



NOUVEAUTÉS SEPTEMBRE
2024

Naviguez dans un océan d'accessoires



Documentation exhaustive

14.000 fichiers téléchargeables (modèles 3D interactifs, notices, certifiés et spécifications techniques)



Compatibilité Excel

Copiez et collez vos ordres Excel et exportez votre panier avec un click



Articles de remplacement

Un article est-il discontinué? Nous vous proposons l'alternative optimale pour vos besoins



Le prix meilleur

Nous vous proposons toujours la quantité conseillée au prix plus bas



Vos tarifs

Vérifiez en temps réel le catalogue des prix à vous spécialement réservé



Votre historique

Consultez l'historique des commandes à n'importe quel moment, soit en ligne que hors ligne



Support en ligne

Contactez notre service assistance WhatsApp pour avoir des conseils et des solutions



RMA "faites-le vous-même"

Sélectionnez les articles achetés et composez votre bon de retour



Outlet

Découvrez des milliers d'articles à prix réduits jusqu'à 40%

IDENTITÉ

Osculati est l'entreprise leader pour les accessoires nautiques en Italie et l'une des premières en Europe, une référence importante pour les professionnels et les plaisanciers.

Fondée en 1958, depuis l'époque du premier magasin d'accessoires nautiques ouvert à Milan, Osculati est devenue une société internationale, choisie par les chantiers navals les plus prestigieux du monde entier.

L'entreprise est aujourd'hui dirigée par la troisième génération, Alberto, Giorgio et Claudia Osculati, qui épaulent avec fierté le Président Mario Osculati pour la gestion de l'entreprise, avec la collaboration des deux partenaires Francesco et Alessandro Gambogi.

Osculati a un réseau mondial dans 100 pays et sa force de vente professionnelle opère dans le monde entier. Son chiffre d'affaires annuel en 2023 s'élève à 112 millions d'euros, avec 166 employés pour et plus de 21 000 m² d'entrepôt.



NOS CHIFFRES

**17,5**

les tonnes de marchandises expédiées chaque jour

**42.000.000 €**

la valeur des marchandises stockées dans nos entrepôts

**100**

les pays qui reçoivent régulièrement nos produits

**96%**

le taux de disponibilité de nos marchandises

**22.000**

les produits figurant dans notre Catalogue général

**1.000**

le nombre des nouveaux produits chaque année

**7.000**

le nombre des produits portant la marque Osculati

**21.000 mq**

la surface de nos entrepôts

**166**

employés directs

**6.000**

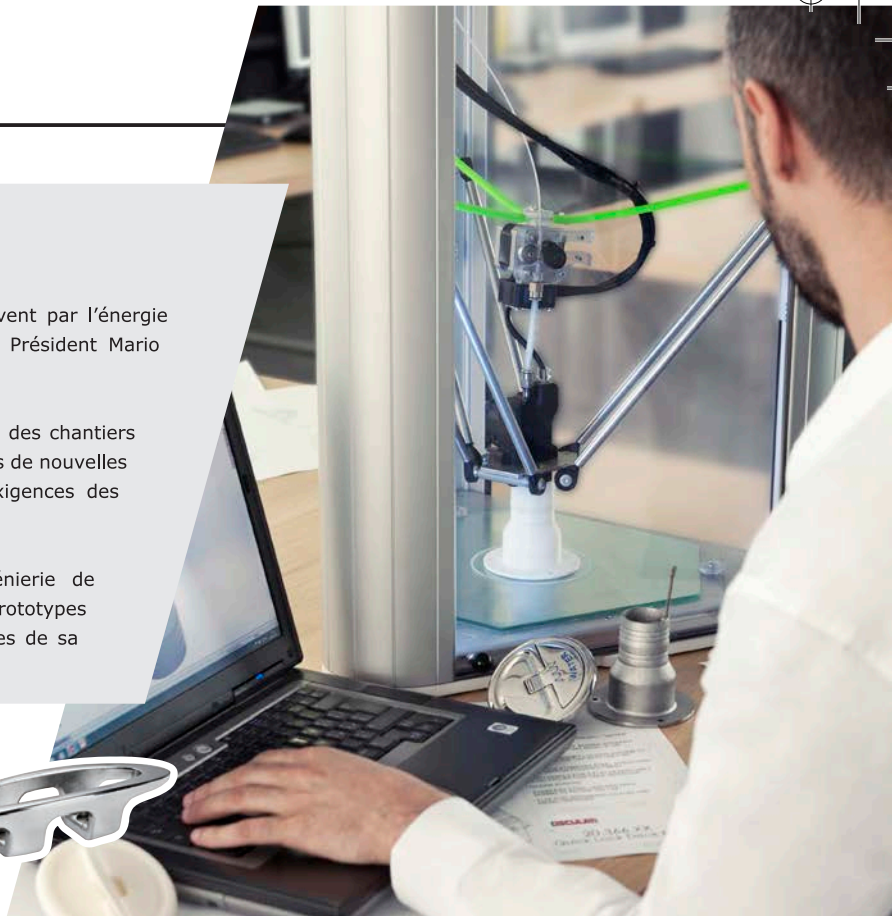
revendeurs dans le monde

▲ DESIGN ET INGÉNIERIE

Le processus de développement des produits commence souvent par l'énergie innovante typique de la famille Osculati et en particulier du Président Mario Osculati.

Grâce à l'analyse des desideratas de nos clients, spécialement des chantiers navals, et des navigateurs qui travaillent avec nous, nous créons de nouvelles solutions capables de répondre au mieux aux différentes exigences des utilisateurs.

Une équipe de personnes du bureau Conception et Ingénierie de l'entreprise réalise en interne les modèles CAD, ainsi que les prototypes et les échantillons imprimés en 3D pour plus de 7 000 articles de sa propre marque.



▲ CONTRÔLE DE LA QUALITÉ

L'Integrated Quality Management Team (équipe de gestion intégrée de la qualité), composée de 5 inspecteurs internes, s'affaire quotidiennement pour tester nos articles en utilisant des protocoles variant en fonction de la catégorie du produit.

Nous disposons d'une chambre à brouillard salin et d'une chambre à UV, qui nous permettent de reproduire en mode accéléré les conditions de vieillissement de l'environnement marin et les dommages causés par le rayonnement solaire. Nous testons tous les nouveaux produits en interne avant leur mise sur le marché, pour garantir un niveau de qualité croissant.

Nous collaborons avec des laboratoires et des organismes réputés pour effectuer des tests d'étanchéité IP, des tests électriques et des tests de résistance à la traction.

- Plus de 70 000 inspections par an
- 50 certifications de produits par an
- Plus de 6 000 heures de mise à l'épreuve en brouillard salin par an
- Plus de 5 000 heures de test UV par an



▲ PRODUITS PERSONNALISÉS POUR CHANTIERS NAVALS

Grâce à l'impression à gravure laser, nous pouvons personnaliser les articles de notre catalogue avec les logos et noms de votre choix.

Sur demande, nous sommes également en mesure de créer des designs spécifiques pour fournir des solutions optimales en termes de style et d'efficacité. À titre d'exemple:

- articles en acier inoxydable conçus pour répondre à des besoins spécifiques;
- réservoirs en plastique (pour les eaux blanches et noires, diesel, essence) réalisés sur mesure sur la base de l'espace disponible;
- écoutilles et trappes d'inspection dans les couleurs RAL désirées.

Nous nous chargeons également d'obtenir la documentation et les homologations nécessaires.



▲ PRODUCTION INTERNE

L'entreprise a un département de production, montage et emballage où 30 spécialistes fabriquent les lumières, les phares, les échelles, les passerelles, les interrupteurs de batterie, et beaucoup d'autres produits, ce qui nous permet de surveiller entièrement tous les stades du processus de production, de réduire les temps de production et de réagir de manière rapide et flexible aux exigences des clients.

Grâce à cette filière courte nous garantissons des prix de marché très compétitifs.



▲ LOGISTIQUE

Avec plus de 22 000 références et une disponibilité supérieure à 96%, nous sommes le plus grand entrepôt de matériel nautique d'Europe et l'un des mieux approvisionnés au monde.

Plus de 21 000 m² de surface couverte, environ 42.000.000 € de marchandises en entrepôts, 17,5 tonnes de matériel nautique expédiées quotidiennement : tels sont les chiffres de la logistique d'Osculati.

Nous continuons sur la voie de l'innovation et de l'actualisation technologique. Cette année, nous mettrons en service une nouvelle zone semi-automatisée qui concentrera plus de 40% des demandes de matériel, pour offrir à nos clients un service plus rapide et plus qualitatif. Une équipe de plus de 75 magasiniers spécialisés et 55 opérateurs logistiques travaille quotidiennement pour garantir les meilleurs niveaux d'efficacité, de rapidité et de sécurité pour la préparation et l'expédition des marchandises.

70 % des commandes provenant de l'Union européenne sont expédiées le jour même de la réception de la commande et 25 % le lendemain.



#blueplanet

Osculati x One Ocean Foundation

La Fondation One Ocean a été créée dans le but d'accélérer les solutions aux problèmes des océans en inspirant les leaders internationaux, en promouvant une économie bleue durable et en améliorant la connaissance des océans grâce à l'éducation océanique. Au cours des quatre dernières années, la Fondation One Ocean a collaboré avec institutions, Centres de recherche et universités de haut niveau.

Osculati est fier d'avoir soutenu le projet de recherche pour la repopulation de la Posidonie "Blue Carbon Project", visant à restaurer la prairie de Posidonie oceanica présente dans les fonds marins de la zone marine protégée de l'Île de Bergeggi (Savona) en Ligurie, contribuant ainsi à la conservation de notre précieux écosystème marin.

Voici quelques-uns des objectifs atteints par le projet :



Des suivis trimestriels du site ont montré un excellent **taux de survie de 81 % des plantules transplantées**, un an après l'intervention.



Les nattes utilisées pour la transplantation sont bien ancrées et les plantules **ont résisté avec succès aux fortes tempêtes hivernales**.



En avril, nous avons organisé **la première activité éducative**, impliquant environ 40 élèves de l'école élémentaire de Bergeggi.



Le documentaire sur le projet a été présenté au Festival du Film de la Riviera et lors de la One Ocean Week à Milan, suscitant un grand intérêt.



Le premier article scientifique sur le projet de reforestation de la Posidonie oceanica **a été publié**, documentant les progrès et les défis.

Download our report
here!



Cruiser Shore power

Marine plug and socket for 16A/32A - 230V shore power cord.

Simple and compact design for easy installation in any place of the cockpit

In compliance with the IEC 60309-5 European safety standards.



16A / 32A



IP67



IEC 60309-5

OSCULATI



14.416.11

14.416.01

14.416.01



Prise et fiche Cruiser 16A

16A

IP67

IEC 60309-5

Prise et fiche nautique pour cordon d'alimentation à quai de 16A - 230V.

Fabriquées en PA6 et dotées de contacts haute efficacité et capot IP67.

La fiche est conçue pour assurer une prise ergonomique et la bague rotative permet de la fixer fermement à la prise du bateau avec une fermeture étanche IP67, tandis que le capuchon en caoutchouc assure une étanchéité IP44 lorsqu'elle n'est pas connectée.

Style simple et compact qui permet une installation facile de la prise n'importe où dans le cockpit.

Conforme aux directives Européennes sur la sécurité IEC 60309-5.

Référence	Modèle	Matériau du couvercle	A	V
14.416.01	Prise 3P	Pa6	16	230
14.416.11	New Prise 3P	Inox	16	230
14.416.02	Fiche 3P	Pa6	16	230

OSCULATI



14.432.01

14.432.02

14.432.01

Prise et fiche Cruiser 32A

32A

IP67

IEC 60309-5

Prise et fiche nautique pour câble d'alimentation de quai de 32A - 230V. Fabriqués en PA6, équipés

de contacts à haute efficacité énergétique et d'un capuchon de fermeture IP67. La fiche est conçue

pour garantir une prise en main ergonomique et l'anneau rotatif permet de la fixer solidement à la

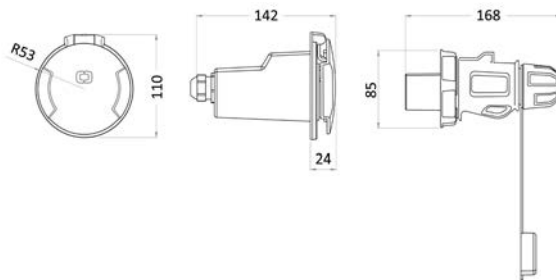
prise du bateau avec une étanchéité IP67, tandis que le capuchon en caoutchouc assure une étanchéité

IP44 lorsqu'elle n'est pas connectée. Le design épuré et les dimensions compactes

permettent une installation pratique de la prise n'importe où dans le cockpit. Conforme aux normes

de sécurité européennes IEC 60309-5.

Référence	Modèle	Matériau	A	V	IP
14.432.01	Prise 3P	Pa6	32	230	IP67
14.432.02	Fiche 3P	Pa6	32	230	IP44/IP67

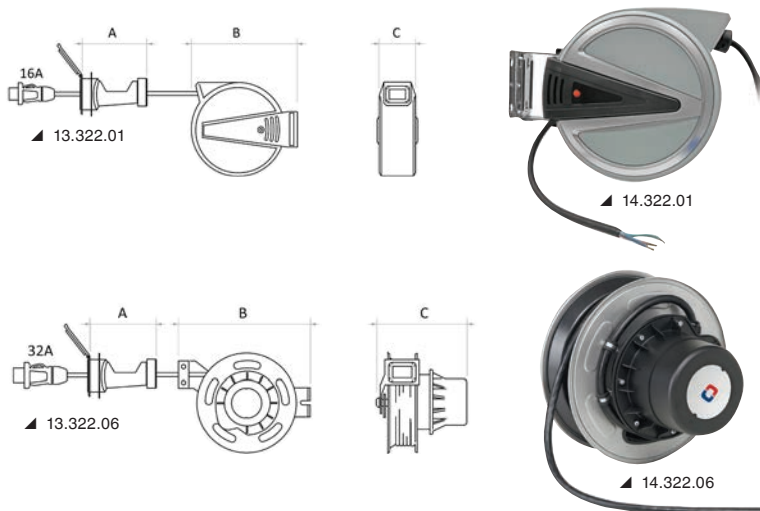


Câble électrique rétractable et escamotable

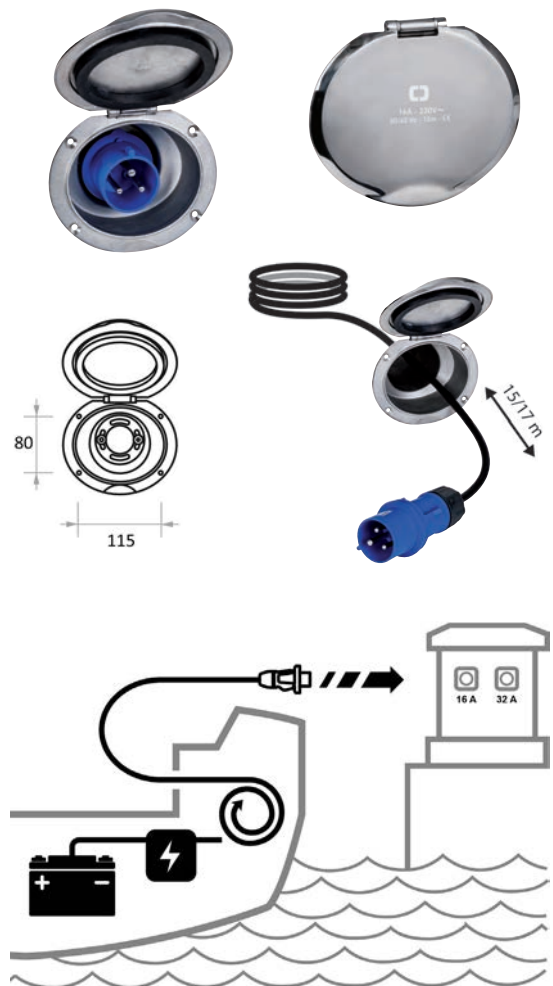
IP44 AISI 316 AUTOMATIC ROLLABLE

Système de câble de quai électrique innovant à rétracter dans la coque.
 Grâce à un distributeur automatique rétractable, il est possible de sortir le câble électrique d'une boîte et de le connecter directement au poteau du quai.
 Pour le ranger, il suffit de déverrouiller le joint du câble et d'attendre que l'enrouleur rembobine automatiquement le câble extrait.
 Une fois le câble rangé, le système disparaît à l'intérieur de la coque, fermant une élégante boîte en acier inox poli miroir qui assure une étanchéité IP44.
 L'alignement entre l'enrouleur et la douille peut s'orienter dans toute direction avec un angle maximal recommandé de 80°.
 Disponible en deux versions avec différents câbles de 16A et 32A.
 Enrouleur interne fourni avec étriers de fixation réglables.

Référence	Modèle	A	Longueur du câble m	Section de câble mm ²	V	A mm	B mm	C mm
14.322.01	Fiche 3P	16	15	3x2,5	230	220	400	150
14.322.06	Fiche 3P	32	17	3x4	230	220	460	340



OSCULATI



Câble de quai avec gaine et fiche Cruiser

16A ROPE FEELING

Le câble électrique est revêtu d'une gaine spéciale en polyester qui lui confère une protection contre l'usure et un aspect typiquement nautique.
 Équipé d'une prise Cruiser de 16A côté bateau et d'une prise industrielle tripolaire côté quai.

Référence	Longueur m	A	Ø externe câble mm	Section de câble mm ²	Fiche côté quai
14.416.60	10	16	12,4	2,5	14.335.01
14.416.61	15	16	12,4	2,5	14.335.01



OSCULATI



Câble de quai et fiche Cruiser

16A IP67 IEC 60309-5

Référence	Longueur m	A	Ø externe câble mm	Section de câble mm ²	Fiche côté quai	
14.416.10	10	16	11,2	2,5	Non	
14.416.15	15	16	11,2	2,5	Non	
14.416.20	10	16	11,2	2,5	14.335.01 (16A)	
14.416.25	15	16	11,2	2,5	14.335.01 (16A)	
14.432.10	New	10	32	14	3x4	Non
14.432.15	New	15	32	14	3x4	Non
14.432.20	New	10	32	14	3x4	14.335.02 (32 A)
14.432.25	New	15	32	14	3x4	14.335.02 (32 A)

OSCULATI





Barre lumineuse avec base amovible sans fil

WIRELESS

USCG

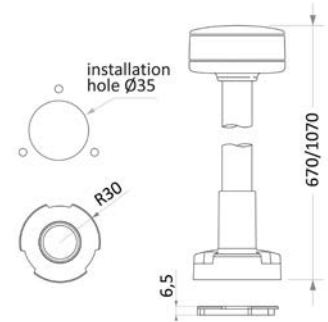
LED

CARBON

Barre amovible à lumière blanche 360° avec une visibilité de 2NM.

Elle est dotée d'une base de montage spéciale qui permet le fonctionnement grâce à un contact sans fil de manière à ne pas avoir de contacts métalliques exposés et à assurer une étanchéité complètement hermétique.

Le poteau est fixé à la base par un solide attachement à baïonnette. Une fois rangé, il ne reste sur la coque qu'un petit disque plat avec un bord en acier inox.



Référence	Longueur cm	Couleur feu	Matériau du poteau	Ampoule LED fournie
11.152.01	60	Plastique noire	Carbone	12V - 2,5W
11.152.02	100	Plastique noire	Carbone	12V - 2,5W



Fermeture à levier en inox

FULLY FLUSH OPEN AND CLOSE

Fermeture à levier en acier inox AISI316 poli miroir, conçue pour s'adapter à plusieurs applications et garantir la fermeture de n'importe quel coqueron.

Le pivot de fermeture avec trou excentrique peut être tourné pour obtenir le tensionnement de fermeture souhaité.

Une fois le dispositif installé, il a un aspect à fil avec une prise ergonomique pour faciliter son utilisation.

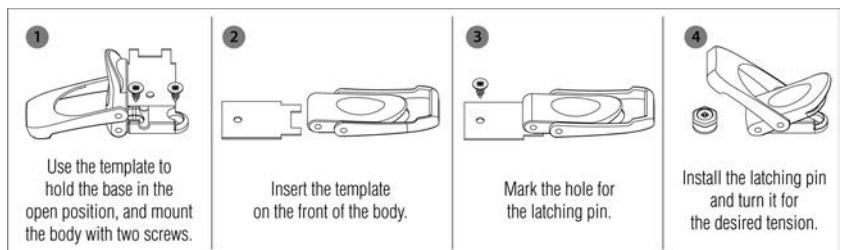
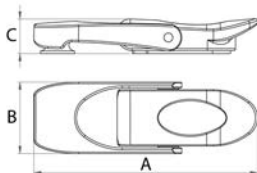
En position ouverte, le crochet de fermeture tourne de 180 degrés et ne dépasse pas de l'encombrement de la poignée, ce qui empêche qu'il soit heurté par hasard.

Il inclut un gabarit en PVC pour une installation plus facile.



Complètement affleuré lorsqu'il n'est pas utilisé

Référence	←→ mm			Dimension des vis
	A	B	C	
38.213.00	80	26	13	M4
38.213.01	100	32	16	M5



Système d'évacuation/vidange des puits pour tableaux arrière Waterfall

REGISTERED DESIGN

13° INCLINATION

FAST
INSTALLATION

ISO 9093

Ce système permet d'avoir les avantages suivants dans un seul produit :

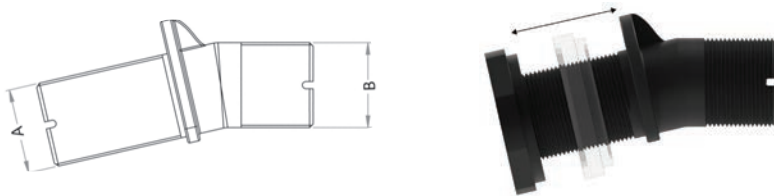
- Facilité d'installation (1 seul opérateur);
- Pré-assemblage de la vanne et du embout sur l'établi (version filetée);
- Contre-écrou pour positionner la vanne à guillotine dans la position souhaitée (version filetée);
- Vidange sans formation de siphon indésirable grâce à une inclinaison de 13°;
- Clapet anti-refoulement intégré en cas de marche arrière;
- Finition sans vis apparentes et en acier inox.

Séquence de montage:

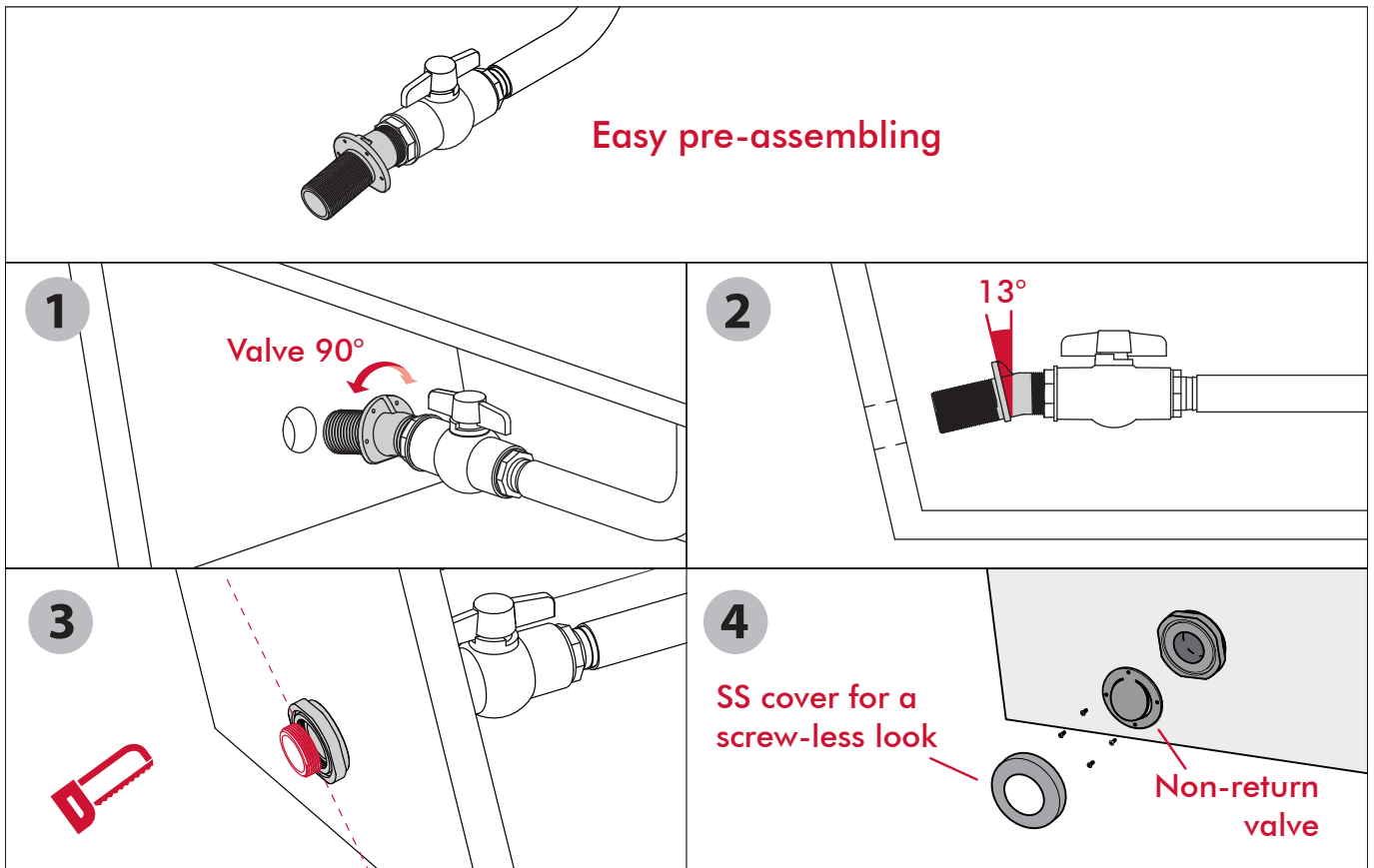
- Pré-assemblage sur un banc de vanne et embout (avec possibilité de choisir le positionnement de la poignée de la vanne);
- Insertion du module pré-assemblé de l'intérieur (pré-fixation optionnelle avec des vis autotaraudeuses de l'intérieur) - fin de l'installation intérieure -;
- Vissage de l'écrou de fixation définitif de l'extérieur;
- Coupe de la partie excédentaire;
- Montage de la plaque du clapet anti-refoulement;
- Fixation du clip de finition en inox.

Référence	Filet A	Connexion interne B	Pour cloisons épaisses (mm)	Passage net mm
17.397.06	1" ½ GAS	Embout 38 mm	10 - 60	Ø 36
17.398.06	1" ½ GAS	Filet 1" 1/2	10 - 60	Ø 36

Fabriqué en Nylon chargé de verre, idéal pour l'accouplement avec vannes en plastique type 17.233.xx



Easy pre-assembly



Deluxe XL pull handle

Large and ergonomic grip.
Recess-fit mounting.



Watch the video



OSCULATI

Léve-plancher Deluxe XL

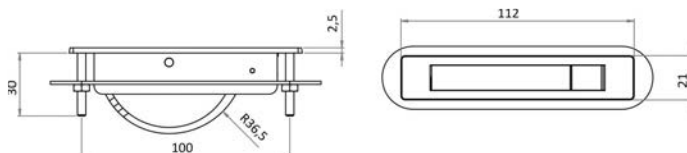
FLUSH

ERGONOMIC

Référence 38.511.10

Poignée avec prise large et ergonomique, équipée d'un système d'extraction automatique et de verrouillage par encliquetage.

Prédisposé pour le montage à encastrement, dotée de fermeture avec système anti-vibration. Fixation avec des goujons M4, sans vis apparentes.



OSCULATI

Butée de porte magnétique

AISI 316

FLUSH

PATENTED (UTILITY MODEL)

Référence 38.155.80

Butée de porte magnétique composée de deux composants :

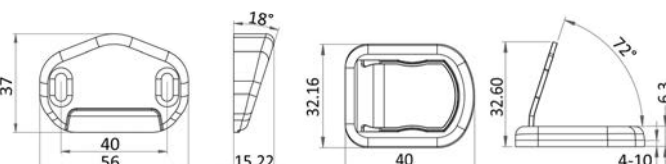
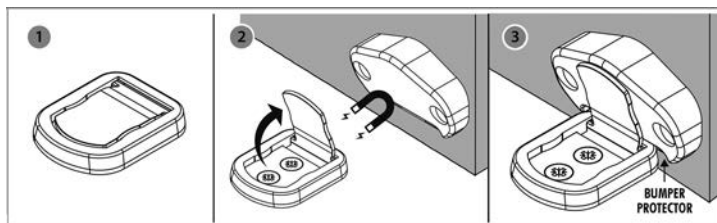
Bloc porte avec aimant incliné à 18° et bloc au sol avec plaque escamotable.

Lorsque la porte approche de la plaque, l'aimant la soulève et le bloc s'active.

Lorsqu'elle n'est pas utilisée, la plaquette revient automatiquement en position plate et escamotable et ne représente pas un obstacle ou une entrave au passage.

Équipée de joints anti-chocs et anti-vibrations et d'un ensemble de 2 joints (2 mm et 4 mm) pour régler la hauteur du bloc au sol selon les besoins.

Utilisable pour les portes avec une hauteur du sol de 4 à 10 mm.



SATURN

no more chills, just chill out

15.470.xx - Shower with *hot/cold* water built-in mixer



 **Cold water only**
Code 15.471.xx

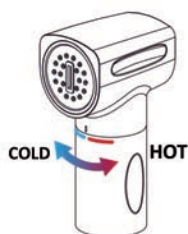
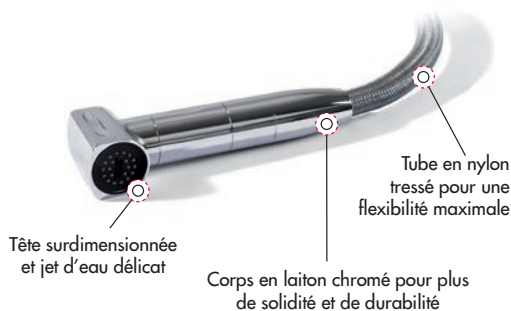


**New Stainless
Steel Base**

Discover more!



OSCULATI



Douche Saturn avec mitigeur intégré eau chaude/froide

REGISTERED DESIGN / DISEGNO DEPOSITATO

HOT & COLD

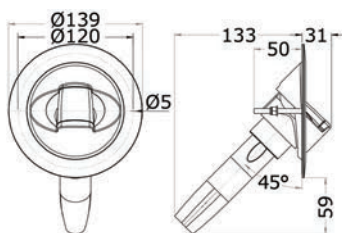
Douche avec mitigeur intégré. Esthétique affleurante et rétractable. Installation horizontale ou verticale.

Boîtier livré avec une douille anti-vibration.

Réglage de l'eau chaude et froide gérée par la rotation du corps de la douchette, tandis que **le flux est régulé par un poussoir de blocage qui permet de bloquer le jet d'eau et d'éviter les gaspillages.**

Le mélangeur intégré permet un réglage précis de la température et la maintient inaltérée d'une ouverture à l'autre.

Référence	Montage	Matériau de la base	Couleur de la base	Type de fixation	Espace interne minimum	Diamètre de la bride	Tuyau m	Barre de douche en fibre de carbone optionnelle
15.470.01	Horizontal	Plastique ABS	Blanche	Contre-écrou	230	84	4	15.480.29
15.470.02	Horizontal	Plastique ABS	Chromé	Contre-écrou	230	84	4	15.480.29
15.470.11	Vertical	Plastique ABS	Blanche	Collage	160	120	4	15.480.29
15.470.12	Vertical	Plastique ABS	Chromé	Collage	160	120	4	15.480.29
15.470.13 New	Vertical	Acier inox	Poli	Goujons	160	140	4	15.480.29



15.470.13
15.471.13



OSCULATI



15.471.02



15.471.12



Douche eau froide Saturn

REGISTERED DESIGN / DISEGNO DEPOSITATO

ONLY COLD

Esthétique affleurante et rétractable. Installation horizontale ou verticale.

Boîtier livré avec une douille anti-vibration.

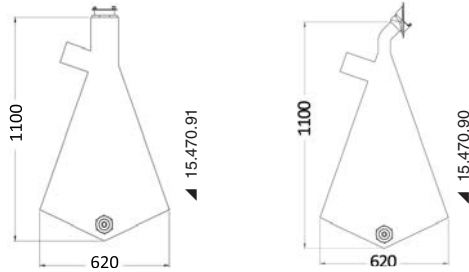
Appuyer sur le poussoir de blocage push lock pour arrêter le flux d'eau et prévenir les gaspillages.

Référence	Montage	Matériau de la base	Couleur de la base	Type de fixation	Espace interne minimum	Diamètre de la bride	Tuyau m	Barre de douche en fibre de carbone optionnelle
15.471.01	Horizontal	Plastique ABS	Blanche	Contre-écrou	230	84	4	15.480.29
15.471.02	Horizontal	Plastique ABS	Gris chromé	Contre-écrou	230	84	4	15.480.29
15.471.11	Vertical	Plastique ABS	Blanche	Collage	160	120	4	15.480.29
15.471.12	Vertical	Plastique ABS	Gris chromé	Collage	160	120	4	15.480.29
15.471.13 New	Vertical	Acier inox	Poli	Goujons	160	140	4	15.480.29

Sac en PVC pour douche Saturne

Sac en PVC pour la collecte du tuyau et le drainage de la douche Saturn, avec un porte-tuyau de 16mm de Ø qui permet de drainer les infiltrations d'eau.
Installation facile à l'arrière de la base de douche Saturne avec une bande métallique.
Les deux anneaux métalliques à la base du sac permettent de le fixer à la coque dans la position souhaitée.

Référence	À utiliser avec la douche Saturn	Références	Montage
15.470.90	Base de montage vertical	15.470.11/12 15.471.11/12	avec bande métallique fixée sur la base
15.470.91 New	Base de montage horizontal	15.470.01/02 15.471.01/02	avec bague et bande métallique

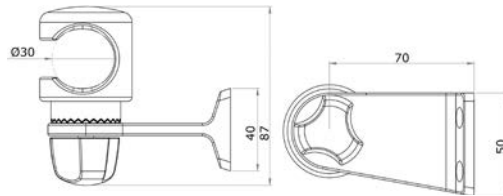


Support mural pour douches en acier inoxydable

AISI 316

Etrier mural à inclinaison réglable, fabriqué en acier inox 316 poli miroir. Disponible en version universelle et spécifique pour la douche Saturne.

Référence	Version	Dimensions de l'étrier mm	Fixation
15.485.01	Universel	89 x 40 x 70	Vis M5
15.485.02	Pour Saturne	89 x 40 x 70	Vis M5



OSCULATI



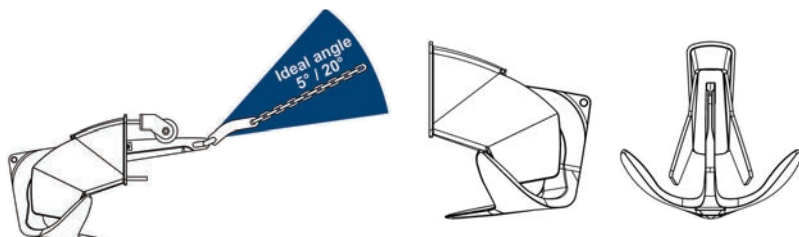
Davier de proue + ancre Trefoil® avec fermeture de protection contre l'eau

AISI 316

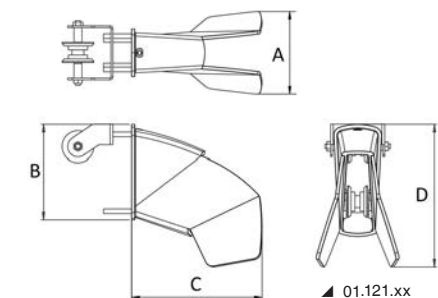
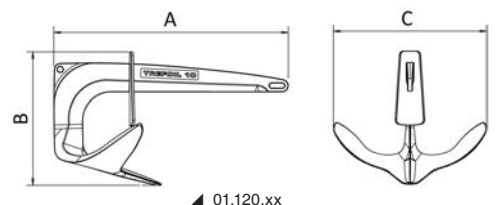
SELF LAUNCHING

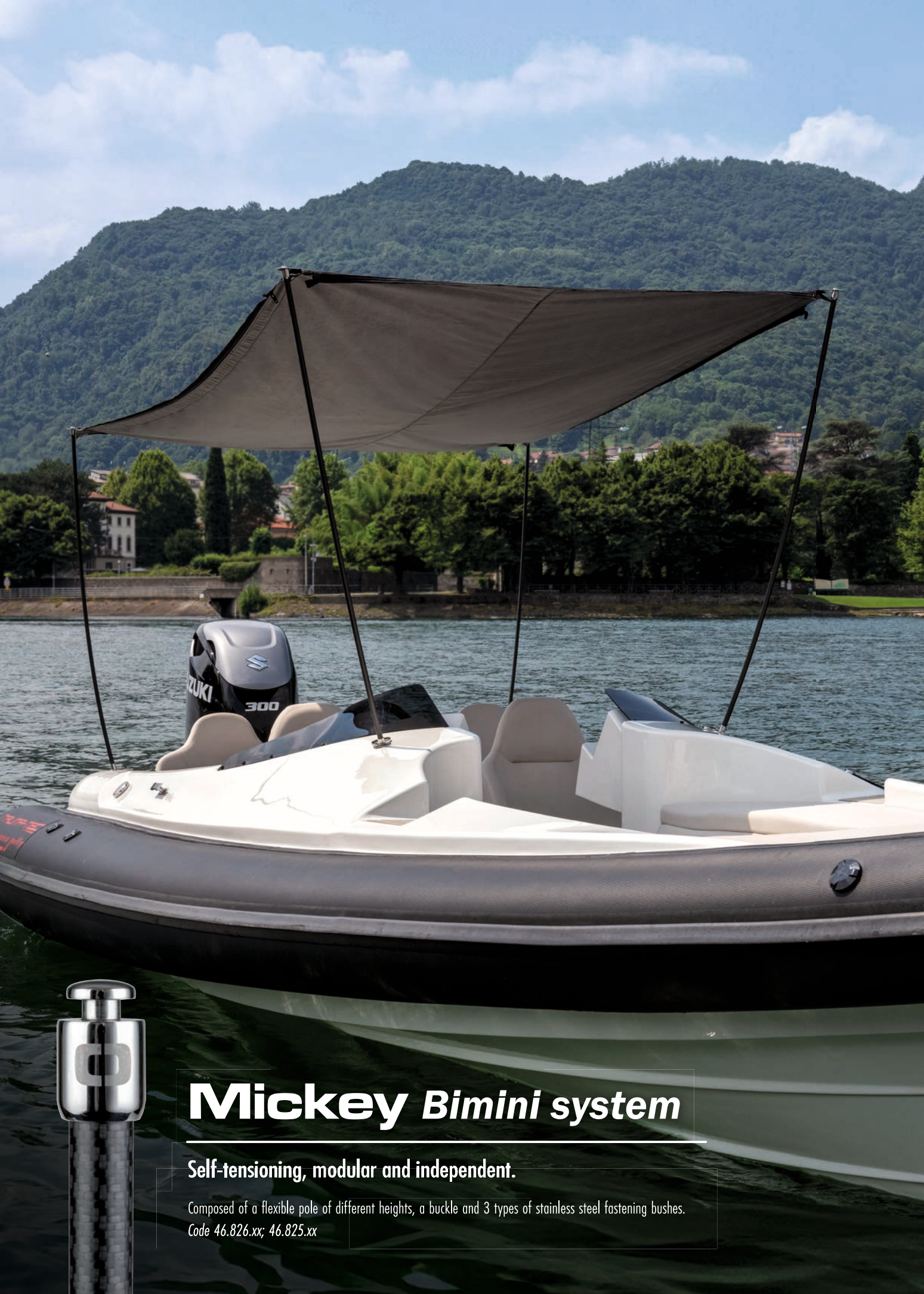
Davier de proue pour ancre avec plaque de couplage pour une fermeture parfaite du trou de coque. Ce système permet à la géométrie de l'ancre de venir en contact avec le davier, ce qui empêche à l'eau de pénétrer dans le coqueron avant. Le design du davier s'intègre esthétiquement à la forme de l'ancre Trefoil, en créant une combinaison de produits haut de gamme en style et en performance. Le système peut être facilement installé avec les quatre vis captives à l'arrière du davier et est doté de deux poulies pour un coulisement souple de la chaîne. Fabriqué entièrement en acier inoxydable AISI316 poli miroir. Il est conseillé de le monter à la chaîne avec le Joint Twist 01.738.01/02. Angle de tir idéal du treuil à 5° / 20° de l'axe horizontal du davier.

Référence	Description	mm				kg
		A	B	C	D	
01.120.07	Ancre Trefoil 7,5 kg	535	230	352	-	7,5
01.120.10	Ancre Trefoil 10 kg	588	331	383	-	10
01.120.15 New	Ancre Trefoil de 15 kg	650	348	430	-	15
01.120.20	Ancre Trefoil 20 kg	702	370	468	-	20
01.121.07	Davier ancre 7,5 kg	150	168	232	322	6,3
01.121.10	Davier ancre 10 kg	117	203	279	305	9,3
01.121.20	Davier ancre 20 kg	206	224	270	254	12,6



OSCULATI





Mickey Bimini system

Self-tensioning, modular and independent.

Composed of a flexible pole of different heights, a buckle and 3 types of stainless steel fastening bushes.
Code 46.826.xx; 46.825.xx

Système auto-ajusté, modulaire et indépendant pour tauds Mickey



Il peut être utilisé comme parasol ou comme protection contre l'eau. Résistant aux UV. Simple à installer en plusieurs configurations, à démonter et à ranger.

Ses bases inclinées à 15° ont des dimensions réduites et afin de pouvoir les installer facilement en plusieurs endroits du pont selon les nécessités, ce qui offre une couverture plus étendue par rapport aux systèmes traditionnels.

Beaucoup plus pratique que les systèmes standard disponible sur le marché (dais pas inclus).



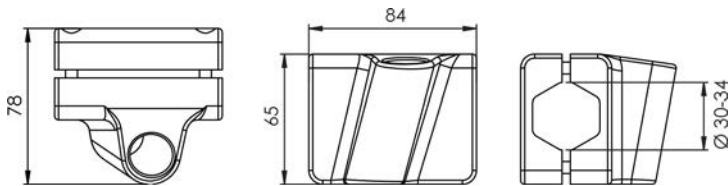
Base de fixation sur chaire en acier inoxydable système Mickey

Référence 46.825.10

Douille en acier inoxydable à fixer sur la chaire au point où elle croise le bras de support (pour empêcher la douille de tourner).

Adaptable aux chandeliers d'un diamètre de 30 à 34 mm et bras de support d'un diamètre de 25 à 28 mm.

Conçus avec un angle de 15° vers la proue ou la poupe et une inclinaison de 12° vers l'extérieur du bateau pour créer un système de tension automatique et maximiser la taille de l'auvent (Vis incluses).



Système de taud avec poteaux carbone



Système de taud assemblable, douilles polies miroir haute finition avec fermeture pivotante.



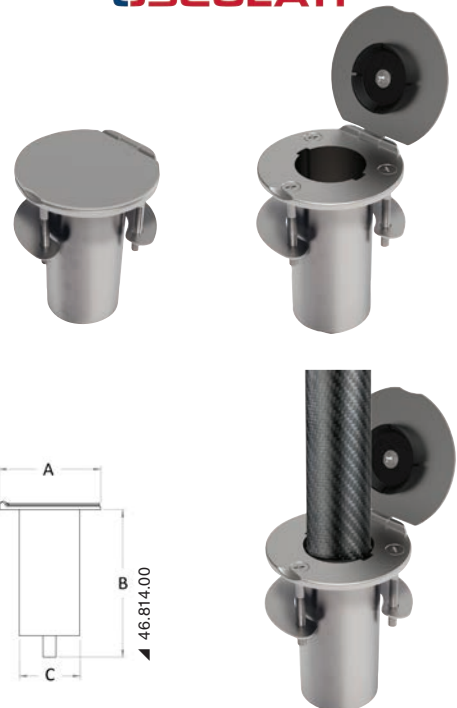
Douille encastrée pour poteau en carbone avec couvercle à charnière

En acier inoxydable avec fermeture à charnière et joint de verrouillage.

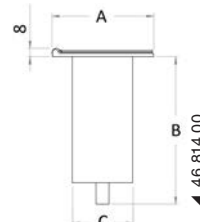
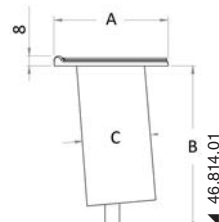
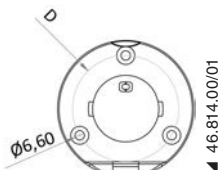
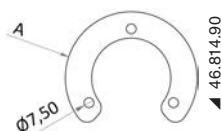
Prédisposition pour le drainage de l'eau pour tube de Ø 12 mm.

La fermeture protège discrètement le verre lorsqu'il n'est pas utilisé.

Il est possible de personnaliser le bouchon avec un logo sur demande.



Référence	Pour poteaux de Ø mm	Description	←→ mm			
			A	B	C	D
46.814.00	38	Douille droite à encastrement	95	141,5	56	74
46.814.01	38	Douille inclinée à 6° à encastrement	95	141,5	56	74
46.814.90	38	Contre-bride de montage	100	-	-	-





▲ 13.237.20/21/22



▲ 13.237.30/31/32



▲ 13.237.40/41/42



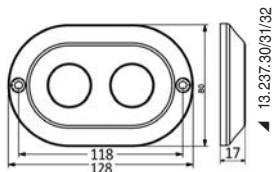
▲ 13.237.22



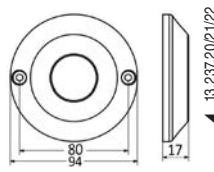
▲ Schéma électrique



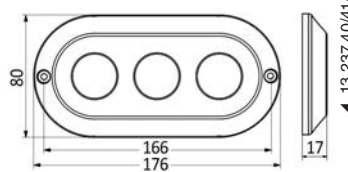
▲ Application



▲ 13.237.30/31/32



▲ 13.237.20/21/22



▲ 13.237.40/41/42

Lumières sous-marines LED pour passerelles, tableaux arrière et coques

IP68

SOLID S.S. HOUSING

Boîtier en acier inox AISI316 usiné dans la masse avec CNC. LED de dernière génération à très haut rendement, verre en borosilicate anti-rayures. Fixation avec vis sans encastrement, version couleur unique blanche ou bleue avec commande intégrée 12/24 Volts. Ils peuvent être installés en série.

Référence	V	N. LED	Puissance de sortie en Watts	Lumen	Couleur LED	mm
13.273.20	12/24	12x5 W	49.3	2951	Blanc	94x17
13.273.21	12/24	12x5 W	49.3	720	Bleu	94x17
13.273.22	12/24	12x5 W	49.3	725/2867	RGBW	94x17
13.273.30	12/24	24x5 W	85.1	5902	Blanc	127x82x17
13.273.31	12/24	24x5 W	85.1	1440	Bleu	127x82x17
13.273.32	12/24	24x5 W	85.1	1459/5834	RGBW	127x82x17
13.273.40	12/24	36x5 W	129.6	8853	Blanc	175x82x17
13.273.41	12/24	36x5 W	129.6	2160	Bleu	175x82x17
13.273.42	12/24	36x5 W	129.6	2197/8796	RGBW	175x82x17

A) Modèles avec lumière continue blanche ou bleue (RGBW exclu)

Allumage avec interrupteur ON-OFF

B) Modèles RGBW (lumière rouge/verte/bleue/blanche)

Allumage avec 4 interrupteurs ON-OFF séparés pour chaque couleur ou allumage avec contrôleur 13.237.50 via bluetooth avec smartphone.

Le contrôleur 13.237.50 permet de :

- Sélectionner et mélanger les quatre couleurs de base rouge/vert/bleu/blanc;
- Régler l'intensité lumineuse;
- Rythmer la lumière en suivant la musique à bord via Bluetooth.

Le contrôleur dispose de 4 câbles de sortie pour 4 couleurs. La couleur blanche peut également être obtenue en mélangeant les trois couleurs rouge/vert/bleu. Le câble dédié à la couleur blanche peut ainsi être libéré et utilisé pour insérer dans le contrôleur les lumières de courtoisie du cockpit ou d'autres lumières LED (jusqu'à un maximum de 120 W) qui peuvent être contrôlées, ajustées, rythmées, etc., via Bluetooth avec un smartphone.

Le contrôleur prend en charge jusqu'à 360 W à 12 V. Si la puissance totale installée est inférieure à 360 W, il faut compléter l'installation avec un amplificateur 13.273.55 pour chaque 360 W supplémentaires.

Dans le cas d'une installation avec une alimentation de 24 v, uniquement pour les lumières RGBW, il est nécessaire d'installer en amont un réducteur de tension (voir **Victron** ou similaire) de 24V à 12V (dans le cas d'une installation en AC 220/110V - 12V), au moins équivalent à la puissance installée. Plusieurs réducteurs de tension couplés aux groupes lumineux sont également adaptés (voir schéma électrique).

Contrôleur RGBW pour 13.273.XX

Contrôleur RGBW 12/24 V, capacité maximale 360 W à 12 V et 720 Watts à 24 V. Le contrôleur 13.237.50 permet de sélectionner et de mélanger les trois couleurs de base rouge/vert/bleu, obtenant de teintes différentes et en plus la **couleur blanche**. Il permet également de rythmer la lumière en suivant la musique à bord via bluetooth.

Référence	V
13.237.50	12/24

Amplificateur pour 13.273.XX

Référence 13.273.55

Amplificateur à associer aux lumières en cas de puissance installée supérieure à 384 W à 12 V / 768 W à 24 V.



Lumières sous-marines pour passerelles, tableaux arrière et coques

IP68

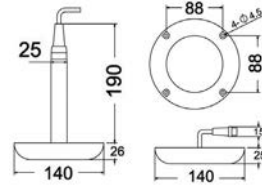
SOLID S.S. HOUSING

Boîtier en acier inoxydable AISI 316, usiné dans la masse avec CNC.
LEDs de dernière génération à très haute performance.
Lentille en verre borosilicaté anti-rayures, driver intégré 12/24 V ; fixation avec vis sans encastrement.
Elles peuvent être montés en série ; fonctionnement avec un interrupteur ON/OFF.



Référence	V	N. LED	Lumen	Couleur LED	Ø mm
13.273.01*	12/24	48x3 W	3363 (blanc) / 599 (bleu)	Blanc+Bleu	93 x 31
13.273.02**	12/24	48x3 W	636 (rouge) / 521 (vert) / 472 (bleu) / 451 (blanc)	RGBW	93 x 31

- * 13.273.01 sélectionnable : 1) Lumière blanche ou bleue alternée; 2) Lumière blanche ou bleue continue; 3) Lumière blanche ou bleue clignotante
- ** 13.273.02 RGBW sélectionnable : 1) 4 couleurs alternées automatiquement dans des cycles réglables de 5 secondes à 3 minutes avec possibilité de bloquer une couleur ; 2) 4 couleurs continues au choix ; 3) 4 couleurs clignotantes au choix.



▲ 13.273.02

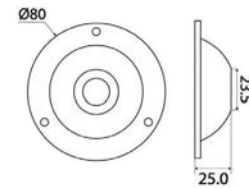
Lumière LED sous-marine Eye

IP68

Boîtier en acier inoxydable AISI 316.
Verre borosilicaté anti-rayures, commande intégrée pour fonctionnement 12/24 V.
Elle peut également fonctionner hors de l'eau ; aucun encastrement nécessaire.



Référence	V	N. LED	Lumen	Couleur LED	Ø mm
13.273.60	12/24	3x3 W	510	Blanc	80 x 25
13.273.61	12/24	3x3 W	160	Bleu	80 x 25



Support magnétique à encastrement avec charge sans fil SCANSTRUT Aura - 10 W

IPX6

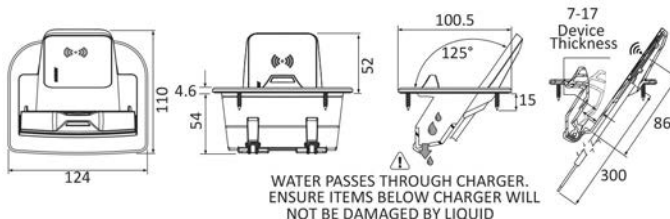
Chargeur sans fil à encastrement, conçu pour résister aux conditions météorologiques les plus difficiles.
Cet appareil recharge le téléphone sans fil et le maintient également fermement en place.
Votre smartphone se verrouillera magnétiquement sans effort dans la position de charge optimale.
Il permet de recharger le téléphone en extérieur, sans nécessité de câbles.

- IPX6 imperméable
- Recharge rapide de 10W
- Compatible avec entrée 12/24V
- Conçu pour n'importe quel bateau
- Recharge instantanée, pas de connexion nécessaire.

SCANSTRUT



Référence	Entrée V	Sortie W	↳ mm
14.515.19	12/24	10	124x110x54 (profondeur)



WATER PASSES THROUGH CHARGER.
ENSURE ITEMS BELOW CHARGER WILL
NOT BE DAMAGED BY LIQUID



FIREBOY

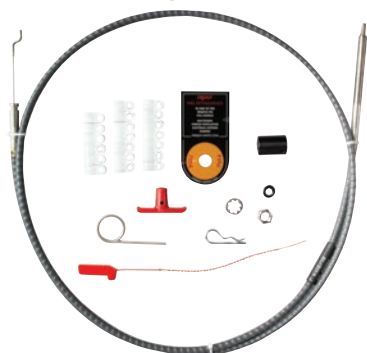
Extincteurs fixes FIREBOY à agent nettoyant avec activation manuelle/automatique

USCG

Les extincteurs de la série MA offrent une protection optimale pour les salles des machines et les compartiments moteurs jusqu'à 51 mètres cubes. Ce système préconçu garantit une inondation totale, ce qui représente la solution la plus sûre pour combattre les incendies dans des environnements critiques.

- Activation automatique à 175°F (79°C) : en cas d'urgence, l'extincteur s'active automatiquement à une température prédéfinie, avec l'option d'activation manuelle pour un contrôle supplémentaire.
- FK-5-1-12 : agent extincteur propre, idéal pour protéger les équipements délicats sans causer de dommages collatéraux.
- Levier de verrouillage : il augmente la sécurité lorsqu'on retire ou installe le câble.
- Support de montage verni en poudre : il inclut un étrier de montage robuste et un écran LED de 2 pouces pour un contrôle visuel immédiat.
- Approuvé par l'USCG (Garde côtière des États-Unis) et ISO RINA.

Référence	Charge kg	Volume net protégé (m3)	Dimensions	Poids
31.610.03	3	3.5	130x512	8.5
31.610.07	6.1	7	160x514	14.9
31.610.10	8.5	10	180x565	20.1
31.610.14	12.2	14.1	180x769	27.6
31.610.21	17.1	19.8	180x926	35.4
31.610.25	22	25.5	254x781	46.8
31.610.06	4.9	5.7	160x514	12.6
31.610.18	15.8	18.4	180x926	34.2
31.610.22	17.1	19.8	254x623	37.5
31.610.31	26.8	31.1	254x781	52.7

FIREBOY

Kit de câbles d'activation des extincteurs FIREBOY

La fonction manuelle FIREBOY est une sauvegarde pour ceux qui préfèrent une mesure de contrôle supplémentaire ou pour les navires inspectés requis par la réglementation de la Garde côtière américaine.

Le kit d'activation comprend un câble, un indicateur lumineux, une poignée de tirage, une épingle de sécurité et un collier de sécurité.

Référence	Longueur du câble (m)
31.630.03	3
31.630.04	4.2
31.630.05	4.8
31.630.07	7.9
31.630.10	10

FIREBOY

Systèmes d'extinction automatique des moteurs série FIREBOY ESC

Chaque système de la série ESC de FIREBOY comprend une alarme sonore intégrée, des lumières de charge/décharge et un interrupteur de surpassement pour redémarrer ou contrôler l'arrêt automatique. Ils sont équipés d'un écran résistant à l'eau.

La série ESC offre :

- Boîtier ISO 54 : protection robuste avec fusibles et bornes internes.
- Connecteurs Heyco : pour une connexion des câbles fiable.
- Gamme de modèles avec 6, 8 et 10 circuits.
- Relais plaqués en or de 2 ampères (opérationnels de 10 mA à 2 ampères) et de 15 ampères (opérationnels de 100 mA à 20 ampères).
- Tension multiple 9-12-24-32V DC.

Via les unités de contrôle, selon la configuration du bateau, on peut :

- Éteindre les moteurs.
- Éteindre le générateur.
- Éteindre le souffleur.
- Éteindre les pompes d'alimentation.
- Fermer les vannes.
- Activer les alarmes.
- Plusieurs autres fonctions via les relais de l'unité de contrôle.

Référence	Modèle	Relais
31.650.01	6 circuits	2x2A + 4x15A
31.650.02	6 circuits	6x15A
31.650.03	8 circuits	2x2A + 6x15A
31.650.04	10 circuits	10x15A

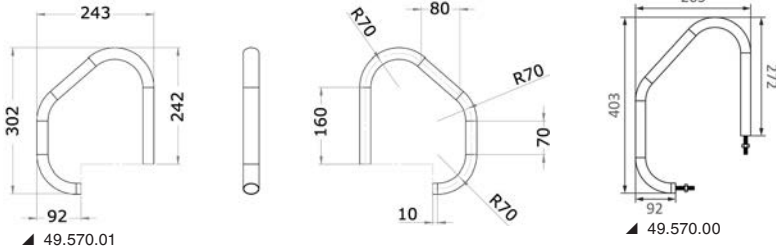
Poignée de montée à section ovale



AISI 316

Poignée de montée ovale pour une meilleure prise.
 À installer à l'aide de goujons ou de plaquettes près de l'échelle, réalisée en acier inoxydable 316 poli miroir.
 Pièce vendue à l'unité (pour une paire, commander n° 2 pièces).

Référence	Description	Dimensions mm	Section mm	Fixation
49.570.00	Poignée de remontée	403 x 263	23 x 33	Goujons M8 x 50
49.570.01 New	Poignée de remontée petite	243 x 302	23 x 33	Goujons M8 x 50
49.570.90 New	Plaquettes de fixation avec vis autotaraudeuses	75 x 45	-	Vis autotaraudeuses Ø6



Panneau électrique tactile programmable avec contrôleur CAN-BUS

MODULAR BACKLIGHT AUTOMATIC FUSE

Panneau tactile modulaire en verre avec symboles rétroéclairés. Fourni avec 48 autocollants de différentes fonctions à appliquer sous le verre, laissant la surface lisse et l'effet d'un panneau imprimé.

Chaque interrupteur est programmable en trois modes :

- ON-OFF classique : en appuyant, la fonction s'active, et se désactive en appuyant à nouveau.
 Ex.: LUMIÈRES DE COCKPIT
- (ON)-OFF temporaire : la fonction est active uniquement tant que la touche est enfoncée
 Ex. 1 : interrupteur - AVERTISSEUR
 Ex. 2 : interrupteurs - RETIRER/MOILLER L'ANCRE
- ON-OFF ALTERNÉ : deux touches peuvent être programmées pour activer une fonction de manière à ce qu'une autre soit éteinte simultanément, et vice versa.
 Ex.: POMPE DE CALE MANUELLE/AUTOMATIQUE

Les touches sont rétroéclairées en jaune en mode standard, en bleu lorsque la fonction est active et en rouge lorsque le circuit connecté est en court-circuit.
 Les panneaux sont conçus pour être modulaires : lorsqu'ils sont juxtaposés verticalement et/ou horizontalement, ils créent l'effet d'un tableau de bord unique intégré avec 4, 6, 8 (4+4), 10 (6+4), 12 (6+6) interrupteurs, et ainsi de suite.
 La connexion entre l'unité de contrôle et le panneau est pré-câblée avec un connecteur rapide. Câble de 1,5m de longueur et possibilité d'ajouter une rallonge supplémentaire de 1,5m.

Le fonctionnement est protégé contre les surcharges et les inversions de tension (module MOSFET). L'unité de contrôle est équipée de 4 ou 6 fusibles thermiques, qui interviennent en cas de court-circuit (touche de fonction éclairée en rouge).
 Le fusible se réinitialise automatiquement une fois le court-circuit retiré, et la touche redevient jaune.

Panneaux certifiés CE, indice de protection IP67.



▲ 14.691.04



▲ 14.691.06



▲ 14.691.04/06



▲ 14.691.06

▲ 14.691.90

Référence	N interrupteurs	Puissance circuit breaker	V	↔ Panneau mm	Ø trou d'installation mm	↔ Unité de contrôle mm	Câble d'extension 1,5 m
14.691.04	4	1x5A; 2x10A; 1x15A	12/24	62x62x10	16	100,5x152	14.691.90
14.691.05	4	2x10A; 2x20A	12/24	62x62x10	16	100,5x152	14.691.90
14.691.06	6	2x5A; 2x10A; 2x15A	12/24	93x62x10	16	100,5x152	14.691.90



Ut Douglas Marine

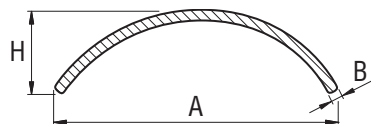


Profil de pare-battage Simply DOUGLAS MARINE

En acier inoxydable 316L poli miroir et évasé.

Le traitement de décapage et de passivation auquel il est soumis augmente jusqu'à cinq fois sa résistance à la corrosion, par rapport aux aciers inoxydables normaux.

Référence	Description	Type de perçage	←→ mm			Bar-res m	Entraxe trous	Base PVC blanc	Terminal inox	Couvre-joint inox
			A	B	H					
44.477.50	Profil 50	évasé	48	1,5	8	3	181	44.481.38	44.484.38	44.043.50



Ut Douglas Marine



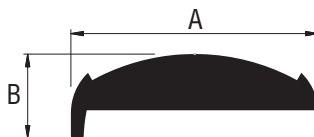
Base PVC pour profil Simply DOUGLAS MARINE

Réalisée en PVC résistant aux UV avec des standards de qualité élevés et soumise à de nombreux tests de qualité.

Sa section particulière garantit un effet amortissant maximal et le meilleur résultat esthétique, ce qui met en valeur le profil inox et réduit au maximum le cadre.

Fourni en rouleaux de 24 mètres.

Référence	Couleur	←→ mm		Emballage
		A	B	
44.481.38	Blanche	58	19.7	Rouleau 24 m



Ut Douglas Marine

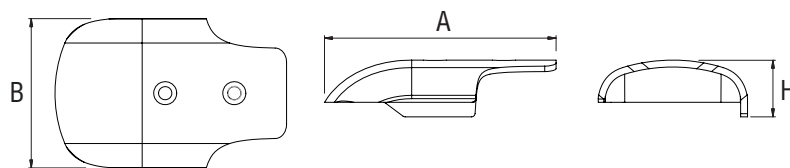


Terminal pour profil Simply DOUGLAS MARINE

En acier inoxydable 316L poli miroir et évasé.

Son design pratique et élégant accompagne la fixation du profil.

Référence	←→ mm		
	A	B	H
44.484.38	100	64.8	24.6



Ut Douglas Marine

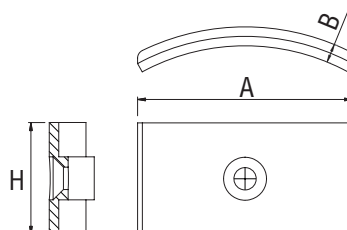


Couvre-joint pour profil Simply DOUGLAS MARINE

En acier inoxydable 316L poli miroir et évasé.

Équipé d'un butoir interne qui empêche le glissement du profil et permet la continuité du perçage.

Référence	←→ mm		
	A	B	H
44.043.50	50	4.4	25



Trappe LEWMAR profile très bas

Élevez votre vue en minimisant l'encombrement.

Nouvelle trappe à profil ultra-bas qui combine praticité, esthétique et facilité d'installation.

Le cadre est robuste et léger, le panneau est placé 10 mm au-dessus du pont, le transformant en une installation affleurante.

Les dimensions de découpe s'alignent avec celles des séries Low Profile, Medium Profile et Ocean ; cela permet une modernisation facile sans nécessiter de modifications ni de drainages supplémentaires sur le pont.

Le cadre inférieur présente une finition anodisée argentée qui garantit une résistance à la corrosion dans les conditions marines les plus difficiles.

LEWMAR®



Référence	Taille	Saillie de la bride d'encastrement mm	←→ externe mm				←→ dimensions de coupe (varient en utilisant la contre-bride) mm			kg	Épaisseur acrylique mm
			x	Y	Z	R	X1	Y1	R1		
19.210.10	10	25	321	321	10	72,5	260	260	42,5	2,2	12
19.210.20	20	25	263	408	10	72,5	202	347	42,5	2,3	12
19.210.44	44	25	503	503	10	72,5	442	442	42,5	4,8	12
19.210.60	60	25	568	568	10	72,5	507	507	42,5	6,4	12
19.210.70	70	25	688	688	10	72,5	627	627	42,5	9,5	12



Lumières de navigation à batterie RAILBLAZA® avec fixation STAR-PORT®



Feu blanc à 360° à batterie RAILBLAZA Starport

- Visibilité jusqu'à 2 milles nautiques
- USCG 2NM
- Étanche jusqu'à 1 m
- Elle flotte avec la lumière hors de l'eau
- Alimenté par 3 piles AA,
- Modes et temps de fonctionnement :
 - Lumière de navigation : jusqu'à 25 heures
 - Faible luminosité : jusqu'à 160 heures
 - Lumière clignotante d'urgence – plus de 200 heures



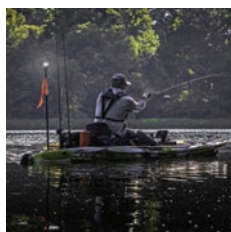
Référence	Réf. Railblaza	Type
11.091.00	02-5004-11	<input type="checkbox"/> Blanc 360°



Kit de signalisation à batterie RAILBLAZA Starport pour Dinghy et kayak

Feu de navigation blanc réglementaire 360° pour bateaux de moins de 7 m de longueur et de vitesse inférieure à 7 nœuds.

- Poteau de 1 m
- Lampe à piles 3 x AA
- Support SidePort inclus (fixation murale)
- Sac de rangement avec cordon



Référence	Réf. Railblaza	Type
11.092.00	04-4119-11	<input type="checkbox"/> Blanc 360°



Accessoires de pêche RAILBLAZA® avec fixation STARPORT®



Bases RAILBLAZA Starport

Vendus complets avec joint et vis de montage.

Référence	Réf. Railblaza	Montage	Dimensions mm	Couleur
41.301.00	03-4015-11	sur plan	Ø64,5	Noir
41.301.10	03-4014-11	A paroi	-	Noir
41.301.20	03-4046-11	Sur niveau Heavy Duty	99,5 x 52	Noir



41.301.00



41.301.10



41.301.20



41.301.00



41.301.20

Bases pour balcons et rails RAILBLAZA Starport

Complet avec joint en caoutchouc pour éviter la rotation.

Référence	Réf. Railblaza	Montage	Couleur
41.303.00	03-4011-11	Tubes 19-25 mm	Noir
41.303.10	03-4013-11	Tubes 30-41 mm Cadres et rails 32 x 32 Hobie AKA et H-Rail	Noir



41.303.00



41.303.10



41.303.00

Bases pour rails et tauds RAILBLAZA Starport

Elle n'endommage pas le tissu du taud. Non recommandé pour les porte-cannes.



Référence	Réf. Railblaza	Montage	Couleur
41.304.00	03-4165-11	Cadres 28 ou 32 mm Barres rondes 19/22/25 mm	Noir



Bases de collage RAILBALZA Starport

Pour collage sur toute surface à ne pas percer.
Collant 3M VHB pour une installation facile sur Hypalon, PVC, fibre de verre, etc.
RIBport peut également être collé avec une colle bicomposante.



Référence	Réf. Railblaza	Nom	Dimensions mm	Couleur
41.305.00	03-4087-11	QuikPort	Ø90	Noir
41.305.01	03-4087-21	QuikPort	Ø90	blanc
41.305.10	03-4064-11	RIBPort	154,5 x 117	Noir
41.305.11	03-4064-21	RIBPort	154,5 x 117	blanc



Bases pour guides et rails RAILBLAZA Starport

Elles se fixent sans perçage dans les support de cbales ou les guides TracLoader.
Pour les systèmes de rails de gunnel incluant Crestliner SureMount, Tracker VersaTrack, Lund Sport Trak, Lowe Boats, Princecraft PrinceTrak, Xpress Boats, War Eagle, G3, Ranger & autres • Elle convient aux rails de kayak sur Hobie, Wilderness, Jackson, YakAttack, Galaxy, Ocean Kayak, Native & autres



Référence	Réf. Railblaza	Sortie	Couleur
41.306.00	03-4129-11	verticale	Noir
41.306.10	03-4128-11	horizontale	Noir
41.306.20	03-4145-11	inclinée à 45°	Noir



Rails TracLoader Gunnel RAILBLAZA Starport

En aluminium anodisé pré-percé.

Référence	Réf. Railblaza	Dimensions mm	Longueur mm
41.307.10	01-4156-11	40 X 15	1000
41.307.50	01-4155-11	40 X 15	500



Base MiniPort pour rails TracMount RAILBLAZA Starport

Pour les rails de kayaks incluant les lignes Hobie, Wilderness, Jackson, YakAttack, Galaxy, Ocean Kayak et Native Watercraft

Référence	Réf. Railblaza	Couleur
41.308.00	03-4108-11	Noir



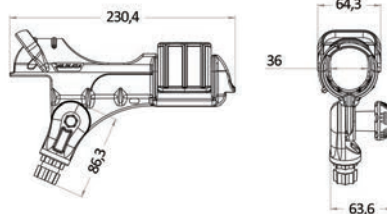
41.308.00

Porte-canne Rod Holder II RAILBLAZA Starport

Robuste et hautement réglable pour garantir la sécurité de la canne dans presque toutes les positions.

- Pour les moulinets spinning, lanceurs d'appâts, moulinets de bateau et moulinets à mouche;
- Le collier rotatif aide à réduire le « vol par arrachage » ;
- Pivoot final pour réduire la rotation de la canne; soulever pour faire coulisser les tiges.
- Orientable à 360° et 90° verticalement

Référence	Réf. Railblaza	Description	Couleur
41.310.00	02-4020-11	Porte-canne	Noir
41.310.90	02-4137-11	Extension de 125 mm	Noir



41.310.90



41.310.00



41.310.00



Spinning reels

Fly reels

Bait caster reels



41.310.00



Porte-canne R RAILBLAZA Starport

- Un porte-canne léger pour l'eau douce et la pêche côtière.
- Pour les moulinets spinning, lanceurs d'appâts et moulinets à mouche.
- Non recommandé pour le remorquage.
- Avec sangle de sécurité pour canne et moulinet.
- Orientable à 360° et 90° verticalement.

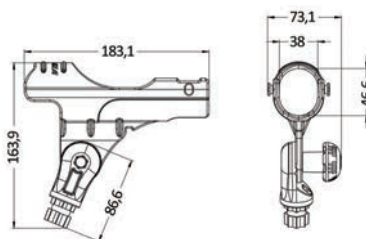
Référence	Réf. Railblaza	Couleur
41.311.00	02-4082-11	Noir



Spinning reels

Fly reels

Bait caster reels



Porte-canne Rod Tube RAILBLAZA Starport

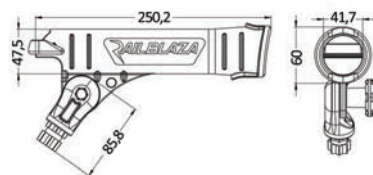
- Pour les moulinets spinning, lanceurs d'appâts et moulinets à mouche.
- Pivote final pour réduire la rotation de la canne ; soulever pour faire glisser les tiges.
- Orientable à 360° et 90° verticalement.
- Toujours utiliser une lanière sur la canne.

Référence	Réf. Railblaza	Couleur
41.312.00	02-4118-11	Noir



Spinning reels

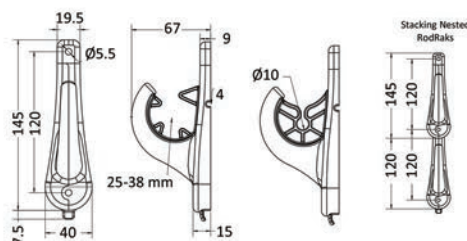
Bait caster reels



Porte-canne mural Rod Rak RAILBLAZA

- Porte-canne modulaire robuste (peut être utilisé seul ou en série en le fixant au précédent).
- Adapté pour des poignées de 25 à 38 mm.
- Peut être monté au mur ou au plafond.
- Inserts en caoutchouc pour la protection de l'équipement.
- Prédéposé pour une courroie élastique (non fournie) pour une fixation définitive de la canne.
- Vendu par paire (4 pcs) pour 2 cannes.

Référence	Réf. Railblaza	Couleur
41.313.00	09-0008-11	Noir
41.313.01	09-0008-21	blanc



Porte-canne mural vertical Rod Stow RAILBALZA

Porte-canne simple ou modulaire (les modules peuvent être reliés entre eux sans fin).
Adapté aux poignées jusqu'à 40 mm.
Pivot de butée qui empêche la rotation de la canne (amovible).
Dans la version multiple (entre les deux cannes) compartiment pour appâts, outils et autres.

Référence	Réf. Railblaza	Montage	Dimensions mm	Couleur
41.314.00	09-0009-11	Simple	250 x 60 x 65	Noir
41.314.11	09-0009-21	Simple	250 x 60 x 65	blanc
41.314.20	09-0010-11	Double	250 x 220 x 65	Noir
41.314.30	09-0011-11	Triple	250 x 375 x 65	Noir



Station d'enroulement RAILBLAZA Starport

Elle peut être fixée à la cloison ou aux attaches Starport.
Orientable.
Frein de tensionnement réglable.
Guide-câble.
Elle accepte les rouleaux jusqu'à 50mm et largeur 115mm.

Référence	Réf. Railblaza
41.315.00	09-4159-11



Support pour transducteurs RAILBLAZA Starport

Enlèvement facile du transducteur.
Il permet la rotation hors de l'eau même pour de courts déplacements.

Référence	Réf. Railblaza	Description
41.316.00	02-4060-11	Pour Kayaks et Canoës
41.316.10	02-4086-11	Pour Kayaks et Bateaux pneumatiques



Supports pour FisherFinder RAILBLAZA Starport

Prédisposés pour accepter des instruments spécifiques Garmin ou des supports de toutes autres marques

- Joint frictionnel à 360°.
- Réglable pour s'adapter à des positions de montage complexes.
- Démontage sans outil.

Référence	Réf. Railblaza	Type étrier	Capacité de charge Kg	Dimensions de base mm
41.317.00	02-4178-11	Serie 4-7" ECHOMAP Serie 5-7" STRIKER	-	-
41.317.10	02-4140-11	Pour étriers carrés ou ronds	1.5	102 x 102 h.170
41.317.20	02-4136-11	Pour étriers en U	-	160 x 60
41.317.30	02-4141-11	Pour étriers en U	1.5	160 x 60 h.170

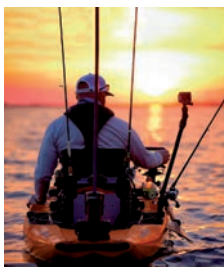


Supports pour Caméra RAILBLAZA Starport

La manière la meilleure de préserver votre caméra et de capturer l'action.

- Il s'adapte à des caméras avec filet 1/4 20.
- Il inclut un adaptateur pour étrier à 3 pieds GoPro.
- Rallonge avec 5 inclinaisons possibles.

Référence	Réf. Railblaza	Type étrier	Capacité de charge Kg
41.320.00	02-4053-11	Etrier de montage de caméra	-
41.320.10	02-4132-11	Support de caméra + joint et rallonge jusqu'à 650mm	0,8



Support pour moteurs électriques de Trolling Motor RAILBLAZA Starport

Réglable dans toutes les directions.
Sangle de fixation pour le pied qui prévient les vibrations.
Enlèvement facile pour libérer le pont.

Référence	Réf. Railblaza
41.321.00	02-4158-11



Extensions et accessoires pour bases RAILBLAZA Starport

Référence	Réf. Railblaza	Description
41.322.00	03-4016-11	Rallonge fixe 125 mm
41.322.10	03-4144-11	Extension orientable à 360° + inclinaison réglable tous les 15°
41.322.20	03-4042-11	Rallonge de 41 mm, orientable à 360°
41.322.30	02-4147-11	Bras orientable (idéal pour faire saillir les détecteurs de poissons) Longueur 200 mm - Hauteur 110 mm
41.322.40	02-4043-11	Adaptateur universel pour rendre chaque objet compatible Starport + Adaptateur mâle/femelle



Porte-verres et porte-accessoires RAILBLAZA Starport

Référence	Réf. Railblaza	Nom	Description	Dimensions mm
41.323.00	02-4040-11	StowPod	<ul style="list-style-type: none"> Convient aux supports StarPort verticaux ou horizontaux Diviseur de porte-verres mobile 	255 x 88 x 105
41.323.10	09-4150-11	Porte-équipement "Tackle Caddy"	<p>Idéal pour les équipements de pêche incluant : pinces, clés, appâts, téléphones, VHF, jumelles, bouteilles de boisson, crème solaire et autres.</p> <ul style="list-style-type: none"> Contient 2 boîtes Stowaway Plano® série 3400 ou similaires Corde élastique incluse pour fixer les outils et les boîtes Fixation sur cloison Compatible avec StarPort en utilisant l'adaptateur 41.322.40 (02-4043-11) 	300 x 115 x 125
41.323.20	02-4048-11	Porte-verres "DrinkHold"	<p>Emportez tout ce que vous souhaitez, des bouteilles aux tasses à café, en plus de la possibilité de suspendre des appâts ou de ranger des pinces.</p> <p>Peut être monté horizontalement ou verticalement.</p>	-



41.323.10



Porte-outils RAILBLAZA Starport

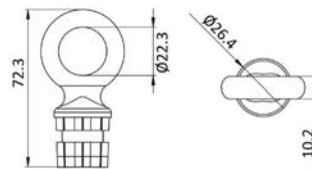
Référence	Réf. Railblaza	Description
41.324.00	02-4033-11	<p>Maintient fermement un téléphone, GPS, VHF, PLB ou d'autres dispositifs.</p> <ul style="list-style-type: none"> Bras à ressort Poignées en caoutchouc Sangle de rétention
41.324.10	02-4131-11	<p>Tient fermement un iPad, une tablette Galaxy ou un autre appareil.</p> <ul style="list-style-type: none"> Convient aux appareils de 4 3/4" à 10" (de 120 à 250 mm). Pivotant à 360° avec joints à frictions R-Lock verrouillables Affichage vertical et horizontal Angule d'inclinaison supérieur à 90° Contient des étuis rigides, souples et imperméables Les poignées en caoutchouc maintiennent fermement les appareils sans glisser ni être endommagés.



Œillet multifonction RAILBLAZA Starport



Référence	Réf. Railblaza	Description
41.325.00	02-4003-11	Œillet multifonction Ø 25 mm

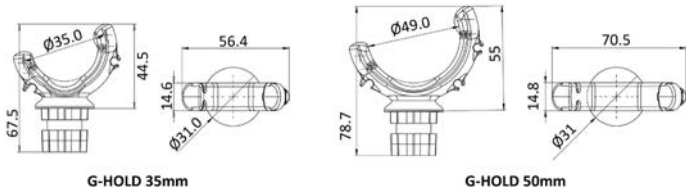


Porte-tube avec verrou RAILBLAZA Starport

Adapté à une large gamme d'équipements tels que torches, étuis à couteaux, crochets de bateau, rames, gaffes et beaucoup plus.



Référence	Réf. Railblaza	Pour tubes Ø mm
41.326.35	02-4026-11	35
41.326.50	02-4027-11	50

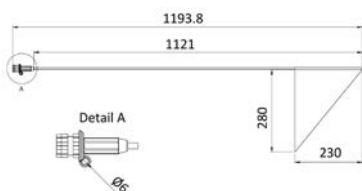


Drapeau de signalisation RAILBLAZA Starport

Pour kayaks, canoës et tout-terrain pour améliorer la visibilité. Poteau en fibre de verre.



Référence	Réf. Railblaza	Longueur mm
41.327.00	02-4010-11	1200



Accessoires de pêche RAILBLAZA® avec arret HEXX®



Supports pour sondeur RAILBLAZA HEXX®

Rotation de 90°.
Compact pour montage dans des espaces restreints.
L'enlèvement facile et rapide assure la sécurité des objets de valeur.
1 base Hexx incluse.

Référence	Réf. Railblaza	Capacité de charge Kg	Type étrier
41.410.00	11-4174-11	3	Rotation de 90° + inclinaison de 180°
41.411.00	11-4175-11	5	Rotation de 90°

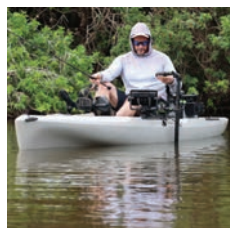


Support pour Transducteurs Live Pole 60 RAILBLAZA HEXX®

Il positionne parfaitement la poignée souple à la hauteur de la hanche pour une utilisation facile.

- Rotation de 360° du transducteur.
- Entièrement pliable pour le rangement et peu encombrant.
- 1 base Hexx incluse.
- Sac de rangement inclus.

Référence	Réf. Railblaza	Dimensions lorsqu'ouvert mm	Dimensions lorsque fermé mm
41.412.00	11-4190-11	1550	830





Porte-canne Heavy Duty RAILBLAZA HEXX®

Conçus pour la pêche au plomb de large quantités et pour les charges lourdes.

Pour moulinets spinning, lanceurs d'appâts, moulinets de bateau.

Le collier rotatif aide à réduire le « coups soudains ».

Pivot final pour réduire la rotation de la canne.

Rotation de 90° verrouillable.

Haute résistance, stabilisé aux UV, construction en polymère ingénierisé.

Système de fixation isolé pour prévenir la corrosion causée par les métaux différents.

1 base HEXX incluse.

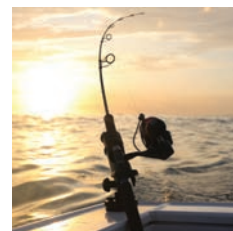
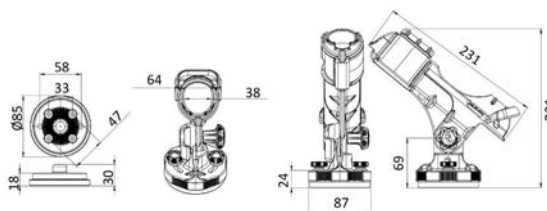
Toujours utiliser une lanière sur la canne.

Référence	Réf. Railblaza	Couleur
41.413.00	11-4189-11	Noir



Spinning reels

Bait caster reels



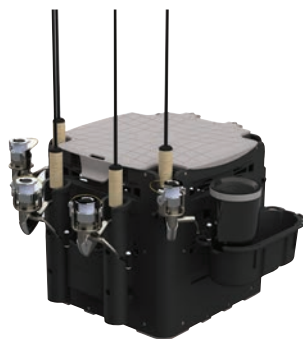
Boîte multifonction Gear Hub RAILBLAZA

Gear Hub permet de ranger, transporter, organiser et protéger tout ce qui est nécessaire pour une excellente session de pêche.

Possibilités infinies d'utilisation et de personnalisation grâce aux accessoires adaptables Railblaza.

Adapté à la pêche depuis le rivage, la plage, le kayak, le canoë ou le bateau.

- 4 porte-cannes intégrés dans les coins
- Elle contient 8 Plano 3600 ou similaires
- 9 rails de guidage préparés pour les accessoires Railblaza
- Multiples points d'attache et d'ancrage
- Poignées intégrées
- Pieds en caoutchouc antidérapants
- Visserie entièrement inoxydable
- Couvercle à charnière et verrou de fermeture



Référence	Réf. Railblaza	↳ mm	kg
47.350.00	09-4227-11	330 x 330 h.330	2,75



Chariots pour Kayaks et Canoës C-TUG® par RAILBLAZA®

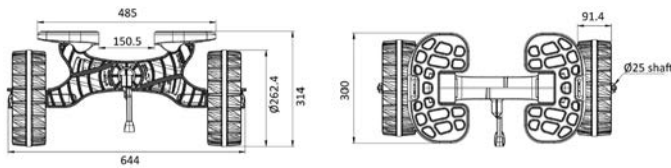


Chariot C-TUG avec roues Kiwi RAILBLAZA

C-TUG est un chariot robuste et indiqué pour tous les terrains. Design leader sur le marché. Aucun outil requis, il se monte et se démonte en quelques secondes. Dimensionné pour être rangé dans les trappes de kayak.

- Il se démonte en quelques secondes
- Il s'adapte à l'intérieur des panneaux
- Rembourrage en caoutchouc sur la coque
- Montage sans outils
- Roues Kiwi anti-crevaison avec bande de roulement en caoutchouc
- Sangle 2,8 m avec boucle en aluminium
- Trépied réglable
- 5 ans de garantie

Référence	Réf. Railblaza	kg	Capacité de charge (statique) Kg
47.341.01	50-001-71	4,3	120

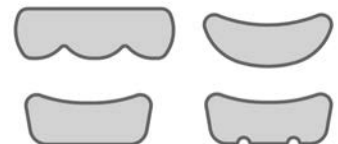


Chariot C-TUG R RAILBLAZA

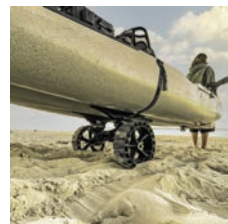
C-Tug R est l'évolution du chariot leader du marché C-Tug. Grâce aux rails de support réglables, il s'adapte à toutes les coques en garantissant un équilibre maximal pendant le remorquage.

- Il se démonte en quelques secondes
- Il se range à l'intérieur des trappes
- Rails de support de 20" (500 mm) avec roulements en caoutchouc antidérapant
- Fabriqué en robuste polymère renforcé
- Essieux renforcés en acier inoxydable
- Roues Kiwi anti-crevaison ou SandTraKz pour surfaces sablonneuses ou lisses (elles assurent une grande glissabilité et facilité de transport)
- Sangle 2,8 m avec boucle en aluminium
- Trépied réglable
- 5 ans de garantie

Référence	Réf. Railblaza	kg	Capacité de charge (statique) Kg	Version
47.341.10	50-0010-71	4	100	Roue Kiwi (tout terrain)
47.341.14	50-0014-71	4.6	80	SandTraKz (sable ou surfaces lisses)
47.341.90	50-0012-71	-	-	Kit de conversion C-TUG en C-TUG R



▲ Suits hull shapes with these typical cross section



Feux de navigation portables OSCULATI



Feux de navigation multifonctions, alimentation (3 batteries AAA non incluses). Étanches IP66, flottants; usage indiqué pour bateaux, kayaks, canots pneumatiques et canoës. Conformés à la directive COLREG 72.

Navilight 360° lumière blanche 2NM

2 modes de fonctionnement : lumière continue 360° (autonomie 10h), lumière clignotante 360° (autonomie 16h)

Référence	Orientable (avec pivot)	Modèle
11.139.41	Oui	Avec 3 bases incluses : 1) Base pour fixation sur surface avec vis (incluses) 2) Base adhésive pour fixation sur tubes de bateaux pneumatiques 3) Adaptateurs pour supports GoPro®
11.139.42	Non	Avec base magnétique à fixer avec des vis ou une sangle réglable
11.139.43	Oui	Avec base à ventouse, compatible avec les supports GoPro®



▲ 11.139.41



▲ 11.139.41



▲ 11.139.41



▲ 11.139.42



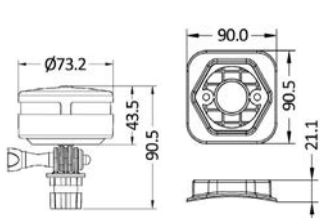
▲ 11.139.42



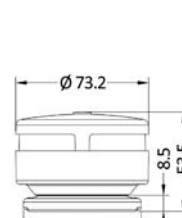
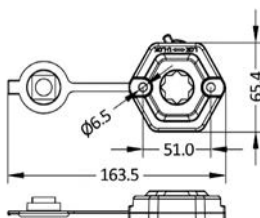
▲ 11.139.42



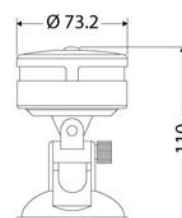
▲ 11.139.43



▲ 11.139.41



▲ 11.139.42



▲ 11.139.43

Navilight 360° lumière BI-couleur 1NM

3 modes de fonctionnement : Lumière rouge 112,5° (autonomie 16h), Lumière verte 112,5° (autonomie 16h), Lumière rouge+verte 112,5°+112,5° (autonomie 10h).

Référence	Orientable (avec pivot)	Modèle
11.139.44	Oui	Avec 3 bases incluses : 1) Base pour fixation sur surface avec vis (incluses) 2) Base adhésive pour fixation sur tubes de bateaux pneumatiques 3) Adaptateurs pour supports GoPro®
11.139.45	Non	Avec base magnétique à fixer avec des vis ou une sangle réglable
11.139.46	Oui	Avec base à ventouse, compatible avec les supports GoPro®



▲ 11.139.44



▲ 11.139.44



▲ 11.139.44



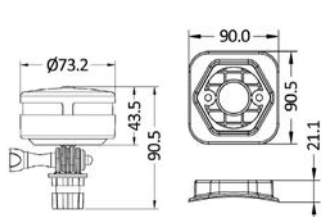
▲ 11.139.45



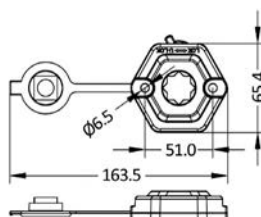
▲ 11.139.45



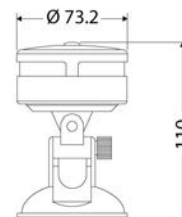
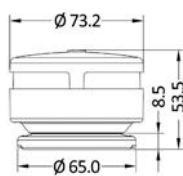
▲ 11.139.46



▲ 11.139.44



▲ 11.139.45



▲ 11.139.46

Chargeurs de batterie et appareils VICTRON

Chargeur de batterie VICTRON TG à microprocesseur

Charge à 3 étapes IUOU avec microprocesseur pour adapter parfaitement l'état de charge aux exigences de la batterie, fonction très importante en cas de batteries scellées. Deux sorties isolées. La deuxième limitée à 4 A pour les batteries de démarrage. Système automatique de compensation de la température batterie qui prolonge la vie des batteries scellées.

Données techniques: Alimentation 180/264 VAC - 180/400 VDC - 45/65 Hz; Boîtier en aluminium; Capteurs de température internes + capteur de température batterie; Ventilation forcée; Protection contre le court-circuit, inversion de polarité, surchauffe.

Référence	Modèle	Type	Sortie/entrée V	Courant max de charge A	Nombre de sorties	Recommandé pour les batteries A-h	mm	kg
14.267.01	TG	24/30	28,5/230VAC	30 + 4	1 + 1	150/300	365x250x147	5,5
14.267.02	TG	24/50	28,5/230VAC	50 + 4	1 + 1	250/500	365x250x147	6,5
14.267.30 New	TG	24/80	28,5/230VAC	80 + 4	1 + 1	400/800	365x250x257	10
14.267.31 New	TG	24/100	28,5/230VAC	100 + 4	1 + 1	500/1000	365x250x257	10

14.270.37 *Tableau de commande SKYLLA. Pour contrôler l'état de charge de la batterie et réduire le courant en sortie en cas de faible courant en entrée.*

14.270.33 *Interrupteur chargerswitch à distance.*

14.270.30 *Panneau d'alarme batterie: avec alarme sonore ou visuelle en cas de tension très élevée ou sous-tension.*

14.100.06 *Contrôleur de batterie BMV-700*



▲ 14.270.37



▲ 14.270.30



▲ 14.270.33



▲ 14.267.01/02

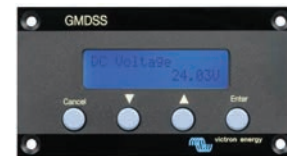


▲ 14.100.06

Panneau à distance VICTRON VE.Net GMDSS

Référence 14.267.35

Le panneau GMDSS garantit un accès facile à toutes les données importantes et permet un contrôle intégré du fonctionnement et des dysfonctionnements éventuels.



Système combiné VICTRON Quattro - Chargeur de batterie + Inverseur

Mêmes fonctions du système Multiplus, mais peut être branché à 2 sources AC indépendantes (par exemple, quai et générateur ou 2 générateurs) et le système Quattro se connectera automatiquement sur la source prioritaire.

Référence	Type	Entrée AC (2x)	Alimentation V-DC	Inverseur Puissance V-A	Sortie V-AC	Tension de charge	Chargeur de batterie Courant de charge des batteries A	Nombre de sorties	mm	kg
14.268.10	12/3000/120	187/265	9,5 - 17	3000	120	14,4	14,4	1+1*	362x258x218	19
14.268.11	24/3000/70	187/265	19 - 33	3000	70	28,8	28,8	1+1*	362x258x218	19
14.268.13	24/5000/120	187/265	19 - 33	5000	120	28,8	28,8	1+1*	444x328x240	30
14.268.14**	24/8000/200	187/265	19 - 33	8000	200	28,8	28,8	1+1*	470x350x280	41
14.268.20 New	12/5000/120	180/270	9,5 - 17	5000	230	14,4	14,4	1+1*	470x350x280	34

* Deuxième sortie 4 A-h spécifique pour l'entretien des batteries de démarrage
 ** Disponible uniquement sur demande

14.270.32 *Digital Multicontrol : panneau de contrôle unique pour l'inverseur et le chargeur de batterie avec possibilité de gestion du courant en arrivée lors du passage de l'alimentation de quai à l'alimentation de générateur. Peut gérer les appareils en parallèle ou en triphasé. Peut être configuré pour les différents systèmes de commande à distance VE-BUS. A utiliser avec câble RJ45.*

14.100.06 *Contrôleur de batterie BMV-700*

14.270.47 *Câble RJ45 de 7 m. pour compléter le réf. 14.270.39.*

14.270.39 *Interface VE-Bus --> USB pour la connexion à l'ordinateur*



▲ 14.270.32



▲ 14.100.06



▲ 14.270.47



▲ 14.270.39

Panneau de commande VICTRON série GX

Vous permet de surveiller et de configurer les appareils VICTRON même à distance. Les données sont affichées à l'écran et elles peuvent être envoyées à un ordinateur distant au moyen d'un routeur externe (WebBoat4G PLUS, non fourni) qui pourra être utilisé pour la surveillance et la configuration. Ces appareils peuvent s'interfacer avec Inverseur/Multi/Quattro/Skylla-i/Panneaux de commande/Contrôleur de batterie.

Référence	Modèle	Version
14.070.50	Control GX	Avec écran à couleurs
14.070.51	Control VENUS GX	Sans écran
14.070.60 New	Ekrano GX	Écran tactile



▲ 14.070.50



▲ 14.070.60



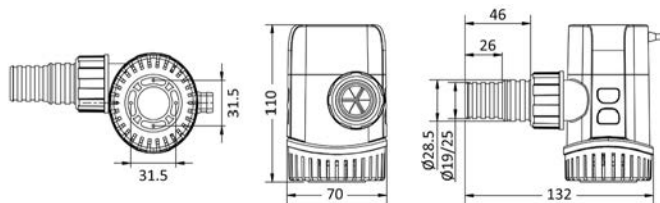
▲ 14.070.51

OSCULATI

Pompe de fond de cale immergée Europump Next Generation

Certifié CE en conformité avec la directive ISO 8846/8849.
Très compacte, complète de **clapet anti-retour** "Backflow".
Embout pivotant à 360° et amovible.

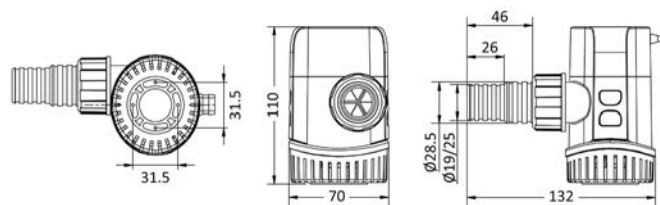
Référence	V	Modèle	Débit l/min	Consommation A	Hauteur d'élévation m	Embout Ø mm	Embout à 90° Ø 29 mm OPTIONNEL
16.128.01	12	600	38	2,5	2,5	19/29	16.128.00
16.128.05	12	1100	70	4,0	4	25/29	16.128.00
16.128.06	24	1100	70	2,5	4	25/29	16.128.00
16.128.07 New	12	1500	96	4,5	5	29	16.128.00
16.128.08 New	24	1500	96	2,5	5	29	16.128.00
16.128.09 New	12	2000	128	7,5	5,5	29	16.128.00
16.128.10 New	24	2000	128	4	5,5	29	16.128.00


OSCULATI

Pompe de fond de cale automatique et immergée Europump Next Generation

Certifié CE en conformité avec la directive ISO 8846/8849.
Très compacte, avec capteur automatique "Electronic timer sensing" pour tester la présence d'eau pendant 0,5 secondes tous les 2,5 minutes.
Embout pivotant à 360° et amovible.
Complète de **clapet anti-retour** "Backflow".

Référence	V	Modèle	Débit l/min	Consommation A	Hauteur d'élévation m	Embout Ø mm	Embout à 90° Ø 29 mm OPTIONNEL
16.129.01	12	600	38	2,5	2,5	19/29	16.128.00
16.129.03	12	750	51	3,5	3,0	19/29	16.128.00
16.129.04	24	750	51	2,0	2,0	19/29	16.128.00
16.129.05	12	1100	70	4,0	4,0	25/29	16.128.00
16.129.06	24	1100	70	2,5	2,5	25/29	16.128.00
16.129.07 New	12	1500	96	4,5	5	29	16.128.00
16.129.08 New	24	1500	96	2,5	5	29	16.128.00
16.129.09 New	12	2000	128	7,5	5,5	29	16.128.00
16.129.10 New	24	2000	128	4	5,5	29	16.128.00


Pompe de fond de cale immergée Maxi

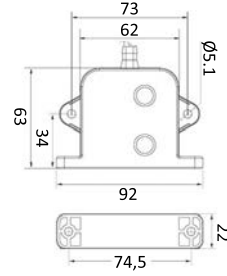
Conformes aux normes CE/ISO 8846-8849 et RoHS.
Silencieuses, avec un arbre en inox et une valve qui empêche le refoulement d'eau et le blocage dû à des poches d'air.
Filtre amovible pour un nettoyage facile.
Le nouveau système de connexion rapide permet d'extraire le moteur sans déconnecter la base et les connexions hydrauliques.
Automatisable avec n'importe quel interrupteur automatique d'au moins 20A de capacité.

Référence	Modèle	V	Débit max l/m	Consommation A	Hauteur d'élévation maximale m	Ø base mm	Hauteur mm	Embout B Ø mm
16.122.37 New	3700	12	233	14	6	120	187	52
16.122.38 New	3700/24	24	233	7	6	120	187	52
16.122.45 New	4700/12new	12	296	16	6,5	120	187	52
16.122.46	4700/24new	24	296	8	6,5	120	187	52

Interrupteur électronique automatique pour pompes de fond de cale

Universel pour toutes les pompes immergées avec une consommation maximale de 20 A, 12/24 V. Il s'active à un niveau de 41 mm et s'éteint à 9,5 mm. Un système de retard de 3 secondes évite les faux démarrages. Installable à la fois horizontalement et verticalement.

Référence	Niveau ON/OFF mm	V	Maxi A	mm
16.610.01	41/9,5	12/24	20 (12V)/10 (24V)	92x22x63h

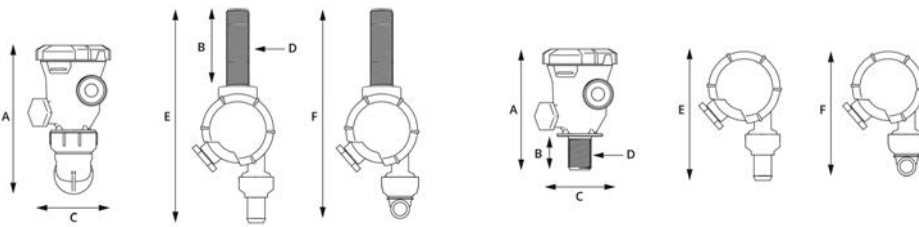


Pompe électrique ATTWOOD Tsunami MK2 pour aération et recirculation d'eau



Pour utilisation dans les bacs de capture et d'appâts; montés directement sur le tableau arrière ou à distance avec un tuyau. Version à **deux sorties** pour la ventilation simultanée de 2 réservoirs ou d'un réservoir en utilisant la deuxième connexion pour le lavage de pont. Cartouches compatibles avec les versions précédentes des pompes aératrices Attwood; montage simple et rapide sans utilisation de scellants. Certifiées ISO 8846 et IP68

Référence	Modèle	Version	V	Débit l/min	Consommation A	Embout	Prise d'eau de mer OPTIONNELLE	Filtere OPTIONNEL	Tête de pulvérisation OPTIONNELLE	Embout OPTIONNEL
16.411.01	564X / T500	montage en ligne	12	38	1,6	3/4"	16.388.61	16.388.50	16.412.53	17.235.02 / 17.236.02
16.411.02	564X / T500	montage interne	12	38	1,6	3/4"	16.388.61	16.388.50	16.412.53	17.235.02 / 17.236.02
16.411.03	564X / T500	à travers la cloison à 90°	12	38	1,6	3/4"	16.388.61	16.388.50	16.412.53	17.235.02 / 17.236.02
16.411.04	565X / T800	montage en ligne	12	50	2,9	3/4"	16.388.61	16.388.50	16.412.53	17.235.02 / 17.236.02
16.411.05	565X / T800	montage interne	12	50	2,9	3/4"	16.388.61	16.388.50	16.412.53	17.235.02 / 17.236.02
16.411.06	565X / T800	à travers la cloison à 90°	12	50	2,9	3/4"	16.388.61	16.388.50	16.412.53	17.235.02 / 17.236.02



Pompe électrique à batterie pour le transfert de liquides

Adapté pour le transfert d'essence, diesel, kérosène, eau et huiles légères. Fonctionnement autonome avec batterie au lithium rechargeable via USB avec câble inclus. Moteur anti-explosion et protection contre les surcharges. Capteur d'arrêt automatique pour réservoir plein. Différentes tailles de raccords à visser sur le réservoir de prélèvement. LED de contrôle pour indiquer l'état d'activation de la batterie.

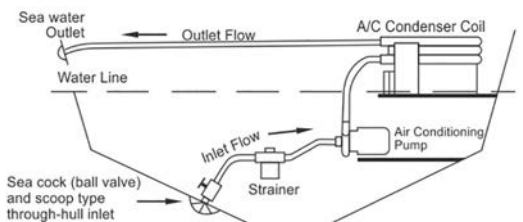
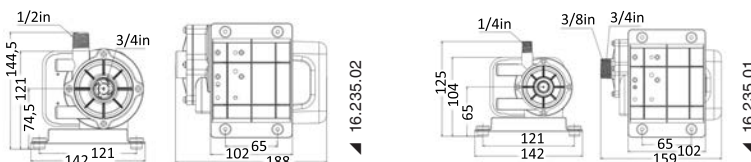
Référence	Débit l/min	Max hauteur d'élévation m
16.235.00	12	2,5 / 1 (huiles légères)



Pompes de recirculation pour systèmes de climatisation

À utiliser dans les systèmes AC de plus de 12 000 BTU. Plus de 10 000 heures de fonctionnement continu très silencieux. Peut fonctionner à sec avec des charges de travail normales. Peut remplacer n'importe quelle marque de pompes marines pour systèmes de climatisation

Référence	V	Fréquence Hz	BTU-h	Débit l/min	Hauteur d'élévation m	Watt	Entrée	Sortie
16.531.01	220	60	12.000	18.5	2.7	55	3/8" - 3/4"	3/4"
16.531.02	220	60	24.000	31	4.3	105	1/4"	1/2"



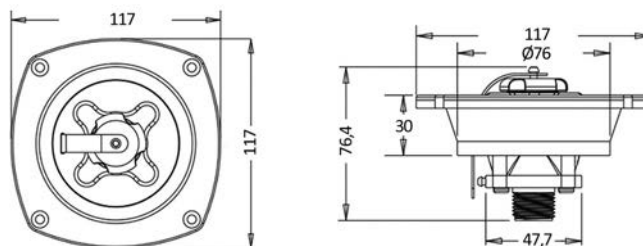


Prise d'eau du quai et régulateur de pression

Limite et nivèle la pression de l'eau du quai à 3,1 bar pour ne pas endommager les autoclaves et les tuyauteries.

Kit composé d'une prise d'eau + raccord rapide à encliquetage pour entrée d'eau + embout de tuyau arrière

Référence	Version	Entrée	Sortie	mm
16.441.22	encastrement	3/4"	1/2"	117x117



Système de raccords rapides étanches pour installations hydrauliques Speedfit de John Guest

La gamme Speedfit à connexion rapide de John Guest utilise la technologie issue de l'action combinée de la pince et du joint.

La pince avec des dents en acier inoxydable qui saisit le tube et l'O-Ring assure ainsi une étanchéité hermétique.



Description des produits	Ø mm 15	Ø mm 22
Manicotto femmina/femmina	17.114.01	17.116.01
Coude 90° femelle/femelle	17.114.02	17.116.02
Tee 90° femelle	17.114.03	17.116.03
Raccord femelle/femelle en laiton 1/2"	17.114.04	-
Raccord femelle/femelle en laiton 3/8"	17.114.26	-
Raccord femelle/femelle en laiton 3/4"	-	17.116.04
Raccord femelle/male en laiton 3/8"	17.114.05	-
Raccord femelle/male en laiton 1/2"	17.114.06	-
Raccord femelle/male en laiton 3/4"	-	17.116.06
Raccord "T" en laiton 1/2" pour relier les vases d'expansion, chauffe-eau etc	17.114.07	17.116.17
Raccord "T" en laiton 3/4" pour relier les vases d'expansion, chauffe-eau etc	-	17.116.18
Coude en laiton femelle/femelle 1/2"	17.114.24	-
Coude en laiton femelle/femelle 3/4"	-	17.116.24
Coude en laiton male/femelle 1/2"	17.114.25	-
Coude en laiton male/femelle 3/4"	-	17.116.25
Réduction male/femelle 22x15 mm	-	17.116.29
"T" réduit 22x15x22 mm	-	17.116.31
Collecteur M.F. deux dérivation 22x15x 15x22 mm extrémité aveugle, mais pouvant s'ouvrir pour poursuivre la canalisation	-	17.116.33
Collecteur M.F. trois dérivation 22x15x15x22 mm extrémité aveugle, mais pouvant s'ouvrir pour poursuivre la canalisation	-	17.116.35
"T" réduit 22x22x15 mm	-	17.116.37
Boussole inox à introduire dans le tuyau, INDISPENSABLE pour garantir l'étanchéité (Ø15 = technopolymère; Ø22=inox)	17.114.11	17.116.40
O-ring de rechange en silicone	17.114.17	17.116.43
Support de courbure	17.114.19	-

Plafonnier LED à encastrement Sole

Corps en ABS, lentille en technopolymère.

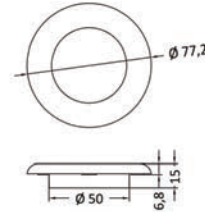
Référence	Finition	V	W	Interrup- teur	Lumen	K	Angle LED	N. LED	Couleur lumière
13.877.80	Blanche	8/28	2,2	Non	155	3000	120°	12 LED SMD	<input type="checkbox"/> Blanc
13.877.81	Blanche	8/28	2,2	Oui	155	3000	120°	12 LED SMD	<input type="checkbox"/> Blanc
13.877.82	Dorée	8/28	2,2	Non	155	3000	120°	12 LED SMD	<input type="checkbox"/> Blanc
13.877.83	Dorée	8/28	2,2	Oui	155	3000	120°	12 LED SMD	<input type="checkbox"/> Blanc
13.877.84	Chromée	8/28	2,2	Non	155	3000	120°	12 LED SMD	<input type="checkbox"/> Blanc
13.877.85	Chromée	8/28	2,2	Oui	155	3000	120°	12 LED SMD	<input type="checkbox"/> Blanc



▲ 13.877.84/85



▲ 13.877.80/81



▲ 13.877.82/83

Lumières de courtoisie LED ultra-compactes au style minimaliste - vers le bas

IP67

Modèle étanche à l'avant comme à l'arrière. Complet avec presse-étoupe arrière, câble de 1 m et micro-connecteur étanche.

Orientation de la lumière vers le bas. Diamètre du trou d'encastrement 17 mm.

Matériau du corps :

A = aluminium anodisé noir mat.

B = aluminium peint blanc poli.

C = acier inoxydable poli miroir.

Référence	V	W	Corps en	Couleur lumière	Trou Ø	mm
13.182.10	12	1	A	<input type="checkbox"/> Blanc	17	Ø26x36
13.182.11	12	1	A	<input checked="" type="checkbox"/> Bleu	17	Ø26x36
13.182.13	12	1	B	<input type="checkbox"/> Blanc	17	Ø26x36
13.182.14	12	1	B	<input checked="" type="checkbox"/> Bleu	17	Ø26x36
13.182.16	12	1	C	<input type="checkbox"/> Blanc	17	Ø26x36
13.182.17	12	1	C	<input checked="" type="checkbox"/> Bleu	17	Ø26x36



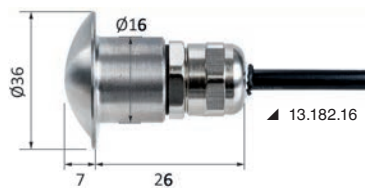
▲ 13.182.11



▲ 13.182.13



▲ 13.182.16



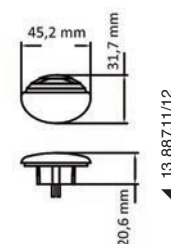
▲ 13.182.16

Lumières de courtoisie LED à encastrement OSCULATI

IP65

En technopolymère, complet avec joint.

Couleur corps		V	W	Lumen	K	N. LED	Couleur lumière	mm		
blanc	Chromé							Ø Encas- trement	Ø exté- rieur	Saillie
13.887.11	13.887.13	12	0,21	15	3000	1	<input type="checkbox"/> Blanc	14	45x31	7
13.887.12	13.887.14	12	0,21	5	-	1	<input checked="" type="checkbox"/> Blu	14	45x31	7

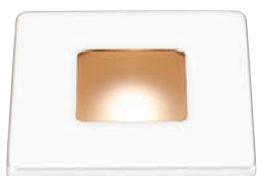


▲ 13.887.11/12

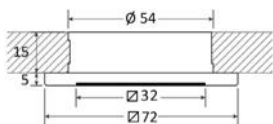


▲ 13.887.13/14

OSCULATI



13.490.21/22/31/32



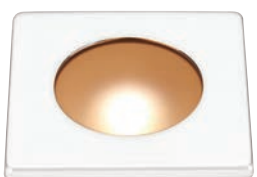
Plafonnier LED Bos dimmable, encastrément à faible profondeur

IP66

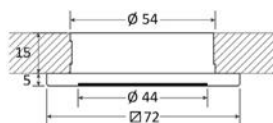
Boîtier en polycarbonate avec bague. Lentille satinée. Un seul LED central. Fixation par vis.
13.490.01/02 avec lumière continue ou dimmable, consulter le tableau pour choisir l'interrupteur idéal.
13.490.11/12 avec lumière dimmable, avec fonction tactile (ON/OFF + dimmer) incluse dans le verre.

Type	Types d'interrupteurs recommandés	Modèles d'interrupteurs recommandés	Modulable
A	ON/OFF	Quelconque	Non
A	Variateur tactile	14.482.00	Oui
B	ON/OFF	Quelconque	Non
B	Interrupteur momentané	14.215.05/06.13/14; 14.482.01 ou similaire	Oui

Ring		Type	V	W	Interrupteur	Lumen	K	Angle LED	N. LED	Couleur lumière
Inox poli	Technopolymère blanc poli									
13.490.01	13.490.21 New	A	12/24	2	Non	170	3000	80°	1	<input type="checkbox"/> Blanche
13.490.02	13.490.22 New	B	12/24	2	Non	170 + 40	3000	80°	1	<input checked="" type="checkbox"/> Blanc + rouge nuit
13.490.11	13.490.31 New	-	12/24	2	Oui - interrupteur tactile dimmable	170	3000	80°	1	<input type="checkbox"/> Blanche
13.490.12	13.490.32 New	-	12/24	2	Oui - interrupteur tactile dimmable	170 + 40	3000	80°	1	<input checked="" type="checkbox"/> Blanc + rouge nuit



13.489.21/22/31/32



Plafonnier LED Propus dimmable, encastrément à faible profondeur

IP66

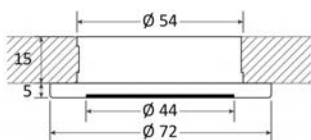
Boîtier en polycarbonate avec bague. Lentille satinée. Un seul LED central. Fixation par vis.
13.489.01/02 avec lumière continue ou dimmable, consulter le tableau pour choisir l'interrupteur idéal.
13.489.11/12 avec lumière dimmable, fonction tactile (ON/OFF + variateur) incluse dans le verre.

Type	Types d'interrupteurs recommandés	Modèles d'interrupteurs recommandés	Modulable
A	ON/OFF	Quelconque	Non
A	Variateur tactile	14.482.00	Oui
B	ON/OFF	Quelconque	Non
B	Interrupteur momentané	14.215.05/06.13/14 ou similaire	Oui

Ring		Type	V	W	Interrupteur	Lumen	K	Angle LED	N. LED	Couleur lumière
Inox poli	Technopolymère blanc poli									
13.489.01	13.489.21 New	A	12/24	2	Non	170	3000	80°	1	<input type="checkbox"/> Blanche
13.489.02	13.489.22 New	B	12/24	2	Non	170 + 40	3000	80°	1	<input checked="" type="checkbox"/> Blanc + rouge nuit
13.489.11	13.489.31 New	-	12/24	2	Oui interrupteur tactile dimmable	170	3000	80°	1	<input type="checkbox"/> Blanche
13.489.12	13.489.32 New	-	12/24	2	Oui interrupteur tactile dimmable	170 + 40	3000	80°	1	<input checked="" type="checkbox"/> Blanc + rouge nuit



13.488.21/22/31/32



Plafonnier LED Polis à encastrément et dimmable à faible profondeur

IP66

Boîtier en polycarbonate avec bague. Lentille satinée. Un seul LED central. Fixation par vis.
13.488.01/02 avec lumière continue ou dimmable, consulter le tableau pour choisir l'interrupteur idéal.
13.488.11/12 avec lumière dimmable, avec fonction tactile incluse dans le verre (ON/OFF + variateur).

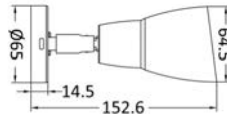
Type	Types d'interrupteurs recommandés	Modèles d'interrupteurs recommandés	Modulable
A	ON/OFF	Quelconque	Non
A	Variateur tactile	14.482.00	Oui
B	ON/OFF	Quelconque	Non
B	Interrupteur momentané	14.215.05/06.13/14 ou similaire	Oui

Ring		Type	V	W	Interrupteur	Lumen	K	Angle LED	N. LED	Couleur lumière
Inox poli	Technopolymère blanc poli									
13.488.01	13.488.21 New	A	12/24	2	Non	170	3000	80°	1	<input type="checkbox"/> Blanche
13.488.02	13.488.22 New	B	12/24	2	Non	170 + 40	3000	80°	1	<input checked="" type="checkbox"/> Blanc + rouge nuit
13.488.11	13.488.31 New	-	12/24	2	Oui interrupteur tactile dimmable	170	3000	80°	1	<input type="checkbox"/> Blanche
13.488.12	13.488.32 New	-	12/24	2	Oui interrupteur tactile dimmable	170 + 40	3000	80°	1	<input checked="" type="checkbox"/> Blanc + rouge nuit

Spot LED avec USB C et interrupteur.

Lentille en verre dépoli

Référence	Finition	V	W	Interrupteur	Lumen	K	Couleur lumière
13.438.92	Acier inox poli	12/24	1x3	Oui	92	3000	Blanc
13.438.93	Laiton poli et protégé	12/24	1x3	Oui	92	3000	Blanc



Spot LED articulé

Complet avec port USB-C, 2 A.
Interrupteur tactile ON-OFF avec lumière nocturne bleu et variateur pour régler l'intensité lumineuse.

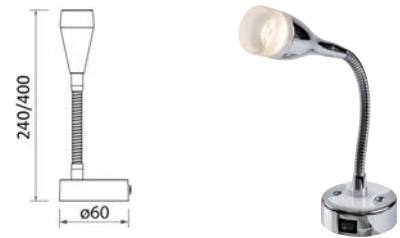
Référence	Finition	V	W	Interrupteur	Variateur	Matériau	Lumen	K
13.867.30	poli	12	2	Oui	Oui	Aluminium chromé	270	3200
13.867.31	Noir	12	2	Oui	Oui	Aluminium noir	270	3200



Spot LED articulé

Complet avec port USB-C, 2 A.
Interrupteur ON-OFF, matériau : aluminium chromé.

Référence	Finition	V	W	Interrupteur	Lumen	K	Longueur mm
13.867.35	Poli	12	2	Oui	290	3000	240
13.867.45	Poli	12	2	Oui	290	3000	400



Spot LED articulé

Complet avec port USB-C, 2 A.
Interrupteur tactile ON-OFF avec lumière nocturne bleu et variateur pour régler l'intensité lumineuse.
Matériau : aluminium noir.

Référence	Finition	V	W	Interrupteur	Variateur	Lumen	K	Longueur mm
13.867.36	Noir	12	2	Oui	Oui	280	3000	220
13.867.46	Noir	12	2	Oui	Oui	280	3000	400



Spot LED

Complet avec port USB-C, 2 A.
Interrupteur tactile ON-OFF avec lumière nocturne bleu et variateur pour régler l'intensité lumineuse.
Matériau : aluminium avec finition satinée type acier inoxydable.

Référence	Finition	V	W	Interrupteur	Variateur	Lumen	K
13.867.38	Satiné	12	2	Oui	Oui	280	3000
13.867.39	Noir	12	2	Oui	Oui	280	3000





13.225.49; 13.226.49



13.225.50



13.226.50



13.227.51



13.225.31

Projecteur électrique classique avec commande par joystick depuis le tableau de bord

Boîtier: aluminium moulé et verni blanc aux résines haute résistance anti-corrosion. Entièrement étanche. Rotation horizontale 355°, à 2 vitesses. Rotation verticale 50°.

Versión A: avec ampoule halogène à double filament (spot + flood) de 100 W + 90 W.

Versión B: HID avec ampoule à décharge de gaz XENO ultra-puissant (35W HID).

Protection contre les interférences électroniques.

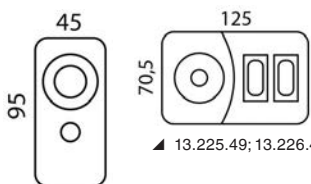
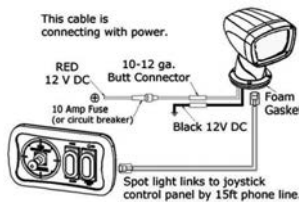
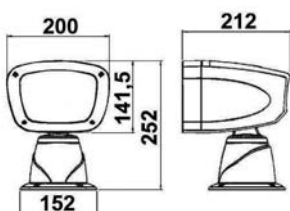
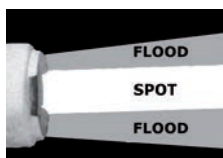
Les projecteurs peuvent être connectés à 2 types de commandes optionnelles qui peuvent être indépendantes ou "ajoutées" pour créer la configuration souhaitée :

1) Commande du tableau de bord avec manette. Câble de 4,5 m inclus. D'autres commandes par manette peuvent être installées en utilisant le câble à 2 ports 13.227.51.

2) Télécommande classique fournie avec étrier de fixation au tableau de bord. Portée jusqu'à 40 m du projecteur.

Référence	V	Bougies CD*	W	Lumen	Gamme 025 lux	Contrôle par manette INCLUS ou 2ème commande	Radiocommande sans fils EN OPTION	Câble de connexion pour la deuxième manette 4,5m	Câble d'extension de 10 m pour manette OPTIONNELLE	Ampoule de rechange
13.225.01	12	180.000	100+90	2500	849	13.225.49	13.225.50	13.227.51	13.225.31	13.225.35
13.225.02	24	180.000	100+90	2500	849	13.225.49	13.225.50	13.227.51	13.225.31	13.225.36
13.224.01	12	315.000	35	3200	1122	13.226.49	13.226.50	13.227.51	13.225.31	13.224.32
13.224.02	24	315.000	35	3200	1122	13.226.49	13.226.50	13.227.51	13.225.31	13.224.32

* Mesurées au centre du faisceau lumineux



13.225.39; 13.226.39

13.225.50; 13.226.50



Projecteur électrique Classic en acier inoxydable avec commande par manette sur le tableau de bord

IP67

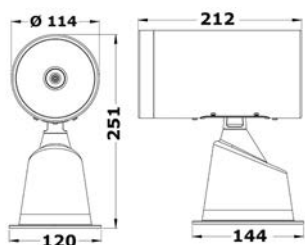
Boîtier: inox poli miroir. Entièrement étanche. Rotation 350° horizontale et 55° verticale. Deux vitesses. Ampoule halogène double filament (spot + flood) de 100 W + 90 W type H4.

Protection contre les interférences électroniques.

Les projecteurs peuvent être connectés à 2 types de commandes optionnelles qui peuvent être indépendantes ou combinées pour créer la configuration souhaitée :

1) Commande du tableau de bord avec manette. Câble de 4,5 m inclus. D'autres commandes par manette peuvent être installées en utilisant le câble à 2 ports 13.227.51.

2) Télécommande classique fournie avec étrier de fixation au tableau de bord. Portée jusqu'à 40 m du projecteur.



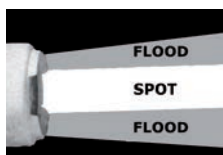
13.227.51



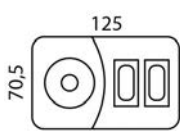
13.225.31

Référence	V	Bougies CD*	W	Gamme 025 lux	Contrôle par manette INCLUS ou 2ème commande	Radiocommande sans fils EN OPTION	Câble de connexion pour la deuxième manette 4,5m	Câble d'extension de 10 m pour manette OPTIONNELLE	Ampoule de rechange
13.229.01	12	135.000	100/90	775	13.225.49	13.225.50	13.227.51	13.225.31	13.225.35
13.229.02	24	135.000	100/90	775	13.225.49	13.225.50	13.227.51	13.225.31	13.225.36

* Mesurées au centre du faisceau lumineux



13.225.49



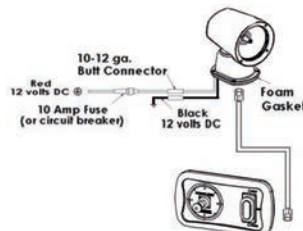
13.225.49



13.225.50



13.225.50



Projecteur LED complet avec commande par manette sur le tableau de bord



Boîtier: aluminium moulé et verni blanc aux résines haute résistance anti-corrosion. Entièrement étanches. Rotation horizontale 355°, à 2 vitesses. Rotation verticale 50°. Groupe de LED OSRAM haute qualité. Consommation 54 W équivalents à plus de 100 W d'une ampoule traditionnelle. Protection contre les interférences électroniques.

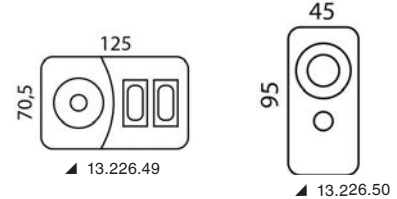
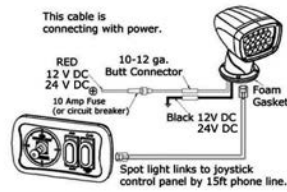
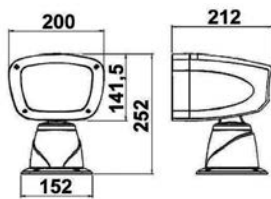
Les projecteurs peuvent être connectés à 2 types de commandes optionnelles qui peuvent être indépendantes ou "ajoutées" pour créer la configuration souhaitée :

- 1) Commande du tableau de bord avec manette. Câble de 4,5 m inclus. D'autres commandes par manette peuvent être installées en utilisant le câble à 2 ports 13.227.51.
- 2) Télécommande classique fournie avec étrier de fixation au tableau de bord. Portée jusqu'à 40 m du projecteur.



Référence	V	Bougies CD*	W	K	Lumen	N. LED	Angle LED	Gamme 025 lux	Contrôle par manette INCLUS ou 2ème commande	Radiocommande sans fils EN OPTION	Câble de connexion pour la deuxième manette 4,5m	Câble d'extension 10 m pour manette
13.226.01	12	132.000	54	6000	6000	18	9°	726	13.226.49	13.226.50	13.227.51	13.225.31
13.226.02	24	132.000	54	6000	6000	18	9°	726	13.226.49	13.226.50	13.227.51	13.225.31

* Mesurées au centre du faisceau lumineux



Câble pour batterie en cuivre recouvert d'isolant en résine synthétique



A norme CE pour usage en cale.

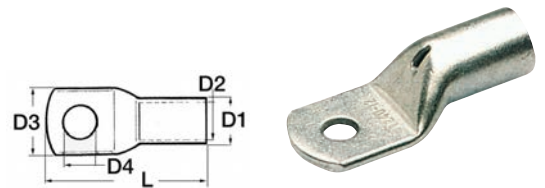
noir	rouge	Section mm	Courant continu maximum A	Ø externe mm	Épaisseur de gaine mm	Rouleau m
14.381.16 New	14.382.16 New	16	75	8,7	1,7	24
14.381.25	14.382.25	25	100	9,5	1,8	24
14.381.35	14.382.35	35	125	12	1,8	24
14.381.50	14.382.50	50	160	14	2	24
14.381.70	14.382.70	70	250	16	2	24
14.381.90	14.382.90	95	300	21	2,4	24



Cosses de puissance

En cuivre étamé à haute conductivité.

Référence	Section de câble mm²	D3 mm	L mm	D4 mm	D2 mm	D1 mm	ORDER BY BOX	Outil pour fixer les cosses sur les câbles électriques
14.035.11	10	13,5	30,5	8,3	4,7	6,5	100	14.035.30
14.035.17	16	13,5	31	8,3	5,6	7,5	100	14.035.30
14.035.52	50	18	49	13	9,5	13	20	14.035.30

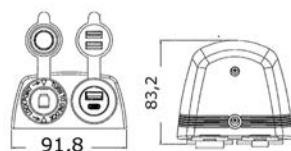


Prise allume-cigares et/ou USB

Fabriquées en nylon avec capuchon de protection pour les rendre étanches. Entrée 12/24 V. Sortie USB 5V.

noir	Description	A
14.516.14	Prise allume-cigare + USB-A + USB-C + carénage pour montage sur surface	2,4+2,4*

*3+3 A si utilisé une à la fois





Amarres flottantes haute visibilité avec toron réfléchissant

REFLECTIVE STRAP

FLOATING

Amarres en polypropylène spécialement conçues pour l'amarrage en baie avec amarres à terre. Flottantes, elles rendent les manœuvres et le halage du bateau sur la rive plus faciles. Légèrement élastiques, elles servent d'amortisseurs d'amarrage. La couleur jaune et le toron réfléchissant les rendent très visibles la nuit pour les baigneurs et les autres bateaux.

Jaune	Ø mm	Charge de rupture kg	Poids kg/100 m	mm
06.481.14	14	1900	8.3	200
06.481.18	18	2800	14.3	200
06.481.22	22	4400	21.5	200
06.481.26	26	5900	30.6	200

OSCULATI



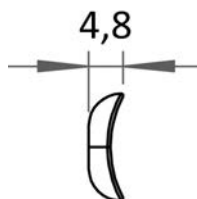
Martyns anti-frottement Deluxe

AISI 316

SOLIDS.S.

Pour éviter l'usure des amarres causé par le frottement. En inox AISI316 poli miroir et à haute épaisseur.

Référence	Longueur A mm	Largeur B mm	Fixation	Ø trou mm	Entraxe mm
06.336.32	320	15	Vis (4)	4	95
06.336.50	500	15	Vis (6)	4	95
06.337.32	320	15	Goujons M5x40 (2)	-	290
06.337.50	500	15	Goujons M5x40 (3)	-	235
06.339.50 New	500	28	Goujons M5x40 (3)	-	235



OSCULATI

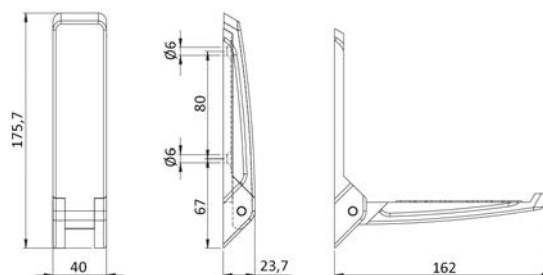


Marche repliable Specter

MAGNETIC LOCK

Référence 59.807.00

Large marche pliable avec poignée antidérapante fabriquée en aluminium usiné CNC. Finition anodisée argent poli. Système de fermeture et de verrouillage magnétique. Joint EPDM pour amortir la fermeture. La marche peut être fixée au mât ou à toute surface plane avec 2 vis M6 (non fournies)



02.356.04



02.356.05

Panneau de compteurs MZ ELECTRONIC

Compteur de mètres compact, facile à installer et compatible avec tout treuil. Unité de mesure en mètres ou pieds. À utiliser en combinaison avec d'autres équipements de commande de montée/descente (02.315.30 ou 14.192.03 + 14.193.14 ou similaires).

Référence	mm	Capteur magnétique OPTIONNEL	V
02.356.04	65x65	02.355.00 (si nécessaire)	-
02.356.05 New	65x60	-	12/24

Fermeture à levier en acier inox Perla

AISI 316

MADE IN ITALY

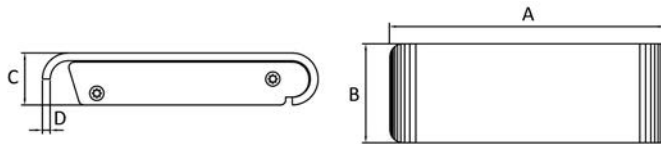
PATENT PENDING

Elle maintient le mécanisme de fonctionnement enfermé à l'intérieur du boîtier principale, présentant ainsi une **esthétique impeccable**. Elle dispose d'un système élastique intermédiaire qui permet de toujours avoir un tensionnement de déclenchement souple et utilisable, capable de compenser également les éventuelles variations qui peuvent survenir en cours de travail. Elle est entièrement réalisée en acier inox **AISI316** avec une finition poli miroir pour la partie externe et brillante pour la partie interne.

Pour la fixation de la fermeture, les éléments suivants sont nécessaires :

- 2 vis M4 à tête fraisée pour la base,
- 2 vis M5 à tête bombée pour la dent de verrouillage.

Référence	A mm	B mm	C mm	D mm
38.202.00	106	38	20	3



OSCOLATI



Bitte escamotable bas profil

AISI 316

PATENT / BREVETTATO

Une solution compacte et au design ergonomique. En acier **inox AISI 316** poli miroir. Facile à monter, elle ne nécessite pas d'encastrement. Modèle breveté US M617040.

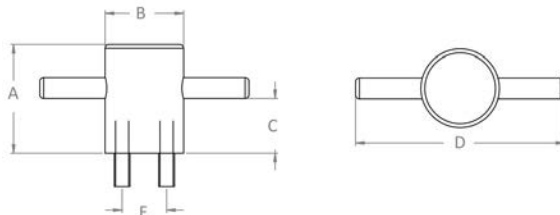
Référence	Fixation	Longueur mm	Largeur mm	Entraxe mm	Saillie mm	Charge de rupture kg
40.146.10 New	Goujons Ø 6x43 mm (inclus)	115	38	67	15	700
40.146.11 New	Goujons Ø 8x46 mm (inclus)	143	48	52	18	1200
40.146.12 New	Goujons Ø 8x52 mm (inclus)	166	55	115	20	1300
40.146.13 New	Goujons Ø 8x53 mm (inclus)	204	65	137	24	1800
40.143.10	Vis Ø 6 mm (non incluses)	115	38	67	15	700
40.143.11 New	Vis Ø 8 mm (non incluses)	146	48	92	18	1200
40.143.12	Vis Ø 8 mm (non incluses)	166	55	115	20	1300
40.143.13 New	Vis Ø 10 mm (non incluses)	204	65	137	24	1800



Bitte Thor

En aluminium poli. Complet avec goujon.

Référence	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Ø goujons mm
40.109.16	83	Ø 60	42	160	34	12



Bitte Black Aero

En aluminium anodisé noir. Avec clous (T).

Référence	L mm	H mm	E mm	T mm	T2 mm
40.102.15	158	35	45	M10x70	50
40.102.20	208	38	60	M10x70	50
40.102.25	258	45	68	M12x75	50
40.102.30 New	308	51	78	M14x80	50

OSCOLATI



OSCULATI

33.517.12

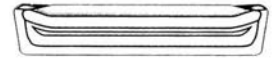
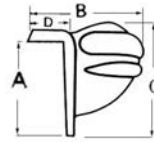
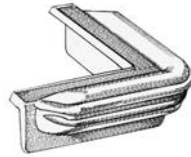


33.517.21

Modèle Small Fender

En PVC pré-gonflé.

Couleur		Modèle	Longueur cm	←→ cm				kg
blanc	Bleu			A	B	C	D	
33.517.11	33.517.21	angulaire	25	8,5	7,4	12	3,9	0,6
33.517.12	33.517.22	droit	43	8,5	7,4	12	3,9	0,56

**OSCULATI**

33.519.68

Modèle Medium Fender

En PVC avec valve à pointeau.

Couleur		Type de fixation	Longueur cm	Section cm	kg
blanc	Bleu				
33.519.63	33.519.64	à plat	93	15x10	2,6
33.519.67	33.519.68	en vertical (plaque de support)	39	15x10	1,2

OSCULATI

33.519.60



33.519.61

Modèle Big Fender

En PVC avec valve à pointeau. Fixation sur un plan avec angle.

Couleur		Longueur cm	Section cm	kg
blanc	Bleu			
33.519.60	33.519.61	87	25x19,5	4,2

OSCULATI

33.519.71

Modèle Corner gonflable avec valve

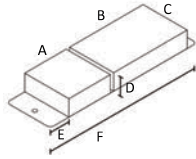
En PVC avec valve à pointeau.

Couleur		Ø cm	Longueur cm	kg
blanc	Bleu			
33.519.70	33.519.71	18,5	39	1,5

Pare-battages plats

En mousse PVC souple à cellules fermées, avec un revêtement extérieur en tissu PVC enduit électrosoudé. Ils peuvent être pliés pour un rangement plus facile.

Couleur		←→ cm	Épaisseur cm
blanc	noir		
33.515.01	33.515.11 New	60 x 16	6
33.515.02	33.515.12 New	81 x 16	10



▲ 33.515.11/12



▲ 33.515.01/02

Bouées d'amarrage en polyéthylène haute résistance

Surface polie anti-rayures.
Complet avec un axe central en acier revêtu de RILSAN.
Émerillon inférieur haute précision.
Remplis avec mousse polyuréthane à cellules fermées.

Couleur		Ø cm	Circonférence cm	Longueur du corps cm	Longueur totale cm	Poussée kg
blanc	rouge					
33.178.01	33.177.01	46	142	55	90	56
33.178.02	33.177.02	55	178	65	92	107



▲ 33.177.02



▲ 33.178.01

Bouées d'amarrage GIANT en polyéthylène haute résistance

Surface anti-rayures.
Complets d'axe central, diamètre 30 mm, en acier revêtu de RILSAN.
Émerillon inférieur haute résistance.
Remplis avec mousse polyuréthane à cellules fermées.

Couleur	Ø cm	Longueur du corps cm	Longueur totale cm	Poussée kg
rouge	91	121	170	650
	116	121	170	1100



▲ 33.179.02



▲ 33.179.01

Kit d'éclairage pour WINDEX®

Référence 35.388.08

Le WINDEX LED Light éclaire les réflecteurs sur les bras indicateurs et sur la flèche de votre Windex, pour une meilleure lisibilité, même la nuit.
Les composants en argent, hydrofuges et résistants à la corrosion, assurent une durée de vie prolongée et une consommation énergétique de seulement 23 mA.
Compatible avec WINDEX 15, WINDEX 10 et WINDEX XL.



Autocollants de signalisation de danger et points de chargement/déchargement

Référence	Description	←→ mm
35.464.04	Autocollant charge d'essence	25x27
35.464.14	Autocollant charge diesel	25x27
35.464.05	Autocollant charge d'eau	25x27
35.464.06	Autocollant danger d'incendie	25x27
35.464.07	Autocollant danger électrique	25x27



▲ 35.464.06



▲ 35.464.05



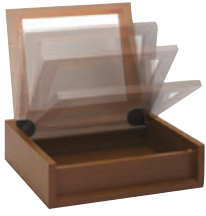
▲ 35.464.04



▲ 35.464.14



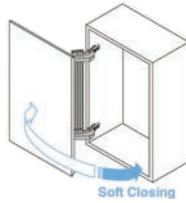
▲ 35.464.07



Charnière avec amortisseur intégré

Charnière avec amortisseur intégré pour empêcher la fermeture des couvercles
 Pour les portes s'ouvrant vers le haut.
 Type de montage latéral. Vendu par paires (DX+SX).
 Vis autotaraudeuses à tête fraisée 4x20mm incluses

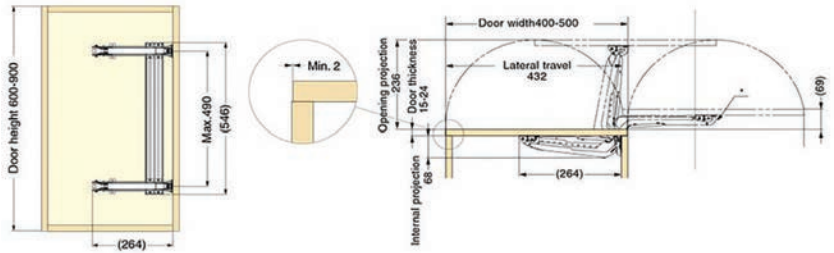
Référence	Couleur	Moment de couple
38.613.01	noir	3,4 - 5 N•m (34,7 - 51 kg•cm)



Charnière MonoFlat LIN-X SUGATSUNE

Charnière MonoFlat LIN-X450 avec mécanisme à rotation latérale.
 Elle permet la rotation latérale des portes dans un rayon limité, idéal pour les applications avec un espace frontal limité (tableaux électriques dans les couloirs).
 La porte ne crée pas d'obstacle lorsqu'elle est complètement ouverte, offrant un accès complet à l'armoire.
 Rotation libre et fermeture amortie **Soft Close**. Installation simple, réglable de 4 façons.

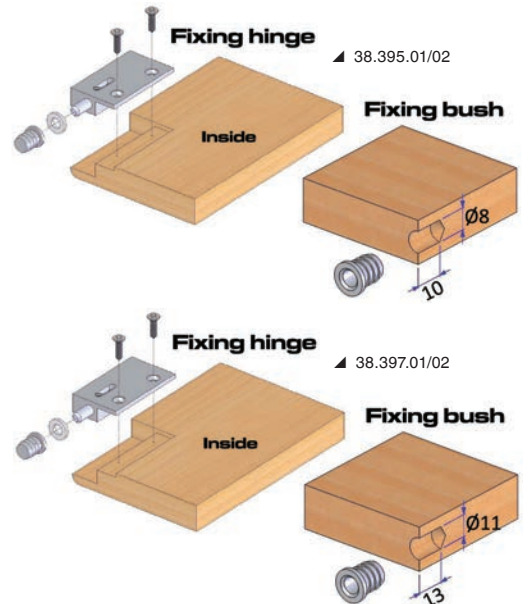
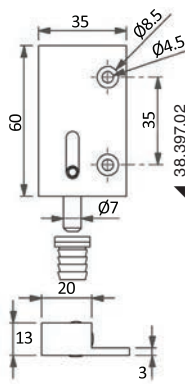
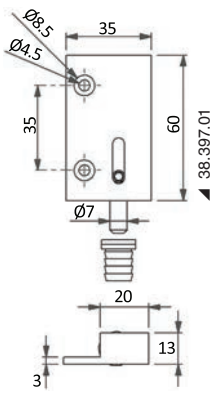
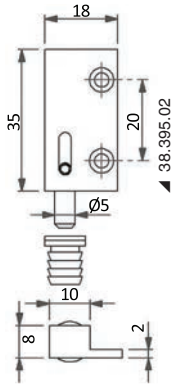
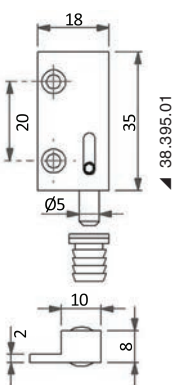
Référence	Version	Charnière totale mm	Plaque étalon dimension hors tout mm	Pour portes épaisseur mm
38.528.01	Superposition 19 mm	285x55	47x46	15/24



Charnières à goupille, montage latéral

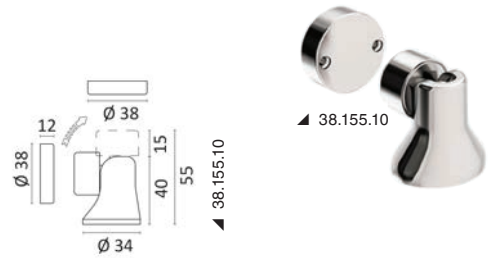
En laiton chromé et complètes avec douille.

Référence	mm	Version
38.395.01	18 X 35	droite
38.395.02	18 X 35	gauche
38.397.01	35 X 60	droite
38.397.02	35 X 60	gauche



Bloque-porte magnétique orientable

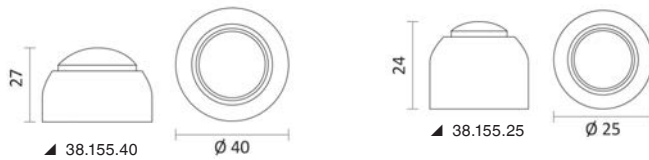
Référence	Version	Description
38.155.00	laiton chromé	Résistance magnétique standard de 4,1 Kg
38.155.01	Acier inox 316 poli miroir	Résistance magnétique standard de 4,1 Kg
38.155.10 New	laiton chromé	Résistance magnétique GIANT 7,5 Kg



Butées de porte

En laiton chromé et caoutchouc pour absorber les chocs

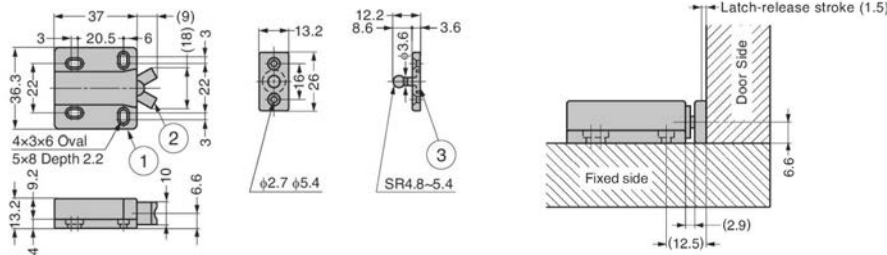
Référence	↔	
	Ø mm	Épaisseur mm
38.155.25	25	24
38.155.40	40	27



Loquet d'arrêt non magnétique SUGATSUNE

Corps en ABS. Pour les portes sans boutons ni poignées.
Non magnétique.
Course de déclenchement du verrou d'environ 1,5 mm.

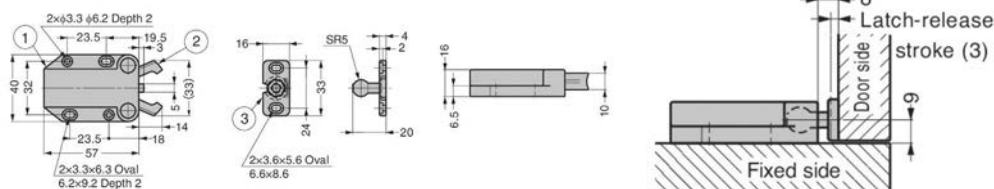
Référence	Couleur	Force de rétention N
38.194.01	noir	29



Loquet d'arrêt non magnétique avec gâche flottante SUGATSUNE

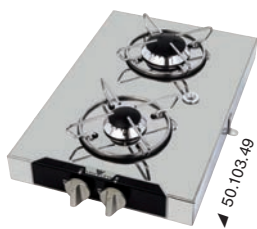
Corps en ABS. Pour les portes sans boutons ni poignées.
Collision flottante pour un alignement facile.
Non magnétique.
Course de déverrouillage du loquet d'environ 3 mm

Référence	Couleur	Force de rétention N
38.199.01	noir	78
38.199.02	Blanc	78



Plaques de cuisson externes en acier inox

Munies de thermocouple de sécurité.



▲ 50.103.49

Référence	Nb. de feux	↔ externe mm	Brûleur W	Bloc-casseroles OPTIONNEL
50.103.45	1	210x290x90h	1750	50.100.91
50.103.47	2	440x290x90h	1900+1000	50.100.92
50.103.49 New	2	290x440x90h	1900+1000	50.100.92



▲ 50.100.92

Plan à gaz en verre cristal

Avec thermocouple de sécurité.



▲ 50.706.10



▲ 50.706.15

Référence	Nb. de feux	↔ mm		Puissance W	Bloc-casseroles à colonne OPTIONNEL
		externe	encastrement		
50.706.10 New	1	365x195	345x180	1800	50.100.91
50.706.11	1	325x290	270x305	1900	50.100.91
50.706.12	2	500x300	480x280	1750+3000	50.100.92
50.706.13	2	380x280	360x260	1000+1750	50.100.92
50.706.15 New	3	400x400	380x380	1000+1800+1800	50.100.93
50.706.14	3	504x410	484x390	1000+1900+3000	50.100.93



▲ 50.100.91



▲ 50.100.93

Plaques de cuisson en acier avec couvercle en verre

Plaques de cuisson en acier inoxydable avec couvercle en verre trempé fumé, complet avec robinet mélangeur eau chaude et froide.



▲ 50.714.01



▲ 50.714.02

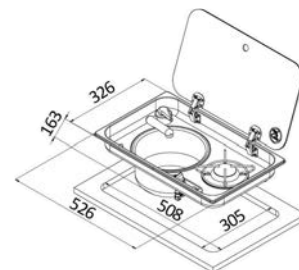


▲ 50.714.03



▲ 50.714.04

Référence	Avec évier	Nb. de feux	↔ mm			Brûleurs W	Bloc-casseroles OPTIONNEL
			externe	interne	profondeur encastrement		
50.714.01	Droite	1	526x326	515x325	163	1800	50.100.91
50.714.02	gauche	1	526x326	515x325	163	1800	50.100.91
50.714.03	Droite	2	726x346	688x319	140	1800+1000	50.100.92
50.714.04	gauche	2	720x346	688x319	140	1800+1000	50.100.92



▲ 50.100.92



▲ 50.100.91

Glacière thermoélectrique 12V

Cette glacette thermoélectrique est un dispositif de refroidissement de pointe conçu pour garantir la température idéale pour des bouteilles de vin et d'autres boissons jusqu'à un diamètre de 92 mm. Le système de refroidissement est thermoélectrique et utilise des tubes en cuivre et un dissipateur thermique, assurant une distribution uniforme de la température et des performances optimales. La glacette est équipée d'un moderne panneau de commande tactile avec écran, qui rend le réglage de la température simple et intuitif. Fournie avec une prise et un adaptateur pour allume-cigare.

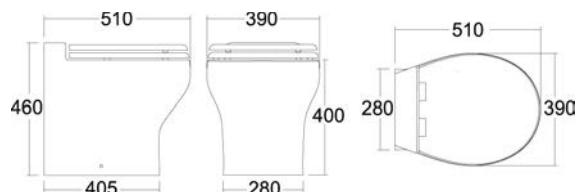
Référence	Capacité	V	Puissance W	Ø trou mm	Profondeur mm
50.860.01	1 Bouteille	12	72	92	190



WC électrique TECMA Silence Plus 2G Édition Noire

Version **Total Black** du WC Silence Plus 2G (Génération2) complète avec panneau de contrôle Touch SFT noir.

Référence	Modèle	V	mm			Bidet incorporé	Installation	kg
			hauteur	largeur	profondeur			
50.227.47	Silence Plus 2G	12	460	390	510	Non	Au-dessus du sol	25,5
50.227.41	Silence Plus 2G	24	460	390	510	Non	Au-dessus du sol	25,5
50.227.46	Silence Plus 2G+Bidet	24	460	390	510	Oui	Au-dessus du sol	25,5



TECMA



Électrovanne

À utiliser dans les toilettes utilisant l'eau douce du système de bord. Il fonctionne également comme anti-siphon pour éviter tout reflux d'eau des toilettes dans le système de bord.

Référence	Version	V	Embout
50.203.10	Laiton	12	1/2"
50.203.11	Laiton	24	1/2"
50.203.20 New	Technopolymère	12	14 / 19 / 1/2"
50.203.21 New	Technopolymère	24	14 / 19 / 1/2"



▲ 50.203.20/21



Duralac Vert

Version renouvelée de l'original Duralac, c'est un isolant et un scellant plastique utilisé pour prévenir la corrosion galvanique au point de contact entre deux métaux différents, comme : taquets en aluminium fixés avec des vis en inox, treuils en aluminium ou laiton fixés avec des boulons en inox, accessoires en inox pour le mât fixés sur le mât lui-même (en aluminium) avec des rivets ou des vis, bittes accouplées avec des goujons de métal différent. C'est une pâte jaune sans chromates, résistante et flexible, qui s'interpose entre les deux métaux lors de la phase d'accouplement. Elle s'applique au pinceau et ne doit pas être diluée.

Référence	Flacon de ml
65.750.01	250

OSCULATI



▲ 65.230.01/11



▲ 65.230.03/13



▲ 65.230.02/12



▲ 65.230.02

Accessoires Boat Care pour pâtes abrasives OSCULATI

Référence	Description	À utiliser avec	cm	PACKAGE
65.230.11 New	2 tampons en mousse orange moyen-rigide	65.230.21	Ø 8	20
65.230.12 New	2 tampons en mousse bleu moyen-souple	65.230.21	Ø 8	20
65.230.13 New	2 tampons en mousse noir revêtu souple	65.230.21	Ø 8	20
65.230.01	2 tampons en mousse orange moyen-rigide	65.230.22	Ø 15	20
65.230.02	2 tampons en mousse bleu moyen-souple	65.230.22	Ø 15	20
65.230.03	2 tampons en mousse noir revêtu souple	65.230.22	Ø 15	20
65.230.15	Patin en laine légère	65.230.24	Ø 18	20
65.230.16	Patin en laine épaisse double face	65.230.23	Ø 20	10
65.230.17	Patin en laine épaisse face unique	65.230.24	Ø 20	10
65.230.21	Disque porte-tampon pour perceuse	65.230.11/12/13	Ø 7,5	10
65.230.22	Disque porte-tampon à main	65.230.01/02/03	Ø 15	10
65.230.23	Adaptateur pour patin en laine épaisse	65.230.16	-	10
65.230.24	Disque pour patin en laine	65.230.15/17	Ø 17,5	10
65.230.40	2 tissus microfibre	-	38x38	20



MARLIN Yacht Paints



Antifouling MARLIN Velox Super

Spécifique pour les parties métalliques immergées telles que les hélices, les groupes arrière, les lignes d'arbre, etc.

Elle n'est pas dégradée par les courants galvaniques, qui sont les principaux responsables du détachement de la peinture.

Velox Super est la nouvelle formulation du célèbre Velox Plus et est approuvée selon la directive BPR également pour l'utilisation bricolage (Italie).

Elle fournit une adhérence améliorée grâce aux nouveaux additifs et à l'addition de TEFLON, qui offre plus de glissance et facilite le nettoyage.

Référence	Couleur	Flacon de l
65.886.10BI	<input type="checkbox"/> Blanc	0,5
65.886.10GR	<input type="checkbox"/> Gris	0,5
65.886.10NE	<input type="checkbox"/> noir	0,5



MARLIN Yacht Paints



Antifouling MARLIN Flexy

Antifouling flexible indiqué pour la protection des tubes de bateaux pneumatiques (néoprène, hypalon, pvc, vinyle, etc.).

Elle peut être également appliquée sur les quilles rigides en fibre de verre.

Elle doit être appliquée sans apprêt sur le tissu comme sur la fibre de verre.

Elle possède une excellente adhérence, efficacité et flexibilité.

Référence	Couleur	Flacon de l
65.889.01	<input type="checkbox"/> Blanc	0,5
65.889.02	<input type="checkbox"/> Gris	0,5
65.889.03	<input type="checkbox"/> noir	0,5

Apprêt universel MARLIN

Apprêt idéal pour isoler les anciens antifouling en mauvais état ou inconnus, avant d'appliquer un nouvel antifouling.

Il possède de bonnes propriétés imperméabilisantes et anticorrosives, idéales pour isoler le fer ou le bois dans les cycles multicomposants.

Référence	Couleur	Flacon de l
65.882.01	<input type="checkbox"/> Gris	0,75
65.882.02	<input type="checkbox"/> Gris	0,5



MARLIN
Yacht Paints

**Revêtement de protection MARLIN Epogel**

Protection époxy sans solvants pour intérieurs, résistante aux agents chimiques.

Idéale pour peindre les cales, elle élimine également la possibilité d'osmose par absorption d'eau depuis l'intérieur de la coque.

Elle est certifiée pour le contact alimentaire et l'eau potable et peut donc être utilisée pour peindre les chambres frigorifiques ou les réservoirs d'eau potable.

Référence	Couleur	Flacon de l
65.875.01	<input type="checkbox"/> Blanc	0,75
65.875.02	<input type="checkbox"/> Gris	0,75
65.875.11	<input type="checkbox"/> Blanc	2,5
65.875.12	<input type="checkbox"/> Gris	2,5



MARLIN
Yacht Paints

**Antifouling MARLIN Velox Sil pour hélices et pièces métalliques**

Antifouling transparent à libération de salissures sans biocides, doté d'une excellente adhérence, après application de l'apprêt époxy modifié, de couleur grise.

La combinaison de Primer Sil et de Velox Sil garantit une adhérence exceptionnelle aux parties métalliques, une résistance optimale aux courants galvaniques, aux hautes vitesses et à la cavitation, sans se détacher.

Référence	Description	Contenu
65.896.01	Kit de 250 ml	125 ml apprêt gris; 125 ml peinture transparente
65.896.02	Kit de 500 ml	250 ml apprêt gris; 250 ml peinture transparente
65.896.03	Kit de 1000 ml	500 ml apprêt gris; 500 ml peinture transparente



MARLIN
Yacht Paints

**Antifouling MARLIN Light Sil pour lumières sous-marines**

Antifouling transparent à libération de salissures sans biocides. Doté d'une grande adhérence sur le verre et le métal et d'une totale transparence, pour ne pas influencer sur le rendement des lumières.

Toute croissance de végétation sera enlevée avec le mouvement du bateau ou par un nettoyage léger avec une éponge.

Petit pinceau pour l'application inclus.

Référence	Description
65.897.01	Kit de 70 ml
65.897.02	Kit de 250 ml



MARLIN
Yacht Paints

**Antifouling MARLIN Eco Sil pour transducteurs de sondeurs**

Antifouling transparent à libération de salissures sans biocides. Elle offre une forte adhérence sur le plastique et n'interfère pas avec le signal du sondeur.

Les solvants présents n'attaquent ni le plastique ni les joints.

La croissance éventuelle de la végétation sera enlevée avec les mouvements du bateau ou avec un léger nettoyage avec une éponge.

Petit pinceau pour l'application inclus.

Référence	Description
65.898.01	Kit de 70 ml



MARLIN
Yacht Paints





Station météorologique compacte radiocommandée

Données techniques :

- Heure et date radiocommandées;
- Phases lunaires, calendrier, alarme;
- Température interne/externe et humidité interne/externe avec tendances + mémoire min/max;
- Pression barométrique exprimée en hPa/mb/inHg;
- Prévisions météorologiques avec alerte;
- Avertissements de gel;
- Rétroéclairage réglable;
- Fixation à cloison ou support de table;
- Alimentation : 2 piles AA (LR6), 2 piles AAA (LR3), adaptateur AC/DC (inclus)

Référence	←→ mm
28.883.52	148x85x44,4

Station météo professionnelle sans fil

Données techniques :

- Heure et date + calendrier;
- Prévisions météorologiques avec 6 icônes;
- Pression barométrique de 800 mb à 1100 hPa;
- Température interne/externe avec indication de tendance et mémoire min/max;
- Humidité interne/externe avec mémoire min/max;
- Pluviomètre de 0 à 999 mm avec historique et mémoire;
- Anémomètre : 0-178 km (mph ou km) vitesse max et historique dernière heure, 24h, semaine, mois, année + direction du vent;
- Rétroéclairage automatique ou réglable;
- Connexion PC via WiFi avec l'application "La Crosse View";
- Alimentation : 1 batterie CR2032 incluse + adaptateur AC/DC inclus, 2 batteries AAA (LR3) + 4 batteries AA (LR6) + 2 batteries (LR14).



Référence	←→ mm
28.918.04	208x148x30



Antenne VHF SCOUT KS-42

Référence 29.997.00

Antenne en fibre de verre blanc glace avec filtre UV, remplie de **polyuréthane étanche**, haute résistance avec épaisseur de 1,5 mm. Longueur 2,40 m, raccord standard 1" x 14 fils en laiton chromé. **Gain 3 dB** et puissance d'entrée maximale de 50 W. Complète avec 5 m de câble RG-58 et connecteur PL-259. Idéale pour les bateaux de taille moyenne et grande.



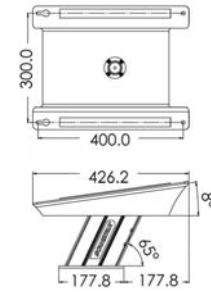
Antenne CB SCOUT KS-7B en fibre de verre

Référence 29.910.00

Corps en **fibre de verre blanc glace** avec filtre anti-UV, épaisseur de 1,4 mm, entièrement rempli de **polyuréthane étanche**. Complet avec 5 m de câble coaxial RG-58 et connecteur PL-259. Longueur 1,5 m, raccord standard 1" x 14 fils. Puissance d'entrée maximale 10 W.

Power Tower en aluminium 150 mm SCANSTRUT pour Starlink

Conçu pour installer l'antenne Starlink sur le toit, le T-top, le flybridge ou l'arceau de radar du bateau.
 Cette Power Tower garantit l'élimination des obstacles. Positionnez votre Starlink à un angle idéal de 8° pour une connectivité optimale. Conçu pour l'environnement marin, il est fabriqué sur mesure pour s'adapter au système Starlink High-Performance.
 Les trous de montage pré-perçés permettent une fixation sûre directement sur la tour, tandis que le joint pour câbles Scanstrut intégré assure une installation étanche, éliminant la nécessité de retirer les connecteurs Starlink lors de l'installation. Les finitions adhèrent au système exclusif de peinture marine.
 Fabriquée en aluminium de première qualité adapté à l'environnement marin.



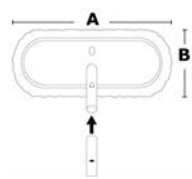
Référence	Couleur
29.902.10	<input type="checkbox"/> Blanc

Balai-brosse spéciale OSCULATI

Structure en bois marin peint aux polyuréthanes, bord antichoc, fibres en polyester haute qualité, attache à clipser en aluminium anodisé. Disponibles en 2 mesures: 8" et 10".



Brosse 8" 195 (a) x 85 (b) mm	Brosse 10" 250 (a) x 90 (b) mm	Fibres	
		Type	Matériau
36.633.01 New	36.634.01 New	extra souple	Polyester Vert
36.633.03	36.634.03	Souples	Polyester Jaune
36.633.05	36.634.05	Dureté moyenne	Polyester bleu

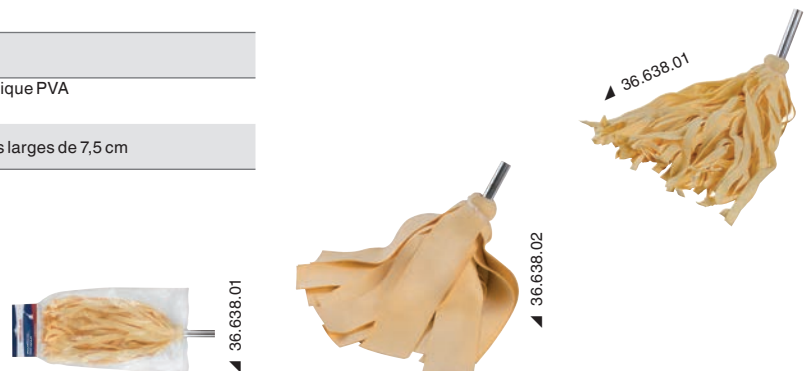


Balai à franges OSCULATI à très haute absorption d'eau

Attache à clipser en aluminium anodisé.



Référence	Description
36.638.01	Classique en cuir synthétique PVA
36.638.02 New	Extra absorbant avec des franges larges de 7,5 cm





▲ 52.330.xx

VERSIONS
FOR INCH
SHAFTS



▲ 52.331.xx

Presse-étoupe en caoutchouc

Garantit l'isolation à long terme contre les infiltrations d'eau, avec des exigences d'entretien très limitées s'il est correctement traité.

Réalisé dans un caoutchouc résistant à l'eau salée et à la graisse lubrifiante.

Produit fourni avec collier de serrage en inox AISI 316 et lubrifiant spécialement conçu pour ligne de transmission. Le presse-étoupe, qui travaille en principe en dessous de la ligne de flottaison, est lubrifié et refroidi par l'eau. S'il doit travailler au-dessus de la ligne de flottaison ou à la limite de celle-ci, il sera nécessaire de fournir une source d'eau de refroidissement externe.

Version A : avec raccord en laiton pour l'eau de lubrification externe (bouchon en laiton fourni si le raccord n'est pas utilisé) + trou de graissage avec bouchon en laiton.

Version B : sans raccord ou trou de graissage.

Le kit comprend : presse-étoupe + tube de lubrifiant spécifique + instructions.

Version		Ø ligne de transmission mm	Ø trou pour presse-étoupe mm
A	B		
52.330.26	52.331.26	25,4 (1")	44
52.330.31	52.331.31	31,8 (1" 1/4)	52
52.330.36	52.331.36	38,1 (1" 1/2)	58
52.330.41	52.331.41	44,5 (1" 3/4)	64
52.330.46	52.331.46	50,8 (2")	70



▲ 52.193.00



▲ 52.193.00



▲ 52.193.01



▲ 52.193.02



▲ 52.193.03

Aqua Clean YACHTICON pour réservoirs eau fraîche

Pour le traitement et le stockage de l'eau douce dans les réservoirs, il prévient la contamination jusqu'à six mois.

À base d'argent, **sans chlore** ni autres produits chimiques, il est sans saveur ni odeur, **approprié pour l'eau potable et non**.

Utilisable dans les réservoirs flexibles et rigides (pour les réservoirs en aluminium, la version liquide 52.193.00 est préférable).

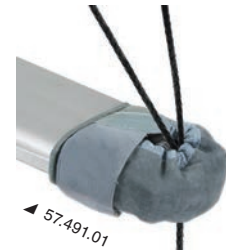
Référence	Description	Flacon de	Suffisant pour litres
52.193.00	Flacons prêts à l'emploi	100 ml	1.000
52.193.01	Confection en poudre (doseur fourni)	100 g	10.000
52.193.02	Pastilles	100 pcs	500
52.193.03 New	Pastilles	100 pcs	2000

En achetant 16 pièces le présentoir est offert.

Embouts de barre de flèche en cuir et néoprène

Embouts de barre de flèche en cuir résistant aux UV. Un cordon élastique sur les bords permet aux botes de bien s'adapter quelle que soit la forme des barres. L'intérieur est doublé de néoprène pour un ajustement optimal et le cuir à l'extérieur offre une surface douce pour protéger la voile. Équipés de velcro pour une fixation sûre, elles s'adaptent aux bras de barre larges. Vendus par paire et disponibles en 4 tailles.

Référence	Section barre de flèche mm	
	Haubans continus (continuous rig)	Haubans discontinus (linked rig)
57.491.01	55-95	-
57.491.02	95-122	74-95
57.491.03	-	105-122
57.491.04	-	122-154



▲ 57.491.01

Pièces autocollantes pour la réparation de voiles laminées de régate

Réalisées avec un film transparent ultra-résistant normalement utilisé dans la fabrication des voiles laminées



Référence	↔ cm	Contenu	Couleur
10.391.00	24 x 37	8 pièces	transparent



Anneau plus joint Intercooler

Pour moteurs Volvo.

Référence	Référence d'origine	Produit	Moteur
43.932.30	858979	Anneau d'étanchéité	AD31/AD41D/TAMD 41B
43.932.31	860920/838720	Joint	AD31/AD41D/KAD 44P



▲ 43.932.31



▲ 43.932.30

Butée de fin de course

Pour moteurs Volvo.
Pour les pieds de poupe.

Référence	Référence d'origine	Pied
43.932.33	854133/852772	290/290A/DP290A/290SP/290DP



Clapet anti-retour (volet de décharge)

Pour moteurs Volvo.

Référence	Référence d'origine	Pied
43.957.00	872438	DP-D/DP-D1/DP-E
43.957.01	852644	280/280DP - 290/290DP



OCEANSOUTH



▲ 19.348.01/08

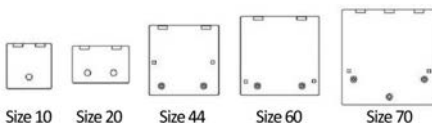


▲ 19.349.01/08

Protections pour panneaux de pont Lewmar Flush

Fabriqués en tissu ATLAS 310 gr/m2, imperméables, respirants et résistants aux UV.

Bleu	Gris	Taille	Style de panneau de pont	←→ externe mm	
				x	Y
19.348.01	19.349.01	10	Carré	330	330
19.348.02	19.349.02	20	Rectangulaire	417	272
19.348.05	19.349.05	44	Carré	512	512
19.348.07	19.349.07	60	Carré	577	577
19.348.08	19.349.08	70	Carré	697	697



OCEANSOUTH



▲ 19.346.02/11



▲ 19.347.02/11

Protections pour panneaux de pont Lewmar profil bas

Fabriqués en tissu ATLAS 310 gr/m2, imperméables, respirants et résistants aux UV.

Bleu	Gris	Taille	Style de panneau de pont	←→ externe mm		Ø mm
				x	Y	
19.346.02	19.347.02	3	Rectangulaire	301	246	-
19.346.03	19.347.03	10	Carré	330	330	-
19.346.04	19.347.04	20	Rectangulaire	417	272	-
19.346.05	19.347.05	30	Rectangulaire	527	397	-
19.346.06	19.347.06	40	Carré	491	491	-
19.346.07	19.347.07	41	Rectangulaire	491	246	-
19.346.08	19.347.08	44	Carré	512	512	-
19.346.10	19.347.10	54	Rectangulaire	577	462	-
19.346.11	19.347.11	60	Carré	577	577	-
19.346.12	19.347.12	70	Carré	698	698	-
19.346.15	-	18	Circulaire	-	-	490
19.346.16	-	22	Circulaire	-	-	588



OCEANSOUTH



▲ 52.958.01/05



▲ 52.958.06

Protection d'hélices Oceansouth

Fabriquée en polyester haute résistance et résistant aux UV.

Rembourrée avec de la mousse polyuréthane de 6 mm, coutures renforcées et fermeture par boutons-pression.

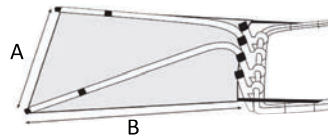
Poignée robuste et intérieur antidérapant pour assurer facilité et stabilité lors du transport. Couleur haute visibilité pour plus de sécurité lors du remorquage.

Référence	Ø mm
52.958.01	200
52.958.02	260
52.958.03	320
52.958.04	360
52.958.05	410
52.958.06	435 (doubles/jumelles)

Extension de T-Top Oceansouth

Kit d'extension conçu pour agrandir la zone d'ombre.
Installable sur n'importe quel T-Top équipé de au moins 2 porte-cannes
Tissu 220 gr/m² en polyester imperméable et résistant aux UV ATLAS; tubes télescopiques en acier inoxydable.
Aucun outil ou perçage nécessaire pour l'installation ; facilement amovible pour le rangement après l'utilisation.

Blanc	noir	A cm	B cm
46.910.01	46.910.02	137	121
46.910.04	46.910.05	182	152



OCEANSOUTH



▲ 46.910.01/04



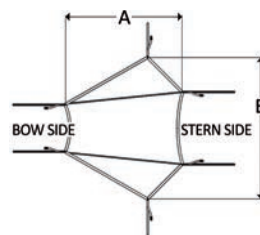
▲ 46.910.02/05



Extension bimini avant pour T-Top

Fabriqué avec tissu ATLAS™, imperméable, résistant aux UV et respirant, 220 gr/m².
Idéal comme protection soleil pour des housses.

Blu navy	noir	A cm	B cm
48.198.01	48.198.11 New	200	275
48.198.03	48.198.13 New	245	290
48.198.04	48.198.14 New	275	305



OCEANSOUTH



Couvertures de roue de gouvernail pour voiliers

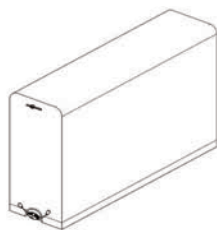
Fabriqué en tissu respirant ATLAS 310 gr/m² résistant qui réduit la formation de condensation et offre une excellente protection contre les UV.

bleu navy	Diamètre Ø mm
46.183.01	610
46.183.02	812
46.183.03	915
46.183.04	1015
46.183.05	1115
46.183.06	1215
46.183.07	1315
46.183.08	1415
46.183.09	1515
46.183.10	1615

OCEANSOUTH



OCEANSOUTH



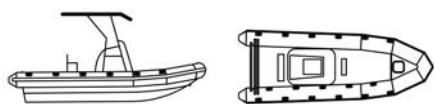
Couvertures pour tables de cockpit voiliers

Fabriqué en tissu respirant ATLAS 310 gr/m2 résistant qui réduit la formation de condensation et offre une excellente protection contre les UV.

bleu navy	Longueur cm	largeur cm	Hauteur cm
46.182.01	95	30	65
46.182.02	105	40	65
46.182.03	120	35	65
46.182.05	135	50	70
46.182.06	145	55	70



OCEANSOUTH



Rib Boat

Bâche sur mesure pour pneumatiques avec T-Top et guide central

Fabriquées en tissu ATLAS 280 gr/m2 imperméable, respirant et résistant aux UV. Double couture pour une plus grande résistance

Référence	Dimensions canot pneumatique		bâche		Couleur
	Longueur cm	Largeur cm	Longueur cm	Largeur cm	
46.165.21	720/750	280	950	660	Gris
46.165.22	760/790	280	980	660	Gris
46.165.23	800/830	280	1020	660	Gris
46.165.24	840/870	310	1060	670	Gris
46.165.25	880/910	310	970	610	Gris
46.165.26	920/950	320	1020	630	Gris
46.165.27	960/990	320	1060	630	Gris
46.165.28	1000/1050	320	1110	630	Gris
46.165.29	1060/1100	320	1160	630	Gris

OCEANSOUTH



Bâche pour runabouts cabines avec moteur inboard

Fabriqué en tissu ATLAS 280 gr/m2, imperméable, respirant et résistant aux UV. Coutures doubles pour une plus grande résistance.

Référence	Dimensions embarcation		bâche		Couleur
	Longueur cm	Largeur maxi cm	Longueur cm	Largeur cm	
46.171.10	670/720	270	940	490	Gris
46.171.11	720/780	270	1000	490	Gris
46.171.12	780/840	290	1060	500	Gris
46.171.13	840/900	310	1120	520	Gris
46.171.14	900/960	310	1180	530	Gris
46.171.15	960/1020	310	1240	540	Gris



OCEANSOUTH



Bâche sur mesure pour coques ouvertes avec T-TOP

Fabriquée en tissu ATLAS 240 gr/m2, imperméable, respirant et résistant aux UV. Coutures doubles pour une plus grande résistance.

Recommandées pour le remorquage sur remorque à basse vitesse, max 60 km/h. Si utilisées sur un bateau avec deux moteurs, achetez une taille plus grande.

Référence	Dimensions embarcation		Couleur
	Longueur cm	Largeur maxi cm	
46.171.46	720/750	260	Gris
46.171.47	750/780	260	Gris
46.171.48	780/810	300	Gris
46.171.49	810/840	300	Gris
46.171.50	840/870	300	Gris
46.171.51	870/900	300	Gris
46.171.52	900/930	300	Gris
46.171.53	930/960	300	Gris
46.171.54	960/990	300	Gris
46.171.55	990/1020	300	Gris



Capote sur mesure pour moteurs Mercury

Spécialement conçu pour le modèle de moteur, protection adaptée au stockage en plein air.
Fabriqué en tissu ATLAS 340 g/m² imperméable, respirant et résistant aux UV.

Pour tête moteur	Couleur	Moteur	Puissance CV	Année
Ventilés - à utiliser également pendant la navigation				
46.540.38	<input type="checkbox"/> Blanc	V12 7,6L	600	2021>
46.540.37	<input checked="" type="checkbox"/> noir	V10 5.7L	400	2023>
46.540.39	<input type="checkbox"/> Blanc	V10 5.7L	400	2023>
46.540.40	<input type="checkbox"/> Blanc	V8 4.6L	250/450	2018>
46.540.41	<input type="checkbox"/> Blanc	V6 3.4L	175/225	2018>



OCEANSOUTH



Capotes sur mesure pour moteurs Yamaha

Conçu spécifiquement pour le modèle de moteur, adapté au stockage en extérieur. Fabriqué en tissu ATLAS 340 g/m², imperméable, respirant et résistant aux UV.

Pour tête moteur	Couleur	Moteur	Puissance CV	Année
Ventilés - à utiliser également pendant la navigation				
46.541.54	<input type="checkbox"/> Blanc	V6 4.2L e 4.3L	F225/250/300 & F350 (2024)	2021>
46.541.24	<input checked="" type="checkbox"/> Gris	4 cylindres 4T 2.8L	F150D/F175A/F200F	2023>
46.541.55	<input type="checkbox"/> Blanc	4 cylindres 4T 2.8L	F150D/F175A/F200F	2023>



OCEANSOUTH



Capote sur mesure pour moteurs Honda

Conçu spécifiquement pour le modèle de moteur, adapté au stockage en extérieur. Fabriqué en tissu ATLAS 340 g/m², imperméable, respirant et résistant aux UV.

Ventilés - à utiliser également pendant la navigation	Couleur	Moteur	Puissance CV	Année
46.544.10	<input checked="" type="checkbox"/> Gris	BF350 V8 4.9L	350	2024>
46.544.32	<input type="checkbox"/> Blanc	BF350 V8 4.9L	350	2024>
46.544.31	<input type="checkbox"/> Blanc	BF175/200/225/250 V6 3.6L	175/250	2019>



OCEANSOUTH



Capotes sur mesure pour moteurs Suzuki

Conçu spécifiquement pour le modèle de moteur, adapté au stockage en extérieur. Fabriqué en tissu ATLAS 340 g/m², imperméable, respirant et résistant aux UV.

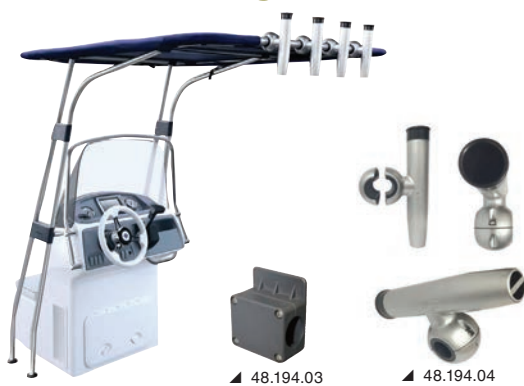
Pour tête moteur	Couleur	Moteur	Puissance CV	Année
Ventilés - à utiliser également pendant la navigation				
46.542.40	<input type="checkbox"/> Blanc	V6 4T 4-4L	DF325/350	2017>
46.542.41	<input type="checkbox"/> Blanc	V6 4T 4L	DF250AP/300AP	2012>
46.542.42	<input type="checkbox"/> Blanc	4 cylindres 4T 2L	DF115BG/140BG	2021>



OCEANSOUTH



OCEANSOUTH

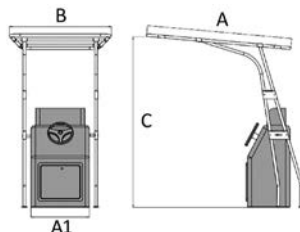


T-Top en aluminium anodisé

Fabriqué en tube anodisé Ø 32 mm. Universel, car les raccords peuvent être ajustés à volonté. Le tissu du "Top" est en polyester ATLAS bleu étanche et résistant aux UV. Tous les composants sont inoxydables.

Référence	Ø tube mm	Longueur A mm	Largeur B mm	Largeur maxi console A1 mm	Hauteur maxi C mm	Couleur
48.194.11	32	1700	1200	1000	2010	Bleu
48.194.12	32	1700	1400	1000	2010	Bleu

- 48.194.04 Porte-canne à pêche pour tube Ø 32 mm
- 48.194.03 Supports feux de navigation



OCEANSOUTH

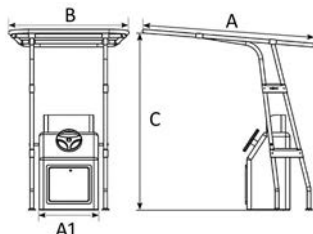


T-Top professionnel en aluminium

Fabriqué à partir d'un tube Ø 44 mm, avec des raccords en résine haute résistance et des parties soudées de très haute qualité. Universel car les fixations de la console peuvent être ajustées à volonté. Le tissu du T-Top est en polyester ATLAS imperméable et résistant aux UV. Châssis revêtu de poudre époxy.

Référence	Ø tube mm	Longueur A mm	Largeur B mm	Largeur maxi console A1 mm	Hauteur maxi C mm	Couleur	Couleur toile
48.195.04	44	2000	1400	900	2050	Blanc	Bleu
48.195.44	44	2000	1400	900	2050	noir	noir
48.195.05	44	2000	1600	1000	2050	Blanc	Bleu
48.195.55	44	2000	1600	1000	2050	noir	noir

- 48.195.01 Porte-canne à pêche en nylon pour tube Ø 44 mm
- 48.195.02 Support feux de navigation



OCEANSOUTH

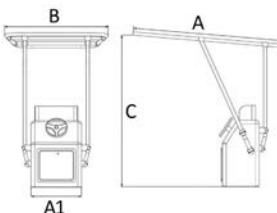


T-Top professionnel Heavy Duty en aluminium peint

En tube Ø 44 mm, avec raccords en résine haute résistance et composants soudés de très haute qualité. Universel, pour n'importe quel type de console grâce aux attaches réglables. Tissu du T-Top en polyester Atlas bleu imperméable et UV résistant. Cadre avec revêtement en poudre époxy

Référence	Ø tube mm	A mm	B mm	Largeur maxi console A1 mm	Hauteur maxi C mm	Couleur	Couleur toile
48.193.01	44	1400	2000	900	2050	Blanc	Bleu
48.193.02	44	1400	2000	900	2050	noir	noir

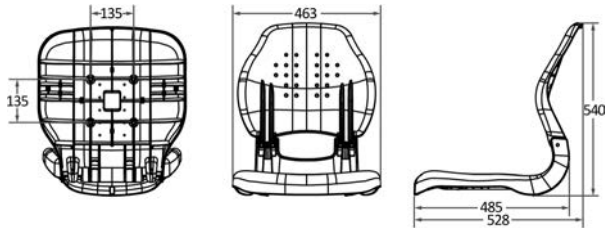
- 48.195.01 Porte-canne à pêche en nylon pour tube Ø 44 mm
- 48.195.02 Support feux de navigation



Siège ergonomique Sirocco

Dossier rabattable avec arrêt.
Mousse intérieure haute densité. Revêtement résistant aux UV.
Trous de fixation inférieurs avec entraxe standard.

Référence	Couleur revêtement
48.407.01	Blanc
48.407.02 New	Gris/blanc
48.407.03 New	Blanc/Bleu
48.407.04	Gris clair + gris foncé



OCEANSOUTH

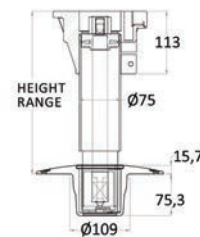
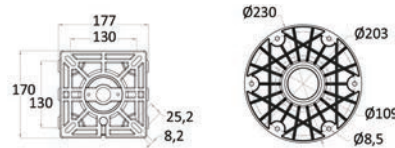


Support de siège Waverider avec amortisseur, tête pivotante et base en aluminium encastrée

Réglable en hauteur par ressort à gaz. Doté d'un **amortisseur interne** (Shock Absorber) pour absorber l'impact des vagues.
Détachable de la base en **aluminium anodisé** Ø 228 mm. Tubes en aluminium anodisé. Tête en nylon/fibre de verre avec perçage universel.

Référence	Hauteur mm	Type	Ø colonne mm	Base à emboîtement supplémentaire
48.707.40	310/390	Télescopique	75/65	48.707.43
48.707.41	440/570	Télescopique	75/65	48.707.43
48.707.42	520/650	Télescopique	75/65	48.707.43

OCEANSOUTH





GADGETS et VETEMENTS OSCULATI

Merci de présenter votre demande de matériel promotionnel à notre bureau ventes, en spécifiant la référence désirée.

T-SHIRT CLASSIQUE



70.190.08-21MB

T-shirt encolure ronde, manches courtes.
Couleur: bleu.
Tissu: 100% coton, 160 g.
Modèle: Unisexe.
Tailles: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL.

POLO CLASSIQUE



70.190.01-21MB

Polo manches courtes, deux boutons et fentes latérales. Ourlets côtelés au niveau des manches et du col. Couleur: bleu avec inserts blancs.
Tissu: 100% coton piquet, 190 g. Modèle: Unisexe.
Tailles: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL.

SAC A PROVISIONS



70.199.15-01

Sac à provision réutilisable à découps rabattues fabriqué en HD blanc 02, 70 My.
Dimensions: Ø 35x55x20 cm.

SAC A PROVISIONS AVEC BANDOULIERE



70.199.21

Sac à provision fabriqué en tissu non tissé 120 g, pelliculage mat additionnel et fond carton.
Dimensions: 37x30x0,8 cm + bandoulière 115x8 cm.

POLO SPORT BLEU



HOMME: 70.190.01-21MR FEMME: 70.190.01-21WR

Polo manches courtes, deux boutons et fentes latérales. Bande rouge sous le col. Ourlets côtelés au niveau des manches et du col. Tissu: 100% coton piquet, 190 g. Couleur: blanc avec inserts rouges.
Tailles HOMME: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL.
Tailles FEMME: XS, S, M, L, XL, XXL.

POLO SPORT BLANCHE



HOMME: 70.190.01-21MW FEMME: 70.190.01-21WW

Polo manches courtes, deux boutons et fentes latérales. Ourlets côtelés au niveau des manches et du col. Tissu: 100% coton piquet, 190 g. Couleur: blanc avec inserts bleus.
Tailles HOMME: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL.
Tailles FEMME: XS, S, M, L, XL.

BOUTEILLE D'EAU

#BLUEPLANET



70.199.26-21MR

En acier inoxydable avec finition externe en caoutchouc antidérapant. Maintient la température jusqu'à 90 min. Couleur: rouge.
Capacité: 450 ml.

PORTE BADGE

70.199.20

Lanière cordon porte badge tour de cou en tissu lisse avec mousqueton standard. Couleur: rouge.
Dimensions: 2x47 cm.

PORTE-CLES

70.199.16-21O

Porte-clés flottant. Matériau: EVA 12 mm + support central en PVC blanc. Bout blanc à 3 petits cylindres (bleu, blanc et rouge) en EVA et anneau en métal.
Dimensions: 6x10 cm.

SWEAT CLASSIQUE



70.190.11-21MB

Sweat zippé avec deux poches. Ourlets côtelés au niveau des manches et du fond. Couleur: bleu avec inserts blancs.
Tissu: 70% coton 30% polyester, 330 g.
Modèle: Unisexe. Tailles: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL.

VESTE SOFTSHELL CLASSIQUE



70.199.40

Veste softshell avec trois poches. Couleur: bleu avec inserts blancs et rouges.
Tissu: 310 g.
Modèle: Unisexe.
Tailles: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL.

PAVILLON

Imprimé avec coutures périmétriques et deux lacets aux deux coins. Matériau: tissu nautique coupe-vent 115 gr.
70.199.23: Rectangulaire (100x150)
70.199.23-04: Rectangulaire (220x150)

Impression sublimatique, complète avec tige, base ronde en acier et sac. Extérieur et intérieur. Matériau: tissu nautique coupe-vent 110 g.

70.199.23-01

Petite goutte (95,7x216,5 cm)

70.199.23-02

Grosse goutte (122,9x301,3 cm)

70.199.23-03

Large voile (91,2x346 cm)



CASQUETTE CLASSIC



70.190.04-21B

Casquette avec bandeau interne de transpiration DRY-TECH pour les sports de plein air. Visière courbée et œillets brodés. Fermeture: velcro avec lacet PVC. Couleur: bleu. Tissu: UPF50+, 75% nylon, 20% coton, 5% élasthanne.
Modèle: Unisexe. Taille unique.

CASQUETTE SPORT



70.190.04-21W

Casquette à visière courbée, œillets brodés et œillet de fixation lacet. Fermeture: velcro. Couleur: blanc avec inserts bleus et rouges.
Tissu: 100% coton. Modèle: Unisexe.
Taille unique.

AUTOCOLLANT



70.199.12-01 (20x16 cm) 2 pcs

70.199.12-02 (40x4,2 cm) 2 pcs

70.199.19 (corner 45x42 cm) 1 pc

Autocollant PVC avec logo Osculati.

STYLO-BILLE



70.199.25-21BR

Stylo-bille en métal avec cartouche de recharge bleu ou rouge et pointe à effleurement pour écran tactile. Vendu en bleu ou rouge selon la disponibilité.
Dimensions: Ø 8x142 mm.



OSCULATI
Since 1958



www.OSCULATI.com

Osculati S.r.l.
Via Pacinotti 12
20054 Segrate (Milano) - Italy
info@osculati.it

Reference 70.199.05FR



8 033137 029974



IT AEO-F 23 2010

