch " protection autocollant / Dacron fabric "patch" self-adhesive protection

Dacron polyester. PSA naturel. Largeur : 144 cm. Rouleau de 50 m / Dacron polyester. PSA natural. / Width: 144 cm. Roll of 50 m

866001	280 g
866002	320 g
866003	360 g



Double-face / Double-sided

↳ Double-face acrylique classique / Double-sided acrylic classic

Rouleau de 50 m. / Roll of 50 m

822150	Largeur 6 mm
822151	Largeur 9 mm
822152	Largeur 12 mm
822153	Largeur 15 mm
822154	Largeur 19 mm
822155	Largeur 25 mm
822156	Largeur 30 mm



↳ Double-face acrylique standard / Double-sided acrylic standard

100 % acrylique. Transparent, adhère efficacement sur les tissus Dacron, tissus PVC, coton, ... N'encrasse pas les boîtiers de canette des machines. Ne jaunit pas aux UV. Rouleau de 50 m.

/ 100 % acrylic. Transparent, effectively adheres to the Dacron fabric, PVC fabrics, cotton, ... Does not clog the machine bobbin case. Non-yellowing UV. Roll of 50 m

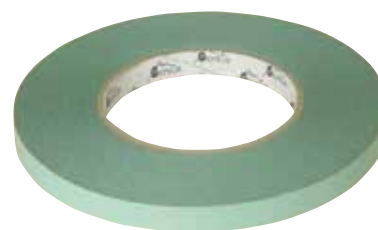
822000	Largeur 6 mm
822010	Largeur 9 mm
822020	Largeur 12 mm
822030	Largeur 15 mm
822080	Largeur 19 mm
822090	Largeur 25 mm
822095	Largeur 30 mm
822096	Largeur 40 mm



↳ Double-face "Grippeur" Spécial dralon / Special double-sided gripper dralon

Rouleau de 50 m. / Roll of 50 m

823000	Largeur 6 mm
823010	Largeur 9 mm
823020	Largeur 12 mm
823030	Largeur 15 mm
823040	Largeur 19 mm
823050	Largeur 25 mm



Double-face / Double-sided

↳ Double-face SORO301 / Double-sided SORO301

100 % pur acrylique. Adhère efficacement sur surface difficile tel que le Dralon. Collage immédiat exceptionnel. Couleur : Blanc. Rouleau de 50 m.
 / 100 % pure acrylic. Effectively grips on difficult surfaces such as Dralon. Immediate bonding exceptional. Roll of 50 m

822299	Largeur 9 mm
822300	Largeur 12 mm
822301	Largeur 15 mm
822302	Largeur 19 mm



↳ Double-face TESA / Double-sided TESA

Pour le positionnement de tissus acryliques et Dacron. Très puissant. Couleur : Blanc. Rouleau de 50 m.
 / For the positioning of acrylic fabrics and Dacron. Very powerfull. Colour: White. Roll of 50 m

822200	Largeur 9 mm
822201	Largeur 12 mm
822202	Largeur 15 mm
822203	Largeur 19 mm
822204	Largeur 25 mm
822205	Largeur 30 mm
822206	Largeur 50 mm



↳ Transfert 3M 9485 / Tranfer 3M 9485

Transfert acrylique haute performance. Destiné au collage définitif des tissus filmés. Adhésif sensible à la pression.
 / High performance acrylic transfer. Intended for the final bonding fabrics filmed. Pressure sensitive adhesive.

822126	Largeur 6 mm
822128	Largeur 12 mm
822131	Largeur 15 mm
822129	Largeur 19 mm
822130	Largeur 25 mm



Colles / Glue

↳ Colle voilerie / Sail glue

Utilisée principalement pour le collage des renforts Dacron.
/ Used mainly for bonding reinforcement Dacron

822550	650 g
822552	5 litres



↳ Colle 3M Spray 77 / 3M 77 Spray adhesive

Permet de réaliser tout collage sur tissu polyester ou nylon.
/ Allows for any bonding to polyester or nylon

822500	500 ml
--------	--------



↳ Spray 720 / Spray 720

Permet de réaliser des collages sur mousse, PVC, tissus.
/ Allows to create collages on foam, PVC, fabrics.

822501	500 ml
--------	--------



↳ Colle Ferarri / Ferarri glue

Colle pour membrane PVC / Glue for PVC membrane

822561	1 kg
--------	------



Mousse de rattrapage / foam

↳ Mousse de rattrapage de creux / Foam luff

Épaisseur : 5 mm. Laize de 1320 mm. Rouleau de 50 m, commande minimum 10 m.
/ Thickness: 5 mm. Width: 1320 mm. Roll of 50 m, minimum order 10 m.

807714	Standard
807716	Autocollante 1 face
807717	Autocollante 2 faces



Bandes droit-fil / Tapes

↳ Bandes droit-fil polyester haute tenacité / Tape high tenacity polyester yarn

Réalisées par découpe à chaud d'un tissu polyester. Nous pouvons réaliser ces bandes droit-fil dans la largeur et le grammage que vous désirez. Largeur minimum : 25 mm / maximum : 1400 mm.

/ Made by hot cutting a polyester fabric. We can achieve these tape in the width and weight you want. Minimum width: 25 mm / maximum 1400 mm.



Largeur	220 g	260 g	300 g	340 g	390 g
40 mm	850300	851010	851030	851040	851050
50 mm	851220	851240	851260	851270	851280
60 mm	852030	852060	852100	852120	852140
70 mm	852540	852580	852620	852640	852680
80 mm	853040	853080	853120	853140	853160
100 mm	854040	854080	854120	854140	854160
120 mm	854220	854260	854300	854320	854520
150 mm	854540	854580	854620	854640	854660
Longueur	100 m	100 m	100 m	100 m	100 m



↳ Liserets Blanc et Couleurs / White and colours edging tape

170 g. Bandes réalisées, par découpe à chaud, dans du tissu polyester. Couleurs disponibles : Blanc, Vert, Bleu, Rouge, Noir. Pour d'autres couleurs, n'hésitez pas à nous contacter. Sont présentées ici à titre indicatif les références des standards de bandes droit-fil. Longueur : 100 m.

/ 170 g. Tapes made by hot-cutting in the polyester fabric. Colours available: White, green, blue, red, black. For other colors, please contact us. Are presented here as an indication of the standard reference tape. Length: 100 m.



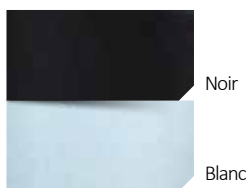
Largeur	Blanc	Noir	Vert	Rouge	Bleu	Jaune
25 mm	850120	850121	850122	850123	850124	850118J
30 mm	850142	850125	850126	850127	850128	850119J
40 mm	850181	850129	850131	850132	850133	850133J
50 mm	850201	850134	850135	850136	850137	850135J
60 mm	850221	850138	850139	850140	850141	850139J
70 mm	850241	850143	850145	850146	850147	850145J
80 mm	850265	850148	850149	850150	850151	850149J
100 mm	850281	850152	850153	850154	850155	850155J



↳ Galons et Bandes Nylon pour spi / Braid and nylon tapes spinnaker

65 g/m². Utilisés pour les ralingues de spinnaker. Ces bandes correspondent parfaitement aux exigences de souplesse et de légèreté des tissus à spi. Longueur : Environ 100 m.

/ 65g/m². Used for ropes of spinnakers. These bands correspond perfectly to the requirements of flexibility and lightness of the spi fabrics. Length: About 100 m.



Largeur	Blanc	Rouge	Vert	Noir	Bleu
25 mm	877006	877008	877010	877007	877009
30 mm	877014	877013	877012	877015	877011
40 mm	877046	877048	877050	877051	877052
50 mm	877056	877058	877060	877061	877062
60 mm	877085	877086	877087	877088	877089
70 mm	877100	877101	877102	877099	877098
80 mm	877103	877104	877105	877106	877107



Ralingues / Headline

Attention ! Le diamètre indiqué est un diamètre fini / Attention! The diameter shown is a finished diameter

↳ Ralingue "Eco" soudée simple cordon / "Eco" simple cord rope welded

Réalisée à partir d'un tissu polyester 1200 DTEX haute tenacité. Application idéale pour ralingue génois sur enrouleur. Rouleau de 100 m.

/ Made from a polyester high tenacity DTEX1200. Ideal application for luff furling genoa. Roll of 100 m

876700	Ralingue Ø 4 (env. 3.8 mm fini)
876701	Ralingue Ø 5 (env. 4.8 mm fini)
876702	Ralingue Ø 6 (env. 5.7 mm fini)
876704	Ralingue Ø 7 (env. 6.8 mm fini)
876699	Ralingue Ø 9 (env. 8.8 mm fini)
876706	Ralingue Ø 8 (env. 7.8 mm fini)
876707	Ralingue Ø 10 (env. 9.8 mm fini)

↳ * Commande Noir sur demande avec minimum / Black command on request with minimum



↳ Ralingue "Eco" double cordon / Luff "Eco" double cord

876708	Cordon Ø 5 fini
--------	-----------------



↳ Ralingue soudée double / Welded double rope

↳ Ralingue 2 cordons / 2 rope cords

876709	Ralingue Ø 4.1 mm fini
876714	Ralingue Ø 4.6 mm fini
876717	Ralingue Ø 5.1 mm fini
876712	Ralingue Ø 5.6 mm fini



↳ Ralingue "Performance" Téflon soudée simple cordon / Headline "performance" Teflon simple cord rope welded

Réalisée à partir d'une bande téflon. Rouleau de 100 m / Made from teflon tape. Roll of 100 m

876511	Cordon Ø 4
876541	Cordon Ø 5
876581	Cordon Ø 6
876601	Cordon Ø 7
876602	Cordon Ø 8



Ralingues / Headline

➔ Ralingue assemblée cousue / Rope sewn assembly

Les montages standards sont exécutés sur des bandes droit-fil de 100 mm et 120 mm dans un tissu de 300 à 345 g/m². Haute tenacité. Rouleau de 100 m.

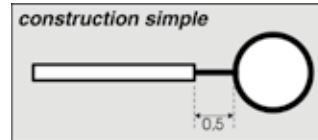
/ Standard fixtures are run on straight-line bands of 100 mm and 120 mm in fabric from 300 to 345 g/m². High tenacity. Roll of 100 m

↳ Ralingue assemblée 1 cordon cousue / Rope assembly - A cord sewn

Ralingue montée cousue / double couture. Jonc PVC ou cordage extra-dur. Bande de 100 mm.

/ Climbing rope sewn / double stitching. PVC rod or rope extra hard. Strip 100 mm.

875510	Cordon Ø 3 jonc
875520	Cordon Ø 4 jonc
875530	Cordon Ø 4.5 jonc
875540	Cordon Ø 5 jonc
875580	Cordon Ø 6 jonc
875600	Cordon Ø 7 jonc
875660	Cordon Ø 8 jonc



↳ Ralingue double cousue "Premium" / "Premium" Double stitched rope

Cordage extra dur, tressé serré haute tenacité. Tissu premier choix 280-340 gr. Code couleur pour identification facile du diamètre

/ Extremely hard rope, tightly woven with high tenacity. First choice fabric 280-340 gr. Color code for easy identification of diameter

Réf.	Désignation	gr/m ²	Code Ø	Ø finie	cordon	Cndt.
875705	RALINGUE DOUBLE COUSUE	290gr	rouge	5.00mm	Ø4	92ml
875710	RALINGUE DOUBLE COUSUE	290gr	blanc	5.50mm	Ø5	92ml
875715	RALINGUE DOUBLE COUSUE	290gr	marron	6.50mm	Ø5.8	92ml
875716	RALINGUE DOUBLE COUSUE	290gr	bleu	7.30mm	Ø6.3	92ml
875717	RALINGUE DOUBLE COUSUE	340gr*	blanc	5.75mm	Ø5	92ml
875718	RALINGUE DOUBLE COUSUE	340gr*	marron	6.65mm	Ø5.8	92ml
875719	RALINGUE DOUBLE COUSUE	340gr*	bleu	7.50mm	Ø6.3	92ml
875720	RALINGUE DOUBLE COUSUE	340gr*	vert	8.75mm	Ø7.1	92ml



➔ *Les bandes en 340 gr sont identifiées par une couture bleu devant le guide double

*/ * Tapes in 340 gr are identified by a blue stitch in front of the double guide*

Commande x92ml minimum (1 boîte). Avant toutes commandes vérifier la compatibilité avec le diamètre de gorge

/ Minimum order: X92ml (1 box). Before any orders check compatibility with luff size

➔ Jonc PVC pour ralingue / PVC band for luff tape

807890	JONC RALINGUE JC 3 ML	100 m
807900	JONC RALINGUE JC 4 ML	100 m
807910	JONC RALINGUE JC 4.5 ML	100 m
807920	JONC RALINGUE JC 5 ML	100 m
807930	JONC RALINGUE JC 5.5 ML	100 m
807940	JONC RALINGUE JC 6 ML	100 m
807945	JONC RALINGUE JC 6.5 ML	100 m
807950	JONC RALINGUE JC 7 ML	100 m
807951	JONC RALINGUE JC 7.5 ML	100 m
807960	JONC RALINGUE JC 8 ML	100 m
807965	JONC RALINGUE JC 9 ML	100 m
807980	JONC RALINGUE JC10 ML	100 m



Sangles / Webbing



↳ Sangle polyester résistante épaisse / Heavy resistant polyester webbing

Très résistante. Pour renfort tétière, point d'écoute, point d'amure. Epaisseur 1.8 mm.
Vendue par rouleau de 100 m.
/ Very strong. Headboard for reinforcement, clew, tack. Thickness: 1.8 mm. Sold by roll of 100 m



Ecrú



Noir

Réf.	Largeur	Couleur	Résistance	Réf.	Largeur	Couleur	Résistance
884210	20 mm	Ecrú	1200 kg	884200	20 mm	Noir	1000 kg
884215	25 mm	Ecrú	1400 kg	884225	25 mm	Noir	1400 kg
884230	30 mm	Ecrú	1800 kg	884220	30 mm	Noir	1800 kg
884235	35 mm	Ecrú	2000 kg	884240	40 mm	Noir	2400 kg
884250	40 mm	Ecrú	2400 kg	884260	50 mm	Noir	3200 kg
884270	50 mm	Ecrú	3000 kg	884272	80 mm	Noir	5000 kg
884271	80 mm	Ecrú	4700 kg				

↳ Sangle polyester épaisse " plus " / Heavy "plus" polyester webbing

Résistance ++. Epaisseur 2,5 mm. Vendue par rouleau de 100 m.
/ Cream colour with a black edging. Thickness: 2 mm. Sold by roll of 100 m



Ecrú

Réf.	Largeur	Couleur	Résistance
8842355	35 mm	Ecrú	2300 kg

↳ Sangle polyester lourde / Heavy polyester webbing

Couleur écrú avec liseret noir. Epaisseur 2 mm. Vendue par rouleau de 100 m.
/ Cream colour with a black edging. Thickness: 2 mm. Sold by roll of 100 m



Ecrú/Noir

Réf.	Largeur	Couleur	Résistance
884275	50 mm	Ecrú/Noir	5000 kg

↳ Sangle polyester Pes légère / Pes lightweight polyester webbing

Epaisseur 1.2 mm. Vendue par rouleau de 100 m.
/ Thickness 1.2 mm. Sold by roll of 100 m



Ecrú



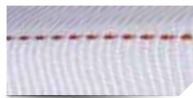
Noir

Réf.	Largeur	Couleur	Résistance	Réf.	Largeur	Couleur	Résistance
884189	10 mm	Ecrú	300 kg	884189N	10 mm	Noir	300 kg
884190	15 mm	Ecrú	450 kg	884190N	15 mm	Noir	450 kg
884191	20 mm	Ecrú	600 kg	884191N	20 mm	Noir	600 kg
884192	25 mm	Ecrú	800 kg	884192N	25 mm	Noir	800 kg
884194	30 mm	Ecrú	900 kg	884194N	30 mm	Noir	900 kg
884196	40 mm	Ecrú	1200 kg	884196N	40 mm	Noir	1200 kg
884197	50 mm	Ecrú	1350 kg	884197N	50 mm	Noir	1350 kg

Sangles / Webbing

↳ Sangle Polyester Tubulaire / Tubular polyester webbing

Vendue par rouleau de 50 m. / Sold by roll of 50 m



Blanc

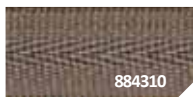
Réf.	Largeur	Couleur	Résistance
884301	18 mm	Blanc	800 kg
884302	27 mm	Blanc	1800 kg

↳ Sangle de bordage acrylique / Acrylic strap curling

Sangle utilisée pour galonner les tauds bimini Dralon. Longueur : 150 m. Largeur : 23 mm
/ Strap used to braid the bimini awning Dralon. Length: 150 m. Laize: 23 mm



COULEUR REGULAR



884310 Taupe 5548



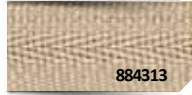
884312 Natural 5020



884309 Dune 5026

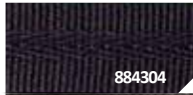


884317 Stone P011



884313 Linen 5050

COULEUR PREMIUM



884304 Captain Navy 5057



884305 Marine Blue 5031



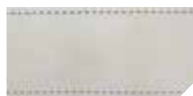
884307 Jet Black 5032



884308 Charcoal Grey 5049

↳ Sangle Spectra / Spectra webbing

Sangle DYNEEMA SK 75. Epaisseur 1,1 mm / DYNEEMA SK 75 webbing. Thickness 1.1 mm.

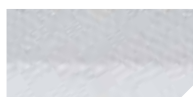


Blanc

Réf.	Désignation	Largeur	Style	Résistance	Cndt.
884280	SANGLE	20 mm	DYNEEMA ML	1370 kg	50 m
884281	SANGLE	25 mm	DYNEEMA ML	1760 kg	50 m
884282	SANGLE	30 mm	DYNEEMA ML	2150 kg	50 m
884284	SANGLE	40 mm	DYNEEMA ML	2600 kg	50 m
884286	SANGLE	50 mm	DYNEEMA ML	2900 kg	50 m

↳ Sangle de bordage polyester / Polyester strap curling

Sangle très légère pour ourlets / Lightweight belt for hem.



Blanc



Noir

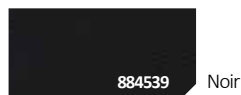
Réf.	Largeur	Couleur	Longueur	Réf.	Largeur	Couleur	Longueur
884303	20 mm	Blanc	100 m	884303N	20 mm	Noir	100 m
884316	40 mm	Blanc	100 m	884316N	40 mm	Noir	100 m

! Sur commande / On command

Sangles / Webbing

↳ Sangle auto polyester / Polyester webbing

Sangle auto polyester, largeur 39 mm. Vendue par rouleau de 100 m.
/ Polyester webbing. Laize: 39 mm . Sold by roll of 100 m



Noir

↳ Sangle polypropylène / ppp webbing !



Standard



Rouge



Vert

Réf.	Désignation	Cndt.	Résistance
884824	SANGLE 25 mm Polypro standard Blanc ML	100 m	2000 kg
884825	SANGLE 25 mm Polypro standard Noir ML	100 m	2000 kg
884287	SANGLE 40 mm Polypro standard Rouge ML	100 m	2000 kg
884288	SANGLE 40 mm Polypro standard Vert ML	100 m	2000 kg
884925*	SANGLE 25 mm Polypro Jacquard 1 couleur sérigraphié ML	100 m	2000 kg
884935*	SANGLE 35 mm Polypro Jacquard 1 couleur sérigraphié ML	100 m	3000 kg

↳ * Commande minimum : 3000 m / *minimum order : 3000 m*

↳ Sangle polyester sérigraphié / Polyester print webbing !

Avec un minimum de commande / *With a minimum order*



Sérigraphié

Réf.	Désignation	Cndt.
884525*	SANGLE 25 mm Polyester 1 couleur sérigraphié 1 couleur ML	100 m

↳ * Commande minimum : 3000 m / *minimum order : 3000 m*

Fils / Thread

↳ Fil machine tissé "San-Esu" Haute qualité / Woven wire rod "San-Esu" High quality

Réalisé par tissage de fil polyester, le fil "San-Esu" est un PLUS en matière de résistance à la traction, à l'abrasion et à l'allongement. Résistance accrue aux UV.

/ Made by weaving polyester yarn, thread "San-Esu" is more in tensile strength, abrasion and elongation. Increased resistance to UV.



Blanc Bleu Gris

SAN-ESU サンエス株式会社
Made in JAPAN HIGH QUALITY THREAD

Type	S30	S46	S69	S92	S138	S207
Blanc	809178	809179	809180	809181	809182	809183
Bleu	/	/	809188	809186	809187	/
Gris	/	/	809189	809184	809185	/
Longueur	4200 m	3800 m	2300 m	1750 m	1100 m	800 m

↳ Fil poisse pour finition / Waxed thread to finish

808980	2 mm, 0.5 kg / bobine
809010	1.5 mm, 0.5 kg / bobine
809030	1.5 mm, 50 g / bobine



↳ Fil machine "Dabond" / Thread "Dabond"

COATS
dabond

100 % polyester, haute tenacité, toroné, traitement spécial voilerie.

/ 100 % polyester, high tenacity, stranded wire, special treatment sail



Blanc Noir Rouge Gris Navy Tan Beige

Type	V92	V33/3	V69 40/3	V92 30/3	V138 20/3	V207 20/3
Blanc	809040	809143	809150	809160	809170	809071
Navy	/	809099	809105	809110	809115	/
Rouge	/	809098	809106	809111	809116	/
Gris	/	809097	809107	809112	809117	/
Tan	/	809096	809108	809113	809118	/
Noir	/	809095	809109	809114	809119	809072
Beige	/	/	/	809123	809122	/
Longueur	/	5000 m	3000 m	2500 m	1500 m	2000 m
Bobine	35 g	313 g	288 g	318 g	288 g	700 g

V92 Fusette d'appoint / Spool

V33/3 Pour spinnaker / For spinnaker

V46 60/3 Pour spinnaker / For spinnaker

V69 40/3 Pour voile légère / For dinghy sailing

V92 30/3 Pour voile croiseur / For sailing cruiser

V138 20/3 Pour voile croiseur et renfort / For sailing cruiser and reinforcement

V20720/3 Pour renfort / For reinforcement

↳ Aiguilles et paumelles / Needles and hinges / page 183

Fils / Thread

➔ Fil machine sellerie haute ténacité traite uv / Machine cover thread high strength uv treated

TENARA



Tenara.



Blanc Noir Transparent

Grâce à sa résistance extrême aux intempéries, aux UV, à l'eau salée, le fil TENARA est le produit idéal pour la couture des textiles de protection solaire, des tissus pour le nautisme.



TENARA

Matière	PTFE Expandé
Masse linéique	Mono-filament lubrifié
Résistance rupture	Nm 6/1
Allongement à rupture	17 %
N° Aiguille	Nm 100-120

Réf.	Désignation	Couleur	Cndt
809210	Tenara	Transparent 35-40	Cone de 1750M
809211	Tenara	Noir 35-40	Cone de 1750M
809212	Tenara	Blanc 35-40	Cone de 1750M
809213	Tenara	Transparent 20-25	Cone de 875M
809214	Tenara	Noir 20-25	Cone de 875M
809215	Tenara	Blanc 20-25	Cone de 875M

SERAFIL



Réf.	Désignation	Couleur	Cndt
809250	Fil Serafil 10	Blanc	Cone de 1000M
809251	Fil Serafil 10	Couleur	Cone de 1000M
809252	Fil Serafil 15	Blanc	Cone de 1500M
809253	Fil Serafil 15	Couleur	Cone de 1500M
809254	Fil Serafil 20	Blanc	Cone de 2500M
809255	Fil Serafil 20	Couleur	Cone de 2500M
809256	Fil Serafil 30	Blanc	Cone de 4000M
809257	Fil Serafil 30	Couleur	Cone de 4000M
809258	Fil Serafil 40	Blanc	Cone de 5000M
809259	Fil Serafil 40	Couleur	Cone de 5000M
809260	Fil Serafil 60	Blanc	Cone de 1800M
809261	Fil Serafil 60	Couleur	Cone de 1800M



SERAFIL 30 SERAFIL 20 SERAFIL 15

Matière	Polyester	Monobrin	Continu
Masse linéique	5 500 cN	8 900 cN	12 800 cN
Résistance rupture	Nm 33/3	Nm 20/3	Nm 13/3
Allongement à rupture	18 %	19 %	24 %
N° Aiguille	110-130	120-140	130-160

Fils / Thread

↳ Fil machine sellerie haute ténacité traite uv / Machine cover thread high strength uv

↳ SERABOND



Blanc

Noir

Le fil SERABOND est composé de fibres polyester Haute Ténacité, avec un traitement anti-UV en noir renforcé. Parfaitement adapté aux coutures difficiles car l'encollage des brins empêche la détorsion du fil lors de son utilisation.

Réf.	Désignation	Couleur	Cndt
809270	Serabond 20	Blanc	Cone de 2000M
809271	Serabond 20	Noir	Cone de 2000M
809272	Serabond 30	Blanc	Cone de 3000M
809273	Serabond 30	Noir	Cone de 3000M
809274	Serabond 40	Blanc	Cone de 4000M
809275	Serabond 40	Noir	Cone de 4000M



	SERABOND 20	SERABOND 30	SERABOND 40
Matière	Polyester Bonded	Polyester Bonded	Polyester Bonded
Masse linéique	Nm 18/3	Nm 31/3	Nm 40/3
Résistance rupture	9230 cN	5510 cN	1790 cN
Allongement à rupture	18 %	18 %	18 %
N° Aiguille	120-140	110-130	100-120

↳ RASANT



Blanc

Noir

Ecru

Beige

Navu

↳ Rasant 25 hydrophobe

Favorise l'imperméabilité des coutures grâce au traitement hydrofuge (WR)

↳ Rasant 30

Fil coton à âme polyester qui évite l'échauffement à la couture. Idéal pour les tissus épais.

Réf.	Désignation	Couleur	Cndt
809280	Rasant 20	Blanc	Cone de 1500M – Wr
809281	Rasant 20	Noir	Cone de 1500M – Wr
809282	Rasant 25 Hydrophobe	Blanc	Cone de 2000M – Traitement Wr
809283	Rasant 25 Hydrophobe	Couleur	Cone de 2000M – Traitement Wr
809284	Rasant 35	Blanc	Cone de 3000M
809285	Rasant 35	Couleur	Cone de 3000M



	RASANT 20	RASANT 25 HYDROPHOBE	RASANT 35
Matière	Polyester / coton	Polyester / coton	Polyester / coton
Masse linéique	Fil à âme	Fil à âme	Fil à âme
Résistance rupture	ca Nm 20/3	ca Nm 22/3	ca Nm 24/2
Allongement à rupture	15 %	17 %	19 %
N° Aiguille	Nm 100-115	Nm 100-120	Nm 100-130

Cordage pour guindant, Nerf de chute, Kitesurf / Ropes, Leech, Kitesurf

↳ Nerf de chute kevlar / Kevlar leech

Rouleau de 100 m. / Roll of 100 m

Réf.	Ø cordage	Charge maxi
807705	2	180 kg
807706	3	350 kg
807707	4	440 kg
807708	5	520 kg
807709	6	680 kg



↳ Nerf de chute spectra / Spectra leech line

Rouleau de 100 m. / Roll of 100 m

Réf.	Ø cordage	Charge maxi
807720	2	163 kg
807730	3	244 kg
807740	4	590 kg
807750	5	989 kg
807760	6	1500 kg



↳ Nerf de chute polyester pré-étiré / Leech polyester-tiré

Rouleau de 100 m. / Roll of 100 m

Réf.	Ø cordage	Charge maxi
808038	2	142 kg
808039	3	200 kg
808040	4	320 kg
808041	5	400 kg
808042	6	590 kg



↳ Garcette nylon / Nylon lanyard

Réf. Blanc	Ø cordage	Charge maxi	Rouleau
808020	2	88 kg	200 m
808025	3	176 kg	200 m
808030	4	319 kg	100 m
808035	5	495 kg	100 m
808037	6	660 kg	100 m

Réf. Noir
808020N
808025N
808030N
808035N
808037N



↳ Cordage 16 fuseaux polyester raide / Stiff polyester rope 16 plait

Anti torsion / Anti twist

807710	Ø 4
807711	Ø 4.5
807712	Ø 5
807713	Ø 8



Cordage pour guindant, Nerf de chute, Kitesurf / Ropes, Leech, Kitesurf

↳ Cordage Polyester 3 torons / 3 Polyester strand rope

Rouleau de 100 m. / Roll of 100 m

Réf.	Ø cordage	Charge maxi
808001	6	760 kg
808005	8	1420 kg
808010	10	2360 kg
808012	12	3200 kg



↳ Cordage Polypropylène 3 torons / 3 Polypropylène strand rope

Rouleau de 100 m. Léger, économique / Roll of 100 m. Light, economic.

Réf.	Ø cordage
808101	6
808102	8
808103	10
808104	12
808105	14



↳ Existe aussi en noir, orange. Autres couleurs sur demande / Also available in black, orange. Other colors on request **i**

↳ Windsurf / Kite **i**

↳ D CORE 78

Tricot simple, noyau Dyneema® Sk78 à 12 brins. Léger, Excellente résistance aux UV, applications à charge dynamique élevée. Ø de 2,5 à 6 mm / Single braid, 12 strand coated Dyneema® Sk78 core. Lightweight, Excellent UV Resistance, High dynamic load applications. Ø 2.5 to 6 mm



806952	Ø 2,5	200 m
806954	Ø 4	200 m
806956	Ø 6	200 m

↳ D POWER

Tricot simple, noyau Dyneema® Sk78 à 12 brins. Maille compact pour Kite surf D Power Léger, Excellente résistance aux UV, très rond et compact, peut aller directement sur Clamcleats®. Ø de 3 à 6 mm / Single braid, 12 strand coated Dyneema® Sk78 core. Compact braid for Kite surf D Power, Lightweight, Excellent UV Resistance, Very round and compact, Can go direct to Clamcleats®. Ø 3 to 6 mm



806963	Ø 3	200 m
806966	Ø 6	200 m

↳ WINDSURFING LINE

Tricot simple, noyau à 12 brins. Léger, Excellente résistance aux UV, Très rond et compact, peut aller directement sur Clamcleats®. Ø de 3,8 mm / Single braid, 12 strand core. Compact braid, Lightweight, Excellent UV Resistance, Very round and compact, Can go direct to Clamcleats®. Ø 3,8 mm



806974	Ø 3,8	200 m
--------	-------	-------

↳ KITE LINE 8 - 78

Noyau Dyneema® Sk78 à 8 brins. Léger, Excellente résistance aux UV, Ligne de kitesurf robuste. Ø de 1,7 mm / 8 strand Dyneema® Sk78 core. Lightweight, Excellent UV Resistance, Heavy duty Kite surf line. Ø 1,7 mm



806982	Ø 1,7	200 m
--------	-------	-------

↳ KITE LINE 8 - 99

Noyau Dyneema® Sk99 à 8 brins. Léger, Excellente résistance aux UV, Ligne de course pour Kitesurf. Ø de 1,0 mm à 1,6 mm / 8 strand Dyneema® Sk99 core. Lightweight, Excellent UV Resistance, Race line for Kite surf. Ø 1,0 mm and 1,6 mm



806991	Ø 1	200 m
806992	Ø 1,6	200 m

↳ KITE LINE 12 - 99

Noyau Dyneema® Sk99 à 12 brins. Léger, Excellente résistance aux UV, Ligne de course pour Kitesurf. Ø de 1,3 mm / 8 strand Dyneema® Sk99 core. Lightweight, Excellent UV Resistance, Race line for Kite surf. Ø 1,3 mm



806995	Ø 1	200 m
806996	Ø 3	200 m

↳ KITE LINE SKINCOVER

Polyester HT à 16 cordes, Couverture de peau. Doux, Excellente résistance aux UV, Couverture peau pour les lignes de Kitesurf. Ø de 1 à 3 mm / 16 strand HT Polyester, Skincover. Soft, Excellent UV Resistance, Skincover for Kite surf lines. Ø 1 to 3 mm



806941	Ø 1	200 m
806943	Ø 3	200 m

i Sur commande / On command

Anti-torsion / Furling cable

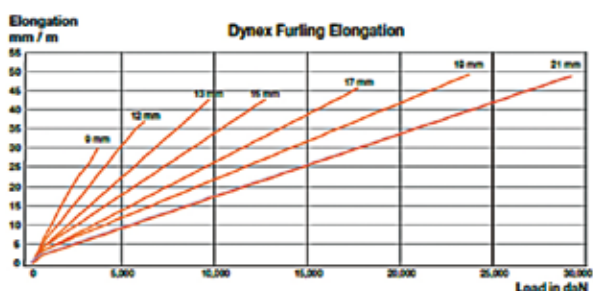
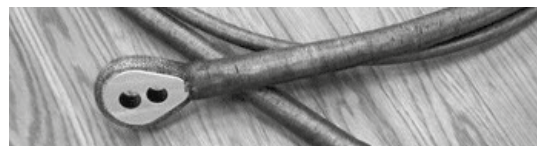
↳ Câble anti-torsion / Furling cable



Câble anti-torsion Dyneema® SK75 léger et très raide. Adapté pour enrouleur & code 0. Excellente performance à la rupture. Très faible élongation. Utilisation sur cosse cœur ou cône en épissure et/ou couture.

/ Dyneema® SK75 furling cable light and very stiff. Suitable for reel & code 0. Excellent breaking performance. Very low elongation. Use on core terminal or cone in splice and/or sewing.

Réf.	Désignation	Rlx
661007	Anti-torsion Dynex Furl 7 mm	200 m
661009	Anti-torsion Dynex Furl 9 mm	200 m
661011	Anti-torsion Dynex Furl 11 mm	200 m
661013	Anti-torsion Dynex Furl 13 mm	200 m
661015	Anti-torsion Dynex Furl 15 mm	200 m
661017	Anti-torsion Dynex Furl 17 mm	200 m
661019	Anti-torsion Dynex Furl 19 mm	200 m



↳ Manchons colligo anti-torsion / Colligo furling sleeves

↳ Boîtier pour fixation type "manchon" sur câble anti-torsion. Idéale pour finition avec cosse cœur.
/ Box for "clamp" mounting on furling cable. Ideal for thimble finishing.



Fonctionne avec tous types de tresses. Utilisation sur câble anti-torsion, étai, code 0, gennaker. Mise en œuvre rapide et facile avec capacité d'ajustement des longueurs. Possibilité de double manchonnage si nécessaire.

/ Works with all types of braids. Use on furling cable, frontstay, code 0, gennaker. Fast and easy installation with length adjustment capability. Possibility of double sleeving if necessary.

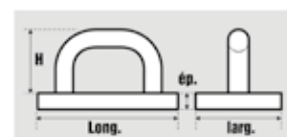
Réf.	Désignation
620058	Manchon / Clamps Anti-torsion 5-8 mm
620059	Manchon / Clamps Anti-torsion 9-11 mm
620060	Manchon / Clamps Anti-torsion 12-13 mm
620061	Manchon / Clamps Anti-torsion 14-15 mm
620063	Manchon / Clamps Anti-torsion 16-17 mm
620064	Manchon / Clamps Anti-torsion 18-19 mm



Coulisseaux / Slides

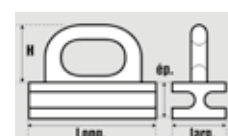
↳ Coulisseaux plastiques / Plastic slides

Réf.	Appellation	Larg.	Long.	H	Ep.
800010	GV CGV 15	15	30	18	3
800005	CGV HA 89	16	32	22	4
800020	GV CGV 19	19	35	23	4
800030	GV CGV 23	23	40	25	5



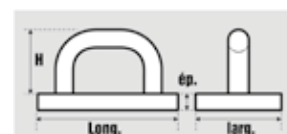
↳ Coulisseaux lubrifiés plats / Lubricated slides flat

Réf.	Larg.	Long.	H	Ep.
800293	16	45	14	11
800294	19	45	14	12
800295	22	45	13	13



↳ Coulisseaux inox 316L / 316L stainless steel slides

Réf.	Appellation	Larg.	Long.	H	Ep.
800290	CGV TI 15	15	43	21	3
800300	CGV TI 17	17	43	22	3
800310	CGV TI 19	19	43	23	3
800320	CGV TI 23	23	43	24	3
800325	CGV TI 30	30	43	24	3



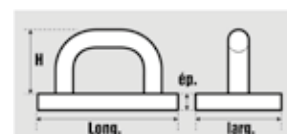
↳ Coulisseaux lubrifiés ronds / Lubricated slides round

Réf.	Ø A	Long.	H
800290-1	7	44	14
800291	9.2	44	14
800292	11	44	14



↳ Coulisseaux inox 316L rilsan / 316L stainless steel slides rilsan

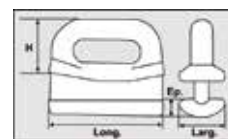
Réf.	Appellation	Larg.	Long.	H	Ep.
800328	CGV TI 15R	16	43	21	4
800330	CGV TI 17R	18	44	22	4
800332	CGV TI 19R	20	44	23	4
800335	CGV TI 23R blanc	24	44	24	4



Coulisseaux / Slides

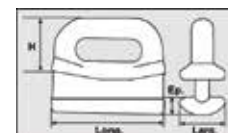
↳ Coulisseaux lubrifiés SELDEN / Lubricated slides SELDEN

Réf.	Larg.	Long.	H	Ep.
800296	15	40	14	18
800304	19	43	14	14



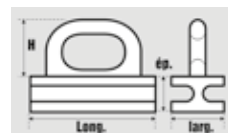
↳ Coulisseaux pour rail / Slides rail

Réf.	Appellation	Larg.	Long.	H	Ep.
800050	CGV 10	13	35	15	15
800040	CGV 11	10	25	12	11



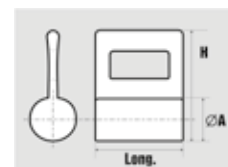
↳ Coulisseaux pour rail / Slides rail

Réf.	Appellation	Larg.	Long.	H	Ep.
800400	CGV30	17	40	23	10



↳ Coulisseaux plastiques / Plastic slides

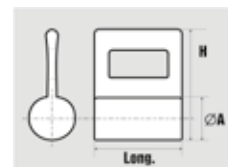
Réf.	Appellation	Ø A	Long.	H
802700	GV CGV 158	9	22	29
802700H	GV CGV 158	x	x	x
802800	GV CGV 358	12	22	30
802800H	GV CGV 358	x	x	x



↳ Coulisseaux mixtes / Mixed slides

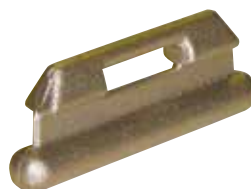
Coulisseaux à tige inox moulée. / Molded steel rod slides

Réf.	Appellation	Ø A	Long.	H
800540	CB5	8	50	21.5
800545	CB6	10	50	22.5
800550	CB7	12	50	23



↳ Coulisseaux nickelé / Nickel slides

Réf.	Appellation	Ø A	Long.	H
800521	CB3	11	72	26



Coulisseaux pour voiles Full Batten / Slides for Full Batten sails

↳ Coulisseau intermédiaire / Slide through

800035 Ø 10 mm



↳ Coulisseau articulé / Articulated slide

800033 Ø 10 mm



↳ Coulisseaux lubrifiés Full Batten / Lubricated slide Full Batten

800490	8 mm
800491	9.5 mm
800492	12 mm
800493	16 mm
800495	22 mm
800496	Selden



800490



800491



800492



800493



800495



800496

Cardan inox / Stainless steel universal joint

↳ Cardan inox articulé / Stainless steel toggle M10

800278 Cardan inox articulé



Manilles / Shackles

↳ Manilles à vis / Screw on shackles

Livrée avec visserie. / Supplied with screws

Réf.	Modèle	Hauteur	Long.
802640	Grand	48	7
802660	Petit	44	6



↳ Manilles à frapper / Snap-in shackles

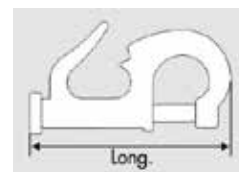
Réf.	Modèle	Hauteur	Long.
802600	Grand	44	7
802620	Petit à ergot	36	8



Mousquetons / Hanks & Snaps

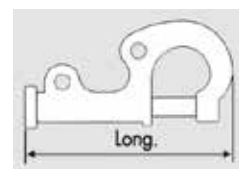
↳ Mousquetons laiton à piston / Forged brass piston hanks

Réf.	Désignation	Long.	Ø étai maxi	Charge rupture
804500	MPL 40	40	7	80 kg
804510	MPL 50	50	10	130 kg
804520	MPL 60	60	12	250 kg
804530	MPL 75	75	14	360 kg



↳ Mousquetons laiton à piston à coudre / Forged brass piston hanks sewing

Réf.	Désignation	Long.	Ø étai maxi	Charge rupture
804501	MPL 30	31	5	60
804511	MPL 40	43	7	80
804521	MPL 50	53	10	130
804531	MPL 60	63	12	250



↳ Mousquetons bronze à frapper / Bronze jib hanks

Mousqueton / Bague de foc WICHARD. / Jib hanks / Ring foc Wichard.

Réf.	Désignation	Long.	Ø A	Ø B	Fonct.	Ch. rupture
804600	MLR 50	50	7.5	6.5	100 kg	150 kg
804620	MLR 55	55	9	8	150 kg	200 kg
804640	MLR 65	65	11	10	250 kg	300 kg



↳ Mousquetons plastiques / Plastic sail hanks

Mousqueton en injection plastique chargé de verre. Idéal pour utilisation sur étai textile / Carabiner in plastic injection filled with glass. Ideal for use on textile forestay.

Réf.	Désignation	Ø Max	A	B	C	D	C.R
804581	Mousq, Hanks 01 Mini	10	10	6	36	63.5	340 kg
804582	Mousq, Hanks 02 Small	18	23	6.5	58	87	450 kg
804583	Mousq, Hanks 03 Large	20	23	6.5	57	94	610 kg

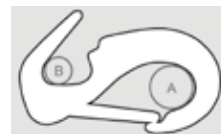


Mousquetons / Hanks & Snaps

↳ Mousquetons inox à frapper / Stainless steel jib hanks

Mousqueton / Bague de foc WICHARD.

Réf.	Désignation	Long.	Ø A	Ø B	Fonct.	Ch. rupture
805000	MIF 50	50	7.5	6.5	200 kg	250 kg
805010	MIF 55	55	9	8	300 kg	350 kg
805020	MIF 65	65	11	10	500 kg	550 kg
805030	MIF 80	80	13	11.5	700 kg	800 kg
805040	MIF 90	90	17	13	1000 kg	1050 kg



↳ Mousquetons inox à œil à sangler / Stainless steel tack hook

Mousqueton à ressort de sécurité WICHARD / Spring safety hook WICHARD.

Réf.	Désignation	Long.	Ø A	Ø B	Fonct.	Ch. rupture
805500	MIO 50	50	8	6	250 kg	300 kg
805510	MIO 75	75	12	10	600 kg	700 kg
805520	MIO 100	100	16	13	1400 kg	1500 kg



↳ Mousquetons plastiques type 1/4 de tour pour foc / Twist-on plastic jib hanks

Réf.	Désignation	Long.	Ø étai maxi
804550	Petit	32	6
804560	Grand	33	7.5



↳ Mousqueton plastique à visser / Plastic piston jib hanks

Réf.	Désignation	Long.	Ø étai maxi
804570	88A	50	5



↳ Mousqueton rapide en aluminium (attache jumelle) / Sister clips

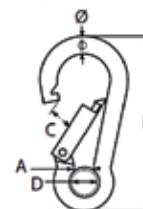
805540 Petit modèle



↳ Mousquetons pompiers inox

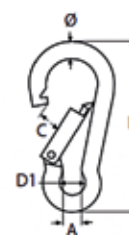
Avec œil / With eye

Réf.	Ø	L	D	A	C	BL/Kg
508427	5	50	7	6	8	800 kg
508428	6	60	7,5	8	9	850 kg
508423	7	70	9,5	8	9	1200 kg
508433	8	80	10,5	8	9	1200 kg
508449	10	100	14	10	12	1750 kg



Sans œil / Without eye

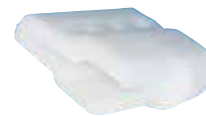
Réf.	Ø	L	D1	A	C	BL/Kg
508426	5	50	10	6	8	760 kg
508429	6	60	11	8	9	900 kg
508437	7	70	13	8	9	1370 kg
508438	8	80	13	8	9	1500 kg
508440	10	100	16	10	12	1900 kg
508442	12	140	20	13	19	2060 kg



Clam cleat / Clam cleat

↳ Clam suédois / Gransegel cleats

Réf.	Désignation	Modèle	Nb trou	Hauteur	Ø
810000	CS1	Petit	2	29	4
810010	CS2	Moyen	3	44	5
810020	CS3	Maxi	4	58	6



↳ Clam cleat Nylon / Clam cleat nylon

Réf.	Désignation	Type	Long.	Larg.	Ø nerf
811000	CL221	/	43	16	1 à 5
811010	CL212	Tribord	71	22	2 à 5
811020	CL214	Babord	71	22	2 à 5
811030	CC233	Tribord	57	33	2 à 6



↳ Clam cleat anodisé noir / Clam cleat black anodized

Clam cleat noir à riveter. Spécial pour tissu carbone. / Clam cleat black rivet. Special carbon material.

Réf.	Désignation	Type	Long.	Larg.	Ø nerf
811027	CL241	/	71	22	3 à 6
811029	CL258	Tribord	71	22	3 à 6
811032	CL259	Babord	71	22	3 à 6



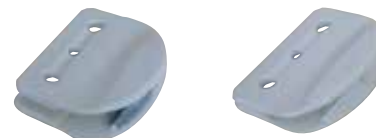
↳ Clam cleat alu à riveter / Aluminium clam cleat riveting

Réf.	Désignation	Type	Long.	Larg.	Ø nerf
811022	CC241	Tribord	71	22	3 à 6



↳ Clam à cheval / Horse clam

811034	CL267	Nylon + Alu
811035	CL269	Nylon



↳ Clam cleat alu à coudre / Aluminium clam cleat sewing

Clam cleat à coudre / Clam cleat sewing

Réf.	Désignation	Type	Long.	Larg.	Ø nerf
811023	CC241	Tribord	71	22	3 à 6
811024	C258	Tribord	71	22	3 à 6
811025	C259	Babord	71	22	3 à 6



Têtières / Headboard

↳ Têtière aluminium évidée / Aluminium hollow headboard

Têtière anodisée noir. Fixation par cosse standard ou rivets Ø5. Passage sangle 26 mm (33 mm réf. 804650 / 804670).
 Plus légère. Plus résistante. Pose rapide.
 / Black anodized headboard. Fixing by standard lugs or rivets Ø5. Webbing slide 26 mm (33 mm ref. 804650 / 804670).
 Lighter. More resistant. Quick installation.

Réf.	Désignation/ Items	Emb./Pack
802949	Têtière alu noir/black 80x115 ep.2	(x 20)
802950	Têtière alu noir/black 115x140 ep.2	(x 20)
802951	Têtière alu noir/black 115x140 ep.3	(x 20)
803020	Têtière alu noir/black 135x160 ep.3	(x 20)
803022	Têtière alu noir/black 160x190 ep.3	(x 20)
803023	Têtière alu noir/black 185x220 ep.3	(x 20)



↳ Anodisation gris sur demande / Grey anodizing on request

Réf.	Désignation/ Items	Emb./Pack
802949G	Têtière alu gris/grey 80x115 ep.2	(x 20)
802950G	Têtière alu gris/grey 115x140 ep.2	(x 20)
802951G	Têtière alu gris/grey 115x140 ep.3	(x 20)
803020G	Têtière alu gris/grey 135x160 ep.3	(x 20)
803022G	Têtière alu gris/grey 160x190 ep.3	(x 20)
803023G	Têtière alu gris/grey 185x220 ep.3	(x 20)

↳ Têtière composite VMG / Headboard composite VMG

Polyacrylate chargé de verre. Livrée complète (2 plaques)
 / Glass filled polyacrylate. Delivered complete (2 plates)

Réf.	A	B	C	Ep.	Cosse
803149	115	145	175	3	883200 / 883202



↳ Couleur : Gris. Livrée par plaque à l'unité.
 / Color: Grey. Delivered by plate unit.

↳ Têtière plastique / Plastic headboard

Livrée par plaque à l'unité. / Delivered by plate unit

Réf.	A	B	C	Ep.
803150	115	145	175	3



Têtières / Headboard

↳ Rivets de tête / Rivet headboard

En aluminium foré. / Drilled aluminium

Réf.	Taille	Ø tige	Long. tige
803515	5 x 8 mm	5	8
803520	5 x 12 mm	5	12
803521	5 x 16 mm	5	16
803523	5 x 20 mm	5	20



↳ Outil de pose / Setting tool

803528 Pour rivet alu



↳ Cosses inox / Steel pods

Réf.	Matériau	Ø int.	Ø ext.	Haut.	Ep.	Emp.pièce
883200	Inox 316L	14	16	16	1.5	Ø 18
883202	Inox 316L	14	16	20	1.5	Ø 18
883240	Inox 316L	19	23	22	1.5	Ø 25



↳ Matrice pour cosse tête / Matrix to lug headboard

881850 Pour cosse tête 115
881880 Pour cosse tête 135 et 160

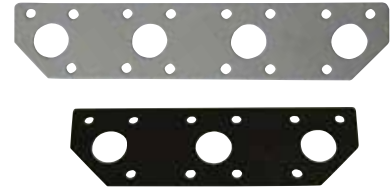


Plaque point d'écoute / Clew plate

↳ Plaque point d'écoute alu anodisée grise / Aluminium anodised clew board

Pour solent, catamaran, planche à voile, ... / For solent, catamaran, windsurfing

Réf.	Désignation	Ep.	Couleur	Taille	Nb de trou	Cndt.
803050	Plaque Pt Ecoute PM	2 Mm	Grise	140X40	3 Trous	10
803050N	Plaque Pt Ecoute PM	2 Mm	Noir	140X40	3 Trous	10
803052	Plaque Pt Ecoute MM	3 Mm	Grise	190X40	4 Trous	10
803055	Plaque Pt Ecoute GM	3 Mm	Grise	240X40	5 Trous	10



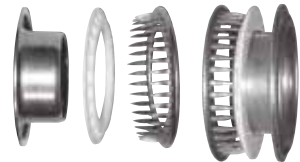
Œillets / Grommets

↳ Œillets "Endeavour" inox 316L / "Endeavour" Stainless steel Grommets 316L

Spécifiquement conçus pour utilisation sur : Tissus à voiles (polyester et composite) et PVC (industrie, voile d'ombrage). Résistance et durabilité maximales. Très bon maintien. Gamme d'outils pour le montage et démontage.

/ Specifically designed for use on: Sailing fabrics (polyester and composites) and PVC (industry, shade sails).
Maximum strength and durability. Very good support. Range of tools for assembly and disassembly.

Réf.	Dimensions		Force & Load Data			
	Int. Ø	Perforation Ø	Press on dies	Yield force	Max load	Matrices
828099	10 mm	11 mm	1,5 T/by hand	150 kg	310 kg	828109
828098	12 mm	13 mm	1,8 T/by hand	320 kg	660 kg	828108
828100	14 mm	15 mm	2,5 T/by hand	860 kg	1780 kg	828110
828101	20 mm	22 mm	10 T	790 kg	2520 kg	828111
828102	25 mm	28 mm	15T	1250 kg	3340 kg	828112
828103	35 mm	38 mm	22 T	1800 kg	6970 kg	828113
828104	45 mm	47 mm	25 T	3030 kg	9310 kg	828114
828105	55 mm	57 mm	30 T	3120 kg	15080 kg	828115



↳ Œillets à griffe / Toothed grommets

Œillets en laiton nickelé. Livrés complets (rivures et contre-rivures).

/ Nickel-plated brass grommets. Come complete (riveting, riveting and cons)

Réf.	Appellation	Ø int.	Ø ext.	Réf. Inox	Jeu de pose	Emporte pièce
880958	N000	5	10		881458	829030
880959	N00	7	14		881459	829040
880960	N0	8	17	880962	881460	829050
880970	N1	10	19	880972	881470	829060
880980	N2	11.5	22	880982	881480	829070
880990	N3	12.5	25	880992	881490	829070
881000	N4	15	28	881002	881500	829080
881010	N5	17	33	881012	881510	829090
881020	N6	20	38		881520	829100



Jeu de pose

Œillets / Grommets

↳ Œillets à bâche / Tarpaulin grommets

Œillets en laiton nickelé. Livrés complets (rivures et contre-rivures)
/ Nickel plated brass grommets. Come complete (riveting, riveting and cons)

Réf.	Appellation	Ø int.	Ø ext.	Jeu de pose
880004	N30	6	12	880530
880005	N32	8	17	880540
880000	N33	11	21	880500
880010	N34	15.5	30	880510
880015	N35	15.5	30	880510



↳ Machine à poser les œillets et œillets autoperçant / Eyelet machine and eyelets self-drilling

Œillets en laiton nickelé / Nickel plate brass grommets

880090	Machine à poser les œillets		
880100	N°1		
880110	N°2		
880120	N°4		

Ferrures - Anneaux - Cosses / Fitting - Ring - Pods

↳ Triangle inox barré 316L / 316L Stainless steel triangle with bar

Ferrures en acier inox avec barrette inox soudée. Permet un bon maintien de la sangle et une meilleure rigidité de l'ensemble.
/ Fitting in stainless steel with welded stainless steel strip. Allows a good hold of the strap and a better rigidity of the whole.

Réf.	Appellation	Ø int.	Résistance
804000	FPE6	6	2700 kg
804010	FPE8	8	4700 kg



↳ Triangle inox 316 / Stainless Steel 316 Triangle

Réf.	Appellation	Dimensions	Résistance
804005	Triangle Inox	40x6x60°	2000 kg
804006	Triangle Inox	50x6x60°	2700 kg
804008	Triangle Inox	50x8x60°	4700 kg



↳ Anneaux inox en D / D ring

Réf.	Ø fil	Larg.	Haut.
804192	3	18	20
804193	5	23	25
804194	6	37	30
804195	6	47	50



↳ Anneaux ombrage / Shading rings

Réf.	Désignation	D	A	L	H
804196	ANNEAUX EN D - OMBRAGE 5X50	5mm	50mm	58	8
804197	ANNEAUX EN D - OMBRAGE 8X52	8mm	52mm	60	13



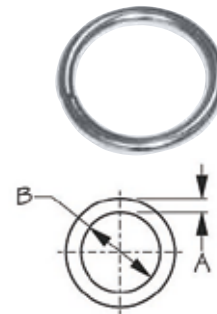
Ferrures - Anneaux - Cosses / Fitting - Ring - Pods

↳ Anneaux soudés inox 316L / 316L Round ring

Soudure haute qualité **TIG®**. Finition polissage électrolytique et passivation / High quality **TIG®** welding. Electrolytic polishing and passivation

Réf.	Désignation	A	B	C.T kg	C.R kg
804098	ANNEAU INOX 3 x 15	3mm	15mm	300	750
804099	ANNEAU INOX 4 x 20	4mm	20mm	500	1250
8040995	ANNEAU INOX 4 x 25	4mm	25mm	500	1250
804100	ANNEAU INOX 4 x 30	4mm	30mm	500	1250
804110	ANNEAU INOX 4 x 40	4mm	40mm	500	1250
804120	ANNEAU INOX 5 x 30	5mm	30mm	700	1750
804125	ANNEAU INOX 5 x 40	5mm	40mm	700	1750
804140	ANNEAU INOX 6 x 30	6mm	30mm	1100	2750
804145	ANNEAU INOX 6 x 40	6mm	40mm	1100	2750
804150	ANNEAU INOX 6 x 50	6mm	50mm	1100	2750
804155	ANNEAU INOX 8 x 40	8mm	40mm	1900	4750
804160	ANNEAU INOX 8 x 50	8mm	50mm	1900	4750
804165	ANNEAU INOX 10 x 60	10mm	60mm	2780	6950
804166	ANNEAU INOX 10 x 50	10mm	50mm	2780	6950

C.T=charge de travail (swl)
C.R=charge de rupture (bl)



↳ Anneaux inox soudés barrés / Maxi rings

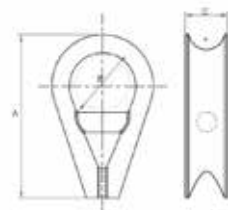
Réf.	Ø fil	Larg.	Résistance	Réf.	Ø fil	Larg.	Résistance
804168	6	30	2980 kg	804175	10	40	5605 kg
804170	8	50	5000 kg	804178	10	50	8000 kg
804172	8	40	5080 kg	804180	10	60	8500 kg



↳ Cosses cœurs barrées inox 316L / Lugs welded to the heart barred gennaker

Cosses cœurs barrées soudées pour gennaker, code0... Application sur cordage épissé, câble anti-torsion.
Soudure haute qualité. Finition polissage électrolytique et passivation / Rod-coated corrugated lugs for gennaker, code0, ...
Application on spliced rope, anti-torsion cable. High quality welding. Electrolytic polishing and passivation.

Réf.	Désignation	Dim.A	Dim.B	Dim.C	Cndt.
620026	Cosse Cœur Barrées Soudées Ø 06	36Mm	12Mm	8Mm	X10
620027	Cosse Cœur Barrées Soudées Ø 07	40Mm	13Mm	10Mm	X10
620028	Cosse Cœur Barrées Soudées Ø 08	44Mm	14Mm	11Mm	X10
620030	Cosse Cœur Barrées Soudées Ø 10	56Mm	18Mm	13Mm	X10
620032	Cosse Cœur Barrées Soudées Ø 12	66Mm	22Mm	17Mm	X10
620034	Cosse Cœur Barrées Soudées Ø 14	76Mm	24Mm	20Mm	X10
620036	Cosse Cœur Barrées Soudées Ø 16	78Mm	26Mm	21Mm	X10
620038	Cosse Cœur Barrées Soudées Ø 18	88Mm	28Mm	24Mm	X10



↳ Cosses cœurs arrondies / Pods rounded heart

610002	Ø 2	610006	Ø 6
610003	Ø 3	610008	Ø 8
610004	Ø 4	610010	Ø 10
610005	Ø 5	610012	Ø 12



↳ Cosses cœurs barrées fonderies / Pods blocked heart foundry

630006	Ø 6
630008	Ø 8
630010	Ø 10
630012	Ø 12
630014	Ø 14



1 Sur commande / On command

Poules et anneaux à friction / Blocks and friction rings

↳ Œil à coudre / Clew block aluminium smelter

Pour ferlage, serrage de housse

840487

Avec réa



↳ Poulie point d'écoute Alu "Sea Sure" / Clew block alu "Sea Sure"

Joue en aluminium anodisée (épaisseur 3 mm). Passage pour sangle de 30 mm.
/Jaw anodized aluminium (thickness 3 mm). Crossing strap 30 mm.

Réf.	∅ poulie	∅ cordage	Charge maxi
803529	40	10	700 kg
803530	50	12	900 kg
803535	70	16	4000 kg
803537	100	20	6000 kg



↳ Poulie + anneaux inox / Sportsboat clew ring

Ensemble destiné au foc monotype (cata de sport, melges, ...).
/ Design for sportsboats, small catamarans

804191

Poulie + anneau inox 5 x 30



↳ Poulie à sangler / Pulleys strapping

Pour poulie point d'écoute GV enrouleur / Clew block for winding GV

Réf.	∅ poulie	∅ cordage	Charge maxi	Mat.
803540	100	10	1500 kg	PDM
803541	100	10	2500 kg	Alu



↳ Anneaux Aluminium 6082T6 / Aluminum Rings 6082T6

Anodisé dur Noir, finition Teflon / Hard anodized Black, Teflon finish

Réf.	Désignation/ Items	∅
804625	ANNEAU FRICTION ALU NOIR 25X10	∅7
804635	ANNEAU FRICTION ALU NOIR 35X15	∅10
804650	ANNEAU FRICTION ALU NOIR 50X20	∅15
804670	ANNEAU FRICTION ALU NOIR 70X28	∅20



Réf.	D1	D2	∅	T	SWL kg	gr
804625	10mm	25mm	7mm	12mm	800	5
804635	15mm	35mm	10mm	15mm	1500	10
804650	20mm	50mm	15mm	25mm	3500	40
804670	28mm	70mm	20mm	30mm	6200	110

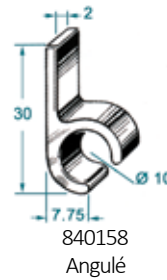


Rails & accastillages bimini - capotes / Rails & fittings bimini - hood

↳ Rails pour ralingue / Rope rail

Longueur : 5 m

840158	Rail Alu Brut
840159	Rail Alu anodisé



↳ Platines de pont inox avec axe à visser / Deck hinge fittings Screw pin

840160	Standard
840161	Angulé
840162	Concave



↳ Platines de pont inox avec axe rapide / Deck hinge fitting Removable pin

840163	Standard
840164	Angulé
840165	Concave



↳ Colliers pour tube / Jaw slide for tube

840167	Pour tube 19 mm
840168	Pour tube 22 mm
840169	Pour tube 25 mm



↳ Platines de pont inox à fixation verticale / Deck hinge fittings Side mount fitting

840166	A fixation verticale
--------	----------------------



↳ Connecteur de tube / Connector tube

884155	22 mm
--------	-------



↳ Fixation de pont inox universelle à vis / Stainless steel universal hinged deck mounts

Réf.	A	H	C
840179	70	45	27



Rails & accastillages bimini - capotes / Rails & fittings bimini - hood

↳ Embouts pour tube / Eye end for tube

840170	Pour tube 19 mm
840171	Pour tube 22 mm
840172	Pour tube 25 mm



↳ Embout tube Ø 25 avec vis de blocage / Tube fitting Ø 25 with locking screw

840173	Avec vis de blocage
--------	---------------------



↳ Crochet de laçage / Hook lacing

800192	Noir
800092	Blanc



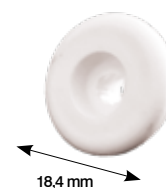
↳ Pince à sertir / Crimping tool

828026	Pince à sertir pour agraphes
--------	------------------------------



↳ Bouton de laçage de taud / Button lacing

800093	Standard	Nylon	Noir
800193	Standard	Nylon	Blanc
800199	Ø12x10	Inox	Vis Ø3



↳ Agraphes / Staples

828027	Agraphes Galva (par 100)
--------	--------------------------



↳ Cuir de protection Traité Mer / Wed treated leather protection

Peau de fleur chromée, très résistante en milieu marin. Epaisseur environ 1.5 mm.
/ Flower chrome skin, very resistant in the marine environment. Thickness: About 1.5 mm

806000	Cuir de protection
--------	--------------------



Sandows - Boucles - Œillets à coudre - Passants / Bungees - Buckles - Sewing eyelets

↳ Sandows / Bungees

Câble élastique en polyester. Couleur écru. Rouleau de 100 m / Polyester shock cord. Natural color. Raw. Roll of 100 m

Réf.	Désignation/ Items
827950	SANDOW 4 mm ML
827955	SANDOW 5 mm ML
828000	SANDOW 6 mm ML
828010	SANDOW 8 mm ML
828020	SANDOW 10 mm ML
827950N	SANDOW NOIR 4 mm ML
827955N	SANDOW NOIR 5 mm ML
828000N	SANDOW NOIR 6 mm ML
828010N	SANDOW NOIR 8 mm ML
828020N	SANDOW NOIR 10 mm ML



↳ Elastiques plats / Flat elastic

Elastiques pour gousset de latte. Couleur écru. Rouleau de 100 m. / Batten pocket elastic. Colour: Raw. Roll of 100 m

Réf.	Largeur
828395	8 mm
828400	15 mm
828410	25 mm
828415	40 mm



↳ Embouts basculants / Tipping tips

Permet la fixation à travers un œillet. / Allows the attachment through an eyelet

Réf.	Largeur
828035	5 mm
828036	6 mm
828037	8 mm



Sandows - Boucles - Œillets à coudre / Bungees - Buckles - Sewing

↳ Passants / Tenax

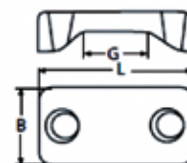
↳ Passants sangle Nylon / Nylon webbing strap fitting

Réf.	Noire	Mm entre axe
800180	BLANC 25 mm	39
800180N	NOIR 25 mm	39
800181	BLANC 50 mm	59
800181N	NOIR 50 mm	59



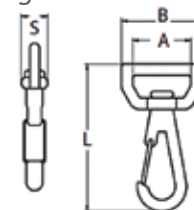
↳ Passant sangle inox / Stainless steel webbing strap fitting

Réf.	G	L	B
800200	25	50	15



↳ Mousqueton inox à passage de sangle / Stainless steel swivel snap hook for webbing

Réf.	A	B	L	S
805025	25	37	65	10



↳ Mousqueton inox à émerillon / Stainless steel swivel eye snap

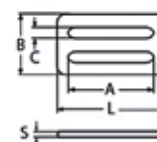
Réf.	C	B	L	BL/Kg
805016	16	21	117,5	350



↳ Boucle inox / stainless steel strap latch

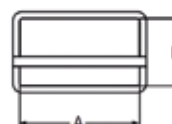
↳ Double passant 50 mm / Double 50 mm sliding

Réf.	A	B	C	S	L
841403	50 mm	62 mm	6 mm	3 mm	62 mm



↳ À rouleau 25 mm / Roll 25mm

Réf.	A	B
841410	25	25



Sandows - Boucles - Œillets à coudre / Bungees - Buckles - Sewing

↳ Boucles mixtes inox / plastiques / Mixed buckle stainless steel / plastic

841400	Pour sangle 20/25 mm
841401	Pour sangle 40/45 mm
841402	Pour sangle 50/55 mm



↳ Boucles plastiques / Plastic buckles

Largeur	Noire	Blanche
20 mm	840400	840401
25 mm	840402	840403
30 mm	840405	840406
40 mm	840407	840404



↳ Boucles de réglage / Adjustable buckles

840440	Pour sangle 30 mm
840450	Pour sangle 40 mm



↳ Boucles sangles super / Super strap buckles

Boucles super. En plastique noir, pour les sangles de fortes épaisseurs. Très résistantes.
/ Super buckle. Black plastic for the straps of thick very strong

840411	Pour sangle 20 mm
840412	Pour sangle 25 mm



↳ Boucle sangle à coudre / Bolt buckle sewing

840430	Pour sangle 25 mm
--------	-------------------



↳ Boucles à came / Cam buckles

840409	Pour sangle 25 mm
840410	Pour sangle 30 mm
840426	Pour sangle 40 mm
840408	Pour sangle 50 mm



↳ Attache-rapide / Snap buckles

Réf. Blanche	Réf. Noire	Désignation
840420	840423	Pour sangle 19 mm
840421	840422	Pour sangle 25 mm
840425	840427	Pour sangle 30 mm



Sandow- Boucles - Œillets à coudre / Bungees - Buckles - Sewing eyelets

↳ Crochets pour sandows 2 pièces Ø 6 / Hook bungee cords to two parts Ø 6

828030	Ø 6 Noir
828030B	Ø 6 Blanc



↳ Crochets pour sandows 2 pièces Ø 8 / Hook bungee cords to two parts Ø 8

828034	Ø 8 Noir
828034B	Ø 8 Blanc



↳ Petit crochet pour sandows / Small hook for bungee cords

828028	Ø 4 - Ø 6 Blanc
--------	-----------------



↳ Gros crochets pour sandows / Large hook for bungee cords

828029	Ø 5 - Ø 6 Blanc
828029N	Ø 5 - Ø 6 Noir
828031	Ø 7 - Ø 8 Blanc
828032	Ø 4 - Ø 5 Blanc
828032N	Ø 4 - Ø 5 Noir



↳ Crochets pour taud / Brackets for awning

Réf.	Type	Hauteur	Largeur	Ø fil	Ø int.
804480	A visser	16 mm	29 mm	6 mm	6 mm
804481	A riveter	24 mm	12 mm	8 mm	8 mm
840485	A coudre	51 mm	38 mm	8 mm	8 mm
840486	Œil à coudre	51 mm	38 mm	6 mm	8 mm



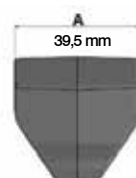
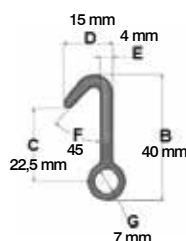
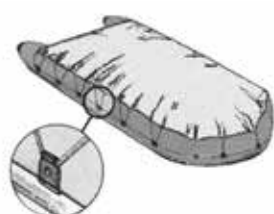
↳ Bloqueur cordon / Cord Blocker

Réf.	Ø	Couleur
840431	4 mm	Blanc
840431N	4 mm	Noir
840432	5 mm	Blanc
840432N	5 mm	Noir



↳ Crochet pneumatique gris / Grey inflatable hook

Réf.	Désignation	A	B	C	D	E	F	G
840414	Crochet Nylon Gris	39,5	40	22,5	15	4	45°	7



Sandow- Boucles - Œillets à coudre / Bungees - Buckles - Sewing eyelets

↳ Anneaux plastiques / Plastic rings

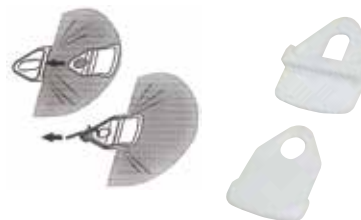
Réf.	Type	Ø int.	Ø ext.	Ø fil
804410	ANP-18	18 mm	32 mm	7 mm
804420	ANP-20	22 mm	30 mm	5 mm
804440	ANP-29	27 mm	47 mm	9 mm



↳ Œillet attache-rapide "Holdon" / Eyelet tie fast "Holdon"

Système d'accroche ré-utilisable / Attachment system reusable

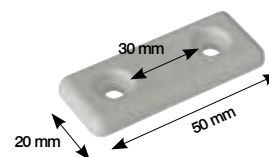
828038 Œillet "Holdon"



↳ Plaque de sangle nylon / Nylon strap plate

Épaisseur 5 mm / Thickness 5 mm

800069 50 mm



↳ Boules plastiques / Plastic balls



Réf.	Désignation	quantité	Couleur	Diamètre
840416	Boule plastique	x 5	Couleurs	PM Ø 16
840416B	Boule plastique	x 10	Blanche	PM Ø 16
840416N	Boule plastique	x 10	Noir	PM Ø 16
840416R	Boule plastique	x 10	Rouge	PM Ø 16
840416V	Boule plastique	x 10	Vert	PM Ø 16
840416M	Boule plastique	x 10	Bleu	PM Ø 16

Réf.	Désignation	quantité	Couleur	Diamètre
840417	Boule plastique	x 5	Couleurs	MM Ø 20
840417B	Boule plastique	x 10	Blanche	MM Ø 20
840417N	Boule plastique	x 10	Noir	MM Ø 20
840417R	Boule plastique	x 10	Rouge	MM Ø 20
840417V	Boule plastique	x 10	Vert	MM Ø 20
840417M	Boule plastique	x 10	Bleu	MM Ø 20

Réf.	Désignation	quantité	Couleur	Diamètre
840413	Boule plastique	x 5	Couleurs	GM Ø 31
840413B	Boule plastique	x 10	Blanche	GM Ø 31
840413N	Boule plastique	x 10	Noir	GM Ø 31
840413R	Boule plastique	x 10	Rouge	GM Ø 31
840413V	Boule plastique	x 10	Vert	GM Ø 31
840413M	Boule plastique	x 10	Bleu	GM Ø 31

Réf.	Désignation	quantité	Couleur	Diamètre
840419	Boule plastique	x 5	Couleurs	XLM Ø 40
840419B	Boule plastique	x 10	Blanche	XLM Ø 40
840419N	Boule plastique	x 10	Noir	XLM Ø 40
840419R	Boule plastique	x 10	Rouge	XLM Ø 40
840419V	Boule plastique	x 10	Vert	XLM Ø 40
840419M	Boule plastique	x 10	Bleu	XLM Ø 40

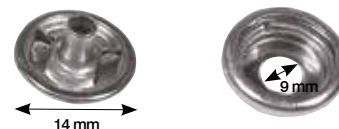
Fixations et pressions / Pulleys

↳ Bouton pression / Button snap fasteners

SYSTÈME DE FIXATION RAPIDE POUR TAUDES, BÂCHES, CAPOTES, ... / MOUNTING SYSTEM FOR QUICK AWNINGS, TARPS, TOPS, ...

↳ Partie femelle / Female part

840462 2 éléments laiton nickelé
840452 2 éléments inox



↳ Partie mâle / Male part

840461 2 éléments laiton nickelé
840451 2 éléments inox



↳ Partie mâle Vis Parker / Male screw part Parker

840458 Pression mâle



↳ Outil de pose / Hand setting tools

881435 Outil de pose



↳ Tourniquet / Turnbuckle

↳ Système de fixation tissu/rigide robuste et esthétique / Fastening system fabric / strong, rigid and aesthetic

840479	Partie mâle, petite hauteur	17 mm hauteur
840478	Partie mâle, hauteur standard	20 mm hauteur
840481	Partie mâle, grande hauteur	22 mm hauteur
840580	Tourniquet titan	Simple hauteur 24



↳ Jeu de pose tourniquet / Set of poses tourniquet

881430 Jeu de pose
881432 Jeu de pose pour tourniquet TITAN



↳ Œillet oval pour tourniquet / Oval eyelet for tourniquet

840483 A pose mécanique

840482 A pose manuelle

840582 Œillet oval fendu titan + contre-rivure



Fixations et pressions / Rails & fittings bimini - hood

↳ Tourniquet / Turnbuckle

↳ Emporte-pièce pour tourniquet / Punch to tourniquet

829190 Oval

829191 Oval, à pose manuel



↳ Fermeur Fix / Regular socket

SYSTÈME DE FIXATION TISSU/RIGIDE. EN MÉTAL NICKELÉ, ÉCONOMIQUE ET SIMPLE D'UTILISATION.
/ FABRIC ATTACHMENT SYSTEM / RIGID. NICKEL-PLATED METAL, ECONOMICAL AND EASY TO USE.

↳ Fermeur fix / Regular socket

840491 Fermeur Fix



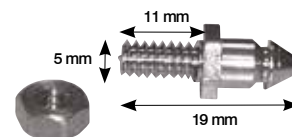
↳ Partie mâle à vis / Stud with stainless steel screw

840492 Vis Parker



↳ Partie mâle à boulonner / Stud with machine brass screw

840493 Partie mâle à boulonner



↳ Minax / Minax

SYSTÈME TISSU/RIGIDE VERROUILLABLE, EN MATIÈRE PLASTIQUE BLANCHE
/ FABRIC SYSTEM / RIGID LOCKABLE, WHITE PLASTIC

↳ Partie femelle / Female part

840515 Partie femelle



↳ Partie mâle / Male part

840516 Partie mâle vis inox



Fixations et pressions / Pulleys

→ Tenax

Système tissu / rigide très fiable, finition de qualité / *Fabric system / rigid highly reliable, high quality finish*

↳ Partie femelle / *Standard pull top wilock washer*

840511 Partie femelle



↳ Partie mâle vis tole 1 / *Sheet metal screws male part 1*

840513 Partie mâle vis tole 1



↳ Partie mâle à boulonner / *Male part to be bolted*

840512 Partie mâle à boulonner



↳ Partie mâle à platine / *2 screw stud*

840514 Partie mâle à platine



→ Loxx

LOXX
Made in Germany!

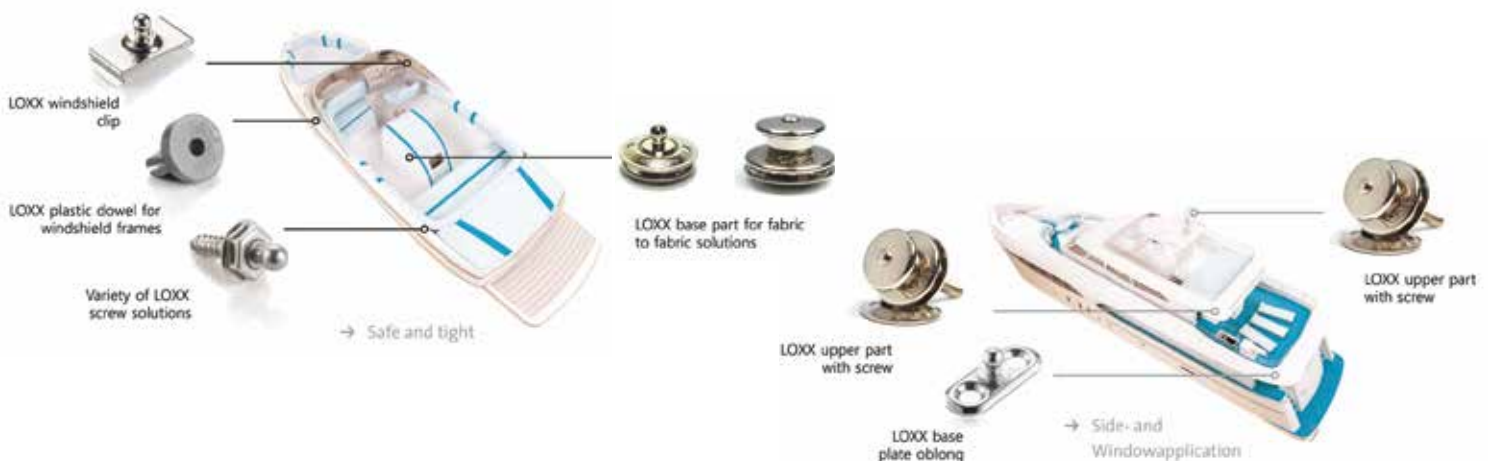
↳ Petite clé pour Loxx

840505 LOXX clé métal Tenax



↳ Clé manche bois pour Loxx

840506 LOXX clé bois Tenax



Fixations et pressions / Rails & fittings bimini - hood



→ LOXX

↳ Partie femelle

840511LL	LOXX Femelle Tête Large Laiton
840511LC	LOXX Femelle Tête Large Chrome
840511LI	LOXX Femelle Tête Large Inox Hybrid



↳ Partie mâle

840512LL	LOXX Mâle A Boulonner Laiton M5x10
840512LC	LOXX Mâle A Boulonner Chrome M5x11
840512LI	LOXX Mâle A Boulonner Inox M5x12
840508	LOXX Ecrou M5



840513LL	LOXX Mâle A Visser Laiton 10Mm
840513LC	LOXX Mâle A Visser Chrome 10Mm
840513LI	LOXX Mâle A Visser Inox 10Mm
840518LL	LOXX Mâle A Visser Laiton 16Mm
840518LC	LOXX Mâle A Visser Chrome 16Mm



840514LL	LOXX Fixation Mâle Laiton - Platine
840514LC	LOXX Fixation Mâle Chrome - Platine



840519LL	LOXX Embase Mâle Laiton - Tissu
840519LC	LOXX Embase Mâle Chrome - Tissu



840525L	LOXX Fixation Collier Inox Tube Ø22
840526L	LOXX Fixation Collier Inox Tube Ø25
840527L	LOXX Fixation Collier Inox Tube Ø30



→ Sprayhood, Sailcorer and Bimini application

Fixations et pressions / Pulleys

↳ Pressions DOT



Réf.	Désignation
840458D	Pression Mâle Dot Vis Parker 10934
840459D	Pression Dot Boule Pare Brise 3/4 10388
840460D	Pression Dot Boule Pare Brise 7/8 10391
840470D	Pression Dot Laiton Calotte 10128
840471D	Pression Dot Laiton Cuvette 10224
840472D	Pression Dot Laiton Boule à Sertir 10370
840473D	Pression Dot Laiton Boule Creuse 10379
840474D	Pression Dot Laiton Contre Rivure 10412
<hr/>	
840470Di	Pression Dot Inox Calotte 10128
840471Di	Pression Dot Inox Cuvette 10224
840472Di	Pression Dot Inox Boule à Sertir 10370
840474Di	Pression Dot Inox Contre Rivure 10412
<hr/>	
840475D	Tourniquet Dot à Griffe 78332
840476D	Tourniquet Dot à Griffe 78332 Avec C/Rivure
<hr/>	
840479D	Tourniquet Dot Simple Hauteur 78322
840478D	Tourniquet Dot Double Hauteur 78323
<hr/>	
840482D	Œillet Dot Ovale à Griffe 78403
840483D	C/Rivure Dot 78510 Pour Ovale à Griffe
840484D	Œillet Dot Ovale à Griffe 78403 Avec C/Rivure
<hr/>	
840489D	Safety Dot Calotte 16205
840490D	Safety Dot C/Rivure 16506
840491D	Safety Dot Calotte 16205 Avec C/Rivure 16506
840492D	Safety Dot Boule à Vis 16360
840494D	Safety Dot Boule Sur Platine 16347
<hr/>	
829190	Emp Piece Ovale Pour Tourniquet
829191	Emp Piece Pour Œillet Ovale à Pose Manuelle
881430	Jeu De Pose Tourniquet
881431	Presse à Main Dot Snapmaster 89-M840



↳ Tourniquet / Turnbuckle

↳ Emporte-pièce pour tourniquet / Punch to tourniquet

829190 Oval

829191 Oval, à pose manuel



↳ Jeu de pose tourniquet / Set of poses tourniquet

881430 Jeu de pose



Accastillage / Chandlery veils

Fixations et pressions / Rails & fittings bimini - hood



➔ YKK SNAD

SNAD et FLEXSNAD s'adaptent à toutes les surfaces lisses et propres : verre, plastique, PVC, métal sans trace de solvant...
 Grâce à l'adhésif 3MTM VHBTM le collage est parfait après 48-72h de polymérisation. Nettoyer préalablement le support à l'alcool.
*/ SNAD and FLEXSNAD adapt to all smooth and clean surfaces: glass, plastic, PVC, metal without trace of solvent ...
 Thanks to the adhesive 3MTM VHBTM the bonding is perfect after 48-72h of polymerization. Clean the substrate beforehand with alcohol.*

Réf.	Désignation	Nature	Couleur
840550	SNAD YKK	40 Femelle/socket	White
840551	SNAD YKK	40 Femelle/socket	Black
840552	SNAD YKK	40 Male/socket	White
840553	SNAD YKK	40 Male/stud	Black



➔ YKK SNAD FLEXIBLE

Réf.	Désignation	Nature	Couleur
840554	SNAD YKK	25 Male/stud	White
840555	SNAD YKK	25 Male/stud	Black
840556	SNAD FLEX YKK	25 Male/stud	White
840557	SNAD FLEX YKK	25 Male/stud	Black
840558	SNAD FLEX YKK	25 Male/stud	Transparent



Accastillage / Chandlery veils



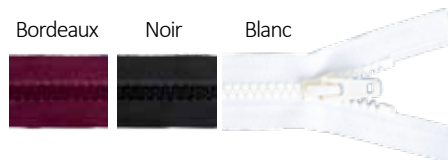
Fermetures YKK / YKK Zip



➔ YKK fermetures plastiques séparable / Plastic YKK open ended

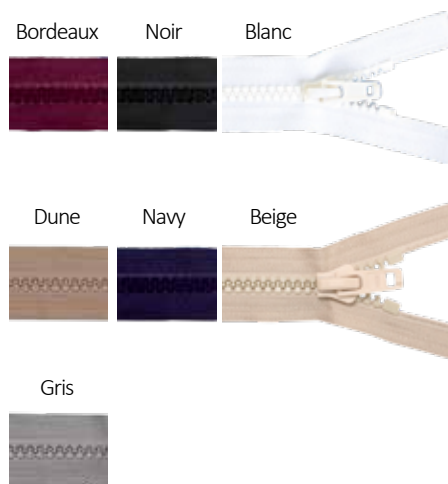
↳ Fermetures plastiques injectées séparables YKK5 / YKK5 Séparable injected plastic fasteners

Réf.	Désignation	Largeur	Longueur	Couleur
824136-6	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	0,20 m	Blanc
824136-6N	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	0,20 m	Noir
824138-6	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	0,25 m	Blanc
824138-6N	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	0,25 m	Noir
824137-6	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	0,30 m	Blanc
824137-6N	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	0,30 m	Noir
824130	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	0,50 m	Blanc
824139-6	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	0,60 m	Blanc
824139-6N	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	0,60 m	Noir
824131	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	0,80 m	Blanc
824127	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	1 m	Blanc
824127N	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	1 m	Noir
824128	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	1,50 m	Blanc
824128N	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	1,50 m	Noir
824128Bx	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	1,50 m	Bordeaux
824129	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	2 m	Blanc
824129N	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	2 m	Noir
824132	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	3 m	Blanc
824132N	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	2 m	Noir
824133	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	5 m	Blanc
824134	Fermeture Injectée Séparable	6 mm	8 m	Blanc



↳ Fermetures plastiques injectées séparables YKK10 / YKK10 Séparable injected plastic fasteners

Réf.	Désignation	Largeur	Longueur	Couleur
824136	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	0,20 m	Blanc
824136N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	0,20 m	Noir
824138	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	0,25 m	Blanc
824138N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	0,25 m	Noir
824137	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	0,30 m	Blanc
824137N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	0,30 m	Noir
824046	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	0,40 m	Blanc
824046N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	0,40 m	Noir
824047	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	0,50 m	Blanc
824047N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	0,50 m	Noir
824139	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	0,60 m	Blanc
824139N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	0,60 m	Noir
824048	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	0,80 m	Blanc
824048N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	0,80 m	Noir
824049	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1 m	Blanc
824049N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1 m	Noir
824049NV	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1 m	Navy
824049D	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1 m	Dune
824049B	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1 m	Beige
824049G	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1 m	Gris
824049T	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1 m	Taupe
824050	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,20 m	Blanc
824050N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,20 m	Noir
824051	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,30 m	Blanc
824054	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,40 m	Blanc
824054N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,40 m	Noir
824055	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,50 m	Blanc
824055N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,50 m	Noir
824055NV	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,50 m	Navy
824055B	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,50 m	Beige
824055G	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,50 m	Gris
824055T	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,50 m	Taupe
824056	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,60 m	Blanc

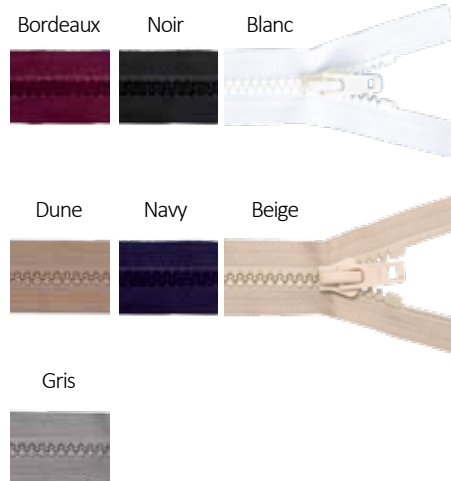


Fermetures YKK / YKK Zip

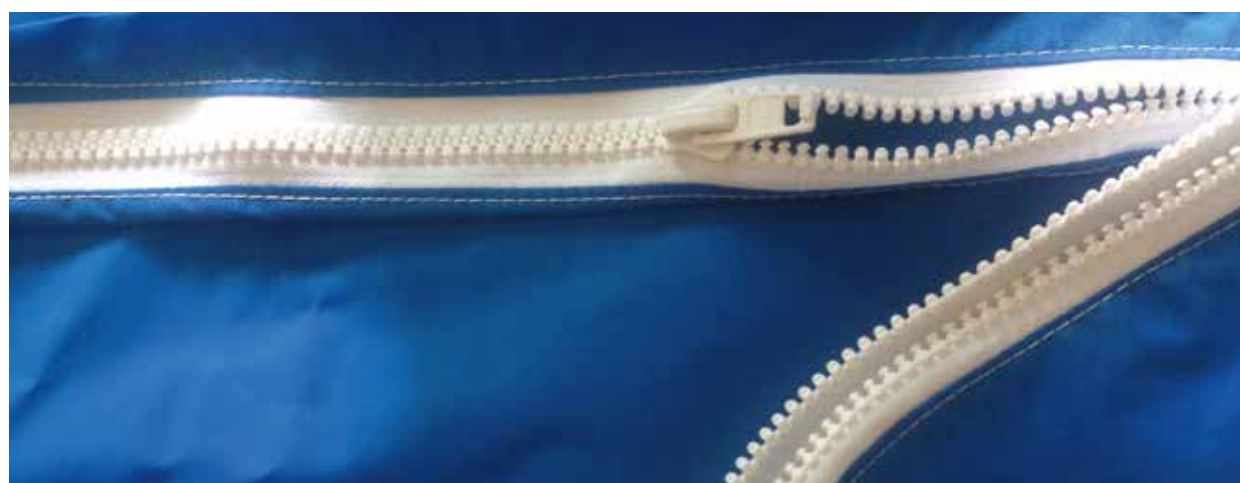


↳ Fermetures plastiques injectées séparables YKK10 / YKK10 Séparable injected plastic fasteners

Réf.	Désignation	Largeur	Longueur	Couleur
824056N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,60 m	Noir
824058	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,80 m	Blanc
824058N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,80 m	Noir
824060	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2 m	Blanc
824060N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2 m	Noir
824060NV	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2 m	Navy
824060B	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2 m	Beige
824060D	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2 m	Dune
824060G	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2 m	Gris
824062	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2,20 m	Blanc
824065	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2,50 m	Blanc
824065D	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2,50 m	Dune
824065N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2,50 m	Noir
824065NV	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2,50 m	Navy
824065B	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2,50 m	Beige
824065G	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2,50 m	Gris
824068	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2,80 m	Blanc
824068N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2,80 m	Noir
824070	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	3 m	Blanc
824070N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	3 m	Noir
824070Nv	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	3 m	Navy
824070B	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	3 m	Beige
824070D	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	3 m	Dune
824070G	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	3 m	Gris
824075	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	3,50 m	Blanc
824075N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	3,50 m	Noir
824080	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	4 m	Blanc
824080N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	4 m	Noir
824085	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	4,50 m	Blanc
824085N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	4,50 m	Noir
824087	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	5 m	Blanc
824087N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	5 m	Noir
824090	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	6 m	Blanc
824090N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	6 m	Noir
824095	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	7 m	Blanc
824095N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	7 m	Noir
824098	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	8 m	Blanc
824098N	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	8 m	Noir
824100	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	11 m	
824105	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	12 m	
824106	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	13 m	
824120	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	15 m	
824125	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	16 m	
824126	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	18 m	



Accastillage / Chandlery veils

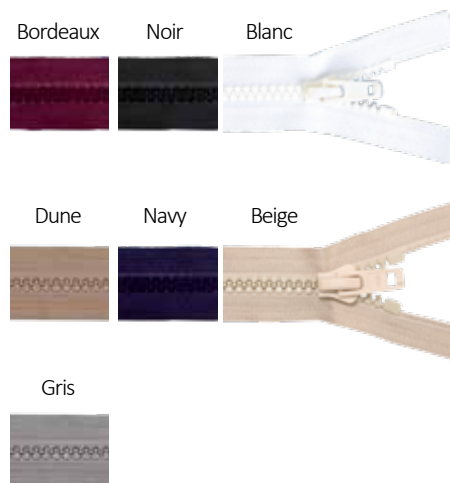


Fermetures YKK / YKK Zip

➔ YKK fermetures plastiques séparables / Plastic YKK open ended

↳ Fermetures séparables YKK10 boîte (x10) / YKK10 Séparable injected plastic fasteners Box (x10)

Réf.	Désignation	Largeur	Longueur	Couleur
824047Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	0,5 m	Blanc
824047QN	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	0,5 m	Noir
824048Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	0,8 m	Blanc
824048QN	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	0,8 m	Noir
824049Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1 m	Blanc
824049QN	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1 m	Noir
824049QNV	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1 m	Navy
824049QD	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1 m	Dune
824049QB	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1 m	Beige
824049QG	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1 m	Gris
824050Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,20 m	Blanc
824050QN	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,20 m	Noir
824051Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,30 m	Blanc
824054Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,40 m	Blanc
824054QN	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,40 m	Noir
824055Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,50 m	Blanc
824055QN	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,50 m	Noir
824055QNV	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,50 m	Navy
824055QB	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,50 m	Beige
824055QG	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,50 m	Gris
824056Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,60 m	Blanc
824056QN	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,60 m	Noir
824058Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,80 m	Blanc
824058QN	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	1,80 m	Noir
824060Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2 m	Blanc
824060QN	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2 m	Noir
824060QNV	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2 m	Navy
824060QB	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2 m	Beige
824060QD	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2 m	Dune
824060QG	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2 m	Gris
824062Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2,20 m	Blanc
824065Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2,50 m	Blanc
824065QN	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2,50 m	Noir
824065QNV	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2,50 m	Navy
824065QB	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2,50 m	Beige
824065QG	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2,50 m	Gris
824068Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2,80 m	Blanc
824068QN	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	2,80 m	Noir
824070Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	3 m	Blanc
824070QN	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	3 m	Noir
824070QNV	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	3 m	Navy
824070QB	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	3 m	Beige
824070QD	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	3 m	Dune
824070QG	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	3 m	Gris
824075Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	3,50 m	Blanc
824075QN	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	3,50 m	Noir
824080Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	4 m	Blanc
824080QN	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	4 m	Noir
824085Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	4,50 m	Blanc
824085QN	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	4,50 m	Noir
824087Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	5 m	Blanc
824087QN	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	5 m	Noir
824090Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	6 m	Blanc
824090QN	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	6 m	Noir



Fermetures YKK / YKK Zip



↳ Fermetures séparables YKK10 boîte (x10) / YKK10 Séparable injected plastic fasteners Box (x10)

Réf.	Désignation	Largeur	Longueur	Couleur
824095Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	7 m	Blanc
824095QN	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	7 m	Noir
824098Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	8 m	Blanc
824098QN	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	8 m	Noir
824100Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	11 m	Blanc
824105Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	12 m	Blanc
824106Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	13 m	Blanc
824120Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	15 m	Blanc
824125Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	16 m	Blanc
824126Q	Fermeture Injectée Séparable	9 mm	18 m	Blanc



↳ Fermetures plastiques injectées séparables 15 mm curseur inox / Plastic closures injected separable 15 mm stainless steel sliders

Réf.	Désignation	Largeur	Tirette	Longueur
824030	Fermeture Injectée Séparable	15 mm	curseur inox	L 4 m
824031	Fermeture Injectée Séparable	15 mm	curseur inox	L 6 m
824032	Fermeture Injectée Séparable	15 mm	curseur inox	L 8 m
824033	Fermeture Injectée Séparable	15 mm	curseur inox	L 10 m
824034	Fermeture Injectée Séparable	15 mm	curseur inox	L 12 m



↳ Fermeture plastique continues YKK / Plastic YKK continus zipper

Réf.	Désignation	Largeur	Couleur	Longueur
824002	Fermeture Injectée Continue	6 mm	Blanc	Rlx100m
824002N	Fermeture Injectée Continue	6 mm	Noir	Rlx100m
824005	Fermeture Injectée Continue	9 mm	Blanc	Rlx100m
824005N	Fermeture Injectée Continue	9 mm	Noir	Rlx100m
824020	Fermeture Injectée Continue	15 mm	Blanc	Rlx100m
824024	Fermeture YKK Continue Spirale	3 mm	Blanc	Rlx200m
824035	Fermeture YKK Continue Spirale	6 mm	Blanc	Rlx100m
824035N	Fermeture YKK Continue Spirale	6 mm	Noir	Rlx100m
824017	Fermeture YKK Continue Spirale	9 mm	Blanc	Rlx100m
824017N	Fermeture YKK Continue Spirale	9 mm	Noir	Rlx100m
824023	Fermeture YKK Continue Spirale	19 mm	Blanc	Rlx10m



Fermetures YKK / YKK Zip



➔ **Courseurs pour fermetures injectées / Sliders for injected closures**

Réf.	Désignation	Largeur	Couleur
823900	Courseur plastique double tirette	6 mm	Blanc
823900n	Courseur plastique double tirette	6 mm	Noir
824003	Courseur plastique simple tirette	6 mm	Blanc
824003n	Courseur plastique simple tirette	6 mm	Noir
824010	Courseur plastique double tirette	9 mm	Blanc
824010n	Courseur plastique double tirette	9 mm	Noir
824015	Courseur plastique simple tirette	9 mm	Blanc
824015n	Courseur plastique simple tirette	9 mm	Noir
824014	Courseur métal simple tirette	9 mm	
824009	Courseur métal double tirette	9 mm	
824011	Courseur métal traite mer		
824022	Courseur inox	15 mm	
824028	Courseur plastique	15 mm	Blanc



➔ **Courseurs pour fermetures spiralées / Sliders for injected closures**

Réf.	Désignation	Largeur	Tirette	Couleur
824018	Courseur Métal	9 mm	Simple Spiralée	
824019	Courseur Métal	9 mm	Double Spiralée	
824021	Courseur Plastique	3 mm	Simple Spiralée	Blanc
824025	Courseur Métal	19 mm	Simple Spiralée	
824037	Courseur Plastique	6 mm	Simple Spiralée	
824038	Courseur Plastique	9 mm	Simple Spiralée	
824039	Courseur Plastique	9 mm	Double Spiralée	

➔ **Arrêts / Stops / Stops**

Réf.	Désignation	Largeur
824004	Arrêt Haut Fermeture Injectée	6 mm
824016	Arrêt Haut Fermeture Injectée	9 mm



➔ **Arrêt haut inox / Stainless steel stop**

Pour Zipp YKK maille 9 mm (chaîne de 10) / For Zipp YKK 9mm mesh (chain of 10)

Réf.	Désignation
824029	Arrêt haut inox 9 mm (x 100)



Auto-agrippant / Velcro

↳ Auto-agrippant autocollant / Velcro sticker

Ruban auto-agrippant adhésif blanc. / *Velcro tape adhesive white*

Réf. Blanc	Taille	Type	Réf. Noir
825019	25 m x 20 mm	Crochet	825019N
825020	25 m x 20 mm	Velours	825020N
825021	25 m x 25 mm	Crochet	825021N
825022	25 m x 25 mm	Velours	825022N
825023	25 m x 30 mm	Crochet	825023N
825024	25 m x 30 mm	Velours	825024N
825025	25 m x 50 mm	Crochet	825025N
825026	25 m x 50 mm	Velours	825026N



↳ Disques velcro / Velcro discs

Disques auto-agrippants semi rigides blancs / *Velcro discs semi rigid white.*

825011	Ø 45 mm, velours
825012	Ø 45 mm, crochet
825013	Ø 25 mm, velours
825014	Ø 25 mm, crochet



↳ Disque crochet plastique / Crochet plastic discs

Disque rigide 45 mm à riveter / *Hard disc 45 mm riveting.*

825010	Ø 45 mm, crochet
--------	------------------



↳ Bande velcro / Velcro

Ruban auto-agrippant standard blanc (autres couleurs et autres largeurs à la demande).
/ *Velcro tape standard white (other colors and other widths on request)*

Réf. Blanc	Taille	Type	Réf. Noir
825000	25 m x 20 mm	Crochet	825000N
825001	25 m x 20 mm	Velours	825001N
825002	25 m x 25 mm	Crochet	825002N
825003	25 m x 25 mm	Velours	825003N
825004	25 m x 30 mm	Crochet	825004N
825005	25 m x 30 mm	Velours	825005N
825006	25 m x 50 mm	Crochet	825006N
825007	25 m x 50 mm	Velours	825007N
825008	25 m x 40 mm	Crochet	-
825009	25 m x 40 mm	Velours	-
825015	25 m x 100 mm	Crochet	825015N
825016	25 m x 100 mm	Velours	825016N



Lattes acryliques constantes / Acrylic batten constant

↳ Lattes plates vinylester / Flat vinylester battens

Lattes en fibres de verre et résine acrylique, à épaisseur constante. Couleur : gris clair.
/ Batten with glass fibers and acrylic resin, a uniform thickness. Color : light grey.

Réf.	Largeur	Epaisseur	Longueur
835000	9 mm	2.5 mm	6 m
835010	15 mm	2.5 mm	6 m
835012	15 mm	4.5 mm	6 m
835018	18 mm	2 mm	6 m
835030	30 mm	3 mm	6 m
835035	30 mm	4 mm	6 m
835036	30 mm	6 mm	6 m
835040	40 mm	3 mm	6 m
835045	40 mm	4 mm	6 m



↳ Lattes jonc vinylester / Rod vinylester battens

Réf.	Largeur	Longueur
836095	6 mm	6 m
836100	8 mm	6 m
836110	10 mm	6 m
836112	12 mm	6 m
836114	14 mm	6 m
836116	16 mm	6 m
836126	16 mm	7 m
836118	18 mm	7 m
836128	18 mm	9 m
836120	20 mm	9 m
836124	20 mm	8 m
836130	20 mm	10 m
836125	24 mm	8 m



Lattes Dynaflex profilées / Dynaflex profiled battens

↳ Lattes dériveur / Dinghy battens

Longueur	Souple en 8 mm	Médium en 8 mm	Raide en 10 mm	Carbone	Point de flexion
	DBS	DBM	DBST	CDS	
30 cm	885000	-	-	-	23 %
40 cm	885001	-	-	-	23 %
50 cm	885002	-	-	-	23 %
60 cm	885003	885006	-	-	23 %
70 cm	885004	885007	-	-	23 %
80 cm	885005	885008	885011	-	23 %
100 cm	-	885009	885012	885400	23 %
120 cm	-	-	885013	885401	23 %
125 cm	-	885010	-	-	23 %
140 cm	-	-	885014	885402	23 %
160 cm	-	-	885015	885403	23 %
180 cm	-	-	-	885404	23 %
200 cm	-	-	-	885405	23 %
	DTBS	DTBM	DTBST		
Forcée 100 cm	885016	885018	-	-	45 %
Forcée 125 cm	885017	885019	885020	-	45 %

↳ Lattes résine époxy. Gainée noire. / Epoxy resin battens. Coated black.



Profils / Profiles

Lattes souples
/ Flexible battens

6 x 4,5 mm

Lattes médium
/ Medium battens

8 x 5 mm

Lattes raides
/ Stiff battens

10 x 5,2 mm



Lattes Dynaflex profilées / Dynaflex profiled battens

↳ Lattes quillard de sport / *Battens keelboat*

↳ Lattes profilées Leech Batten / *Profiled batten Leech Batten*

Longueur	Médium en 15 mm KLBM	Raide en 15 mm KLBS	Point de flexion
80 cm	885021	885026	23 %
100 cm	885022	885027	23 %
120 cm	885023	885028	23 %
140 cm	885024	885029	23 %
160 cm	885025	885030	23 %
180 cm	-	885031	23 %
200 cm	-	885032	23 %

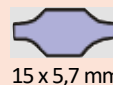
Embouts de lattes compatibles
/ *Compatible batten fittings*

Voir page 141

885374 Embout chute 15 mm
885383 Embout guindant et chute 15 mm

Profils / Profiles

Lattes médium
/ *Medium battens*



15 x 5,7 mm

Lattes raides
/ *Stiff battens*



15 x 7 mm

↳ Lattes forcées / *Forced batten*

Longueur	Médium en 15 mm KFBM	Raide en 15 mm KFBS	Hollow KFBH	Carbon	Point de flexion CKSF
120 cm	885033	885048	885406	885413	42 %
150 cm	885036	885051	885407	885414	42 %
180 cm	885039	885054	885408	885415	42 %
210 cm	885042	885057	885409	885416	42 %
240 cm	-	885060	885410	885417	42 %
270 cm	-	-	-	885418	42 %
280 cm	-	885063	885411	-	42 %
300 cm	-	-	-	885419	42 %
320 cm	-	885066	885412	-	42 %
330 cm	-	-	-	885420	42 %
360 cm	-	-	-	885421	42 %

↳ Lattes "Offshore" Croiseurs jusqu'à 12 m / *Batten "Offshore" Cruisers up to 12 m*

↳ Lattes profilées Leech Batten / *Profiled batten Leech Batten*

Longueur	1 20 x 4,8 LB1OS	2 20 x 5,8 LB2OS	3 20 x 7 LB3OS	4 20 x 8 LB4OS	5 20 x 9,2 LB5OS	Carbon LB2OSC	Point de flexion
80 cm	885069	-	-	-	-	-	23 %
100 cm	885070	885075	-	-	-	-	23 %
120 cm	885071	885076	885081	885087	885094	885422	23 %
140 cm	-	885077	885082	885088	885095	885423	23 %
160 cm	-	-	885083	885089	885096	885424	23 %
180 cm	-	-	-	885090	885097	885425	23 %
200 cm	-	-	-	885091	885098	885426	23 %
220 cm	-	-	-	-	885099	885427	23 %
240 cm	-	-	-	-	885100	885428	23 %
260 cm	-	-	-	-	-	885429	23 %

Profils / Profiles



1 : 20 x 4,8 mm



2 : 20 x 5,8 mm



3 : 20 x 7 mm



4 : 20 x 8 mm



5 : 20 x 9,2 mm

↳ Lattes forcées Full Batten / *Batten forced Full Batten*

Longueur	1 20 x 4,8 FB1OS	2 20 x 5,8 FB2OS	3 20 x 7 FB3OS	4 20 x 8 FB4OS	5 20 x 9,2 FB5OS	Point de flexion FB5OS
120 cm	885101	-	-	-	-	42 %
150 cm	885104	885119	-	885158	885182	42 %
180 cm	885107	885122	885140	885161	885185	42 %
210 cm	-	885125	885143	885164	885188	42 %
240 cm	-	-	885146	885167	885191	42 %
270 cm	-	-	-	885170	885194	42 %
300 cm	-	-	-	-	885197	42 %
330 cm	-	-	-	-	885200	42 %
360 cm	-	-	-	-	885203	42 %
390 cm	-	-	-	-	885206	42 %

Embouts de lattes compatibles
/ *Batten fittings compatible*

Voir page 141

885372 Embout guindant 20 mm
885373 Embout chute 20 mm

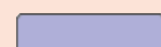
Lattes Dynaflex profilées / Dynaflex profiled battens

↳ Lattes "Océan" Croiseurs plus de 12 m / Batten "Ocean" cruisers over 12 m

↳ Lattes profilées Leech Batten / Profiled batten Leech Batten

Longueur	1 20 x 5.3 LB1OC	2 20 x 6.1 LB2OC	3 20 x 7.2 LB3OC	4 20 x 8.5 LB4OC	5 20 x 10 LB5OC	Point de flexion
80 cm	885209	885214	885221	-	-	23 %
100 cm	885210	885215	885222	885230	-	23 %
120 cm	885211	885216	885223	885231	885239	23 %
140 cm	885212	885217	885224	885232	885240	23 %
160 cm	-	885218	885225	885233	885241	23 %
180 cm	-	-	885226	885234	885242	23 %
200 cm	-	-	-	885235	885243	23 %
220 cm	-	-	-	885236	885244	23 %
240 cm	-	-	-	-	885245	23 %
260 cm	-	-	-	-	885246	23 %
280 cm	-	-	-	-	885247	23 %
300 cm	-	-	-	-	885248	23 %

Profils / Profiles



1 : 20 x 5,3 mm



2 : 20 x 6,1 mm



3 : 20 x 7,2 mm



4 : 20 x 8,5 mm



5 : 20 x 10 mm

↳ Lattes forcées Full Batten / Batten forced Full Batten

Longueur	1 20 x 5.3 FB1OC	2 20 x 6.1 FB2OC	3 20 x 7.2 FB3OC	4 20 x 8.5 FB4OC	Point de flexion
120 cm	885249	885264	-	-	42 %
150 cm	885252	-	885285	885309	42 %
180 cm	885255	885270	885288	885312	42 %
210 cm	885258	885273	885291	885315	42 %
240 cm	-	885276	885294	885318	42 %
270 cm	-	885279	885297	885321	42 %
300 cm	-	885282	885300	885324	42 %
330 cm	-	-	885303	885327	42 %
360 cm	-	-	885306	885330	42 %
390 cm	-	-	-	885333	42 %
420 cm	-	-	-	885336	42 %
450 cm	-	-	-	885339	42 %

Embouts de lattes compatibles
/ Compatible batten fittings

Voir page 141

885372	Embout guindant 20 mm
885373	Embout chute 20 mm



Lattes Dynaflex profilées / Dynaflex profiled battens

➔ > Lattes catamaran et char à voile / *Batten catamaran and yachting*

↳ Lattes profilées / *Profiled battens*

Longueur	Souple 8 x 5 CS	Médium 10 x 5.2 CM	Raide 15 x 7 CST	Hollow CSTH	Carbone CSC	Point de flexion
80 cm	885340	-	-	-	-	42 %
100 cm	885341	885349	-	-	-	42 %
120 cm	885342	885350	885360	885430	885440	42 %
140 cm	885343	885351	885361	885431	885441	42 %
160 cm	885344	885352	885362	885432	885442	42 %
180 cm	885345	885353	885363	885433	885443	42 %
200 cm	885346	885354	885364	885434	885444	42 %
220 cm	-	885355	885365	885435	885445	42 %
240 cm	-	885356	885366	885436	885446	42 %
260 cm	-	885357	885367	885437	885447	42 %
280 cm	-	-	885368	885438	-	42 %
300 cm	-	-	885369	885439	-	42 %

Profils / *Profiles*

Lattes souples
/ *Flexible battens*

8 x 5 mm

Lattes médium
/ *Medium battens*

10 x 5,2 mm

Lattes raides
/ *Stiff battens*

15 x 7 mm

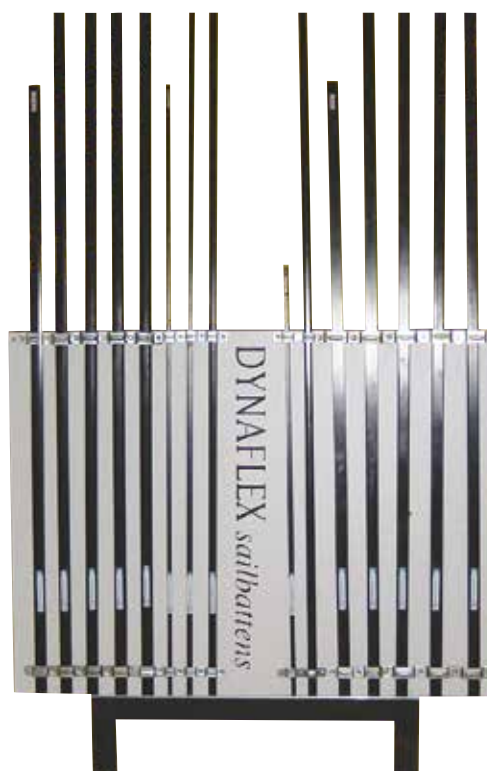
Embouts de lattes compatibles
/ *Batten fittings compatible*

Voir page 141

885383 Embout guindant et chute 15 mm
885374 Embout chute 15 mm

➔ Lattes de foc catamaran et dériveur / *Jib battens catamaran and dinghy*

Longueur	Partie haute	Partie centrale	Partie basse
	15x2 CSJT	15x3 CSJM	14x4 CSJL
30 cm	885448	-	-
40 cm	885449	-	-
50 cm	885450	-	-
70 cm	-	885451	-
80 cm	-	885452	-
90 cm	-	885453	-
100 cm	-	885454	-
110 cm	-	-	885455
120 cm	-	-	885456
130 cm	-	-	885457
140 cm	-	-	885458



Embouts lattes & Manchons / Battens & Strit rod

↳ Embout guindant et chute / Luff & leech tip end

Pour lattes quillard de sport / For keelboat battens

885383 15 mm pour latte de quillard de sport



↳ Embout chute / Leech tip end

885373 20 mm chute pour latte offshore



↳ Embouts PVC guindant et chute / PVC luff & leech tip ends

885378 10 mm pour latte dériveur raide

885380 8 mm pour latte dériveur



↳ Embouts souples / Flexible tips ends

Pour lattes plates / For flat batten

840009 9 mm

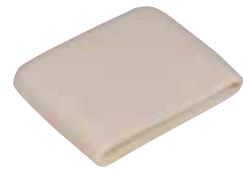
840010 15 mm

840020 20 mm

840030 30 mm

840040 40 mm

840050 50 mm



↳ Embouts latte jonc pour guindant ou chute / Luff & leech round patten tip ends

840114 Embout Latte Jonc Nylon Rec Ø 6

840115 Embout Latte Jonc Nylon Rec Ø 8

840116 Embout Latte Jonc Nylon Rec Ø 10

840117 Embout Latte Jonc Nylon Rec Ø 12

840118 Embout Latte Jonc Nylon Rec Ø 14

840119 Embout Latte Jonc Nylon Rec Ø 16



↳ Embouts de lattes jonc / Rod tip ends

↳ Plastique / Plastic

840131 Ø 8

840132 Ø 10

840134 Ø 12

840136 Ø 14

840138 Ø 16



↳ Aluminium / Aluminium

840140 Ø 6

840141 Ø 8

840142 Ø 10

840143 Ø 12

840144 Ø 14

840145 Ø 16

840146 Ø 18

840147 Ø 20



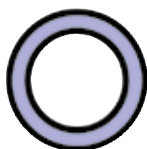
Tube carbone - Butées de latte / Carbon tube - Thrust batten

↳ Tube carbone / Carbon tube

Fréquemment utilisés pour la réalisation de cerf-volants, ces tubes en carbone se caractérisent par une grande légèreté et une résistance exceptionnelle.

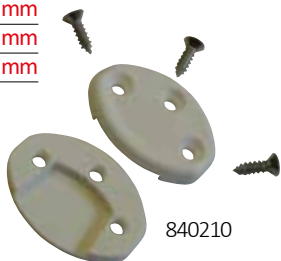
/ Frequently used for making kites, these carbon tubes are characterized by low weight and exceptional strength.

836156	Ø extérieur 6 mm	2 m de longueur
836160	Ø extérieur 8 mm	2 m de longueur
836162	Ø extérieur 10 mm	2 m de longueur
836163	Ø extérieur 12 mm	2 m de longueur



↳ Butées de latte plastique / Flat batten ends

840210	Butée latte 15 mm
840207	Butée de latte PAV 30 mm
840205	Butée de latte CATA 50 mm



840210



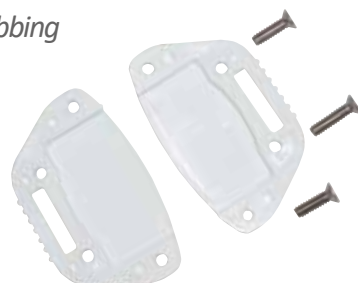
840205



840207

↳ Butées de latte plate avec passage de sangle / Flat batten ends for webbing

840206	Butée latte 25/30 mm avec passage de sangle
840208	Butée latte 40 mm avec passage de sangle à visser
840208T	Butée latte 40 mm avec passage de sangle à boulonner



↳ Butées de latte épaisse avec passage de sangle / Batten plate cases for webbing

800143	Butée latte à sangler latte 30x06 mm
800212	Butée latte à sangler latte 25x10 mm
800155	Butée latte à sangler latte 10x20 mm



800212



800143



800155

Boîtiers - Tendeur de latte / Case - Batten tension

↳ Boîtiers de latte jonc chute / Leech batten rod cases

Réf.	Désignation	Dim. Lxlxh (mm)
800311	Boîtier Latte Jonc Chute Ø8-10	65X50x27
800312	Boîtier Latte Jonc Chute Ø12-14	80X50x32
800313	Boîtier Latte Jonc Chute Ø16	90X55x35
800314	Boîtier Latte Jonc Chute Ø18-20 (Vis Inox*)	110x60x40



↳ Vis alu / Aluminum screws

Réf.	Désignation
800315	Vis Compression Alu M12 Boîtier 8-10 mm
800316	Vis Compression Alu M16 Boîtier 12-14 mm
800318	Vis Compression Alu M18 Boîtier 16 mm



↳ Boîtiers de latte jonc guindant / Luff batten rod cases

Réf.	Désignation	Dim. Lxlxh (mm)
800306	Boîtier Latte Jonc Guindant Ø8-10 M10	65X50x27
800307	Boîtier Latte Jonc Guindant Ø12-14 M10	80X50x32
800308	Boîtier Latte Jonc Guindant Ø16 M10	90X55x35
800309	Boîtier Latte Jonc Guindant Ø18-20 M12	110X60x40



↳ Boîtiers de latte plate / Batten plate cases

800162	Boîtier de latte PM réglable fixation M10 lattes 30 x 10 mm
800163	Boîtier de latte GM non réglable fixation M10 lattes 40 x 10 mm



↳ Tendeurs de latte / Flat small adjusters

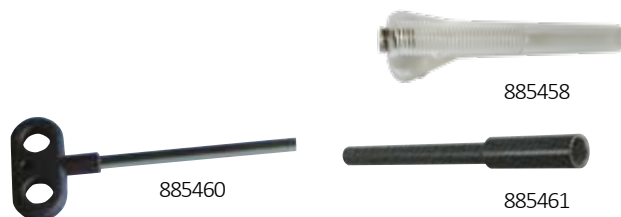
800286	Lattes 10.5 x 7 mm
800287	Lattes 16 x 7 mm
800288	Lattes 16 x 8 mm
800289	Lattes 20 x 10 mm



Tendeurs de latte - Chariots - Manchons / Batten tension - Carriages - Sleeves

↳ Tendeurs de latte Hollow / Hollow Batten tension

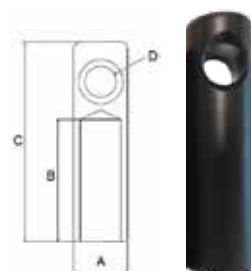
885458	Tendeur de latte ø8 "rocket" long
885460	Clé
885461	Bougie
71910025	Vis



↳ Embouts lashing / Lashing tips

Embouts pour lattes jonc en Ertalyte® (PETP)O. Léger et résistant / Ertalyte® Battens (PETP) O. Lightweight and durable

Réf.	Désignation	A	B	C	D
840121	Embout lashing latte jonc ø 8	12 mm	22 mm	40 mm	6 mm
840122	Embout lashing latte jonc ø 10	14 mm	25 mm	45 mm	7 mm
840123	Embout lashing latte jonc ø 12	18 mm	30 mm	55 mm	9 mm
840124	Embout lashing latte jonc ø 14	20 mm	40 mm	70 mm	10 mm
840125	Embout lashing latte jonc ø 16	22 mm	48 mm	80 mm	12 mm
840126	Embout lashing latte jonc ø 18	24 mm	55 mm	90 mm	18 mm



↳ Chariot "All Black" pour GV lattées / Stainless steel strit rod for reed batt

890000	BOITIER DE LATTE ø12 - ø14 - 8X30 (tensioner)
890001	CAR BATTEN C 11 W16
890002	CAR BATTEN C 11 W18
890003	CAR BATTEN C 14 W16
890004	CAR BATTEN C 14 W18
890005	CAR BATTEN C 17 W16
890006	CAR BATTEN C 17 W18
890007	CAR BATTEN C 20 W16
890008	CAR BATTEN C 20 W18
890009	CAR BATTEN C 23 W16
890010	CAR BATTEN C 23 W18
890011	ARTICULATION DE LATTE M10x20



↳ Manchon inox pour latte jonc / Stainless steel jonction for rod batten

Tube inox standard / Standard stainless steel tube
Longueur 15 cm / Length 15 cm

840698	ø intérieur 10
840699	ø intérieur 12
840700	ø intérieur 14
840701	ø intérieur 16
840702	ø intérieur 18
840703	ø intérieur 20

Tube inox embouti avec butée / Stainless steel tube stamped with stopper
Longueur 15 cm / Length 15 cm

840710	ø intérieur 10
840712	ø intérieur 12
840714	ø intérieur 14



Chaussettes à spi / Spinnaker socks

↳ Chaussettes à spi VMG / VMG spinnaker socks

Chaussettes à spi prête à l'emploi. Fabriquées en tissu maille polyester 115g.
Livrées avec bol polyester ovale et fourreau extérieur.
Disponible de 8 à 22 ml.

*/ Spinnaker sock ready to use. Made of polyester mesh fabric 115g.
Comes with oval bowl polyester outer sheath.
Available from 8 to 22 ml.*

Longueur utile = longueur de la chute du spi + 50 cm
Usefull lenght = spinnaker leech lenght + 50 cm

832000	8 m	832008	16 m
832001	9 m	832009	17 m
832002	10 m	832010	18 m
832003	11 m	832011	19 m
832004	12 m	832012	20 m
832005	13 m	832013	21 m
832006	14 m	832014	22 m
832007	15 m		



↳ Chaussettes à spi ATN / ATN spinnaker socks

Chaussettes à spi prête à l'emploi.
Fabriquées en tissu maille polyester 120g.
Livrées avec bol polyester ovale et fourreau extérieur.
Disponible de 8 à 22 ml.

*/ Spinnaker sock ready to use.
Made of polyester mesh fabric 120g.
Comes with oval bowl polyester outer sheath.
Available from 8 to 22 ml.*

832000A	8 m	832008A	16 m
832001A	9 m	832009A	17 m
832002A	10 m	832010A	18 m
832003A	11 m	832011A	19 m
832004A	12 m	832012A	20 m
832005A	13 m	832013A	21 m
832006A	14 m	832014A	22 m
832007A	15 m		

↳ Avaleurs polyester / Polyester bowl

831215	40 m
831219	46 m
831217	55 m



Outillage et entretien / Tools and maintenance

↳ Produit anti UV / Anti UV

Protection anti UV. Imperméabilisant (coutures, cartes marines, ...).
/ UV protection. Waterproofing (stitching, charts, ...)

Réf.	Désignation	Cndt.
822555	SOROSUN	BIDON 5 l



↳ Produit d'entretien PVC / PVC Care Products

Réf.	Désignation	Cndt.
822560	Cleaner 500 Ferrari	500 ml
110528	Anti-moisissures MOISISTOP	1 l
110875	Nettoyant Pvc/Skai Internet	500 ml



110875



110528



822560

↳ Kit de nettoyage et de réimperméabilisation

/ Kit of cleaning and waterproofing

Réf.	Désignation	Cndt.
965061	303 Fabric Cleaner	0,95 l
965062	303 Fabric Guard	0,95 l



TEX'AKTIV CLEAN



TEX'AKTIV GUARD

↳ Dérouillant voile CLEANSAIL / Sail rust remover CLEANSAIL

Dérouillant à base d'acide phosphorique. CLEANSAIL enlève la rouille sur les voiles.
Ne pas utiliser sur les spis.

/ Based on phosphoric acid. CLEANSAIL cleans and removes stains of rust, oil and grease from sails.
Do not use on spinnaker type sail cloth.

110750	500 ml
110760	1 litre



Outillage et entretien / Tools and maintenance

↳ Entretien machine à coudre / Sewing machine maintenance

↳ Huile de vaseline / Vaseline oil

Huile d'entretien pour machine à coudre. / Maintenance oil for sewing machine

812848	Burette de 125 ml
812880	Bidon de 5 L



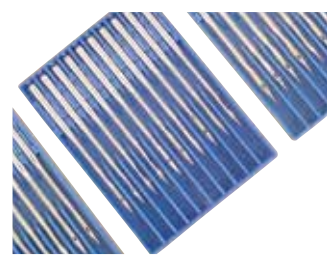
↳ Aiguilles et accessoires / Needles and accessories

↳ Aiguilles machine / Machine needles

Aiguilles convenant pour machine à coudre utilisant les systèmes : 265-438-SY8123. Pour tout autre système, nous consulter.

/ Needles suitable for sewing machine using the systems: 2.65-438-SY8123. Any other system, consult us.

812990	AM60
813000	AM90
813010	AM100
813020	AM110
813030	AM120
813035	AM200



↳ Aiguilles à main / Hand needles

813040	AV18
813050	AV17
813060	AV16
813070	AV15
813080	AV14
813090	AV12



↳ Assortiment aiguilles / Assorted needles

Deux AV16, deux AV17 et deux AV15. / Two AV16, two AV17 and two AV15.

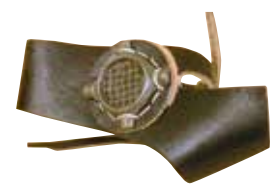
813200	Tube de 6 aiguilles
--------	---------------------



↳ Paumelles / Hinges

↳ Modèle standard / Standard model

814000	Droitier
814010	Gaucher



814030	Droitier
814035	Gaucher



↳ Epissoir inox / Stainless marlin spike

816000	Petit modèle 170 mm
816010	Grand modèle 260 mm



Outillage et entretien / Tools and maintenance

↳ Alène à vis / Awl screw

815020	Manche alène à vis
815025	Poigne ronde N60
815030	Pointe ronde N90



↳ Ciseaux universels «Fiskars» / «Fiskars» scissors

101300	Longueur 21 cm, modèle droitier
101310	Longueur 21 cm, modèle gaucher



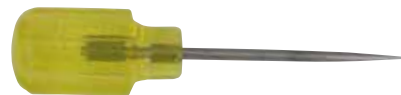
↳ Ciseaux tailleur "Fiskars" / "Fiskars" tailors scissors

101320	Longueur 24 cm, modèle droitier
--------	---------------------------------



↳ Alène manche plastique / Plastic handle awl

815010	Manche plastique
--------	------------------



↳ Push pin / Push pin

Tête plastique. Ø pointe 1 mm.

815111	Push pin
--------	----------



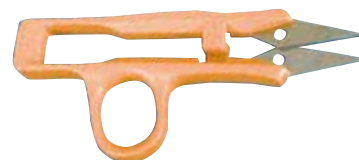
↳ Punaises plastiques / Plastic bugs

815110	Punaises plastiques
--------	---------------------



↳ Coupe fil "Fiskars" / "Fiskars" wire cutter

101350	Droitier / Gaucher
--------	--------------------



↳ Elimeur "Fiskars" / "Fiskars" scissor tuner

101360	En blister
--------	------------



↳ Genouillères / Knee

Genouillères avec système d'attache par sangles et velcro / Knee pads with attachment system for straps and velcro

828500	Renforcées
828501	Standard



Outillage et entretien / Tools and maintenance

↳ Découvit / Ripper

Equippé d'un bouchon de sécurité. / Equipped with a safety cap

819000 Découvit



↳ Briquet / Lighter

819005 En plastique blanc



↳ Pince à tissu / Cloth clamps

Pour maintenir des matelas de tissu au découpage. / To keep the mattress fabric cutting

819010 Ouverture maxi 10 cm



↳ Coupeur à chaud / Hot cutter

Fer de coupe, 70 watts de puissance nominale. L'appareil est prévu pour un travail intermittent. Alimentation 220 volts.
/ Cutting iron, 70 watts typical. The device is intended for intermittent work. Power 220 volts.

818000 Coupeur à chaud + lame
818010 Lame de rechange



↳ Pied de coupe SF / Foot cutting SF ⓘ

Pour la découpe sur le plancher / For cutting on the floor

818030 Adaptable sur coupeur à chaud

↳ Poids de coupe / Cutting weight

Permet une découpe précise et efficace. / Allows cutting and effective

821100 200 x 70 x 10 - 1.05 kg
821104 300 x 70 x 10 - 1.7 kg
821110 600 x 70 x 10 - 3.4 kg



↳ Réglets inox / Reglets steel

Réglets flexibles, gradués sur les 2 faces. / Reglets flexible, graduated on both sides.

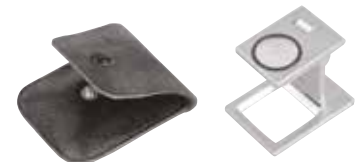
820500	13 x 200 mm	820540	30 x 1000 mm
820510	13 x 300 mm	820560	30 x 2000 mm
820520	30 x 300 mm	820580	30 x 5000 mm
820530	30 x 500 mm		



↳ Compte-fil / Wireless account ⓘ

Avec pochette de rangement. Taille de la mesure : 20 x 20 mm.
/ With storage pouch. Size measurement: 20 x 20 mm

819020 27 dioptries - grossissement x 7.5



↳ Double décimètre / Double tape measure

820000 Double décimètre ruban de 20 m
820010 Double décimètre métal 20 m



ⓘ Sur commande / On command

Outillage et entretien / Tools and maintenance

↳ Agrafeuse / Stapler

Garanti 3 ans / 3 years guaranteed

821000

ROC 22



↳ Agraphes / Staples

821015	ROC 22/25 - 4 mm - Boîte de 1800
821020	ROC 22/25 - 6 mm - Boîte de 1730
821030	ROC 22/25 - 8 mm - Boîte de 1730
821035	ROC 22/25 - 10 mm - Boîte de 870



↳ Emporte-pièce à arche / Hole punches

Réf.	Modèle	Ø	Réf.	Modèle	Ø
829120	A20	20 mm	829137	A37	37 mm
829122	A22	22 mm	829138	A38	38 mm
829125	A25	25 mm	829140	A40	40 mm
829126	A26	26 mm	829145	A45	45 mm
829128	A28	28 mm	829148	A48	48 mm
829130	A30	30 mm	829150	A50	50 mm
829135	A35	35 mm	829160	A60	60 mm



↳ Emporte-pièce oval pour tourniquet / Oval punch for tourniquet

829190

Emporte-pièce oval



↳ Emporte-pièce simple / Single punch

Réf.	Modèle	Ø	Réf.	Modèle	Ø
829000	OL3	3 mm	829070	OL14	14 mm
829010	OL4	4 mm	829075	OL15	15 mm
829020	OL5	5 mm	829080	OL16	16 mm
829030	OL6	6 mm	829090	OL18	18 mm
829040	OL8	8 mm	829100	OL20	20 mm
829050	OL10	10 mm	829102	OL22	22 mm
829060	OL12	12 mm	829110	OL24	24 mm



↳ Plaque de nylon armé / Reinforced nylon plate

Pour emporte-pièce. Modèle très dur pour la coupe des tissus. Dimension : 350 x 350 mm. Epaisseur : 50 mm.

/ For sweeping. Model for cutting hard fabrics. Size: 350 x 350 m. Thickness: 50 mm

830010

Plaque nylon armé

↳ Consulter-nous pour des dimensions particulières de plaques.

/ Consult us for special sizes of plates



Sous matelas / Under mattress

↳ Sous-matelas anti-condensation / Under mattress anti-condensation

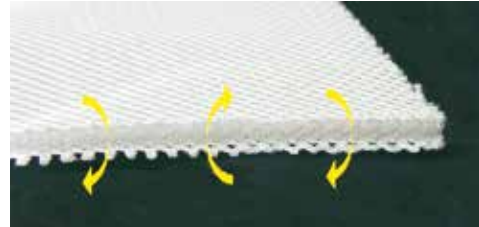
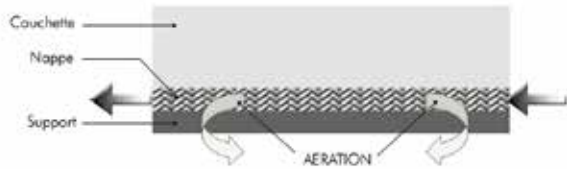
Active la circulation d'air entre la couchette et le support. Empêche la condensation et donc la formation de moisissures.

Le tissage en nid d'abeille permet à la nappe de pas s'écraser et de retrouver sa forme originelle. Se découpe facilement sans s'effiloche.

/ Active air circulation between berth and support. Prevents condensation and thus formation of mildews.

Honeycomb weaving allows the cloth not to scash and to regain its original form. Easy to cut without fraying.

186410	2.10 m x 1.40 m
186400	25 m x 2.10 m



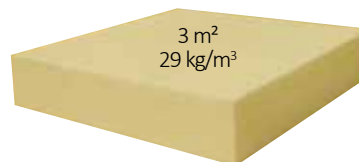
Mousse usage extérieur / Outdoor use foam

↳ Mousse à cellules fermées pour usage extérieur NSR3600 / Closed cell foam for outdoor use NSR3600

Mousse totalement étanche, ne laisse pas passer l'eau, très ferme, imputrescible et elle flotte. Utilisation extérieur. Ex : assises, Bain de soleil semi rigide.... etc. Notre mousse cellule fermée est composée de plusieurs couches collées, aucun rétrécissement.

/ Foam completely waterproof, does not let water pass, very firm, imputrescible and floats. Outdoor use. Ex: seats, Semi-rigid sunbathing Etc. Our closed cell foam is composed of several layers glued, no shrinking.

Réf.	Désignation	Dimensions	Épaisseur
832514	Plaque	2000 Brut X 1500 Brut	X 10
832499	Plaque	2000 Brut X 1500 Brut	X 20
832515	Plaque	2000 Brut X 1500 Brut	X 30
832500	Plaque	2000 Brut X 1500 Brut	X 40
832501	Plaque	2000 Brut X 1500 Brut	X 50
832517	Plaque	2000 Brut X 1500 Brut	X 60
832513	Plaque	2000 Brut X 1500 Brut	X 140



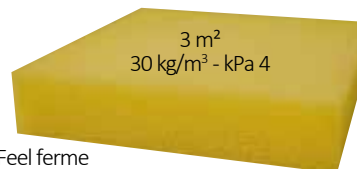
Naturel

↳ Mousse à cellules ouverte pour usage extérieur TCL401 / Open cell foam for outdoor use TCL401

Imputrescible : permet une absorption de l'eau mais qui ne la craint pas. Utilisation pour assises, bain de soleil extérieur...

/ Imputrescible: allows water absorption but does not fear it. Suitable for sitting, outdoor sunbathing ...

Réf.	Désignation	Dimensions	Épaisseur
832502	Plaque	2000 brut x 1000 brut	x 40
832503	Plaque	2000 brut x 1000 brut	x 50
832512	Plaque	2000 brut x 1000 brut	x 70



Blanc
Type Dry Feel ferme

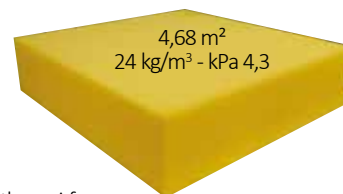
Mousse usage intérieur / Indoor use foam

↳ Mousse standard pour usage intérieur RP24043 / Standart foam for indoor use RP24043

Mousse standard, compromis PRIX/QUALITÉ. Utilisation principalement intérieur. Assises, couchage,....

/ Standard foam, compromise PRICE / QUALITY. Mainly used indoor. Seating, sleeping,

Réf.	Désignation	Dimensions	Épaisseur
832519	Plaque	2320 brut x 2020 brut	x 40
832504	Plaque	2320 brut x 2020 brut	x 50
832505	Plaque	2320 brut x 2020 brut	x 80
832506	Plaque	2320 brut x 2020 brut	x 100
832507	Plaque	2320 brut x 2020 brut	x 120



Jaune
Type Polyether mi-ferme

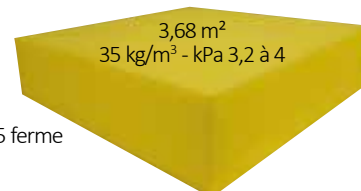
↳ Mousse haute résilience pour usage intérieur HR35040 / Highly resilient foam for indoor use HR35040

Permettant une utilisation de manière intensive pendant plusieurs années. Correspond à une densité de 40KG : Il s'agit d'une mousse HR FERME

Utilisation pour assise : canapé, fauteuil, chaise, matelas, etc... CONFORT +++

/ Allowing intensive use for several years. Corresponds to a density of 40KG: It is a foam HR FERME. Use for sitting: sofa, armchair, chair, mattress, etc... CONFORT +++

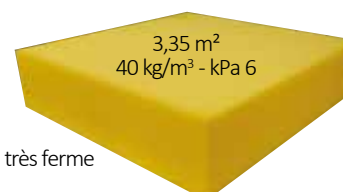
Réf.	Désignation	Dimensions	Épaisseur
832508	Plaque	2020 brut x 1820 brut	x 50
832509	Plaque	2020 brut x 1820 brut	x 80
832510	Plaque	2020 brut x 1820 brut	x 100
832511	Plaque	2020 brut x 1820 brut	x 120



Blanc
Type HR 35 ferme

↳ Mousse haute résilience pour usage intérieur HR40060 / High resiliency foam for indoor use HR40060

Réf.	Désignation	Dimensions	Épaisseur
832524	Plaque	2030 Brut X 1650 Brut	X 40
832525	Plaque	2030 Brut X 1650 Brut	X 50
832528	Plaque	2030 Brut X 1650 Brut	X 80
832529	Plaque	2030 Brut X 1650 Brut	X 100
832530	Plaque	2030 Brut X 1650 Brut	X 120



Jaune
Type HR 40 très ferme

RP : Mousse standard - HR : Mousse Haute Résilience



Blisters / Blisters

Photos et couleurs de cette rubrique non contractuelles. Côtes et schémas peuvent être modifiés sans avertissement préalable.
/ Pictures and colors are not contractual. Coasts and patterns can be changed without notice

↳ Outillage / Tools

460800	6 aiguilles finition pro (assortiment)
460850	Paumelle droitier
460900	Alène ADL Petit modèle
461950	Epissoir Petit modèle



460800



460850



460900



461950

↳ Insigna polyester 90 g/m² / Insigna polyester 90 g/m²

460200	Blanc
460201	Bleu
460202	Rouge
460203	Noir



↳ Fil à voile / Thread sailing

460700	Fil poisse 50 g
460710	Fusette fil à voile 35 g



460700



460710

↳ Répare spi / Spinnaker repairs

Grammage : 65 g. / Weight: 65 g.

460110	Blanc, 50 mm x 3 m
460120	Bleu, 50 mm x 3 m
460130	Rouge, 50 mm x 3 m



↳ Répare voile / Sail repair

Grammage : 170 g. / Weight: 170 g

460100	5 cm x 3 m
--------	------------



➔ Monofilm autocollant / Monofilm sticker

460711	30 cm x 2 m
460712	5 cm x 3 m



➔ Coulisseaux / Slides

460300	5 coulisseaux plats GV 15 mm
460310	5 coulisseaux plats GV 19 mm
460320	5 coulisseaux plats 23 mm
460350	10 coulisseaux GV Selden
460370	1 coulisseau GV inox TI 17 m
460380	1 coulisseau GV inox TI 23 mm
460390	1 coulisseau bôme CB3 Gorge 10 m
460351	1 coulisseau GV 11



➔ Mousquetons / Hanks

460600	Mousqueton bronze FOC 50
460610	Mousqueton bronze FOC 55
460620	Mousqueton bronze FOC 65



➔ Embouts de latte / Batten fittings

461010	8 embouts de latte 15 mm
461025	8 embouts de latte 24 mm
461030	8 embouts de latte 30 mm
461040	8 embouts de latte 40 mm



➔ Anneaux / Rings

460450	3 anneaux inox 5 x 30 mm
460460	3 anneaux inox 6 x 30 mm



➔ Manilles plastiques / Plastic shackles

460550	5 manilles Petit modèle
460560	5 manilles Grand modèle



↳ Clams / Clams

460650	Coinceur nerf de chute CS2
460660	Coinceur nerf de chute CS3
460670	Coinceur clam cleat CC212
460680	Coinceur à plat alu



↳ Crochets pour taud / Brackets for awning

460500	8 crochets pour taud à visser
460510	8 crochets pour taud à coudre



↳ Boucles et attache rapide / Buckles and snap buckles

461150	5 boucles de sangle 20 mm
461160	5 boucles de sangle 30 mm
461200	5 attaches rapides 19 mm
461210	5 attaches rapides 30 mm



↳ Oeillet Holdon mini / Eyelet mini Holdon

461061	Oeillet Holdon Mini
--------	---------------------



↳ Penon de laine / Penon wool

460140	Penon de laine
--------	----------------



Trousse de voilerie / Sail kit

↳ Trousse voilerie standard / Standard sail kit

Dimensions : 160 x 220 x 45 mm.

Désignation	Quantité
Aiguille Voilier AV15	2
Aiguille Voilier AV16	2
Aiguille Voilier AV17	2
Bobine Fil poisse 1.5 mm	50 g
Fusette de fil à voile 35 g	35 g
Paumelle droitier	1
Sangle largeur 30 mm	2 m
Bande droit-fil	2 m x 100 mm 260 gr

840500 Avec malette

840510 Sans malette



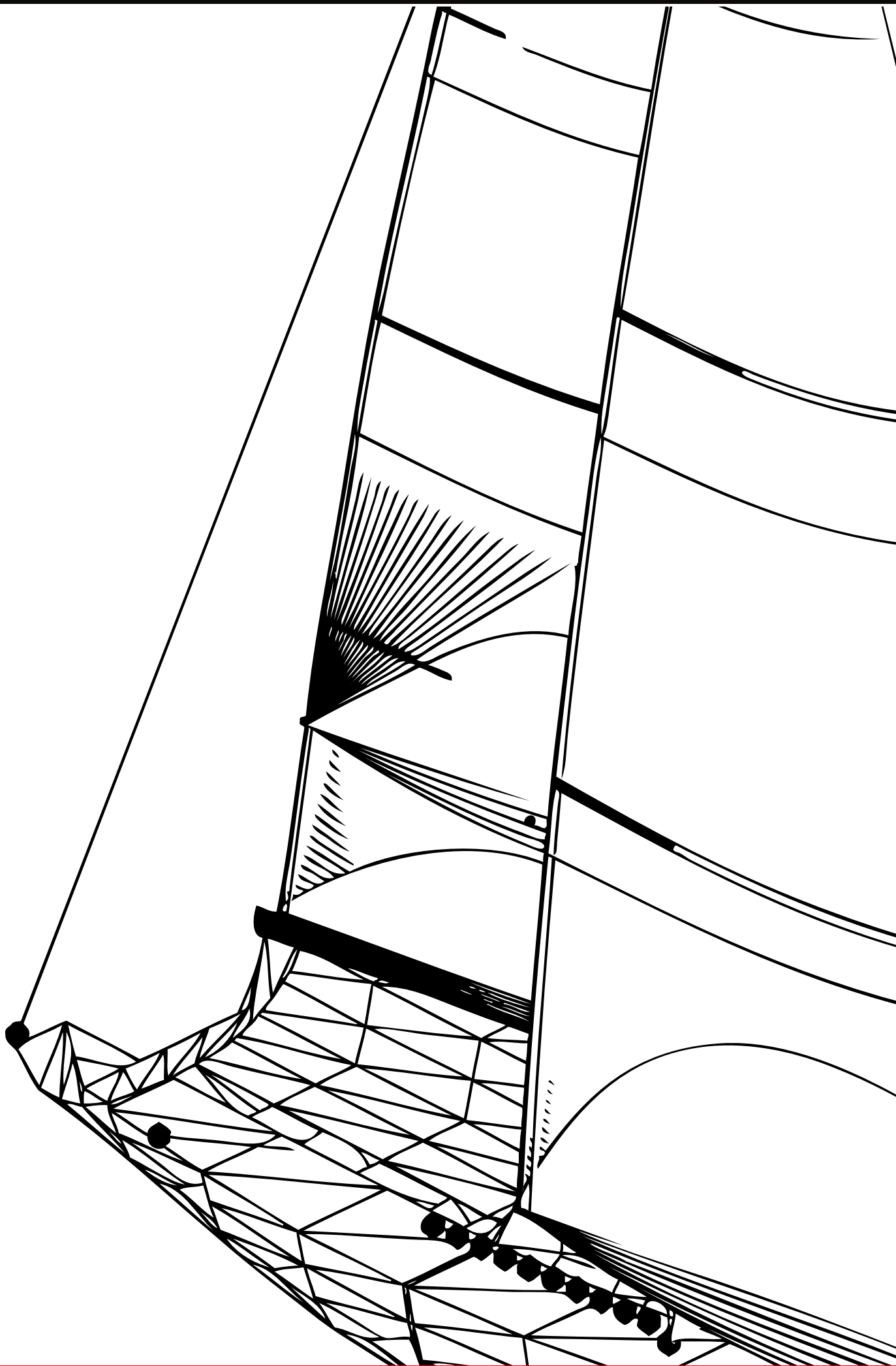
↳ Trousse voilerie maxi / Maxi sail kit

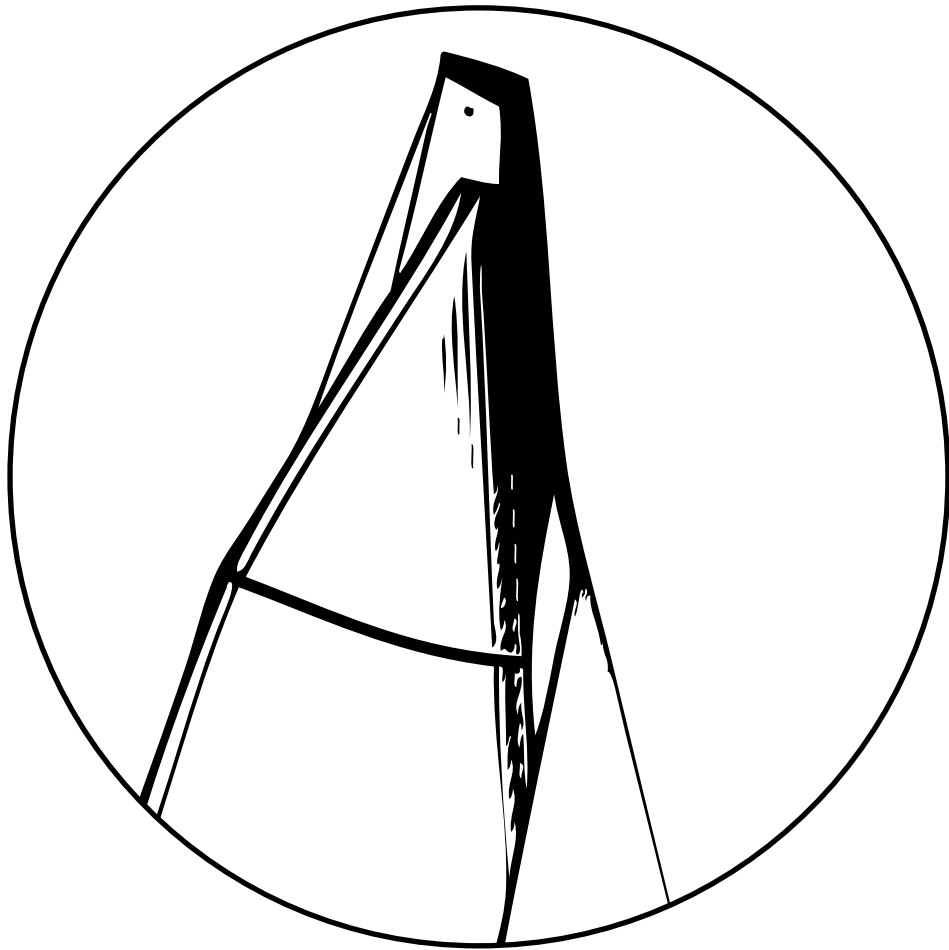
Dimensions : 350 x 250 x 90 mm.

Désignation	Quantité
Bobine fil poisse 1.5 m 50 g	1
Fusette fil à voile 35 g	1
Bobine fil à voile 30/3 blanc 250 g	1
Elastique lattes 15 mm	5 m
Rouleau double face 50 m x 9 mm	3
Aiguilles voilier AV18	3
Aiguilles voilier AV17	3
Aiguilles voilier AV16	3
Paumelle droitier	1
Alène petit modèle ADL	1
Coupeur à chaud 70 W + lame	1
Lame de rechange	1
Découvrit major	2
Ciseaux Fiskars universel droitier	1
Burette d'huile	1
Pinceau	1
Cosse cœur 03	10
Cosse cœur 04	10
Manchon cuivre Ø 3	10
Manchon cuivre Ø 4	10
CEillet à griffe N1	10
CEillet à griffe N3	20
CEillet à griffe N4	20

840520 Avec malette







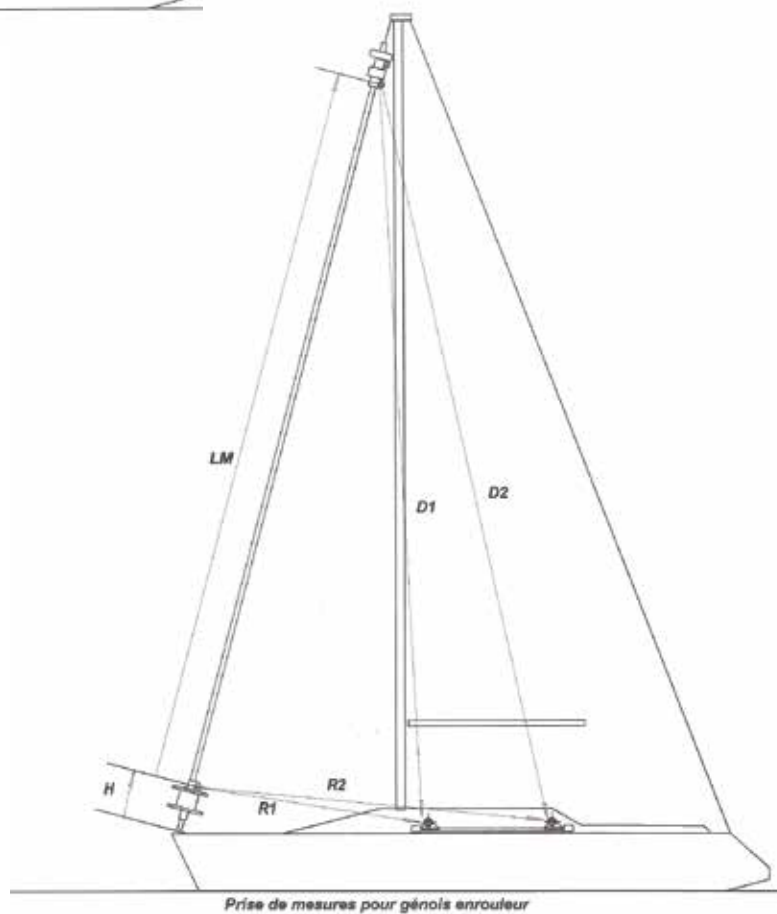
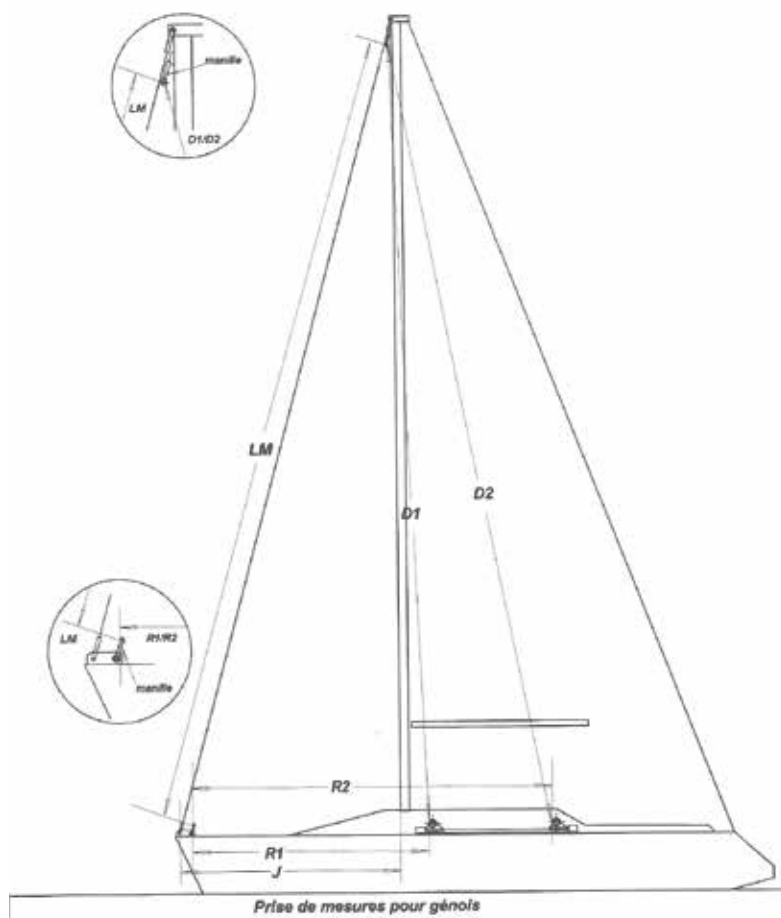
Fiches techniques / *Data sheets*

Photos et couleurs de cette rubrique non contractuelles. Côtes et schémas peuvent être modifiés sans avertissement préalable.

/ Pictures and colors are not contractual. Coasts and patterns can be changed without notice

Fiche de commande - Génois et Génois avec enrouleur

/ Order sheet - Genoa and Genoa with furling system



VOILERIE **CONCEPTION** N° DESSIN
 E-MAIL **GENOIS** date
 Tel: BATEAU Longueur

type Gréement Tête 7/8 9/10 mat raide mat Souple droit cintré
 Etai: Cable etais creux Enrouleur Etais largable Anti-torsion Nb barres de flèche
 type de voile Genois: Leger Medium Lourd Enrouleur Inter Solent Foc II Jauge HN IRC ORC
 TMT Trinquette Reacher Yankee Autre: Autre (ou règle de classe)
 Usage Course croisière Grandre croisière Croisière côtière Club regate Regate Economique
 Plan de coupe Cross-cut "Anglaise" Mixte Triradiale Biradiale Nb jonction horizontale 1 2 3
 Surface m² Guindant coupe m matériau 1 Largeur tissu m
 LPG m (ou) bordure coupe m matériau 2 Recouvrement mm
 Têtière m Chute coupe m matériau 3
 Détails: Nb lattes (verticale) Ris Nb BV Bande UV Ourlet mm Marques d'enroulements

Renforts: (type) Quadrangulaire Elliptique (composition) Multicouche Etoile Radial Radial + multicouche Pattes d'Oie (classique)

I	J	Remarque:
LM	H	
R1	R2	
D1	D2	

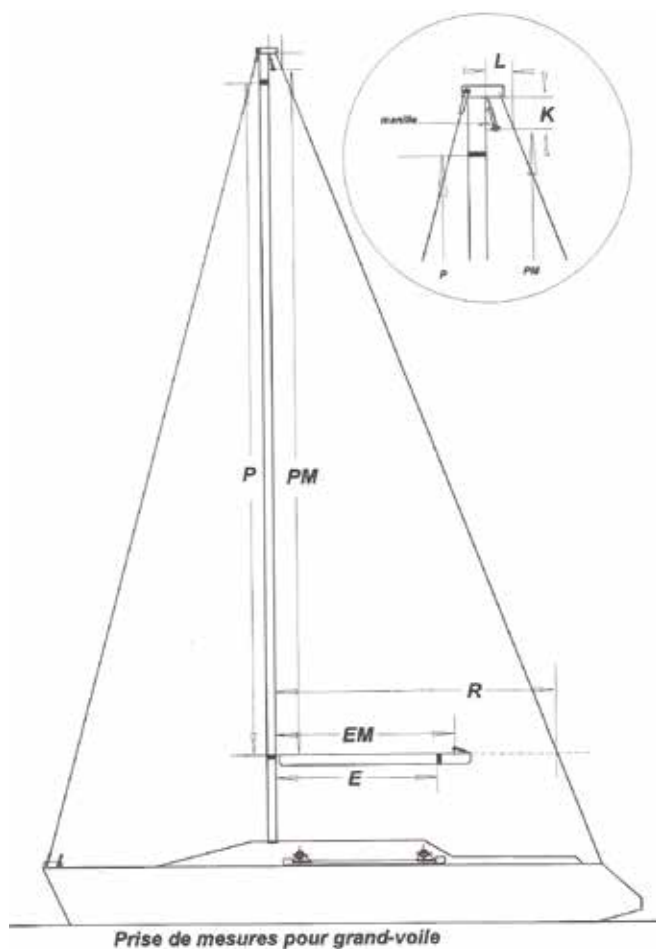
SAIL LOFT **GENOA** N° design
 E-MAIL **DESIGN** date
 Phone: Boat LOA

Rig Type mast head 7/8 9/10 Stiff mast soft mast straight bend Spreaders Nb:
 Forestay Cable tuff-luff Furling system removable forestay Anti-twist luff rope
 SAIL type: Genoa Light Medium Heavy Furling Genoa #2 Genoa #3 JIB ORC Measurement Rules IRC ORC
 Storm Jib Stay Sail Yankee Reacher Other: Other (class rule)
 Use: offshore-racing Offshore cruising Coastal cruising Club race top race eco
 Panel lay out Cross-cut Miter Cut Vertical Triradial Bi-radial Nb section seam 1 2 3
 Sail area m² Luff (finished) m Sailcloth 1 Cloth width m
 LPG m (or) Foot (finished) m Sailcloth 2 Seam width mm
 Head m Leech (finished) m Sailcloth 3
 Détails: Batten Nb Vertical batten Reef Nb Speed stripes Nb UV stripe Fold over mm furling marks

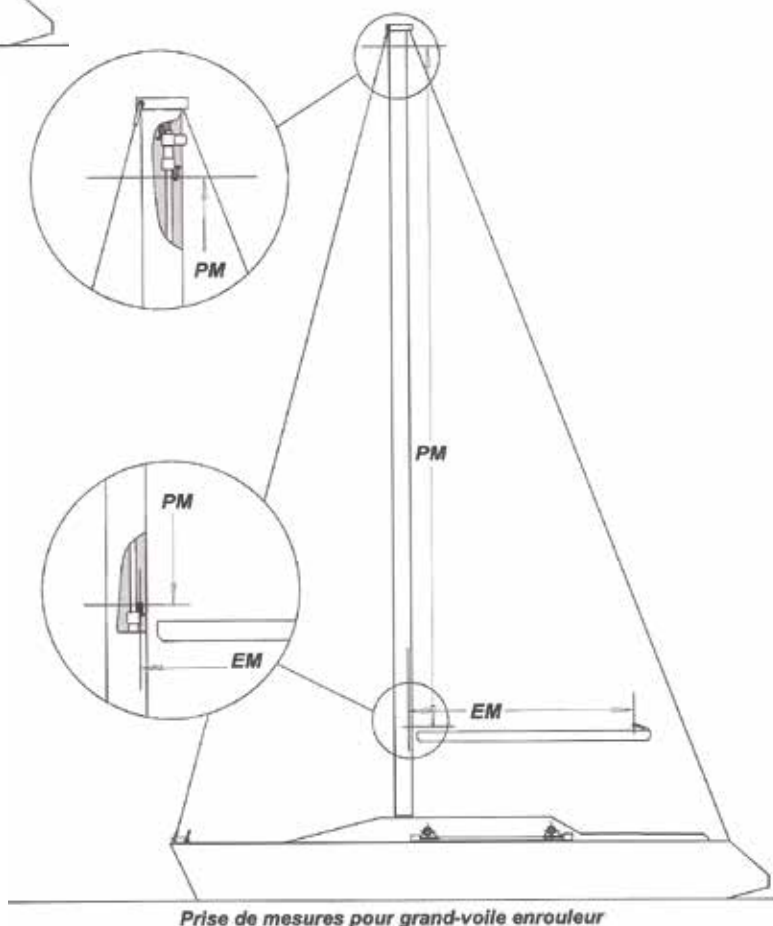
Patches (type) Quadrangular Elliptic (composition) Multilayer Spider Radial Radial + Layers Finger Patch (classic)

I	J	Remarks:
LM	H	
R1	R2	
D1	D2	

Fiche de commande - Grand voile et Grand voile avec enrouleur
 / Order sheet - Mainsail and Mainsail with furling system



Prise de mesures pour grand-voile



Prise de mesures pour grand-voile enrouleur

VOILERIE **CONCEPTION** N° DESSIN
 E-MAIL **GRAND-VOILE** date
 Tel: **BATEAU** Longueur

type Gréement Tête 7/8 9/10 mat raide mat Souple droit cintré Nb barres de flèche
 ralingue coulisseaux chariots bastaques guignol Enrouleur mat: Enrouleur bôme:

type de voile classique Lattes longue full batten multicoque croisière Voile au Tiers Jauge HN IRC ORC
 deriveur multicoque de sport Voile de planche voile de cape Voile Aurique Autre
 (ou règle de classe)

Usage Course croisière Grandre croisière Croisière côtière Club regate Regate Economique

Plan de coupe Cross-cut Verticale 1/2 Laize (option) Triradiale Biradiale Nb jonction horizontale 1 2 3

Surface <input type="text"/> m ²	Guindant coupe <input type="text"/> m	materiau 1 <input type="text"/>	Largeur tissu <input type="text"/> m
Angle Bôme <input type="text"/> °	Chute coupe <input type="text"/> m	materiau 2 <input type="text"/>	
Tête <input type="text"/> m	bordure coupe <input type="text"/> m	materiau 3 <input type="text"/>	
Recouvrement <input type="text"/> mm			

Details: Nb lattes Nb latte forcée Nb Ris Nb BV Cuningham Ourlet mm Marques d'enroulements

Renforts: (type) Quadrangulaire Eliptique (composition) Multicouche Etoile Radial Radial + multicouche Pattes d'Oie (classique)

P	E	Remarque:	
PM	EM		
R	K	MGM	
L	HB	MGU	

SAIL LOFT **MAINSAIL** N° design
 E-MAIL **DESIGN** date
 Phone: **Boat** LOA

Rig Type mast head 7/8 9/10 Stiff mast soft mast straight bent Spreaders Nb:
 Luff line Sliders Batten cars runners Diamond Running backstay Furling mast Furling Bome

SAIL type: classic "Long batten" full batten Cruising multihull Gaff sail Measurement Rules IRC ORC
 Dinghy Sport Multihull Surf sail Trial Sail Other:
 (class rule)

Use: offshore-racing Offshore cruising Coastal cruising Club race top race eco

Panel lay out Cross-cut Vertical 1/2 panel (option) Triradial Bi-radial Nb section seam 1 2 3

Sail area <input type="text"/> m ²	Luff (finished) <input type="text"/> m	Sailcloth 1 <input type="text"/>	Cloth width <input type="text"/> m
Boom Angle <input type="text"/> °	Leech (finished) <input type="text"/> m	Sailcloth 2 <input type="text"/>	
Head <input type="text"/> m	Foot (finished) <input type="text"/> m	Sailcloth 3 <input type="text"/>	
Seam width <input type="text"/> mm			

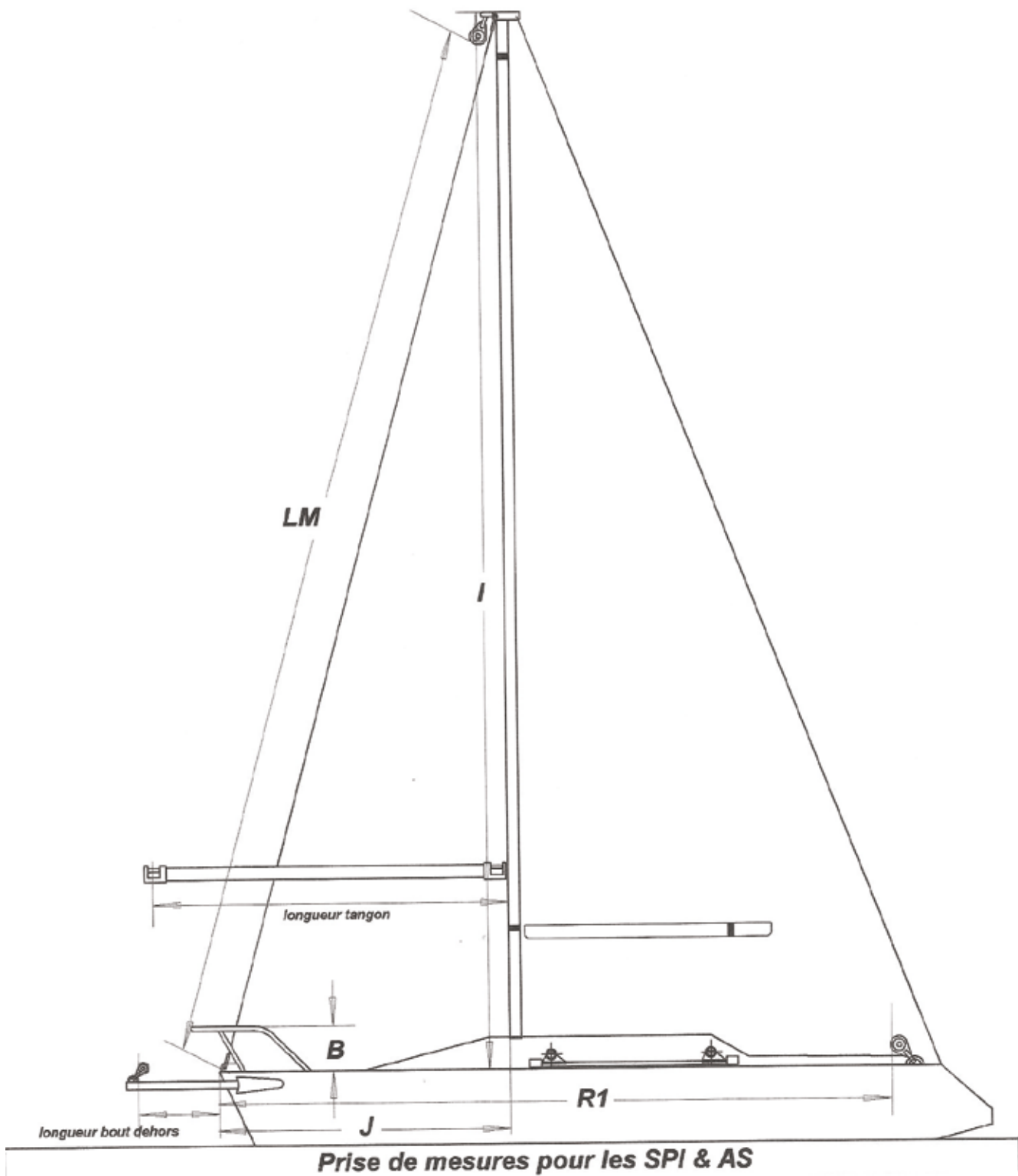
Details: Batten Nb Full batten Nb Reef Nb Speed stripes Nb Cuningham Fold over mm furling marks


Patches (type) Quadrangular Elliptic (composition) Multilayer Spider Radial Radial + Layers Finger Patch (classic)

P	E	Remarks:	
PM	EM		
R	K	MGM	
L	HB	MGU	

Fiche de commande - Spi symétrique et asymétrique

/ Order sheet - Symetric and Assymetric spinnaker



VOILERIE **CONCEPTION** N° DESSIN
SPI & ASY  date
 E-MAIL
 Tel: BATEAU Longueur

type Gréement Tête 7/8 9/10 Tangon Bout-dehors Longueur m Chaussette

type Bateau Croiseur Deriveur Multicoque croisière Multicoque sport

SPI SYMETRIQUE Polyvalent Vent Arrière Largeur Lourd Leger Jauge HN IRC ORC
 SPI ASYMETRIQUE Polyvalent Gennaker Code 0 Autre (ou règle de classe)

Usage Course croisière Grandre croisière Croisière côtière Club regate Regate Economique

Plan de coupe Triradial simple Triradial Zone verticale Horizontal Biradial Nb section milieu 1 2 3

Surface <input type="text"/> m ²	SL1 (Guindant) <input type="text"/> m	matériau 1 <input type="text"/>	Largeur tissu <input type="text"/> m
SMG / SHW <input type="text"/> m	SF (bordue) <input type="text"/> m	matériau 2 <input type="text"/>	Laize 1/1 <input type="checkbox"/> Laize 1/2 <input type="checkbox"/>
SMW <input type="text"/> m	SL2 (Chute) <input type="text"/> m	matériau 3 <input type="text"/>	Recouvrement <input type="text"/> mm

Système d'enroulement Marque et type Longueur du câble m

Renforts: (type) Multicoque Etoile Radial Radial + multicoque Doublage laize

I	J	Remarque:
LM	B	
R1		
D1		

SAIL LOFT **SPI & ASY** N° design
DESIGN  date
 E-MAIL
 Phone: Boat LOA

Rig Type mast head 7/8 9/10 Spinnaker Pool Bow-sprit Length m Spinnaker sleeve

Boat type Cruiser Dinghy Cruising multihull Sport multihull

SYMETRIQUE Allpurpose Down wind Reacher Heavy Light Measurement Rules IRC ORC
 ASYMETRIQUE Allpurpose Code 5 Code 0 Other (class rule)

Use: offshore-racing Offshore cruising Coastal cruising Club race top race eco

Panel lay out Triradial Triradial body section Miter Biradial Nb Body section 1 2 3

Sail area <input type="text"/> m ²	SL1 (Luff) <input type="text"/> m	Sailcloth 1 <input type="text"/>	Cloth width <input type="text"/> m
SMG/SHW <input type="text"/> m	SF (foot) <input type="text"/> m	Sailcloth 2 <input type="text"/>	1/1 panel <input type="checkbox"/> 1/2 panel <input type="checkbox"/>
SMW <input type="text"/> m	SL2 (Leech) <input type="text"/> m	Sailcloth 3 <input type="text"/>	Seam width <input type="text"/> mm

Furling system Brand and type Cable length m

Patches Multilayer Spider Radial Radial + Layers panel double ply

I	J	Remarks:
LM	B	
R1		
D1		

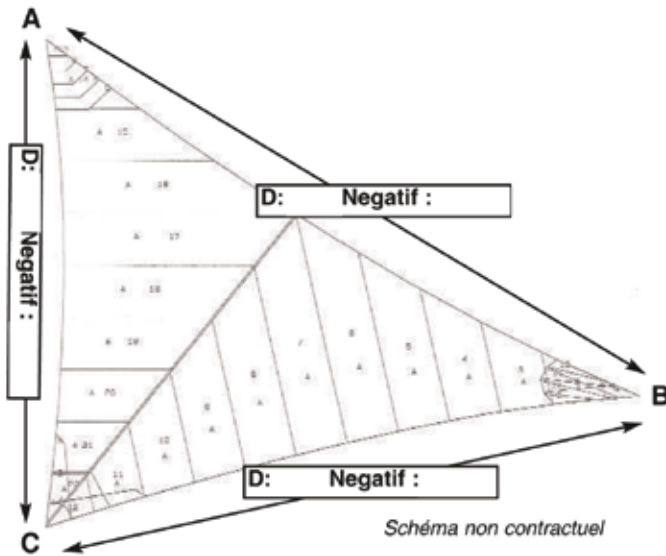
Fiche de commande - Voile d'ombrage / Order sheet - Shade sail



FICHE DE COMMANDE

VOILE D'OMBRAGE

Votre tampon



Nombre de cotés : 3 / 4

Valeur Recouvrement Coutures:

Tissus:
Type:
Largeur:

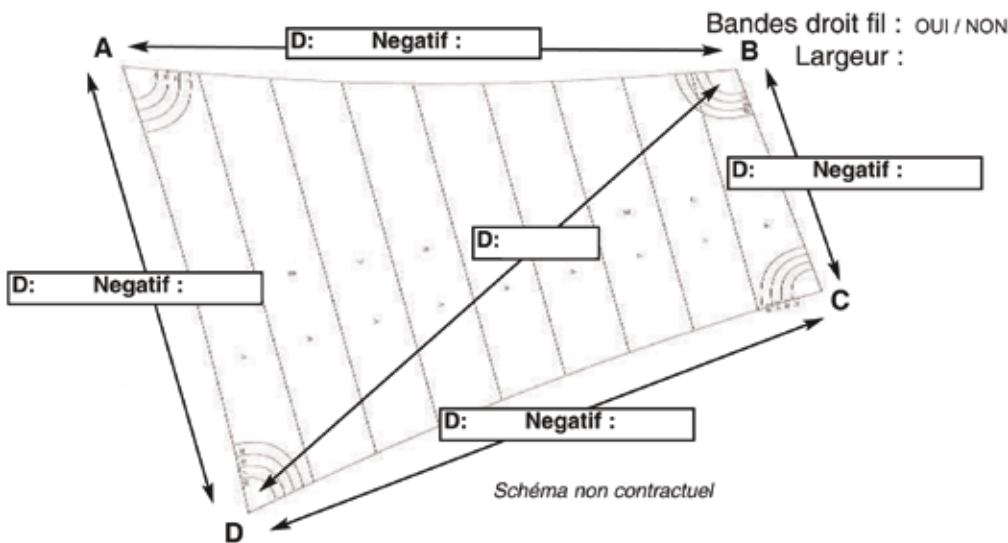
Renforts: OUI / NON
Type: HEXAGONAL / DOIGT / ETOILE / 1/4 DE CERCLE

Type de coupe : CROSS CUT / ANGLAISE

Ourlet : OUI / NON Valeur :

Enrouleur : OUI / NON
Entre quels points :

Fixation murale : OUI / NON
Sur quels points :



Bandes droit fil : OUI / NON
Largeur :

Photocopie de cette fiche A REMPLIR et A NOUS RETOURNER



VMG DECOUPE LASER
Rue Maurice Mallet - ZA de Beligon - 17300 Rochefort
Tél : 05 46 87 88 92 - Fax : 05 46 87 88 91
Email: laser-cutting@soromap.com

NOTES

A series of horizontal dashed lines for writing notes.





Index / Index

Photos et couleurs de cette rubrique non contractuelles. Côtes et schémas peuvent être modifiés sans avertissement préalable.
/ Pictures and colors are not contractual. Coasts and patterns can be changed without notice

A

Accessoires vaigrage / Ceiling accessories.....	p.81
Agrafeuse ROC 22 / Stapler.....	p.150
Agrafes ROC 22 / Staples.....	p.150
Agrafes galva / Galvanized Staples.....	p.118
Aiguilles à main / Hand needles.....	p.147
Aiguilles machine / Machine needles.....	p.147
Alène manche plastique / Plastic handle awl.....	p.148
AMERICANA - MORBERN.....	p.64
Anneaux / Rings.....	p.155
Anneaux Aluminium 6082T6 / Aluminum Rings 6082T6.....	p.116
Anneaux inox en D / D ring.....	p.114
Anneaux inox soudés barrés / Maxi rings.....	p.115
Anneaux plastiques / Plastic rings.....	p.123
Anneaux soudés inox 316L / 316L Round ring.....	p.115
Arrêt haut inox YKK / YKK Stainless steel stop.....	p.134
Arrêts / Stops YKK / YKK Stops.....	p.134
Assortiment aiguilles / Assorted needles.....	p.147
Attache-rapide / Snap buckles.....	p.121
Auto-agrippant autocollant / Velcro sticker.....	p.135
Avaleurs polyester / Polyester bowl.....	p.145

B

Bande droit-fil / Tapes.....	p.93
Bande rétro-réfléchissante / Retro-reflective tape.....	p.88
Bande velcro / Velcro.....	p.135
Bandes de visualisation / Draft tapes.....	p.89
Bandes droit-fil polyester haute tenacité / Tape high tenacity polyester yarn.....	p.93
Bandes UV, tauds, capotes, bimini,... / Awnings, convertible, UV stripes.....	p.22 -> 36
BATYLINE ALPHALIA SILENT AW - SERGE FERRARI.....	p.79
BATYLINE DUO 7300, 7300 TWIST, 7300 FR - SERGE F.....	p.77
BATYLINE DUO 7300FR - SERGE FERRARI.....	p.59
BATYLINE EDEN - SERGE FERRARI.....	p.78
BATYLINE ISO 7406 - SERGE FERRARI.....	p.76
BATYLINE ISO 7407 - SERGE FERRARI.....	p.73 -> 74
BATYLINE ISO 7407 FR - SERGE FERRARI.....	p.76
BATYLINE LOUNGE - SERGE FERRARI.....	p.79
BAYSIDE - MORBERN.....	p.64
BENGALI - SUNBRELLA.....	p.49
Bliстер / Blister.....	p.153
Bloqueur cordon / Cord blocker.....	p.122
Boîtiers - Tendeur de latte / Case - Batten tension.....	p.143
Boîtiers de latte jonc chute / Leech batten rod cases.....	p.143
Boîtiers de latte jonc guindant / Luff batten rod cases.....	p.143
Boîtiers de latte plate / Batten plate cases.....	p.143
Boucle inox / Stainless steel strap latch.....	p.120
Boucle inox à rouleau 25 mm / Stainless steel strap latch Roll 25mm.....	p.120
Boucle inox double passant 50 mm / Stainless steel strap latch double 50 mm sliding.....	p.120
Boucle sangle à coudre / Bolt buckle sewing.....	p.121
Boucles à came / Cam buckles.....	p.121
Boucles de réglage / Adjustable buckles.....	p.121
Boucles et attache rapide / Buckles and snap buckles.....	p.156
Boucles mixtes inox / plastique / Mixed buckle stainless steel / plastic.....	p.121
Boucles plastiques / Plastic buckles.....	p.121
Boucles sangle super / Super strap buckles.....	p.121
Boules plastiques / Plastic balls.....	p.123
Bouton de laçage de taud / Button lacing.....	p.118
Bouton pression - Partie femelle / Button snap fasteners - Female part.....	p.124
Bouton pression - Partie mâle / Button snap fasteners - Male part.....	p.124
Bouton pression - Partie mâle Vis Parker / Button snap fasteners - Male screw part Parker.....	p.124

Bouton pression - Outil de pose / Button snap fasteners - Hand setting tools.....	p.106
Bright orange storm Dacron.....	p.13
Briquet / Lighter.....	p.149
Butées de latte épaisse avec passage de sangle / Batten plate cases for webbing.....	p.142
Butées de latte plastique / Flat batten ends.....	p.142
Butées de latte plate avec passage de sangle / Flat batten ends for webbing.....	p.142

C

Câble antitorsion / Furling cable.....	p.104
Cardan inox / Stainless steel universal joint.....	p.107
Cardan inox articulé / Stainless steel toggle M10.....	p.107
CARINA - MORBERN.....	p.69
CARRARA - MORBERN.....	p.69
Chariot «All Black» pour GV lattées / Stainless steel strit rod for reed batt.....	p.144
CHARTRES - SUNBRELLA.....	p.56
Chaussette à spi / Spinnaker socks.....	p.145
Chaussettes à spi ATN / ATN spinnaker socks.....	p.145
Chaussettes à spi VMG / VMG spinnaker socks.....	p.145
CHECKS - SUNBRELLA.....	p.49
Chiffres et lettres découpés / Cut numbers and letters.....	p.88
Ciseaux tailleur «Fiskars» / «Fiskars» tailors scissors.....	p.148
Ciseaux universels «Fiskars» / «Fiskars» scissors.....	p.148
Clam à cheval / Horse clam.....	p.110
Clam cleat / Clam cleat.....	p.110
Clam cleat alu à coudre / Aluminium clam cleat sewing.....	p.110
Clam cleat alu à riveter / Aluminium clam cleat riveting.....	p.110
Clam cleat anodisé noir / Clam cleat black anodized.....	p.110
Clam cleat Nylon / Clam cleat nylon.....	p.110
Clam suédois / Gransgel cleats.....	p.110
Clams / Clams.....	p.156
Classic Dacron.....	p.13
Clipper Canvas traité anti UV / UV resistant canvas clipper.....	p.16
Code zéro / Fabric.....	p.17
Colle 3M Spray 77 / 3M 77 Spray adhesive.....	p.92
Colle Ferarri / Ferarri glue.....	p.92
Colle néoprène vaigrage / Inner-hull adhesive.....	p.81
Colle vaigrage repositionnable phase aqueuse.....	p.81
Colle voilerie / Sail glue.....	p.92
Colles / Glue.....	p.92
Colliers pour tube / Jaw slide for tube.....	p.117
Compte-fil / Wireless account.....	p.149
CONNECT réversible - SUNBRELLA.....	p.50
Connecteur de tube / Connector tube.....	p.117
Cordage 16 fuseaux polyester raide / Stiff polyester rope 16 plait.....	p.102
Cordage Polyester 3 torons / 3 Polyester strand rope.....	p.103
Cordage Polypropylène 3 torons / 3 Polyester strand rope.....	p.103
Cordage pour guindant, Nerf de chute, Kitesurf / Ropes, Leech, Kitesurf.....	p.102
Cordage pour guindant, Nerf de chute, Kitesurf / Ropes, Leech, Kitesurf.....	p.103
Cosses cœur arrondies / Pods rounded heart.....	p.115
Cosses cœur barrées fonderie / Pods blocked heart foundry.....	p.115
Cosses cœur barrés inox 316L / Lugs welded to the heart barred gennaker.....	p.115
Cosses inox / Steel pods.....	p.112
Coulisseau articulé / Articulated slide.....	p.107
Coulisseau intermédiaire / Slide through.....	p.107
Coulisseaux / Slides.....	p.155
Coulisseaux inox 316L / 316L stainless steel slides.....	p.105
Coulisseaux inox 316L rilsan / 316L stainless steel slides rilsan.....	p.105

Coulisseaux lubrifiés Full Batten / Lubricated slide Full Batten.....	p.107
Coulisseaux lubrifiés plats / Lubricated slides flat.....	p.105
Coulisseaux lubrifiés ronds / Lubricated slides round.....	p.105
Coulisseaux lubrifiés SELDEN / Lubricated slides SELDEN.....	p.106
Coulisseaux mixtes / Mixed slides.....	p.106
Coulisseaux nickelé / Nickel slides.....	p.106
Coulisseaux plastiques / Plastic slides.....	p.105 & 106
Coulisseaux pour rail / Slides rail.....	p.106
Coupe fil «Fiskars» / «Fiskars» wire cutter.....	p.148
Coupeur à chaud / Hot cutter.....	p.149
Cristal classic : outdoor, industrie, UV, transparence / Cristal classic: outdoor, industry, uv, transparency.....	p.85
Cristal fumé / Cristal smoke.....	p.85
Cristal low Shrink.....	p.85
Cristal super : outdoor, marine, UV++ / Cristal super: Outdoor, marine, UV ++, extra transparent.....	p.85
Crochet de laçage / Hook lacing.....	p.118
Crochet pneumatique gris / Grey inflatable hook.....	p.122
Crochet pour sandows 2 pièces Ø 6 / Hook bungee cords to two parts Ø 6.....	p.122
Crochet pour sandows 2 pièces Ø 8 / Hook bungee cords to two parts Ø 8.....	p.122
Crochets pour taud / Brackets for awning.....	p.122 & 156
Cuir de protection Traité Mer / Wed treated leather protection.....	p.118
Courseurs pour fermetures injectées / Sliders for injected closures.....	p.134
Courseurs pour fermetures spirales / Sliders for injected closures.....	p.134

D

D CORE 78.....	p.103
D POWER.....	p.103
DACRON - VMG.....	p.29
Dacron 3.8 couleur / 3.8 colored Dacron.....	p.12
Dacron 6.03 couleur / 6.03 colored Dacron.....	p.12
Dacron couleur 3.8 / Color Dacron 3.8.....	p.14
DEAUVE - SUNBRELLA.....	p.54
Découpe Seule / Only cut.....	p.6
Découvit / Ripper.....	p.149
Déroutant voile CLEANSAIL / Sail rust remover CLEANSAIL.....	p.146
Dessin et découpe / Drawing and cutting.....	p.6
Disques crochet plastique / Crochet plastic discs.....	p.135
Disques velcro / Velcro discs.....	p.135
Double décimètre / Double tape measure.....	p.149
Double face «Grippeur» Spécial dralon / Special double-sided gripper dralon.....	p.90
Double face acrylique classique / Double-sided acrylic classic.....	p.90
Double face acrylique standard / Double-sided acrylic standard.....	p.90
Double face SORO301 / Double-sided SORO301.....	p.91
Double face TESA / Double-sided TESA.....	p.91
DROPS - SUNBRELLA.....	p.50
DUPIONE - SUNBRELLA.....	p.49

E

EDGE - MORBERN.....	p.71
EDGE - STAMOID - SERGE FERRARI.....	p.34
Elastiques plats / Flat elastic.....	p.119
Elimeur «Fiskars» / «Fiskars» scissor tuner.....	p.148
Embout chute / Leech tip end.....	p.141
Embout guindant / Luff tip end.....	p.141
Embout guindant et chute / Luff & leech tip end.....	p.141
Embout tube Ø 25 avec vis de blocage / Tube fitting Ø 25 with locking screw.....	p.118
Embouts basculants / Tipping tips.....	p.119
Embouts de latte / Batten fittings.....	p.155

Embouts de lattes jonc / Rod tip ends p.141
 Embouts guindant / leech tip ends p.141
 Embouts lashing / Lashing tips p.144
 Embouts latte jonc pour guindant ou chute
 / Luff & leech round patten tip ends p.141
 Embouts pour tube / Eye end for tube p.118
 Embouts PVC guindant et chute
 / PVC luff & leech tip ends p.141
 Embouts souples / Flexible tips ends p.141
 Emporte-pièce à arche / Hole punches p.150
 Emporte-pièce oval pour tourniquet / Oval punch for
 tourniquet p.150
 Emporte-pièce pour tourniquet
 / Punch to tourniquet p.125 & 128
 Emporte-pièce simple / Single punch p.150
 Entretien machine à coudre
 / Sewing machine maintenance p.147
 Episoir inox / Stainless marlin spike p.147

F
 FASNET High Mass Fiber Weave p.11
 Fermeture plastique continues YKK
 / Plastic YKK continus zipper p.133
 Fermetures plastiques injectées séparables YKK10
 / YKK10 Séparable injected plastic fasteners ... p.130 & 133
 Fermetures plastiques injectées séparables YKK5
 / YKK5 Séparable injected plastic fasteners p.130
 Fermetures séparables YKK10 boîte (x10) / YKK10 Séparable
 injected plastic fasteners Box (x10) p.132 & 133
 Fermetures plastiques injectées séparables 15 mm curseur inox
 / Plastic closures injected separable 15 mm stainless steel
 sliders p.133
 Fermeture Fix / Regular socker p.125
 Fermeture Fix - Partie mâle à boulonner
 / Stud with machine brass screw p.125
 Fermeture Fix - Partie mâle à vis
 / Stud with stainless steel screw p.125
 Ferrures - Anneaux - Cosses / Fitting - Ring - Pods. p.132 & 133
 Fil à voile / Thread sailing p.154
 Fil machine «Dabond» / Thread «Dabond» p.99
 Fil machine sellerie haute ténacité traite uv
 / Machine cover thread high strength uv treated .. p.100 & 101
 Fil machine tissé "San-Esu" Haute qualité
 / Woven wire rod "San-Esu" High quality p.99
 Fil poisse pour finition / Waxed thread to finish p.99
 Fils / Thread p.99 & 100
 Fixation de pont inox universelle à vis
 / Stainless steel universal hinged deck mounts p.117
 Fixations et pression
 / Rails & fittings bimini - hood p.124 -> 129
 FLEXLIGHT - SERGE FERRARI p.36

G
 Galons et Bandes Nylon pour spi
 / Braid and nylon tapes spinnaker p.93
 Garcette nylon / Nylon lanyard p.102
 Genouillères / Knee p.148
 Grille fond de sac / Coussins p.44
 Gros crochet pour sandows
 / Large hook for bungee cords p.122

H
 HERITAGE - SUNBRELLA p.54
 HEXAGON - SUNBRELLA p.54
 High modulus dacron(R) 52 p.10
 HORIZON - SUNBRELLA p.57
 Huile de vaseline / Vaseline oil p.147

I
 Insigna polyester 90 g/m² / Insigna polyester 90 g/m² . p.154
 Insigna polyester protection UV
 / Insigna polyester UV protect p.88

J
 Jeu de pose tourniquet
 / Set of poses tourniquet p.124 & 128
 Jonc PVC pour ralingue / PVC band for luff tape p.95

K
 KANOKO - SUNBRELLA p.56
 Kit de nettoyage et de réimperméabilisation
 / Kit of cleaning and waterproofing p.146
 Kit spi / Spi kit p.7
 Kit voile dacron + / Dacron kit+ p.6
 Kit voile polyester standard p.6
 Kit voile radial dacron / Radial dacron sail kits p.7
 KITE LINE 12 - 99 p.103
 KITE LINE 8 - 78 p.103
 KITE LINE 8 - 99 p.103
 KITE LINE SKINCOVER p.103
 KIXX - MORBERN p.69

L
 Lattes «Océan» Croiseurs plus de 12 m
 / Batten «Ocean» cruisers over 12 m p.139
 Lattes «Offshore» Croiseurs jusqu'à 12 m
 / Batten «Offshore» Cruisers up to 12 m p.138
 Lattes acryliques constantes / Acrylic batten constant . p.136
 Lattes catamaran et char à voile
 / Batten catamaran and yachting p.140
 Lattes de foc catamaran et dériveur
 / Jib battens catamaran and dinghy p.140
 Lattes dériveur / Dinghy battens p.137
 Lattes Dynaflex profilées
 / Dynaflex profiled battens p.137 & 140
 Lattes forcées / Forced batten p.138
 Lattes forcées Full Batten / Batten forced Full Batten . p.138
 Lattes jonc vinylester / Rod vinylester battens p.136
 Lattes plates vinylester / Flat vinylester battens p.136
 Lattes profilées / Profiled batten p.140
 Lattes profilées Leech Batten
 / Profiled batten Leech Batten p.138 & 139
 Lattes quillard de sport / Battens keelboat p.138
 LINEN - SUNBRELLA p.46
 Liserets Blanc et Couleurs
 / White and colours edging tape p.93
 LOPI - SUNBRELLA p.55
 LOXX - Bouton pression partie femelle p.127
 LOXX - Bouton pression partie mâle p.127
 LOXX - Clé manche bois pour Loxx p.126
 LOXX - Petite clé pour Loxx p.126

M
 Machine à poser les œillets et œillets autopercant
 / Eyelet machine and eyelets self-drilling p.114
 Manchon inox pour latte jonc
 / Stainless steel jonction for rod batten p.144
 Manchons colligo antitorsion
 / Colligo furling sleeves p.104
 Manilles / Shackles p.108
 Manilles à frapper / Snap-in shackles p.108
 Manilles à vis / Screw on shackles p.108
 Manilles plastiques / Plastic shackles p.155
 MARBLE - SUNBRELLA p.49
 Matrice pour cosse tête / Matrix to lug headboard . p.112
 MAZE - SUNBRELLA p.50

Minax / Minax p.125
 Monofilm autocollant / Monofilm sticker p.18
 Monofilm Mylar renforcé Polyester
 / Monofilm reinforced polyester p.18
 Monofilm standard / Monofilm standard p.18
 MOSAÏC - SUNBRELLA p.57
 Mousqueton inox à émerillon
 / Stainless steel swivel eye snap p.120
 Mousqueton inox à passage de sangle
 / Stainless steel swivel snap hook for webbing p.120
 Mousqueton pompier inox p.109
 Mousqueton rapide en aluminium (attache jumelle)
 / Sister clips p.109
 Mousquetons / Hanks p.155
 Mousquetons / Hanks & Snaps p.108 & 109
 Mousquetons bronze à frapper / Bronze jib hanks p.108
 Mousquetons inox à frapper / Stainless steel jib hanks p.109
 Mousquetons inox à oeil à sangler
 / Stainless steel tack hook p.109
 Mousquetons laiton à piston / Forged brass piston hanks . p.108
 Mousquetons laiton à piston à coudre / Forged brass piston
 hanks sewing p.108
 Mousquetons plastique type 1/4 de tour pour foc
 / Twist-on plastic jib hanks p.109
 Mousquetons plastiques / Plastic sail hanks p.108
 Mousquetons plastiques à visser
 / Plastic piston jib hanks p.109
 Mousse à cellules fermées pour usage extérieur NSR3600
 / Closed cell foam for outdoor use NSR3600 p.152
 Mousse à cellules ouverte pour usage extérieur TCL401
 / Open cell foam for outdoor use TCL401 p.152
 Mousse de rattrapage / foam p.92
 Mousse de rattrapage de creux / Foam luff p.92
 Mousse haute résilience pour usage intérieur HR35040
 / Highly resilient foam for indoor use HR35040 p.152
 Mousse haute résilience pour usage intérieur HR40060
 / High resiliency foam for indoor use HR40060 p.152
 Mousse standard pour usage intérieur RP24043
 / Standart foam for indoor use RP24043 p.152
 Mousse usage extérieur / Outdoor use foam p.152
 Mousse usage intérieur / Indoor use foam p.152
 Mylar Gabarit / Mylar template p.18

N
 NATTE - SUNBRELLA p.52
 NATURAL LINEN - MORBERN p.70
 Nerf de chute kevlar / Kevlar leech p.102
 Nerf de chute polyester pré-étiré / Leech polyester-tiré . p.102
 Nerf de chute spectra / Spectra leech line p.102
 Newport Strong fil - UV+ p.10

O
 ODYSSEY p.30
 ODYSSEY FR p.30
 Œil à coudre / Clew block aluminium smelter p.98
 Œillet attache-rapide "Holdon
 / Eyelet tie fast "Holdon" p.123
 Œillet Holdon mini / Eyelet mini Holdon p.156
 Œillet oval pour tourniquet
 / Oval eyelet for tourniquet p.124
 Œillets «Endeavour» inox 316L
 / «Endeavour» Stainless steel Grommets 316L p.113
 Œillets à bêche / Tarpaulin grommets p.114
 Œillets à griffe / Toothed grommets p.113
 ORCHESTRA - DICKSON p.22
 Outil de pose / Setting tool p.112
 Outillage / Tools p.154
 Outillage et entretien / Tools and maintenance. p.146 -> 150

P

Pack Performance / Performance kit	p.7
Pack Spi / Spi kit	p.7
Pack Standard / Standard kit	p.7
PALAZZO - SUNBRELLA	p.53
Partie femelle MINAX / MINAX Female part	p.125
Partie femelle TENAX / TENAX standard pull top wilock washer	p.126
Partie mâle MINAX / MINAX Male part	p.125
Partie mâle à boulonner TENAX / TENAX Male part to be bolted	p.126
Partie mâle à platine TENAX / TENAX - 2 screw stud.	p.126
Partie mâle vis tole 1 TENAX / TENAX sheet metal screws male part 1	p.126
Passant sangle inox / Stainless steel webbing strap fitting.	p.120
Passants sangle Nylon / Nylon webbing strap fitting.	p.120
Paumelles modèle standard / Standard model hinges	p.147
Peinture vaigrage PVC / Lining PVC paint	p.81
Penon de laine / Penon wool	p.156
Pentex Laminés / Laminated Pentex	p.17
Petit crochet pour sandows / Small hook for bungee cords	p.122
Pied de coupe SF / Foot cutting SF	p.149
Pince à sertir / Crimping tool	p.118
Pince à tissu / Cloth clamps	p.149
Plaque de nylon armé / Reinforced nylon plate	p.150
Plaque de sangle nylon / Nylon strap plate	p.123
Plaque point d'écoute / Clew plate	p.113
Plaque point d'écoute alu anodisée grise / Aluminium anodised clew board	p.113
Platine de pont inox à fixation verticale / Deck hinge fittings Side mount fitting	p.117
Platines de pont inox avec axe à visser / Deck hinge fittings Screw pin	p.117
Platines de pont inox avec axe rapide / Deck hinge fitting Removable pin	p.117
Poids de coupe / Cutting weight	p.149
Polyester Élasthan	p.84
Polyester cruising laminates / Polyester cruising laminates. .	p.17
Poulie + anneaux inox / Sportsboat clew ring	p.116
Poulie à sangler / Pulleys strapping	p.116
Poulie point d'écoute Alu "Sea Sure" / Clew block alu "Sea Sure"	p.116
Poulies et anneaux à friction / Blocks and friction rings. .	p.116
PRÉCONTRAIT PROTECT - SERGE FERRARI	p.35 -> 36
PRÉCONTRAIT 332 - SERGE FERRARI	p.44
PRÉCONTRAIT 362 - SERGE FERRARI	p.44
PRÉCONTRAIT 392 - SERGE FERRARI	p.45
PRÉCONTRAIT 492 - SERGE FERRARI	p.45
Pressions DOT	p.128
PRODIGY - MORBERN	p.68
Produit anti UV / Anti UV	p.146
Produit d'entretien PVC / PVC Care Products	p.146
Protection UV polyester / UV protection polyester sailcloth	p.15
Punaises plastiques / Plastic bugs	p.148
Push pin / Push pin	p.148
Pvc cristal pour tauds, capotes, fenestres / Pvc crystal for awnings, hoods, windows	p.85
Pvc sur feutrine / PVC on felt	p.80

Q

...

R

Rail pour ralingue / Rope rail	p.117
Rails & accastillages bimini - capotes / Rails & fittings bimini - hood	p.117 & 118

Ralingue «Eco» double cordon / Luff «Eco» double cord ..	p.94
Ralingue «Eco» soudée simple cordon / «Eco» simple cord rope welded	p.94
Ralingue «Performance» Téfion soudée simple cordon / Headline «performance» Teflon simple cord rope welded.	p.94
Ralingue assemblée 1 cordon cousue / Rope assembly - A cord sewn	p.95
Ralingue assemblée cousue / Rope sewn assembly	p.95
Ralingue double cousue «Premium» / «Premium» Double stitched rope	p.95
Ralingue soudée double / Welded double rope	p.94
Ralingues / Headline	p.94 & 95
RASANT	p.101
REEF - SUNBRELLA	p.50
ROBBEN - SUNBRELLA	p.54
Réglets inox / Reglets steel	p.149
Répare spi / Spinnaker repairs	p.154
Répare voile / Sail repair	p.154
Rivets de tête / Rivet headboard	p.112
RUSH - SUNBRELLA	p.72

S

Sac à voile / Sailbag	p.83
Sac, drapeaux, cristal, non feu ... / Bag, flags, cristal, fireproof,	p.82
Sandow - Boucles - Cœillets à coudre / Bungees - Buckles - Sewing eyelets	p.119 -> 123
Sandows / Bungees	p.119
Sangle auto polyester / Polyester webbing	p.98
Sangle de bordage acrylique « Galon » / «Galon» Acrylic strap curling	p.97
Sangle de bordage acrylique - SUNBRELLA / SUNBRELLA - Acrylic strap curling	p.29 & 97
Sangle de bordage polyester / Polyester strap curling ..	p.97
Sangle polyester épaisse « plus » / Heavy «plus» polyester webbing	p.96
Sangle polyester lourde / Heavy polyester webbing	p.96
Sangle polyester Pes légère / Pes lightweight polyester webbing	p.96
Sangle polyester résistante épaisse / Heavy resistant polyester webbing	p.96
Sangle polyester sérigraphié / Polyester print webbing.	p.98
Sangle Polyester Tubulaire / Tubular polyester webbing	p.97
Sangle polypropylene / ppp webbing	p.98
Sangle Spectra / Spectra webbing	p.97
Sangles / Webbing	p.96 -> 98
SANIBEL - MORBERN	p.70
SAVANE - SUNBRELLA	p.56
SERABOND	p.101
SERAFIL	p.100
SHELFOOT	p.15
SHOCK - MORBERN	p.71
SLING - SUNBRELLA	p.55
SOFTOUCH	p.31
SOLID & STRIPES - SUNBRELLA	p.46 -> 48
SOLTIS HARMONY 88 - SERGE FERRARI	p.42
SOLTIS HORIZON - SERGE FERRARI	p.39
SOLTIS LOUNGE 96 - SERGE FERRARI	p.41
SOLTIS OPAQUE B99 - SERGE FERRARI	p.42
SOLTIS PERFORM 92 - SERGE FERRARI	p.40
SOLTIS PROOF - SERGE FERRARI	p.37
SOLTIS TOUCH - SERGE FERRARI	p.38
SOLTIS W96 PROOF - SERGE FERRARI	p.41
Sous-matelas anti-condensation / Under mattress anti-condensation	p.80 & 151
Spinnaker nylon fabrics	p.21
Spray 720 / Spray 720	p.92
STAMOID HEAVY COVER - SERGE FERRARI	p.32
STAMOID LIGHT - SERGE FERRARI	p.33
STAMOID EASY - SERGE FERRARI	p.32

STAMOID SMART - SERGE FERRARI	p.34
STAMOID TOP - SERGE FERRARI	p.33
STAMSKIN ONE - SERGE FERRARI	p.59
STAMSKIN ONE ALLURE - SERGE FERRARI	p.60
STAMSKIN TOP - SERGE FERRARI	p.61
STAMSKIN TOP CLUB - SERGE FERRARI	p.62
STAMSKIN ZEN - SERGE FERRARI	p.63
SUNBRELLA «PLUS»	p.27
SUNBRELLA Coussins / Cushions in & out	p.46 -> 57
SUNDANCE MGX - MORBERN	p.67
SUNDRILLA - SUNBRELLA	p.26
SUNSET (SUNTROPIC) - VMG	p.29
SUNWORKER - DICKSON	p.43
SURF - MORBERN	p.65
Système de fixation tissu/rigide robuste et esthétique / Fastening system fabric / strong, rigid and aesthetic .	p.124

T

TAPIS IN & OUT - DICKSON / In & Out Carpets	p.58
TENARA	p.100
TENAX	p.126
Tendeurs de latte / Flat small adjusters	p.143
Tendeurs de latte Hollow / Hollow Batten tension	p.144
TERRY - SUNBRELLA	p.53
Tête aluminium évidée / Aluminium hollow headboard	p.111
Tête composite VMG / Headboard composite VMG.	p.111
Tête plastique / Plastic headboard	p.111
Tetières / Headboard	p.111 & 112
Tissu « ATLANTIC » cruise / « ATLANTIC » fabric cruise. .	p.11
Tissu à sac cordura 1000 d / 1000 D CORDURA sailbag cloth	p.83
Tissu à sac léger nylon enduit 210 d / 210 D Sailbag cloth coated !	p.82
Tissu à sac lourd polyester enduit pu 600 d / 600 D Sailbag cloth coated	p.82
Tissu à sac pe 14x14 MESH / Sailbag cloth Mesh	p.83
Tissu à sac standard nylon enduit pu 420 d / 420 D Sailbag cloth coated	p.82
Tissu Dacron « Endurance » polyester « VMG » / « Endurance » Dacron polyester VMG fabrics	p.14
Tissu Dacron « patch » protection autocollant / Dacron fabric «patch» self-adhesive protection	p.89
Tissu dacron renfort 8.50 autocollant / Dacron reinforcement sticker 8.50	p.89
Tissu kevlar autocollant / Kevlar fabric sticker	p.89
Tissu mailles bloquées polyester / Polyester mesh fabric blocked	p.84
Tissu polyester autocollant Insigna / Polyester sticker Insigna	p.88
Tissu spectra autocollant / Spectra fabric sticker	p.89
Tissu Tempête Orange Fluo / Fluo orange fabric storm. .	p.15
Tissus / Fabrics	p.5
Tissus à sac / Bag fabrics	p.82 & 83
Tissus classique beige / Low aspect with double sided UV2 coated	p.14
Tissus élastique	p.84
Tissus et bandes « FURLING » - SUNBRELLA / SUNBRELLA - FABRICS AND TAPES "FURLING"	p.28
TISSUS MAILLE / Bag fabrics	p.84
Tissus Nylon « FIBERMAX » imprégné / Nylon fabric «FIBERMAX» impregnated	p.21
Tissu nylon «Elite» - Enduit / Nylon fabric «Elite» coated	p.20
TISSUS POLYESTER / POLYESTER FABRICS	p.30 & 31
Tissus techniques / Sailcloth	p.82
Toile PVC enduite / PVC coated fabric	p.35 -> 37
TOP NOTCH 9	p.31
TOUCH - MORBERN	p.67
Tourniquet / Turnbuckle	p.124-125 & 128

Transfert 3M 9485 / Tranfer 3M 9485	p.91
TRAIL réversible - SUNBRELLA	p.50
Triangle inox 316 / Stainless Steel 316 Triangle	p.114
Triangle inox barré 316L / 316L Stainless steel triangle with bar	p.114
Tube carbone / Carbon tube	p.142
TUNDRA - SUNBRELLA	p.53

U

...

V

Vaigrage sur feutrine / Coated polyester fabrics	p.80
VELUM - SUNBRELLA	p.50
Vis alu / Aluminum screws	p.143
Voiles d'ombrages / Shades sails	p.5
VOLANS - MORBERN	p.68
WAVE - MORBERN	p.72

W

Warp drive	p.10
Window X Ply / Window X Ply	p.18
Windsurf / Kite	p.103
WINDSURFING LINE	p.103

X

...

Y

YKK fermeture plastique séparable / Plastic YKK open ended	p.130 -> 132
YKK snad	p.129
YKK snad flexible	p.129

820000.....	Page 149	824049.....	Page 130	828420.....	Page 84	831151.....	Page 73	831376.....	Page 33
820010.....	Page 149	824050.....	Page 130	828500.....	Page 148	831152.....	Page 73	831380.....	Page 34
820500.....	Page 149	824051.....	Page 130	828501.....	Page 148	831153.....	Page 73	831381.....	Page 34
820510.....	Page 149	824054.....	Page 130	829000.....	Page 150	831154.....	Page 73	831382.....	Page 34
820520.....	Page 149	824055.....	Page 130	829010.....	Page 150	831156.....	Page 73	831383.....	Page 34
820530.....	Page 149	824056.....	Page 130	829020.....	Page 150	831157.....	Page 73	831384.....	Page 34
820540.....	Page 149	824058.....	Page 131	829030.....	Page 150	831158.....	Page 73	831385.....	Page 34
820560.....	Page 149	824060.....	Page 131	829040.....	Page 150	831159.....	Page 74	831386.....	Page 34
820580.....	Page 149	824062.....	Page 131	829050.....	Page 150	831161.....	Page 74	831387.....	Page 34
821000.....	Page 150	824065.....	Page 131	829060.....	Page 150	831162.....	Page 73	831388.....	Page 34
821015.....	Page 150	824068.....	Page 131	829070.....	Page 150	831163.....	Page 73	831389.....	Page 34
821020.....	Page 150	824070.....	Page 131	829075.....	Page 150	831164.....	Page 73	831394.....	Page 29
821030.....	Page 150	824075.....	Page 131	829080.....	Page 150	831165.....	Page 73	831395.....	Page 29
821035.....	Page 150	824080.....	Page 131	829090.....	Page 150	831166.....	Page 74	831396.....	Page 29
821100.....	Page 149	824085.....	Page 131	829100.....	Page 150	831167.....	Page 73	831397.....	Page 29
821104.....	Page 149	824087.....	Page 131	829102.....	Page 150	831168.....	Page 74	831398.....	Page 29
821110.....	Page 149	824090.....	Page 131	829110.....	Page 150	831169.....	Page 73	831399.....	Page 29
822000.....	Page 90	824095.....	Page 131	829120.....	Page 150	831170.....	Page 74	831400.....	Page 29
822010.....	Page 90	824098.....	Page 131	829122.....	Page 150	831171.....	Page 74	831401.....	Page 29
822020.....	Page 90	824100.....	Page 131	829125.....	Page 150	831172.....	Page 82	831402.....	Page 29
822030.....	Page 90	824105.....	Page 131	829126.....	Page 150	831173.....	Page 73	831403.....	Page 29
822080.....	Page 90	824106.....	Page 131	829128.....	Page 150	831174.....	Page 74	831404.....	Page 29
822090.....	Page 90	824120.....	Page 131	829130.....	Page 150	831176.....	Page 74	831405.....	Page 29
822095.....	Page 90	824125.....	Page 131	829135.....	Page 150	831178.....	Page 74	831410.....	Page 29
822096.....	Page 90	824126.....	Page 131	829137.....	Page 150	831179.....	Page 73	831411.....	Page 29
822126.....	Page 91	824127.....	Page 130	829138.....	Page 150	831181.....	Page 57	831412.....	Page 29
822128.....	Page 91	824128.....	Page 130	829140.....	Page 150	831182.....	Page 57	831422.....	Page 28
822129.....	Page 91	824129.....	Page 130	829145.....	Page 150	831184.....	Page 73	831423.....	Page 26
822130.....	Page 91	824130.....	Page 130	829148.....	Page 150	831185.....	Page 83	831425.....	Page 26
822131.....	Page 91	824131.....	Page 130	829150.....	Page 150	831187.....	Page 82	831427.....	Page 28
822150.....	Page 90	824132.....	Page 130	829160.....	Page 150	831188.....	Page 82	831430.....	Page 28
822151.....	Page 90	824133.....	Page 130	829190.....	Pages 125 & 128	831189.....	Page 82	831432.....	Page 26
822152.....	Page 90	824134.....	Page 130	829191.....	Pages 125 & 128	831190.....	Page 82	831434.....	Page 39
822153.....	Page 90	824136.....	Page 130	830010.....	Page 150	831191.....	Page 82	831435.....	Page 39
822154.....	Page 90	824137.....	Page 130	830246.....	Page 33	831192.....	Page 82	831436.....	Page 39
822155.....	Page 90	824138.....	Page 130	830247.....	Page 33	831193.....	Page 82	831437.....	Page 39
822156.....	Page 90	824139.....	Page 130	830408.....	Page 30	831194.....	Page 82	831439.....	Page 39
822200.....	Page 91	825000.....	Page 135	830426.....	Page 30	831195.....	Page 82	831440.....	Page 40
822201.....	Page 91	825001.....	Page 135	830449.....	Page 30	831196.....	Page 82	831441.....	Page 37
822202.....	Page 91	825002.....	Page 135	830480.....	Page 30	831197.....	Page 82	831442.....	Page 37
822203.....	Page 91	825003.....	Page 135	830483.....	Page 30	831198.....	Page 82	831443.....	Page 28
822204.....	Page 91	825004.....	Page 135	830487.....	Page 30	831199.....	Page 82	831444.....	Page 39
822205.....	Page 91	825005.....	Page 135	830488.....	Page 30	831200.....	Page 84	831445.....	Page 39
822206.....	Page 91	825006.....	Page 135	830489.....	Page 30	831201.....	Page 60	831446.....	Page 39
822299.....	Page 91	825007.....	Page 135	830490.....	Page 30	831202.....	Page 84	831447.....	Page 39
822300.....	Page 91	825008.....	Page 135	830491.....	Page 30	831204.....	Page 84	831448.....	Page 39
822301.....	Page 91	825009.....	Page 135	830492.....	Page 30	831205.....	Page 84	831449.....	Page 39
822302.....	Page 91	825010.....	Page 135	830493.....	Page 30	831206.....	Page 84	831450.....	Page 39
822500.....	Page 92	825011.....	Page 135	830494.....	Page 30	831208.....	Page 84	831451.....	Page 39
822501.....	Page 92	825012.....	Page 135	830496.....	Page 30	831210.....	Page 84	831452.....	Page 39
822550.....	Page 92	825013.....	Page 135	830497.....	Page 30	831212.....	Page 84	831453.....	Page 41
822552.....	Page 92	825014.....	Page 135	830498.....	Page 30	831213.....	Page 84	831454.....	Page 39
822555.....	Page 146	825015.....	Page 135	830499.....	Page 30	831214.....	Page 84	831455.....	Page 39
822560.....	Page 146	825016.....	Page 135	830700.....	Page 32	831215.....	Page 127	831456.....	Page 40
822561.....	Page 92	825019.....	Page 135	830701.....	Page 32	831217.....	Page 127	831457.....	Page 40
823000.....	Page 90	825020.....	Page 135	830702.....	Page 32	831219.....	Page 127	831458.....	Page 40
823010.....	Page 90	825021.....	Page 135	830703.....	Page 32	831240.....	Page 32	831459.....	Page 40
823020.....	Page 90	825022.....	Page 135	830704.....	Page 32	831241.....	Page 32	831460.....	Page 40
823030.....	Page 90	825023.....	Page 135	830840.....	Page 85	831243.....	Page 32	831461.....	Page 40
823040.....	Page 90	825024.....	Page 135	830950.....	Page 85	831244.....	Page 32	831462.....	Page 40
823050.....	Page 90	825025.....	Page 135	830951.....	Page 85	831245.....	Page 32	831463.....	Page 40
823900.....	Page 134	825026.....	Page 135	830961.....	Page 85	831248.....	Page 33	831464.....	Page 40
824002.....	Page 133	827900.....	Page 101	830971.....	Page 85	831249.....	Page 33	831465.....	Page 40
824003.....	Page 134	827901.....	Page 101	830980.....	Page 85	831250.....	Page 33	831466.....	Page 40
824004.....	Page 134	827902.....	Page 101	830991.....	Page 85	831251.....	Page 33	831467.....	Page 40
824005.....	Page 133	827950.....	Page 119	831000.....	Page 85	831252.....	Page 33	831468.....	Page 40
824009.....	Page 134	827955.....	Page 119	831005.....	Page 85	831255.....	Page 33	831469.....	Page 40
824010.....	Page 134	828000.....	Page 119	831010.....	Page 85	831256.....	Page 33	831470.....	Page 41
824011.....	Page 134	828010.....	Page 119	831020.....	Page 85	831272.....	Page 41	831471.....	Page 41
824014.....	Page 134	828020.....	Page 119	831023.....	Page 18	831293.....	Page 33	831472.....	Page 41
824015.....	Page 134	828026.....	Page 118	831025.....	Page 18	831304.....	Page 33	831473.....	Page 41
824016.....	Page 134	828027.....	Page 118	831026.....	Page 18	831311.....	Page 44	831474.....	Page 41
824017.....	Page 133	828028.....	Page 122	831028.....	Page 18	831321.....	Page 45	831475.....	Page 40
824018.....	Page 134	828029.....	Page 122	831030.....	Page 18	831323.....	Page 44	831476.....	Page 40
824019.....	Page 134	828030.....	Page 122	831031.....	Page 18	831324.....	Page 44	831477.....	Page 40
824020.....	Page 133	828031.....	Page 122	831032.....	Page 18	831325.....	Page 44	831478.....	Page 40
824021.....	Page 134	828032.....	Page 122	831050.....	Page 65	831326.....	Page 36	831479.....	Page 40
824022.....	Page 134	828034.....	Page 122	831113.....	Page 78	831327.....	Page 36	831480.....	Page 40
824023.....	Page 133	828035.....	Page 119	831118.....	Page 78	831328.....	Page 36	831481.....	Page 40
824024.....	Page 133	828036.....	Page 119	831119.....	Page 78	831329.....	Page 36	831482.....	Page 40
824025.....	Page 134	828037.....	Page 119	831120.....	Page 78	831330.....	Page 36	831483.....	Page 40
824028.....	Page 134	828038.....	Page 123	831122.....	Page 78	831331.....	Page 44	831484.....	Page 40
824029.....	Page 134	828098.....	Page 113	831123.....	Page 78	831332.....	Page 44	831485.....	Page 40
824030.....	Page 133	828099.....	Page 113	831124.....	Page 78	831333.....	Page 44	831486.....	Page 40
824031.....	Page 133	828100.....	Page 113	831125.....	Page 78	831336.....	Page 44	831487.....	Page 40
824032.....	Page 133	828101.....	Page 113	831126.....	Page 78	831337.....	Page 44	831488.....	Page 40
824033.....	Page 133	828102.....	Page 113	831134.....	Page 78	831338.....	Page 45	831489.....	Page 40
824034.....	Page 133	828103.....	Page 113	831135.....	Page 78	831339.....	Page 45	831490.....	Page 40
824035.....	Page 133	828104.....	Page 113	831142.....	Page 78	831340.....	Page 45	831491.....	Page 40
824037.....	Page 134	828105.....	Page 113	831143.....	Page 26	831362.....	Page 33	831492.....	Page 40
824038.....	Page 134	828395.....	Page 119	831144.....	Page 73	831363.....	Page 33	831493.....	Page 40
824039.....	Page 134	828400.....	Page 119	831145.....	Page 74	831364.....	Page 33	831495.....	Page 37
824047.....	Page 130	828410.....	Page 119	831146.....	Page 74	831365.....	Page 33	831497.....	Page 40
824048.....	Page 130	828415.....	Page 119	831147.....	Page 74	831370.....	Page 33	831498.....	Page 40

885437.....	Page 140	960018.....	Page 22	965070.....	Page 25	972010.....	Page 53	824055NV.....	Page 130
885438.....	Page 140	960020.....	Page 22	965082.....	Page 27	972020.....	Page 28	824055Q.....	Page 132
885439.....	Page 140	960034.....	Page 22	965085.....	Page 27	972021.....	Page 28	824055QB.....	Page 132
885440.....	Page 140	960083.....	Page 22	965087.....	Page 27	972022.....	Page 28	824055QJ.....	Page 132
885441.....	Page 140	960095.....	Page 23	965088.....	Page 27	972023.....	Page 28	824055QN.....	Page 132
885442.....	Page 140	960104.....	Page 23	965089.....	Page 27	972030.....	Page 28	824055QNV.....	Page 132
885443.....	Page 140	960105.....	Page 23	965470.....	Page 25	972031.....	Page 28	824055T.....	Page 130
885444.....	Page 140	960136.....	Page 23	965528.....	Page 27	972032.....	Page 28	824056N.....	Page 131
885445.....	Page 140	960137.....	Page 23	965530.....	Page 27	972033.....	Page 28	824056Q.....	Page 132
885446.....	Page 140	960140.....	Page 23	965548.....	Page 27	980000.....	Page 43	824056QN.....	Page 132
885447.....	Page 140	960170.....	Page 22	965572.....	Page 27	980001.....	Page 43	824058N.....	Page 131
885448.....	Page 140	960171.....	Page 22	966020.....	Page 22	980002.....	Page 43	824058Q.....	Page 132
885449.....	Page 140	960189.....	Page 23	966022.....	Page 22	980003.....	Page 43	824058QN.....	Page 132
885450.....	Page 140	960190.....	Page 23	966023.....	Page 23	980005.....	Page 43	824060B.....	Page 131
885451.....	Page 140	960235.....	Page 24	966025.....	Page 22	980006.....	Page 43	824060D.....	Page 131
885452.....	Page 140	960306.....	Page 22	966028.....	Page 22	980007.....	Page 43	824060G.....	Page 131
885453.....	Page 140	960320.....	Page 23	966088.....	Page 22	980008.....	Page 43	824060N.....	Page 131
885454.....	Page 140	960321.....	Page 23	966196.....	Page 22	980009.....	Page 43	824060NV.....	Page 131
885455.....	Page 140	960335.....	Page 24	966316.....	Page 22	980010.....	Page 43	824060Q.....	Page 132
885456.....	Page 140	960337.....	Page 24	966318.....	Page 22	980011.....	Page 43	824060QB.....	Page 132
885457.....	Page 140	960343.....	Page 24	966319.....	Page 23	980012.....	Page 43	824060QD.....	Page 132
885458.....	Pages 140 & 144	960370.....	Page 23	966386.....	Page 22	980013.....	Page 43	824060QG.....	Page 132
885459.....	Page 126	960371.....	Page 23	966387.....	Page 22	980014.....	Page 43	824060QN.....	Page 132
885460.....	Page 144	960373.....	Page 23	966435.....	Page 22	980015.....	Page 43	824060QNV.....	Page 132
885461.....	Page 144	960387.....	Page 22	966577.....	Page 22	980016.....	Page 43	824062Q.....	Page 132
885801.....	Page 70	960388.....	Page 22	966610.....	Page 23	980017.....	Page 43	824065B.....	Page 131
885802.....	Page 70	960389.....	Page 22	966687.....	Page 22	980018.....	Page 43	824065D.....	Page 131
885803.....	Page 70	960390.....	Page 24	966688.....	Page 22	980019.....	Page 43	824065G.....	Page 131
885804.....	Page 70	960391.....	Page 24	966689.....	Page 22	8040995.....	Page 115	824065N.....	Page 131
885805.....	Page 70	960393.....	Page 24	966692.....	Page 22	8317795.....	Page 35	824065NV.....	Page 131
885806.....	Page 70	960394.....	Page 24	966720.....	Page 22	8322683.....	Page 31	824065Q.....	Page 132
885807.....	Page 70	960395.....	Page 24	967100.....	Page 22	8322688.....	Page 31	824065QB.....	Page 132
885808.....	Page 70	960396.....	Page 24	967103.....	Page 23	8322692.....	Page 31	824065QG.....	Page 132
885809.....	Page 70	960397.....	Page 24	967104.....	Page 23	8578101.....	Page 54	824065QN.....	Page 132
885810.....	Page 70	960398.....	Page 24	967131.....	Page 23	8578103.....	Page 54	824065QNV.....	Page 132
885811.....	Page 70	960399.....	Page 24	967132.....	Page 23	8578104.....	Page 54	824068N.....	Page 131
885812.....	Page 70	960400.....	Page 24	967133.....	Page 22	8578108.....	Page 54	824068Q.....	Page 132
885813.....	Page 70	960401.....	Page 24	967244.....	Page 23	8842355.....	Page 96	824068QN.....	Page 132
885814.....	Page 70	960402.....	Page 24	967264.....	Page 22	8843314.....	Page 79	824070B.....	Page 131
885815.....	Page 70	960403.....	Page 24	967297.....	Page 23	9800004.....	Page 43	824070D.....	Page 131
890000.....	Page 144	960404.....	Page 24	967330.....	Page 23	800180N.....	Page 120	824070G.....	Page 131
890001.....	Page 144	960406.....	Page 24	967548.....	Page 22	800181N.....	Page 120	824070N.....	Page 131
890002.....	Page 144	960407.....	Page 24	967551.....	Page 23	800290-1.....	Page 87	824070NV.....	Page 131
890003.....	Page 144	960408.....	Page 24	967552.....	Page 22	802700H.....	Page 106	824070Q.....	Page 132
890004.....	Page 144	960409.....	Page 24	967553.....	Page 22	802800H.....	Page 106	824070QB.....	Page 132
890005.....	Page 144	960410.....	Page 24	967554.....	Page 22	802949G.....	Page 111	824070QD.....	Page 132
890006.....	Page 144	960411.....	Page 24	967557.....	Page 23	802950G.....	Page 111	824070QG.....	Page 132
890007.....	Page 144	960412.....	Page 24	967558.....	Page 23	802951G.....	Page 111	824070QN.....	Page 132
890008.....	Page 144	960413.....	Page 24	967559.....	Page 22	803020G.....	Page 111	824070QNV.....	Page 132
890009.....	Page 144	960414.....	Page 24	967559.....	Page 34	803022G.....	Page 111	824075N.....	Page 131
890010.....	Page 144	960415.....	Page 24	967560.....	Page 22	803023G.....	Page 111	824075Q.....	Page 132
890011.....	Page 144	960416.....	Page 24	967703.....	Page 23	803050N.....	Page 113	824075QN.....	Page 132
901310.....	Page 16	960417.....	Page 24	967972.....	Page 23	808020N.....	Page 84	824080N.....	Page 131
901375.....	Page 16	960613.....	Page 22	968016.....	Page 23	808025N.....	Page 84	824080Q.....	Page 132
901510.....	Page 16	960681.....	Page 22	968200.....	Page 23	808030N.....	Page 84	824080QN.....	Page 132
901730.....	Page 16	960779.....	Page 23	968201.....	Page 23	808035N.....	Page 84	824085N.....	Page 131
901731.....	Page 16	960805.....	Page 22	968202.....	Page 22	808037N.....	Page 84	824085Q.....	Page 132
911310.....	Page 16	960806.....	Page 22	968203.....	Page 22	823900N.....	Page 134	824085QN.....	Page 132
911375.....	Page 16	960853.....	Page 23	968204.....	Page 22	824002N.....	Page 133	824087N.....	Page 131
911510.....	Page 16	960867.....	Page 22	968205.....	Page 22	824003N.....	Page 134	824087Q.....	Page 132
911730.....	Page 16	960904.....	Page 23	968206.....	Page 22	824005N.....	Page 133	824087QN.....	Page 132
911731.....	Page 16	961000.....	Page 42	968207.....	Page 22	824010N.....	Page 134	824090N.....	Page 131
923270.....	Page 29	961002.....	Page 44	968238.....	Page 22	824015N.....	Page 134	824090Q.....	Page 132
923271.....	Page 29	961003.....	Page 44	968396.....	Page 23	824017N.....	Page 133	824090QN.....	Page 132
923272.....	Page 29	961004.....	Page 44	968600.....	Page 23	824035N.....	Page 133	824095N.....	Page 131
953853.....	Page 28	961005.....	Page 45	968601.....	Page 22	824046N.....	Page 130	824095Q.....	Page 133
953854.....	Page 28	961006.....	Page 45	968776.....	Page 22	824047N.....	Page 130	824095QN.....	Page 133
953862.....	Page 28	961007.....	Page 45	968777.....	Page 22	824047Q.....	Page 132	824098N.....	Page 131
953866.....	Page 28	961008.....	Page 45	968778.....	Page 22	824047QN.....	Page 132	824098Q.....	Page 133
955020.....	Page 26	961009.....	Page 46	968779.....	Page 23	824048N.....	Page 130	824098QN.....	Page 133
955026.....	Page 26	961010.....	Page 46	968790.....	Page 23	824048Q.....	Page 132	824100Q.....	Page 133
955029.....	Page 24	961011.....	Page 47	968854.....	Page 23	824048QN.....	Page 132	824105Q.....	Page 133
955030.....	Page 26	961012.....	Page 47	968900.....	Page 23	824049B.....	Page 130	824106Q.....	Page 133
955031.....	Page 26	961015.....	Page 48	968901.....	Page 22	824049D.....	Page 130	824120Q.....	Page 133
955032.....	Page 26	963914.....	Page 22	968902.....	Page 23	824049G.....	Page 130	824125Q.....	Page 133
955034.....	Page 26	964001.....	Page 23	968903.....	Page 23	824049N.....	Page 130	824126Q.....	Page 133
955035.....	Page 26	965020.....	Page 27	968904.....	Page 23	824049NV.....	Page 130	824128BX.....	Page 130
955040.....	Page 24	965026.....	Page 27	968905.....	Page 22	824049Q.....	Page 132	824127N.....	Page 130
955048.....	Page 24	965029.....	Page 25	969996.....	Page 25	824049QB.....	Page 132	824128N.....	Page 130
955049.....	Page 26	965030.....	Page 27	969997.....	Page 25	824049QD.....	Page 132	824129N.....	Page 130
955055.....	Page 24	965031.....	Page 27	969998.....	Page 25	824049QG.....	Page 132	824132N.....	Page 130
955056.....	Page 24	965032.....	Page 27	969999.....	Page 25	824049QN.....	Page 132	824136N.....	Page 130
955057.....	Page 26	965034.....	Page 27	971395.....	Page 13	824049QNV.....	Page 132	824137N.....	Page 130
955058.....	Page 24	965035.....	Page 27	971430.....	Page 13	824049T.....	Page 130	824138N.....	Page 130
955070.....	Page 24	965040.....	Page 27	972000.....	Page 53	824050N.....	Page 130	824139N.....	Page 130
955082.....	Page 26	965048.....	Page 27	972001.....	Page 53	824050Q.....	Page 132	825019N.....	Page 117
955470.....	Page 24	965049.....	Page 27	972002.....	Page 53	824050QN.....	Page 132	825020N.....	Page 117
955528.....	Page 24	965055.....	Page 25	972003.....	Page 53	824051Q.....	Page 132	825021N.....	Page 117
955530.....	Page 26	965056.....	Page 25	972004.....	Page 53	824054N.....	Page 130	825022N.....	Page 117
955548.....	Page 26	965057.....	Page 27	972005.....	Page 53	824054Q.....	Page 132	825023N.....	Page 117
955555.....	Page 24	965058.....	Page 27	972006.....	Page 53	824054QN.....	Page 132	825024N.....	Page 117
955572.....	Page 24	965061.....	Page 146	972007.....	Page 53	824055B.....	Page 130	825025N.....	Page 117
960003.....	Page 23	965062.....	Page 146	972008.....	Page 53	824055G.....	Page 130	825026N.....	Page 117
960017.....	Page 22	965069.....	Page 25	972009.....	Page 53	824055N.....	Page 130	827950N.....	Page 119

827955N	Page 119	831191H	Page 83	831509-20279	Page 61	840413B	Page 123	859400-103	Page 64
828000N	Page 119	831195H	Page 83	831509-20280	Page 61	840413M	Page 123	859400-104	Page 64
828010N	Page 119	831197H	Page 83	831509-20281	Page 61	840413N	Page 123	859400-105	Page 64
828020N	Page 119	831246-1	Page 33	831509-20282	Page 61	840413R	Page 123	859400-106	Page 64
828029N	Page 122	831247-1	Page 33	831509-20283	Page 61	840413V	Page 123	859400-107	Page 64
828030B	Page 122	831248-1	Page 33	831509-20284	Page 61	840416B	Page 123	859400-108	Page 64
828032N	Page 122	831250-1	Page 33	831509-20285	Page 61	840416M	Page 123	859400-109	Page 64
828034B	Page 122	831251-1	Page 33	831509-20286	Page 61	840416N	Page 123	859400-110	Page 64
824136-6	Page 130	831252-1	Page 33	831509-20287	Page 61	840416R	Page 123	859400-111	Page 64
824137-6	Page 130	831253-1	Page 33	831509-20288	Page 61	840416V	Page 123	859400-112	Page 64
824138-6	Page 130	831254-1	Page 33	831509-20289	Page 61	840417B	Page 123	859400-113	Page 64
824139-6	Page 130	831256-1	Page 33	831509-20290	Page 61	840417M	Page 123	859400-114	Page 64
824136-6N	Page 130	831310N	Page 41	831509-20291	Page 61	840417N	Page 123	859400-115	Page 64
824137-6N	Page 130	831311N	Page 44	831509-20293	Page 61	840417R	Page 123	859400-116	Page 64
824138-6N	Page 130	831330N	Page 36	831509-20294	Page 61	840417V	Page 123	859400-117	Page 64
824139-6N	Page 130	831334B	Page 36	831509-20295	Page 61	840419B	Page 123	859400-118	Page 64
830246-1	Page 33	831334D	Page 36	831509-20296	Page 61	840419M	Page 123	859400-119	Page 64
830248-1	Page 33	831334L	Page 36	831509-20299	Page 61	840419N	Page 123	859400-120	Page 64
830408A	Page 30	831334N	Page 36	831509-20300	Page 61	840419R	Page 123	859400-121	Page 64
830426A	Page 30	831334O	Page 36	831676L	Page 40	840419V	Page 123	859400-122	Page 64
830426F	Page 30	831334S	Page 36	832000A	Page 145	840431N	Page 121	859400-123	Page 64
830449A	Page 30	831362-1	Page 33	832001A	Page 145	840432N	Page 121	859400-124	Page 64
830449F	Page 30	831363-1	Page 33	832002A	Page 145	840458D	Page 128	859400-125	Page 64
830480A	Page 30	831364-1	Page 33	832003A	Page 145	840459D	Page 128	859400-126	Page 64
830483A	Page 30	831365-1	Page 33	832004A	Page 145	840460D	Page 128	859500-100	Page 64
830483A	Page 30	831366-1	Page 33	832005A	Page 145	840470D	Page 128	859500-101	Page 64
830483F	Page 30	831367-1	Page 33	832006A	Page 145	840470Di	Page 128	859500-102	Page 64
830487F	Page 30	831368-1	Page 33	832007A	Page 145	840471D	Page 128	859500-103	Page 64
830488A	Page 30	831369-1	Page 33	832008A	Page 145	840471Di	Page 128	859500-104	Page 64
830488F	Page 30	831370-1	Page 33	832009A	Page 145	840472D	Page 128	859500-105	Page 64
830489A	Page 30	831371-1	Page 33	832010A	Page 145	840472Di	Page 128	859500-106	Page 64
830489F	Page 30	831372-1	Page 33	832011A	Page 145	840473D	Page 128	859500-107	Page 64
830490A	Page 30	831373-1	Page 33	832012A	Page 145	840474D	Page 128	859500-108	Page 64
830491A	Page 30	831374-1	Page 33	832013A	Page 145	840474Di	Page 128	859500-109	Page 64
830492A	Page 30	831375-1	Page 33	832014A	Page 145	840475D	Page 128	859500-110	Page 64
830493A	Page 30	831376-1	Page 33	833000PL	Page 42	840476D	Page 128	859500-111	Page 64
830494A	Page 30	831403*	Page 27	833001PL	Page 42	840478D	Page 128	859500-112	Page 64
830494F	Page 30	831404*	Page 27	833002PL	Page 42	840479D	Page 128	859500-113	Page 64
830496A	Page 30	831405*	Page 27	833003PL	Page 42	840482D	Page 128	859500-114	Page 64
830497A	Page 30	831427*	Page 26	833004PL	Page 42	840483D	Page 128	859500-115	Page 64
830498A	Page 30	831429*	Page 26	833005PL	Page 42	840484D	Page 128	859500-116	Page 64
830499A	Page 30	831430*	Page 26	833006PL	Page 42	840489D	Page 128	859500-117	Page 64
831110-50965	Page 78	831431*	Page 26	833007PL	Page 42	840490D	Page 128	859500-118	Page 64
831110-50966	Page 78	831434PL	Page 39	833008PL	Page 42	840491D	Page 128	859500-119	Page 64
831110-50967	Page 78	831438PL	Page 39	833009PL	Page 42	840492D	Page 128	859500-120	Page 64
831110-50968	Page 78	831439PL	Page 39	833010PL	Page 42	840494D	Page 128	859500-121	Page 64
831110-50969	Page 78	831441PL	Page 39	833011PL	Page 42	840511C	Page 127	859500-122	Page 64
831110-50970	Page 78	831442PL	Page 39	833012PL	Page 42	840511Li	Page 127	859500-130V	Page 64
831110-50971	Page 78	831444PL	Page 39	833013PL	Page 42	840511LL	Page 127	859500-130H	Page 64
831110-50972	Page 78	831445PL	Page 39	833014PL	Page 42	840512LC	Page 127	860100-201	Page 69
831110-50973	Page 78	831446PL	Page 39	833015PL	Page 42	840512Li	Page 127	860100-202	Page 69
831110-50974	Page 78	831447PL	Page 39	833016PL	Page 42	840512LL	Page 127	860100-203	Page 69
831130-84	Page 77	831448PL	Page 39	834200PL	Page 38	840513C	Page 127	860100-204	Page 69
831130-92	Page 77	831449PL	Page 39	834201PL	Page 38	840513Li	Page 127	860200-102	Page 70
831130-93	Page 77	831450PL	Page 39	834203PL	Page 38	840513LL	Page 127	860200-103	Page 70
831130-94	Page 77	831451PL	Page 39	834204PL	Page 38	840514C	Page 127	860200-108	Page 70
831130-50867	Page 77	831452PL	Page 39	834205PL	Page 38	840514LL	Page 127	860200-110	Page 70
831130-50868	Page 77	831454PL	Page 39	834207PL	Page 38	840518C	Page 127	860200-111	Page 70
831130-50869	Page 77	831455PL	Page 39	834208PL	Page 38	840518LL	Page 127	860200-112	Page 70
831130-50870	Page 77	831460L	Page 40	834212PL	Page 38	840519C	Page 127	860200-116	Page 70
831130-50871	Page 77	831461L	Page 40	834213PL	Page 38	840519LL	Page 127	860200-120	Page 70
831130-50872	Page 77	831462L	Page 40	834214PL	Page 38	840525L	Page 127	860200-121	Page 70
831130-50874	Page 77	831463L	Page 40	834215PL	Page 38	840526L	Page 127	860200-122	Page 70
831130-50875	Page 77	831464L	Page 40	834216PL	Page 38	840527L	Page 127	860200-136	Page 70
831130-50876	Page 77	831465L	Page 40	834221PL	Page 38	850118J	Page 93	860200-138	Page 70
831130-50877	Page 77	831469L	Page 40	834223PL	Page 38	850119J	Page 93	860200-146	Page 70
831130-50879	Page 77	831475L	Page 40	834224PL	Page 38	850133J	Page 93	860200-200	Page 72
831130-50890	Page 77	831476L	Page 40	834227PL	Page 38	850135J	Page 93	860200-201	Page 72
831131-02	Page 77	831477L	Page 40	834800-0002	Page 62	850139J	Page 93	860200-202	Page 72
831131-96	Page 77	831480L	Page 40	834800-5029	Page 62	850145J	Page 93	860200-203	Page 72
831131-97	Page 77	831482L	Page 40	834800-07445	Page 62	850149J	Page 93	860200-204	Page 72
831131-98	Page 77	831485L	Page 40	834800-20129	Page 62	850155J	Page 93	860200-205	Page 72
831132-01	Page 77	831492L	Page 40	834800-20237	Page 62	859200-200	Page 72	860200-206	Page 72
831132-05	Page 77	831494PL	Page 37	834800-20253	Page 62	859200-201	Page 72	860200-207	Page 72
831132-59	Page 77	831496PL	Page 37	834800-20278	Page 62	859200-202	Page 72	860200-208	Page 72
831132-63	Page 77	831498L	Page 40	834800-20280	Page 62	859200-203	Page 72	860200-209	Page 72
831184-5016	Page 74	831500-5049	Page 79	834800-20281	Page 62	859200-204	Page 72	860200-210	Page 72
831184-5017	Page 73	831500-5701	Page 79	834800-20282	Page 62	859200-205	Page 72	860200-211	Page 72
831184-50418	Page 74	831500-5703	Page 79	834800-20283	Page 62	859200-206	Page 72	864330T	Page 13
831184-50865	Page 73	831500-5706	Page 79	834800-20284	Page 62	859200-207	Page 72	864332T	Page 13
831184-50866	Page 73	831500-5708	Page 79	834800-20285	Page 62	859200-208	Page 72	877120DV	Page 88
831184-50880	Page 73	831500-50928	Page 79	834800-20286	Page 62	859200-209	Page 72	877179-1	Page 89
831184-50881	Page 73	831500-50929	Page 79	834900-0002	Page 60	859200-210	Page 72	877179-2	Page 89
831184-50882	Page 73	831500-50930	Page 79	834900-5003	Page 60	859200-211	Page 72	877179-3	Page 89
831184-50883	Page 74	831500-50931	Page 79	834900-5015	Page 60	859300-300	Page 64	877179-4	Page 89
831184-50884	Page 74	831500-50932	Page 79	834900-7479	Page 60	859300-301	Page 64	877212-2	Page 89
831184-50885	Page 73	831500-50934	Page 79	834900-10120	Page 60	859300-302	Page 64	877213C	Page 89
831184-50886	Page 73	831500-50935	Page 79	834900-20156	Page 60	859300-303	Page 64	877214C	Page 89
831184-50887	Page 74	831509-5029	Page 61	834900-20232	Page 60	859300-304	Page 64	877218-1	Page 89
831184-50888	Page 74	831509-20151	Page 61	834900-20235	Page 60	859300-305	Page 64	877235C	Page 89
831184-50889	Page 74	831509-20237	Page 61	834900-20237	Page 60	859300-306	Page 64	877239B	Page 89
831187H	Page 83	831509-20241	Page 61	834900-20238	Page 60	859400-100	Page 64	877239F	Page 89
831189H	Page 83	831509-20253	Page 61	834900-20253	Page 60	859400-101	Page 64	877239G	Page 89
831190H	Page 83	831509-20278	Page 61	840208T	Page 142	859400-102	Page 64	877239J	Page 89

970000-1020014Page 57
970000-1020015Page 57
970000-1020016Page 57
970000-1020017Page 57
970000-1020018Page 57
970000-1020019Page 57
970000-1020020Page 57
970000-1020021Page 57
970000-1020022Page 57
970000-1020023Page 57
980000L.....Page 43
980001L.....Page 43
980002L.....Page 43
980003L.....Page 43
980004L.....Page 43
980005L.....Page 43
980006L.....Page 43
980007L.....Page 43
980008L.....Page 43
980009L.....Page 43
980010L.....Page 43
980011L.....Page 43
980012L.....Page 43
980013L.....Page 43
980014L.....Page 43
980015L.....Page 43
980016L.....Page 43
980017L.....Page 43
980018L.....Page 43
980019L.....Page 43
98-966028Page 23
99-966687Page 23
71910025Page 144



NOTES

A series of horizontal dashed lines spanning the width of the page, providing a template for handwritten notes.

NOTES

A series of horizontal dashed lines for writing notes.

NOTES

A series of horizontal dashed lines for writing notes.



SOROMAP
Peintures-Uernis
YACHT PROTECT
TECHNOLOGIE

yacht Protect ANTI-AGE



]www.soromap.com]



Groupe Soromap
Confiance et qualité professionnelle

Des marques du Groupe Soromap

 SOROMAP	 VMG	 Tunisie	 Industry
--	--	--	---

ZI de Beligon - 1, Rue Maurice Mallet
17300 Rochefort sur mer
+ 33 (0)5 46 87 84 80

 contact@vmgsoromap.com
www.vmgsoromap.com