

OSCOLATI



 **ALL NEWS**
2025

MASTER CATALOGUE 2025

Available from March

*Request it
from your
local sales
representative!*

OSCULATI

Glast deat 40155 24



OSCULATI

CATALOGUE

A sea of possibilities, a compass to guide you:

AEmilio

How can you help me?

I can assist you with technical information, purchase support, after-sales services, and much more regarding Osculati products.



Try it now!



World's first AI trained specifically for the pleasure boating sector



All languages

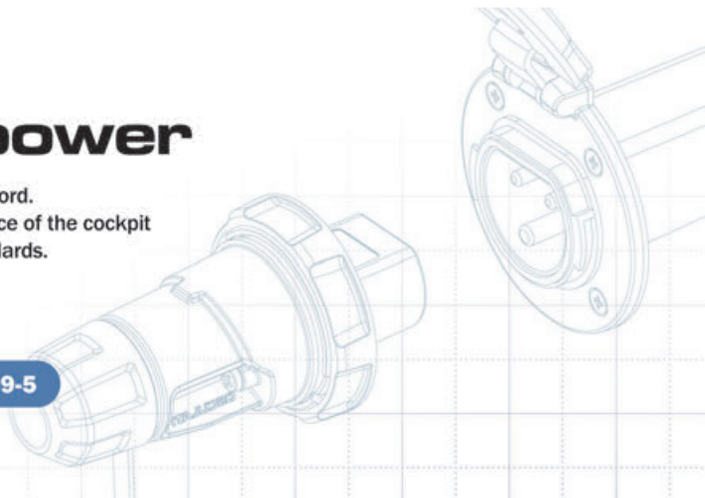


NEWEST

This icon indicates our newly-added products

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.



OSCULATI



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	Description	Couleur	Matériau du couvercle	IP
14.416.01	prise de courant	<input type="checkbox"/> Blanc	Pa6	IP67
14.416.11 New	prise de courant	<input type="checkbox"/> Blanc	Acier inox	IP67
14.416.21 New	prise de courant	<input type="checkbox"/> Noir	Acier inox	IP67
14.416.40 New	prise de courant	<input type="checkbox"/> Noir	Pa6	IP67
14.416.02	Fiche	<input checked="" type="checkbox"/> Bleu	Pa6	IP44 / IP67



OSCULATI

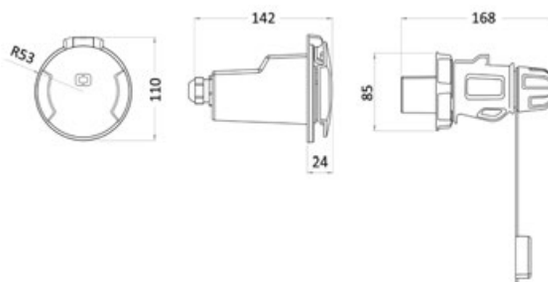


Prise et fiche Cruiser 32A

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	Description	Couleur	Matériau du couvercle	IP
14.432.01	prise de courant	<input type="checkbox"/> Blanc	Pa6	IP67
14.432.40 New	prise de courant	<input type="checkbox"/> Noir	Pa6	IP67
14.432.02	Fiche	<input checked="" type="checkbox"/> Bleu	Pa6	IP44 / IP67

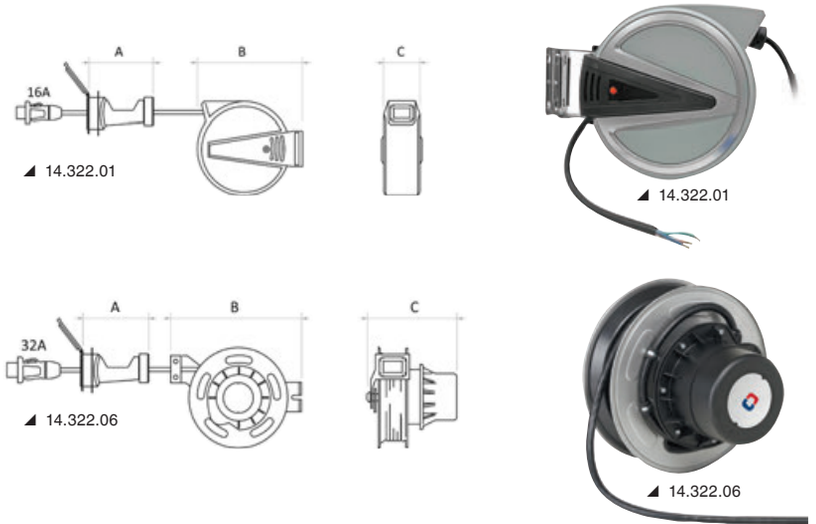


Câble électrique rétractable et escamotable

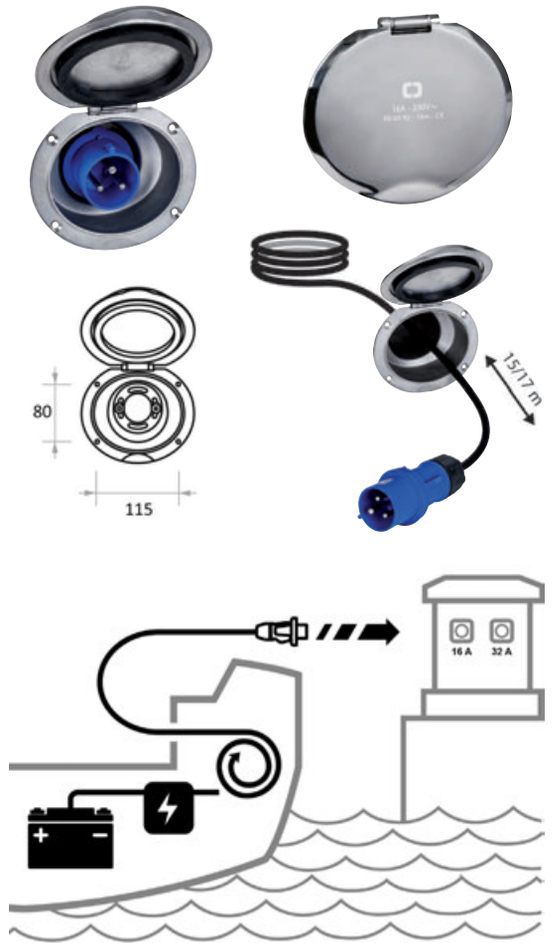
IP44 AISI 316 AUTOMATIC ROLLABLE

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	Description	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



OSCOLATI



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 esthétiquement nautique. Équipé d'une fiche Cruiser de 16A côté bateau et d'une fiche 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



OSCOLATI



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)

OSCOLATI



NEWEST

Kit complet pour système 220V 16A



16A	IP67	IEC 60309-5	NO TOOL
------------	-------------	--------------------	----------------

Kit complet pour l'alimentation 220V du bateau à la borne terrestre.
 Le kit comprend : prise électrique Cruiser pour le montage sur le bateau, tableau électrique câblé 16A avec **disjoncteur différentiel**, **interrupteur magnétothermique**, prise Schuko, câblage 3G de 3 m et câble de 10 m pour se raccorder à la borne d'alimentation.
 Le système est disponible en quatre configurations différentes pour choisir la prise qui mieux s'adapte à la couleur de la coque.

Référence	Prise de bateau	Circuit 16A	Câble d'alimentation
14.416.70	Pa6 noir	14.737.16	14.416.20
14.416.71	Pa6 blanc	14.737.16	14.416.20
14.416.80	Pa6 noir et couvercle en acier inox	14.737.16	14.416.20
14.416.81	Pa6 blanc et couvercle en acier inox	14.737.16	14.416.20

NEWEST

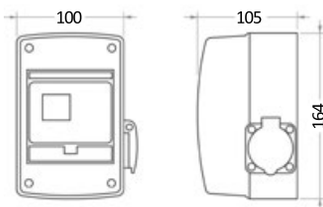
Tableau électrique 16A



16A	IP65
------------	-------------

Référence 14.737.16

Tableau de distribution électrique, 16 A – 230 V.
 Boîte compacte en ABS blanc avec porte étanche IP65, équipée d'un disjoncteur différentiel, d'un disjoncteur et d'un câble 3G de 3 mètres de longueur.
 Sur le côté, une prise Schuko avec couvercle est prévue.
 Facile à installer dans n'importe quelle position sous le pont.



Barre lumineuse avec base amovible sans fil



WIRELESS	ABYC-C5	LED	CARBON	IP67
-----------------	----------------	------------	---------------	-------------

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.

La tige est fixée à la base avec un attache solide à baïonnette. Une fois rangée, il ne reste qu'un petit disque plat sur la coque pour l'attache.
 La plaque de base est disponible en deux configurations différentes, une en plastique et l'autre avec des détails en acier inox.

Référence	Longueur cm	Couleur feu	base	Tige	Ampoule LED fournie
11.152.01	60	Plastiquoïre	Inox	Carbone	12V - 2,5 W
11.152.02	100	Plastiquoïre	Inox	Carbone	12V - 2,5 W
11.152.11	60	Plastiquoïre	Plastiquoïre	Carbone	12V - 2,5 W
11.152.12	100	Plastiquoïre	Plastiquoïre	Carbone	12V - 2,5 W



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.

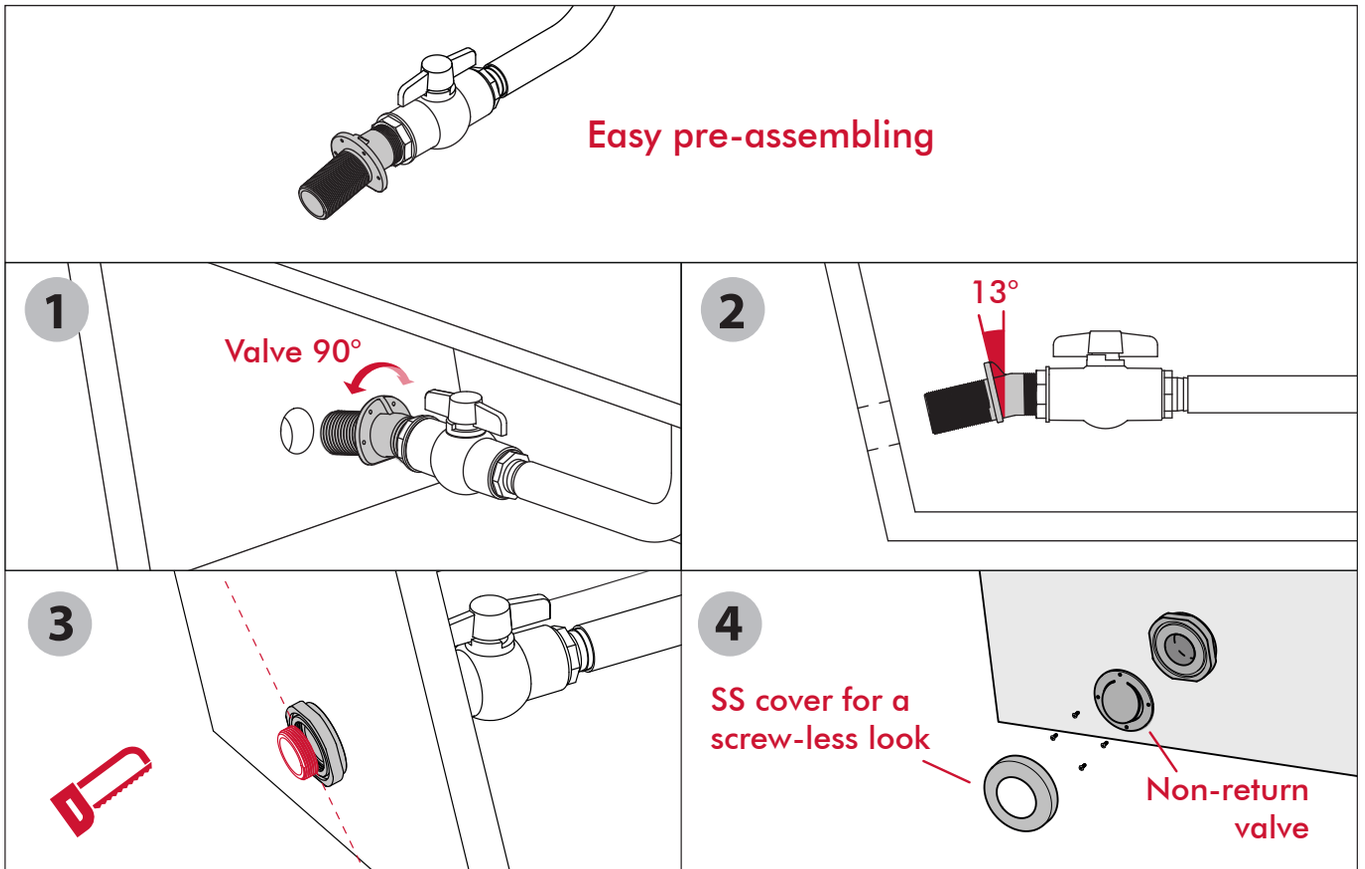
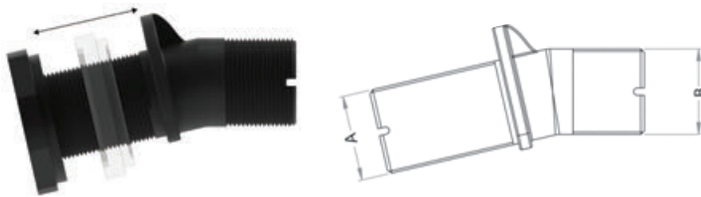
Séquence de montage:

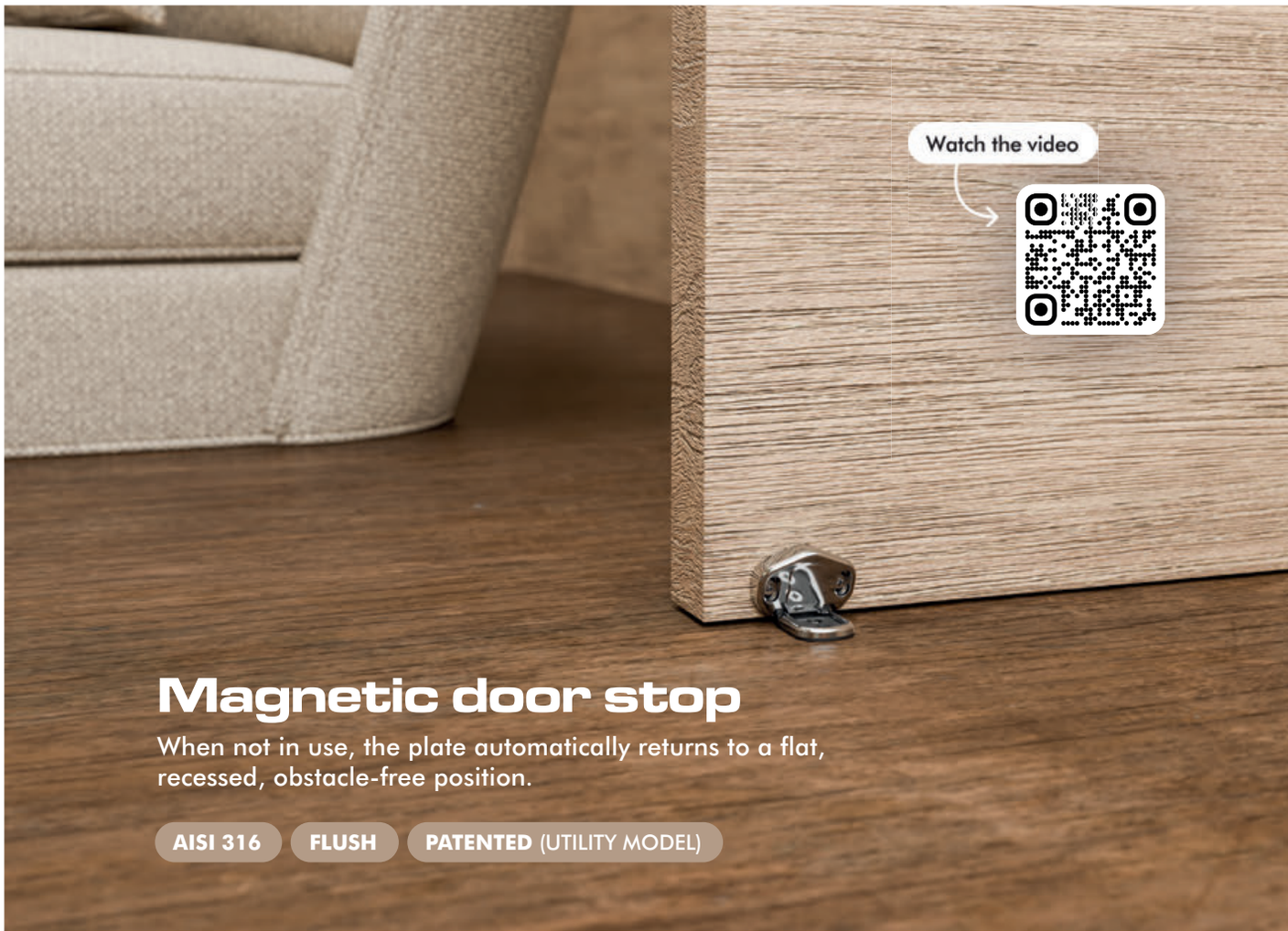
- Pré-assemblage sur un banc de vanne et embout (avec possibilité de choisir le positionnement de la poignée de la vanne)
- Insertion du module pré-assemblé de l'intérieur (pré-fixation optionnelle avec des vis autotaraudeuses de l'intérieur) - fin de l'installation intérieure;
- Vissage de l'écrou de 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

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





Magnetic door stop

When not in use, the plate automatically returns to a flat, recessed, obstacle-free position.

- AISI 316
- FLUSH
- PATENTED (UTILITY MODEL)



Butée de porte magnétique

- AISI 316
- FLUSH
- PATENTED (UTILITY MODEL)

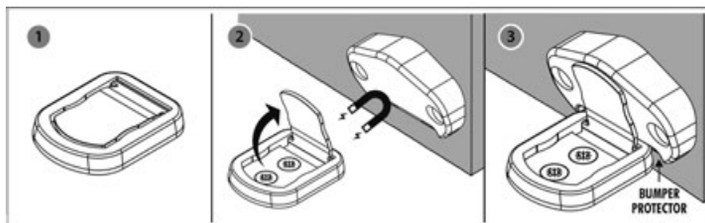
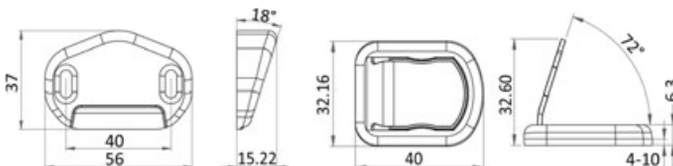
Référence 38.155.80

Butée de porte magnétique composée de deux éléments : 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.



Deluxe XL pull handle

Large and ergonomic grip.
Recess-fit mounting.



Watch the video



Lève-plancher Deluxe 2

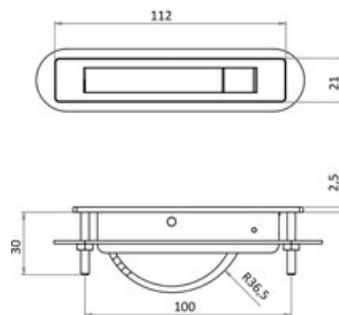
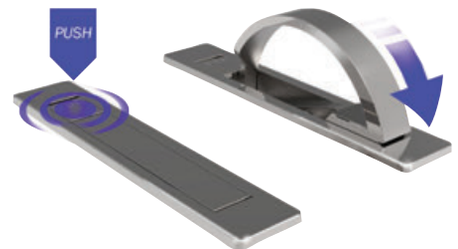
FLUSH

ERGONOMIC

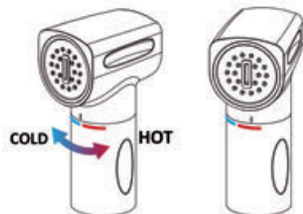
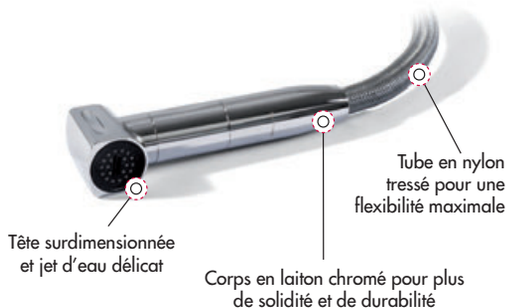
Référence 38.511.10

Poignée avec prise large et ergonomique, équipée d'un système d'extraction automatique et de verrouillage par encliquetage. Prédéposé pour le montage à encastrement, dotée de fermeture avec système anti-vibration. Fixation avec des goujons M4, sans vis apparentes.

OSCOLATI



OSCULATI



Douche Saturn avec mitigeur intégré eau chaude/froide

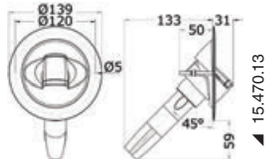
REGISTERED DESIGN / DISEGNO DEPOSITATO

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 réglé 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
15.470.04 New	Horizontal	Plastique ABS	Noir	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
15.470.14 New	Vertical	Plastique ABS	Noir	Collage	160	120	4	15.480.29



OSCULATI



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.

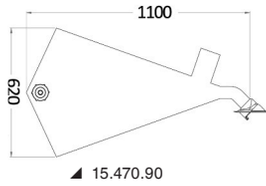
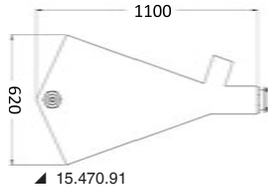
Appuyer sur le poussoir de blocage push lock pour arrêter le flux d'eau et prévenir les gaspillages.

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
15.471.04 New	Horizontal	Plastique ABS	Noir	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
15.471.14 New	Vertical	Plastique ABS	Noir	Collage	160	120	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

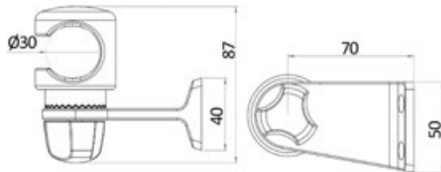


Support mural pour douches en acier inoxydable

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



OSCOLATI



SATURN

no more chills, just chill out

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

Discover more!

Cold water only

Code 15.471.xx

OSCOLATI



Complètement affleuré lorsqu'il n'est pas utilisé

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.

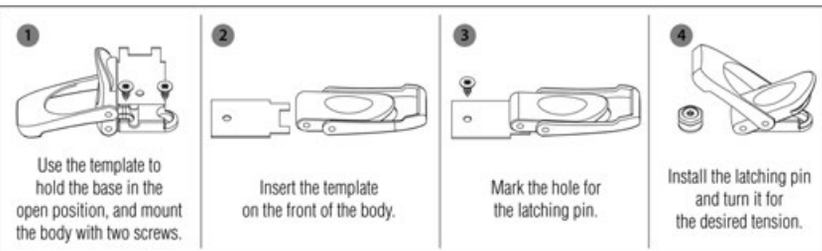
Le pivot de fermeture avec trou excentrique peut être tourné pour obtenir le tensionnement de fermeture souhaité.

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.

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



OSCOLATI



Marche repliable Specter

MAGNETIC LOCK

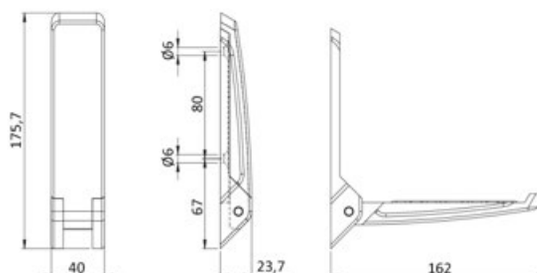
Référence 59.807.00

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)



OSCOLATI



Douille encastrée pour poteau en carbone avec couvercle à charnière

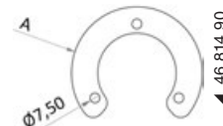
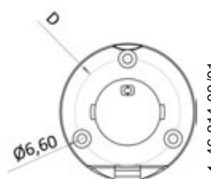
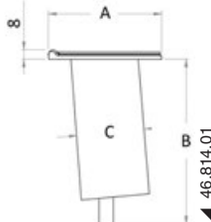
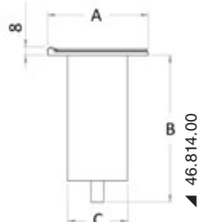
En acier inox avec fermeture à charnière, joint de verrouillage et contre-bride de montage - 46.814.90.

Prédisposition pour le drainage de l'eau à l'intermédiaire d'un tuyau de Ø 12 mm doté d'une contre-bride de montage (cod. 46.814.90).

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

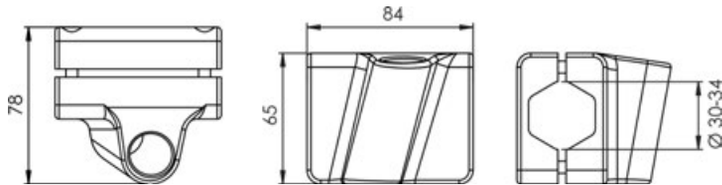
Il est possible de personnaliser le bouchon avec un logo sur demande.

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	Contrebride de montage supplémentaire	100	-	-	-



Base de fixation sur balcon en acier inoxydable système Mickey

Référence 46.825.10
 Douille en acier inox AISI316 à fixer sur le balcon au point où elle croise le bras de support (pour empêcher à la douille de tourner).
 Adaptable aux balcons de 30 à 34 mm de diamètre et aux bras de support de 25 à 28 mm de diamètres.
 Elle loge un angle de jonction du balcon de 90° à 45°.
 Conçues 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).



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

AISI 316 SELF LAUNCHING

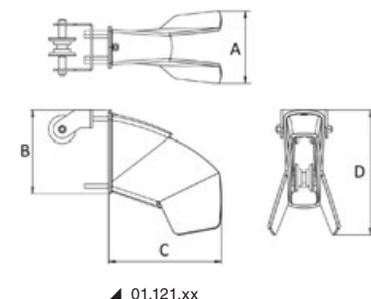
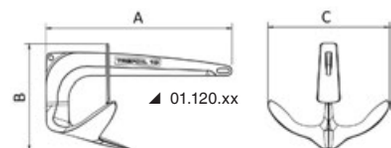
Davier de proue pour ancre avec plaque de couplage pour une fermeture parfaite du trou de coque. Ce système permet à la géométrie de l'ancre de venir en contact avec le davier, ce qui empêche à l'eau de pénétrer dans le coqueron avant. Le design du davier s'intègre esthétiquement à la forme de l'ancre 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	Compatibilité
		A	B	C	D		
01.120.07	Ancre Trefoil 7,5 kg	535	230	352	-	7,5	01.121.07
01.120.10	Ancre Trefoil 10 kg	588	331	383	-	10	01.121.10
01.120.15 New	Ancre Trefoil de 15 kg	650	348	430	-	15	01.121.10
01.120.20	Ancre Trefoil 20 kg	702	370	468	-	20	01.121.20
01.121.07	Davier ancre 7,5 kg	150	168	232	322	6,3	01.120.07
01.121.10	Davier ancre 10 kg	117	203	279	305	9,3	01.120.10/15
01.121.20	Davier ancre 20 kg	206	224	270	254	12,6	01.120.20



Video



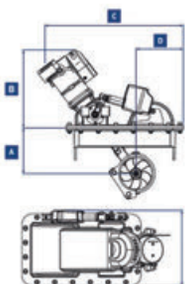
Systèmes propulseurs rétractables LEWMAR



La gamme de propulseurs rétractables Lewmar a été développée en collaboration avec les propriétaires de bateaux, en tenant compte de leurs demandes et besoins. Nous avons étudié en détail le processus d'installation tout en conservant les éléments typiques de la série de propulseurs Lewmar TT. Nos propulseurs offrent la même traction dans les deux directions afin de garantir un maximum de contrôle et de manœuvrabilité. L'ensemble de la série a été testé à plusieurs reprises pour garantir un fonctionnement efficace, fiable et facile à gérer.



NEWEST



Propulseurs rétractables LEWMAR

Le système breveté à « axe baissé » minimise les besoins d'espace intérieur mais permet une exposition maximale de l'hélice dans l'eau. Pour faciliter l'installation sur toutes les tailles, nous fournissons une bride en fibre de verre qui peut être adaptée à la forme de la coque. Fabrication robuste en fibre de verre. Rétraction automatique après 5 minutes de non-utilisation.

Référence	Modèle	Pour tunnel Ø mm	Moteur		Nb. d'hélices	Poussée kgF	Conseillée pour bateaux de m	Dimen-sions A	Dimen-sions B	Dimen-sions C	Dimen-sions D	Dimen-sions E	kg
			V	kW/HP									
02.053.06	185TT5,0	185	12	5,0/6,7	1	82	12-15	220	385	690	242	346	53,4
02.053.07	185TT5,0	185	24	5,0/6,7	1	82	12-15	220	385	710	242	346	51,4
02.053.09	185TT6,0	185	12	6,0/8,0	1	97	15-18	220	410	710	242	346	53
02.053.10	185TT6,0	185	24	6,0/8,0	1	97	15-18	220	410	730	242	346	51,5
02.053.12	250TT8,0	250	24	8,0/10,8	2*	140	18-21	303	505	940	306	468	107

* Hélices à rotation contraire

NEWEST



Treuil LEWMAR V6 bas/haut (2000 W)

AISI 316

- Boitier-moteur de haute puissance

PATENT

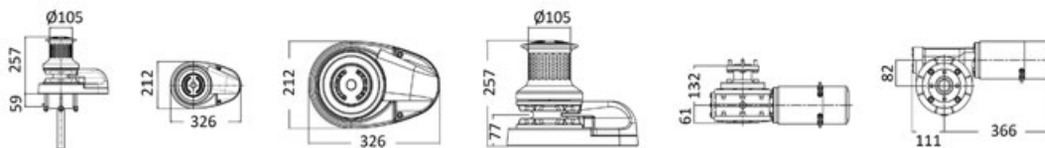
- Look moderne;

- Unité de pont en inox 316

- prévu pour capteur de compteur de chaîne;

- unité étanche IP68.

Guindeau complet avec unité extérieure, moteur, télérupteur et barbotin	Version	Moteur		Barbotin Ø chaîne mm	Capacité de traction kg		Vitesse de récupération m/min		Consomma-tion A	Protec-tion magnéto-thermique conseillée A	Pour embarcations	Pièces individuelles				
		V	W		maxi	con-tinue	maxi	continue				kg	barbotin uniquement	télérupteur uniquement	Moteur / réducteur uniquement	unité de pont uniquement
02.565.12	BP	24	2000	12	1850	455	18	4,2	90	150	de 16 à 22 m	55	02.539.12	02.590.04	02.536.24	02.533.02
02.565.14	BP	24	2000	14	1850	455	18	4,2	90	150	de 16 à 22 m	55	02.539.14	02.590.04	02.536.24	02.533.02
02.566.12 New	BS	24	2000	12	1850	455	18	4,2	90	150	de 16 à 22 m	55	02.539.12	02.590.04	02.536.24	02.533.04
02.566.14 New	BS	24	2000	14	1850	455	18	4,2	90	150	de 16 à 22 m	55	02.539.14	02.590.04	02.536.24	02.533.04



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).



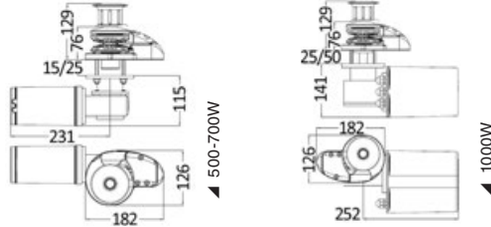
Référence	mm	V
02.356.05	65x60	12/24

Treuil ITALWINCH CLS

AISI 316

Treuil à axe vertical en acier inox AISI316. Disponible en version haute ou basse, avec différents moteurs. Recommandé pour les bateaux jusqu'à 13m. Fourni avec un compteur de mètres intégré.

Haut cloche + barbotin	Bas sans cloche	Moteur		Consommation moyenne A	Barbotin Ø chaîne mm	Ø bout mm	Capacité de traction maxi kg	Charge de travail kg	Vitesse de récupération m/min	kg
		V	W							
02.411.31	02.411.21	12	500	60	6	12	650	90	23	9
02.411.33	02.411.23	12	700	90	6	12	750	100	25	9,5/10,5
02.411.34	02.411.24	12	700	90	8	12	750	100	25	9,5/10,5
02.411.35	02.411.25	12	1000	115	8	14	930	130	26	13/14,5



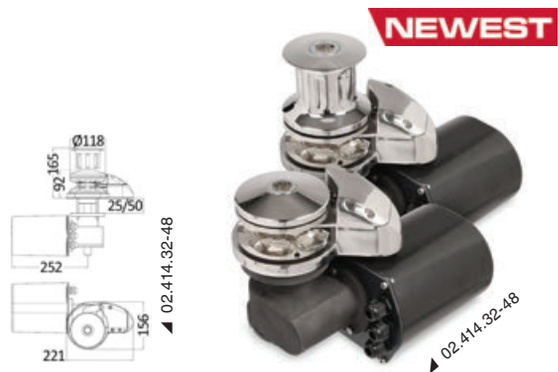
NEWEST

Treuil ITALWINCH CLP

AISI 316

Treuil à axe vertical entièrement en acier inox AISI316. Disponible en versions profil haut ou bas, avec différents moteurs, recommandé pour des bateaux jusqu'à 16m. Équipé d'un système de tension de câble et d'un compteur intégré.

Haut cloche + barbotin	Bas sans cloche	Moteur		Consommation moyenne A	Barbotin Ø chaîne mm	Ø bout mm	Capacité de traction maxi kg	Charge de travail kg	Vitesse de récupération m/min	kg
		V	W							
02.414.42	02.414.32	12	1000	115	8	14	1020	130	25	16,7/18,1
02.414.44	02.414.34	24	1000	60	8	14	1060	140	25	16,7/18,1
02.414.46	02.414.36	12	1500	115	10	16	1250	150	26	16,9/18,3
02.414.48	02.414.38	24	1500	60	10	16	1290	160	26	16,9/18,3



NEWEST

Double tresse de Kevlar® et polyester haute ténacité

Cordes à la charge de rupture extrêmement élevée, aux performances mécaniques très élevées et résistantes à l'abrasion. La très haute résistance aux températures élevées des fibres en matériau aramidique, Kevlar, rend ces cordages le choix idéal pour les manœuvres à haute vitesse.

jaune-gris	jaune - rouge	Ø mm	Charge de rupture kg	m
06.411.06GR	06.411.06RO	6	2000	200
06.411.08GR	06.411.08RO	8	3200	200
06.411.10GR	06.411.10RO	10	4800	150
06.411.12GR	06.411.12RO	12	6100	100

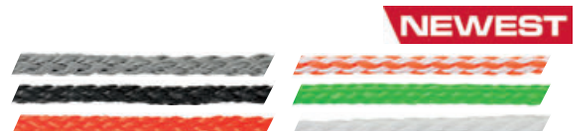


06.411.xxGR
06.411.xxRO

Tresse en lévilène flottante

Haute ténacité. Facile à manipuler. Vendue en bobine.

Blanc	Gris	Citron vert fluorescent	Noir	Blanc-orange	orange	Ø mm	Charge de rupture kg	m
06.445.06BI	-	-	06.445.06NE	-	06.445.06AR	6	200	200
-	-	06.445.07LI	-	06.445.07BA	-	7,5	300	200
06.445.08BI	-	-	06.445.08NE	-	06.445.08AR	8	350	200
06.445.10BI	-	-	06.445.10NE	-	06.445.10AR	10	600	200
06.445.12BI	06.449.12	-	06.445.12NE	-	06.445.12AR	12	800	200
06.445.14BI	06.449.14	-	06.445.14NE	-	-	14	900	130
06.445.16BI	06.449.16 New	-	06.445.16NE	-	-	16	1000	100



NEWEST

Tresse All Round en polyester haute ténacité à 12 torons

Adaptée pour l'amarrage et l'ancre. Souple au toucher, faible torsion et facile à épisser.

Noir	Bleu	Ø mm	Charge de rupture kg	m
06.488.12	06.487.12	12	2400	200
06.488.14	06.487.14	14	3300	100
06.488.16	06.487.16	16	4000	100
06.488.18	06.487.18	18	4800	100
06.488.20	06.487.20	20	6000	100
06.488.22	06.487.22	22	7200	100
06.488.24	06.487.24	24	8400	100



06.487.XX
06.488.XX



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	📏 m
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



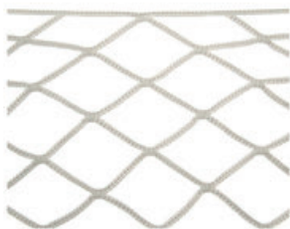
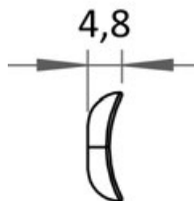
Martyrs anti-frottement Deluxe

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



Filet de garde-corps thermosoudé

En polyester blanc tressé, soudé et sans nœuds, en forme de losange.

Blanc	Taille de maille	Hauteur max cm	Rouleaux de m
06.349.00	45 x 45	60	100



Patches autocollants PSP pour la réparation de voiles laminées de régaté

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

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. Conformes 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



▲ 11.139.42



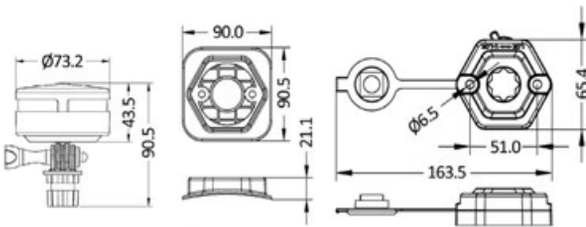
▲ 11.139.42



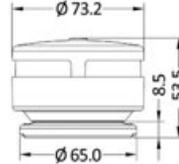
▲ 11.139.42



▲ 11.139.41



▲ 11.139.41



▲ 11.139.42



▲ 11.139.43



▲ 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



▲ 11.139.46



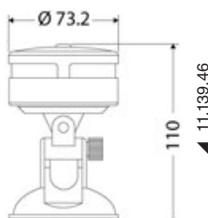
▲ 11.139.45



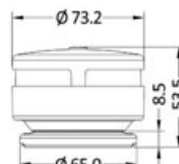
▲ 11.139.45



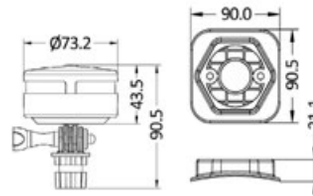
▲ 11.139.44



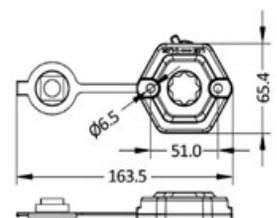
▲ 11.139.46



▲ 11.139.45



▲ 11.139.44



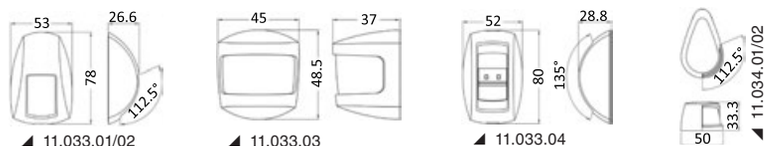
Feux de navigation compacts avec boîtier en polycarbonate blanc

LED IP67 ABYC-C5 EN60945

Feux de navigation compacts fabriqués en polycarbonate résistant aux UV, conçus pour garantir une durabilité maximale dans des conditions marines. Certifiés IP67, ils offrent une protection complète contre la poussière et l'eau. Fournis avec les vis de fixation nécessaires. Conformés aux normes internationales EN60945, USCG et ABYC C-5, assurant sécurité et fiabilité en navigation.



Référence	Type	V	W	Visibilité milles	Fixation	Pour bateaux jusqu'à m
11.033.01	112,5° gauche	9-33	2.5	1	Vertical	12
11.033.02	112,5° droit	9-33	2.5	1	Vertical	12
11.033.03	225° poue	9-33	0.6	2	Vertical	20
11.033.04	135° poupe	9-33	0.6	2	Vertical	20
11.034.01	112,5° gauche	12-33	0.7	2	Horizontal	20
11.034.02	112,5° droit	12-33	0.7	2	Horizontal	20
11.034.05	112,5° + 112,5° bicolore	12-33	1.5	2	Horizontal	20



Plafonnier LED à encastrement Sole

Corps en ABS, lentille en technopolymère.



Référence	Finition	V	W	Interrupteur	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

Plafonnier LED extérieur

Corps en ABS, verre diffusant opale avec interrupteur.



Référence	Finition	V	W	Interrupteur	lumen	K	Angle LED	N. LED	Couleur lumière
13.831.32	Blanche	12/24	2,5	Oui	270	3000	120°	16 LED SMD	<input type="checkbox"/> Blanc

Plafonniers LED en aluminium

ALUMINIUM WATERPROOF

Plafonniers LED minces avec cadre en aluminium, idéaux pour les environnements intérieurs et extérieurs.

Référence	V	W	lumen	K	mm
13.192.50	12/24	5.5	650	5700	182x40x18
13.192.51	12/24	11.5	1200	5700	310x40x18
13.192.52	12/24	17	1700	5700	438x40x18

Plafonnier et LEDs en polycarbonate

Plafonniers LED slim avec cadre en aluminium et interrupteur intégré, idéaux pour les espaces intérieurs et extérieurs.

Référence	V	W	lumen	K	mm
13.192.42	12/24	3.8	540	5700	285x25x13

OSCOLATI

NEWEST



OSCOLATI

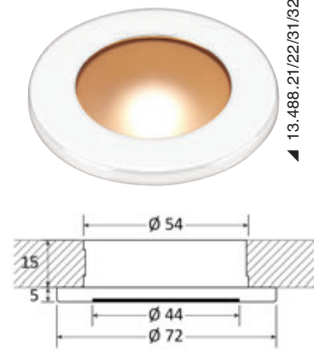
NEWEST



Plafonnier LED Polis à encastrement et dimmable à faible profondeur

IP66

Boîtier en polycarbonate avec bague. Lentille satinée. Un seul LED central. Fixation par vis.
Type de lumière:
 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).



13.488.21/22/31/32

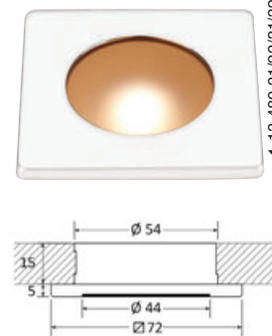
Type	Types d'interrupteurs recommandés	Modèles d'interrupteurs recommandés	Modulable
A	ON/OFF	Quelconque	Non
A	Variateur tactile	14.482.00	Oui
B	ON/OFF	Quelconque	Non
B	Interrupteur momentané	14.215.05/06.13/14 ou similaire	Oui

Bague		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

Plafonnier LED Propus dimmable, encastrement 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.



13.489.21/22/31/32

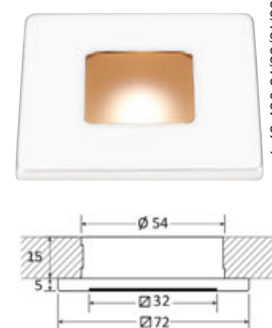
Type	Types d'interrupteurs recommandés	Modèles d'interrupteurs recommandés	Modulable
A	ON/OFF	Quelconque	Non
A	Variateur tactile	14.482.00	Oui
B	ON/OFF	Quelconque	Non
B	Interrupteur momentané	14.215.05/06.13/14 ou similaire	Oui

Bague		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

Plafonnier LED Bos dimmable, encastrement 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.



13.490.21/22/31/32

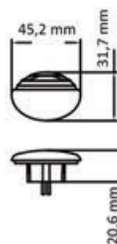
Type	Types d'interrupteurs recommandés	Modèles d'interrupteurs recommandés	Modulable
A	ON/OFF	Quelconque	Non
A	Variateur tactile	14.482.00	Oui
B	ON/OFF	Quelconque	Non
B	Interrupteur momentané	14.215.05/06.13/14; 14.482.01 ou similaire	Oui

Bague		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

OSCULATI



▲ 13.887.13/14



▲ 13.887.11/12

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 Encastrement	Ø extérieur	Saillie
13.887.11	13.887.13	12	0,21	15	3000	1	Blanc	14	45x31	7
13.887.12	13.887.14	12	0,21	5	-	1	Blu	14	45x31	7



▲ 13.188.22



▲ 13.188.22

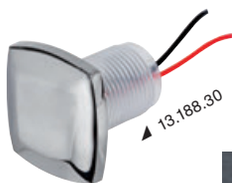
Lumières de courtoisie LED ROUND à encastrement

IP67

AISI 316

Corps en technopolymère, couvercle en acier inox AISI 316 poli miroir

Référence	Version	V	W	Lumen	Angle LED	N. LED	Couleur lumière	←→ mm
13.188.20	Éclairage vers le bas	12	0,6	9	120°	6	Blanc	Ø33,1x7,2 h
13.188.21	Éclairage vers le bas	12	0,6	3	120°	6	Bleu	Ø33,1x7,2 h
13.188.22	Éclairage double vers le bas et vers le haut	12	0,6	16	120°	6	Blanc	Ø33,1x7,2 h
13.188.23	Éclairage double vers le bas et vers le haut	12	0,6	5	120°	6	Bleu	Ø33,1x7,2 h



▲ 13.188.30



▲ 13.188.30

Lumières de courtoisie LED SQUARE à encastrement

IP67

AISI 316

Corps en technopolymère, couvercle en acier inox AISI 316 poli miroir

Référence	Version	V	W	Lu-men	Angle LED	N. LED	Couleur lumière	←→ mm
13.188.30	Éclairage vers le bas	12	0,6	9	120°	6	Blanc	Ø33,1x33,1x7,2 h
13.188.31	Éclairage vers le bas	12	0,6	3	120°	6	Bleu	Ø33,1x33,1x7,2 h
13.188.32	Éclairage double vers le bas et vers le haut	12	0,6	16	120°	6	Blanc	Ø33,1x33,1x7,2 h
13.188.33	Éclairage double vers le bas et vers le haut	12	0,6	5	120°	6	Bleu	Ø33,1x33,1x7,2 h



▲ 13.182.11



▲ 13.182.13



▲ 13.182.16



▲ 13.182.16

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.

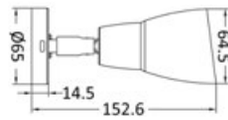
Référence	V	W	Corps en	K	Couleur lumière	Trou Ø	←→ mm
13.182.10	12	1	A	6000	Blanc	17	Ø26x36
13.182.11	12	1	A	-	Bleu	17	Ø26x36
13.182.13	12	1	B	6000	Blanc	17	Ø26x36
13.182.14	12	1	B	-	Bleu	17	Ø26x36
13.182.16	12	1	C	6000	Blanc	17	Ø26x36
13.182.17	12	1	C	-	Bleu	17	Ø26x36



Spot LED avec USB C et interrupteur.

Lentille en verre dépoli

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



OSCOLATI



▲ 13.438.93



▲ 13.438.92

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



▲ 13.867.31



▲ 13.867.30

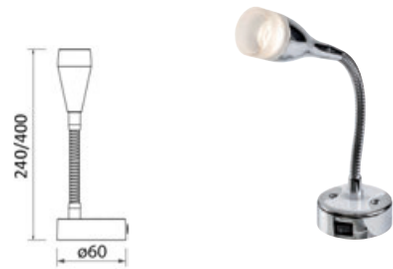


Spot LED articulé

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



▲ 13.867.39



▲ 13.867.38





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 "additionnées" pour créer la configuration souhaitée :

- 1) Commande du le 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



13.225.49; 13.226.49



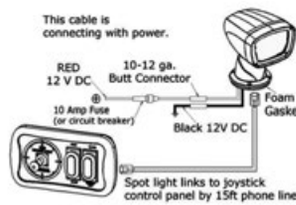
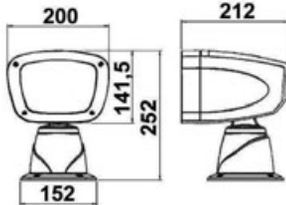
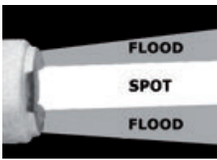
13.226.50



13.225.50

Référence	V	Bougies CD*	W	lumen	Plage 0,25 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

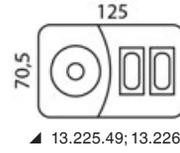
* Mesurées au centre du faisceau lumineux



13.225.39; 13.226.39



13.225.50; 13.226.50



13.225.49; 13.226.49



Phare électrique LED Aldebaran avec commande à manette depuis 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.

Il garantit une lumière uniforme à large rayon (60°).

Protection contre les interférences électroniques.

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

- 1) Commande du le 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



13.226.40



13.226.39



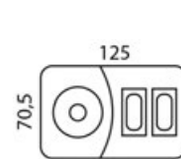
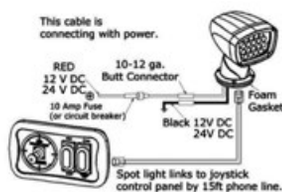
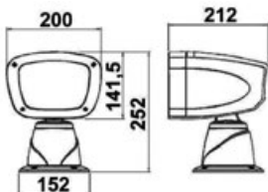
13.226.50



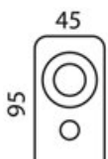
13.226.49

Référence	V	Bougies CD*	W	K	lumen	N. LED	Angle LED	Plage 0,25 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 New	12	132.000	54	6000	6000	18	9°	726	13.226.49	13.226.50	13.227.51	13.225.31
13.226.24	24	132.000	54	6000	6000	18	9°	726	13.226.39	13.226.40	13.227.51	13.225.31

* Mesurées au centre du faisceau lumineux



13.226.49



13.226.50

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

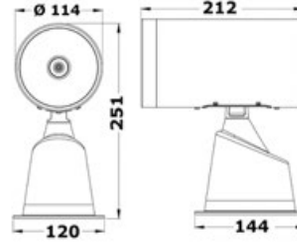


IP67

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.

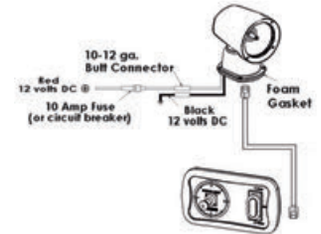
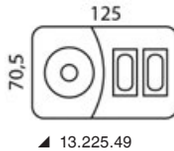
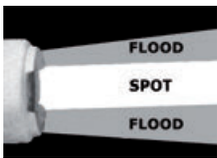
Les projecteurs peuvent être connectés à 2 types de commandes optionnelles qui peuvent être indépendantes ou combinées pour créer la configuration souhaitée :

- 1) Commande du le 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	Plage 0,25 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



Projecteur électrique Combo LED Aldebaran avec commande par joystick depuis 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.

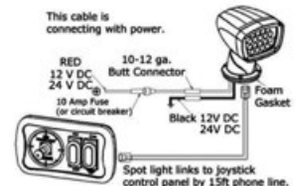
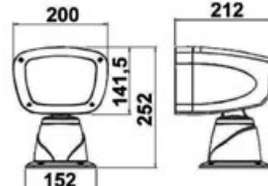
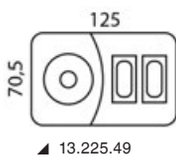
Version avec LED centrale puissante (remplaçable en cas de rupture), de 40+40 watts. Dispositif à double fonction **Spot** lumière concentrée (20°) et **Flood** lumière diffuse (45°). Protection contre les interférences électroniques.

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 le 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	Plage 0,25 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
13.228.01	12	200.000	40+40	6000	3000	895	13.226.49	13.226.50	13.227.51	13.225.31
13.228.02	24	200.000	40+40	6000	3000	895	13.226.49	13.226.50	13.227.51	13.225.31





▲ 13.273.20/21/22



▲ 13.237.30/31/32



▲ 13.273.40/41/42



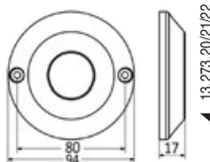
▲ 13.273.22



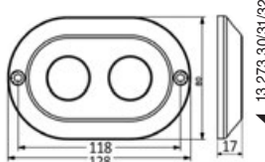
▲ Schéma électrique



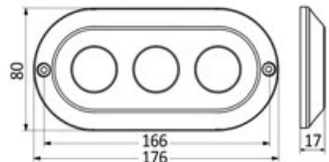
▲ Application



▲ 13.273.20/21/22



▲ 13.273.30/31/32



▲ 13.273.40/41/42

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 V. Ils peuvent être installés en série.

Référence	V	N. LED	Puissance de sortie en Watts	K	Lumen	Couleur LED	mm
13.273.20	12/24	12x5 W	49.3	6000	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	6000	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	6000	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 supporte au maximum 360 W à 12 V. En cas de puissance totale installée supérieure à 360 W, il est nécessaire de 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 volts, 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 Watts 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

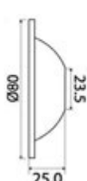
Référence 13.237.55
 Amplificateur à associer aux lumières en cas de puissance installée supérieure à 384 Watts à 12 V / 768 Watts à 24 V.

Lumière LED sous-marine Eye

IP68

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

Référence	V	N. LED	K	Lumen	Couleur LED	mm
13.273.60	12/24	3x3 W	6000	510	Blanc	80 x 25
13.273.61	12/24	3x3 W	-	160	Bleu	80 x 25



Lumières sous-marines pour passerelles, tableaux arrière et coques

IP68 SOLID S.S. HOUSING

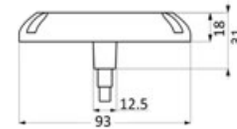
Boîtier en acier inox AISI 316, usiné dans la masse avec CNC.
LEDs de dernière génération à très haute performance.
Verre diffusant en verre borosilicaté anti-rayures, commande intégrée 12/24 V; fixation avec vis sans encastrement.
Elles peuvent être montés en série ; fonctionnement avec un interrupteur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

Référence	V	N. LED	Lumen	Couleur LED	↔ mm
13.273.01*	12/24	48x3 W	3363 (blanc) / 599 (bleu)	Blanc+Bleu	93 x 18
13.273.02**	12/24	48x3 W	636 (rouge) / 521 (vert) / 472 (bleu) / 451 (blanc)	RGBW	93 x 18

* 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 15 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

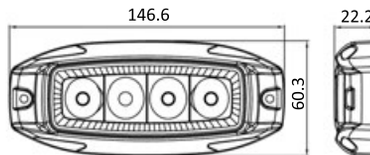


Lumière sous-marine LED pour coque / tableau arrière 14W

IP68 CE

Installation **uniquement immergée dans l'eau**. Fabriquée en technopolymère et équipée de LED haute efficacité. Indice de protection **IP68** et certification selon la norme **EN60945**.

Référence	V	W	N. LED	K	Lumen	Couleur LED	↔ mm
13.276.03	12/24	14/16	4	5700	1000	Blanc	147x60x22
13.276.04	12/24	14/16	4	-	-	Bleu	147x60x22



OSCULATI

NEWEST



▲ 13.276.03



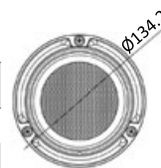
▲ 13.276.04

Lumière sous-marine LED ronde pour coque/tableau arrière 14W

IP68 CE

Installation **uniquement immergée dans l'eau**. Fabriquée en technopolymère et équipée de LED haute efficacité. Indice de protection **IP68** et certification selon la norme **EN60945**.

Référence	V	W	N. LED	K	Lumen	Couleur LED	↔ mm
13.276.05	12/24	14/16	6	5700	1050	Blanc	134x31
13.276.06	12/24	14/16	6	-	-	Bleu	134x31



▲ 13.276.06



▲ 13.276.05

OSCULATI

NEWEST

Batteries EXIDE AGM pour démarrage et services

SERVICES / SERVIZI STARTING / AVVIAMENTO

Aucun entretien requis : grâce à la technologie - recombinaison des gaz.

Sécurisée : 100% scellée contre les fuites d'acide dues au renversement de la position de la batterie. La batterie est totalement hermétique grâce au système de sécurité VRLA.

Durée de vie supérieure : 3 fois le cycle de vie d'une batterie standard plomb/acide (conforme aux tests EN 50342-1 CCA). Durée de vie prolongée également en phase d'inactivité (faible auto-décharge).

Puissance de démarrage : plus grande puissance de démarrage même dans des conditions extrêmes.

Résistance aux vibrations : résistance extrême aux vibrations (niveau V3 conformément aux tests EN 50342-1 CCA).

Facile à installer : facile à monter et à transporter, inclinable jusqu'à 90° sans risque de déversement.



NEWEST

Référence	A-h	Départ A - 18° (EN)	V	Modèle	W-h	↔ mm			kg
						Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	
12.414.01	62	680	12	EK620	744	242	175	190	17.9
12.414.02	70	760	12	EK720	840	278	175	190	20.6
12.414.03	96	850	12	EK960	1152	353	175	190	26.1
12.414.04	106	950	12	EK1060	1272	392	175	190	29



NEWEST



Régulateurs de charge solaire Victron Smart - Solar

INTEGRATED BLUETOOTH HIGH PERFORMANCE SMART BATTERY

Régulateur de charge solaire MPPT (rendement 98%) avec sortie pour consommation CC et Bluetooth intégré pour configuration et monitoring avec l'appli Victron Connect. Capteur de température interne.

Référence	Modèle	V	A maxi charge	V tension maxi FV	mm	kg
12.028.01	MPPT 75/10	12/24	10	75	110x113x40	0,5
12.028.02	MPPT 75/15	12/24	15	75	110x113x40	0,5
12.028.03	MPPT 100/15	12/24	15	100	110x113x50	0,6
12.028.04 New	MPPT 100/30	12/24	30	100	186x131x71	1.4



NEWEST



▲ 14.270.37



▲ 14.270.30



▲ 14.100.06



▲ 14.270.33

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: Boîtier en aluminium; Capteurs de température internes + capteur de température de la batterie; Ventilation forcée; Protections contre court-circuit, inversion de polarité, surchauffe.

Référence	Modèle	Type	V	Fré- quen- ce (Hz)	V sortie /entrée	Courant max de charge A	Nom- bre de sor- ties	Recom- mandé pour les batteries A-h	mm	kg
14.267.01	TG	24/30	120- 230	45/65	28,5/ 230VAC	30 + 4	1 + 1	150/300	365 x 250 x 147	5,5
14.267.02	TG	24/50	120- 230	45/65	28,5/ 230VAC	50 + 4	1 + 1	250/500	365 x 250 x 147	5,5
14.267.12* New	TG (GMDSS)	24/50	120- 230	45/65	28,5/ 230VAC	50 + 4	1 + 1	250/500	485 x 250 x 147	6
14.267.30 New	TG	24/80	230	45/65	28,5/ 230VAC	80 + 4	1 + 1	400/800	365 x 250 x 257	10
14.267.31 New	TG	24/100	230	45/65	28,5/ 230VAC	100 + 4	1 + 1	500/1000	365 x 250 x 257	10

* Equipé d'un dispositif de contrôle de batterie intégré.

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



Panneaux de contrôle pour charge de batterie VICTRON GMDSS

Référence 14.267.35

Ce panneau garantit un accès facile à toutes les données importantes des chargeurs GMDSS et permet un contrôle intégré de leur fonctionnement/dysfonctionnement éventuel.



▲ 14.070.51



▲ 14.070.50



▲ 14.070.60

Panneaux de contrôle VICTRON série GX

Il permet de contrôler et de configurer les appareils VICTRON à distance. Les données peuvent être lues sur l'écran et envoyées à un ordinateur à l'intermédiaire d'un routeur externe (WebBoat4G PLUS, non fourni), qui peut effectuer à la fois le contrôle et la configuration. Ces appareils s'interfacent avec Inverter / Multi / Quattro / Skylla-i / Panneaux de contrôle / Moniteur de batterie. Le modèle Ekranox GX est un panneau de contrôle énergétique avancé avec un écran tactile de 7 pouces, permettant le contrôle et la gestion à distance de systèmes complexes à l'intermédiaire de VRM et VictronConnect. Il offre une installation facile et une connexion Bluetooth pour une configuration rapide.

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

Convertisseur de tension Orion-Tr Smart non isolé

Chargeur DC à 3 étages avec Bluetooth intégré, idéal pour les systèmes à double batterie pour bateaux. Adapté pour les batteries au plomb et lithium, disponible en modèles 12 ou 24 V et soutien jusqu'à 400 W. Il peut être surveillé et programmé via Bluetooth et dispose d'une fonction de détection de moteur. Il peut être connecté en parallèle pour augmenter la puissance de sortie.

Référence	Type	V		Amp maxi	A en sortie continu	mm	kg
		Entrée	Sortie				
14.277.44	12-12-30	10-17	12.2	40	30	130x186x70	1.8
14.277.45	12-24-15	10-17	24.2	25	15	130x186x70	1.8
14.277.46	24-12-30	20-35	12.2	45	30	130x186x70	1.8
14.277.47	22-24-17	20-35	24.2	25	17	130x186x70	1.8



Câbles RJ45 UTP pour systèmes de contrôle VICTRON

Câbles UTP RJ45 conçus pour garantir des connexions fiables et optimisées entre les appareils VE.Bus et VE.Can. Compatibles avec Digital Multi Control, Inverter Control, Interface MK3-USB et connexions GX. Parfaits pour connecter plusieurs appareils VE.Bus, ils offrent un transfert de données stable et sécurisé.

Référence	Longueur m	Couleur
14.270.43	2	Gris
14.270.45	5	Gris
14.270.47	7	Gris
14.270.63	10	Bleu
14.270.64	15	Bleu
14.270.65	20	Bleu



Centre de communication Cerbo GX

Référence 14.100.00

Le Cerbo GX est un centre de communication avancé qui permet de surveiller, contrôler et optimiser votre système énergétique n'importe où vous êtes. Il est accessible à l'aide de la gestion à distance Victron (VRM) ou à l'intermédiaire de l'application VictronConnect grâce à la connectivité Bluetooth. Compatible avec les écrans GX Touch 50 et GX Touch 70, qui offrent une vue immédiate du système et qui permettent de régler les paramètres. Il prend en charge la commande à distance, la surveillance de l'état des batteries, la consommation d'énergie et d'autres mesures environnementales. Son installation est simple et peut être montée sur une guide DIN via un adaptateur optionnel.



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		Chargeur de batterie		Nombre de sorties	mm	kg
				Puissance V-A	Sortie V-AC	tension de charge	Courant de charge des batterie A			
14.268.10	12 / 3000 / 120	187/265	9,5 - 17	3000	120	14,4	120±4	1+1*	362 x 258 x 218	19
14.268.11	24 / 3000 / 70	187/265	19 - 33	3000	70	28,8	70±4	1+1*	362 x 258 x 218	19
14.268.13	24 / 5000 / 120	187/265	19 - 33	5000	120	28,8	120±4	1+1*	444 x 328 x 240	30
14.268.14	24 / 8000 / 200	187/265	19 - 33	8000	200	28,8	200±4	1+1*	470 x 350 x 280	41
14.268.20 New	12 / 5000 / 120	180/270	9,5 - 17	5000	230	14,4	220	1+1*	470 x 350 x 280	34

- * Deuxième sortie 4 A·h spécifique pour l'entretien des batteries de démarrage
- 14.100.06/08 Ecran de batterie BMW-700/712
- 14.270.XX Câbles RJ45 de 2 à 20 m pour compléter 14.270.39.
- 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.
- 14.270.39 Interface VE-Bus --> USB pour la connexion à l'ordinateur
- 14.100.37 Connecteur VE.Can NMEA 2000
- 14.270.29 Dongle VE.Direct Bluetooth Smart



SCANSTRUT

NEWEST



▲ 14.195.91



▲ 14.195.92

Prise USB double (A+C) SCANSTRUT Tile

La prise USB double (A+C) Tile offre des solutions de charge élégantes et performantes, spécialement conçues pour les intérieurs marins. Avec des options de lunette élégantes en noir mat ou en acier inox brossé 316 haute qualité, ces chargeurs se fondent parfaitement dans les environnements marins de luxe. Avec un encombrement compact de 40 mm, ils nécessitent une scie-cloche de 29 mm pour une installation facile.

Tiny allie fonctionnalité et style, ce qui en fait le choix idéal pour moderniser l'intérieur de votre bateau. Améliorez l'espace de votre bateau avec cette solution pratique et sophistiquée pour la recharge quotidienne de vos appareils.

Référence	Couleur		V	Sortie
	façade	Prise		
14.195.91	Noir	Noir	12/24	5 V / 9V / 12V = 3A Maxi
14.195.92	Chromé	Noir	12/24	5 V / 9V / 12V = 3A Maxi

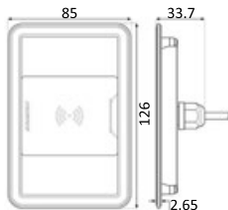


SCANSTRUT

NEWEST



▲ 14.515.21



▲ 14.515.21



▲ 14.515.20

Chargeur sans fil étanche ROKK - 3 bobines 15W

IPX6

Le chargeur sans fil ROKK 15W (12/24V) permet de recharger les téléphones ou les tablettes qui le prévoient en les posant simplement sur l'appareil. Conçu pour la navigation, il est totalement étanche IPX6 (certifié Qi), la surface est très antidérapante et résistante aux UV.

Le chargeur sans fil est équipé d'une technologie à 3 bobines qui garantit une zone de charge de plus de 80% supérieure aux versions précédentes.

Cette implémentation résout le problème des téléphones avec des caméras très puissantes qui ont également une puissance de sortie de 15 W.

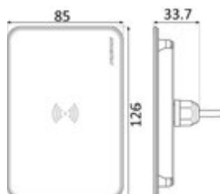
Référence	Version	Description	Sortie W
14.515.20	Hidden	Caché, il est installé sous la surface. Seul un anneau antidérapant indiquant la position reste visible.	15
14.515.21	Surface	Auras. A encastrer dans le meuble.	15



▲ 14.515.20

SCANSTRUT

NEWEST



Chargeur étanche ROKK SUB sans fil avec charge intégrée invisible - 3 bobines 15 W

IPX6

S'installe à l'intérieur ou à l'extérieur sur toute surface non métallique (fibre de verre, cuir, PVC, tissu, bois, fibre de carbone, etc.)

IPX6 étanche. Compatible avec tout téléphone portable avec boîtier non métallique et épaisseur minimale de 3 mm.

Technologie de recharge sans fil Qi (Apple, Samsung, Huawei, etc.).

Le chargeur SUB est équipé de la technologie 3 bobines qui garantit une zone de charge de plus de 80% supérieure aux versions précédentes.

Cette implémentation résout le problème des téléphones avec des caméras très puissantes qui ont également une puissance de sortie de 15 W.

Référence	Entrée V	Sortie W	↳ mm
14.515.25	12/24	15	126x85



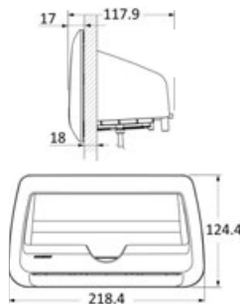
Chargeur LED Cove sans fil ROKK étanche - 3 bobines 15 W

IPX6 Loge et recharge simultanément votre téléphone sans fil et en toute sécurité. Design effilé à l'épaisseur réduite, idéal pour une intégration dans des consoles, des sièges, des armoires et plus encore ! Il suffit de glisser votre téléphone dans la pochette pour que la recharge sans fil commence instantanément. Le tapis super adhérent empêche votre téléphone de glisser à l'intérieur, faisant office de barrière de sécurité.

- Étanche IPX6
- Recharge rapide de 10W
- recharge rapide de 15 W;
- Conçu pour n'importe quel bateau
- Recharge instantanée, pas de connexion nécessaire.
- recharge instantanée, aucune connexion nécessaire.

Le chargeur Cove est équipé de la technologie 3 bobines, offrant une zone de charge supérieure de plus de 80% par rapport aux versions précédentes. Cette implémentation résout le problème des téléphones avec des caméras très puissantes qui ont également une puissance de sortie de 15 W.

Référence	Entrée V	Sortie W	mm
14.515.28	12/24	15	218,4x124,4x117,9 (encastrement)



SCANSTRUT

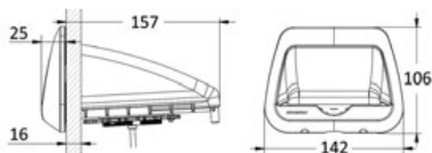
NEWEST



Chargeur sans fil étanche ROKK NEST à encastrement - 3 bobines 15 W

IPX6 Chargeur de batterie sans fil à paroi à encastrer, conçu pour être intégré dans les consoles, sièges, tableaux de bord, etc. Le téléphone portable repose simplement dans le compartiment antidérapant. Aucun câble de connexion nécessaire. Alimentation 12/24 V. Compatible avec tous les téléphones portables avec un boîtier non métallique et une épaisseur minimale de 3 mm. Technologie de charge sans fil Qi (Apple, Samsung, Huawei, etc). Étanche IPX6. Doté d'un système de drainage de l'eau au cas où elle pénétrerait dans le compartiment, qui peut également servir pour le rangement. Le chargeur NEST est équipé de la technologie 3 bobines qui garantit une zone de charge supérieure de plus de 80% par rapport aux versions précédentes. Cette implémentation résout le problème des téléphones avec des caméras très puissantes qui ont également une puissance de sortie de 15 W.

Référence	Entrée V	Sortie W	mm
14.515.26	12/24	15	142x106x157 (encastrement)



SCANSTRUT

NEWEST



SCANSTRUT



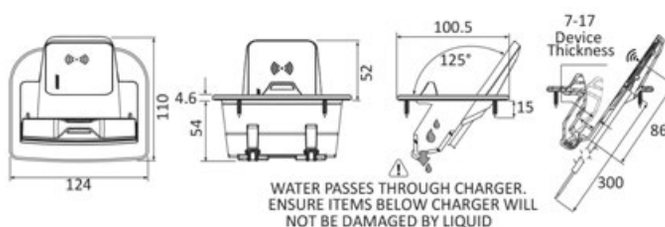
Support magnétique à encastrement avec charge sans fil Aura - 10 W

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.

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

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



SCANSTRUT

NEWEST



Support magnétique avec charge sans fil Ultra - 15W

IPX6

Le premier chargeur sans fil marin certifié Qi2 : IPX6 avec une bague magnétique compatible avec iPhone. Disponible en version montage supérieur ou comme modèle encastré pour caméra arrière. Réalisé en verre trempé et totalement invisible lorsque le téléphone est en charge, donnant l'impression que le téléphone flotte sur la surface de montage.

Référence	Entrée V	Sortie W
14.515.30	12/24	15

SCANSTRUT



Presse-étoupe horizontaux SCANSTRUT

Fabriqués en nylon renforcé avec fibre de verre; étanches IPX7; fournis avec joint pré-percé ou à percer; emballage sous blister pour présenter.

Aucun scellant ou silicone requis, ce qui rend l'installation rapide et propre. La version à double câble est idéale pour l'installation de panneaux solaires.

Référence	Modèle	Couleur	Matériau	Ø câble mm	AxBxH mm	Sorties
14.171.42	DS-H6	Gris	Plastique	2-6	28,5x46x20	1
14.171.62	DS-H10	Gris	Plastique	6-10	44x78x27	1
14.176.01	DS-HD6-BLK	Noir	Plastique	2-5/6	54x63x22	2
14.176.03 New	DS-HD6	Gris	Plastique	2-5/6	54x63x22	2
14.176.02	DS-HD10-BLK	Noir	Plastique	6-10	66,5x75,1x28,25	2
14.176.04 New	DS-HD10	Gris	Plastique	6-10	66,5x75,1x28,25	2
14.176.10 New	DS-H-MULTI	Noir	Plastique	jusqu'à 15	114,8x97,6x35,8	Multi-câble

Mini-dérivation avec bouchon pour 14.374.02

IP68

Référence	Pôles	Maxi A	Section de câble mm ²	Ø câble mm	↳ externe mm
14.374.03	2	10	1	5-7,5	Ø 59 X 39



Prise/Fiche volante à 2/3/4 pôles, connexion à encliquetage

IP68 Connexion prise/fiche IP68.
Montage de câbles à pression/encliquetage, pas d'outils nécessaires.

Référence	Pôles	Maxi A	Section de câble mm ²	Ø câble mm	↳ externe mm
14.371.05	2/3/4	17,5	0,5 - 1,5	7 - 13,5	Ø 23 x 70



Prise/Fiche de panneau ou à cloison à 2/3/4 pôles, connexion à encliquetage

IP68 Connexion prise/fiche IP68.
Montage de câbles à pression/encliquetage, pas d'outils nécessaires.

Référence	Pôles	Maxi A	Épaisseur du panneau mm	Section de câble mm ²	Ø câble mm	↳ externe mm
14.372.05	2/3/4	17,5	1-7	0,5 - 1,5	7 - 13,5	Ø 23 X 40

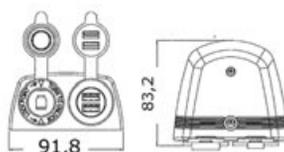


Prise allume-cigares et/ou USB

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 per montage sur surface	2,4 + 2,4*

* 3+3 A si utilisé une à la fois





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

CE 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	10,30	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

Câble de batterie en cuivre étamé avec isolation en résine synthétique

TIN-PLATED COPPER CE

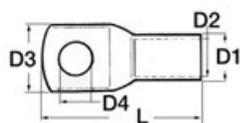
A norme CE pour usage en cale.



Noir	Rouge	Section mm	Courant continu maximum A	Ø externe mm	Épaisseur de gaine mm	Rouleau m
14.388.25	14.389.25	25	100	10,30	1,8	24
14.388.35	14.389.35	35	125	12	1,8	24
14.388.50	14.389.50	50	160	14	2	24

Cosses de puissance

En cuivre étamé à haute conductivité.



Référence	Section de câble mm ²	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

Europump Next Generation

Europump Next Generation submersible bilge pump

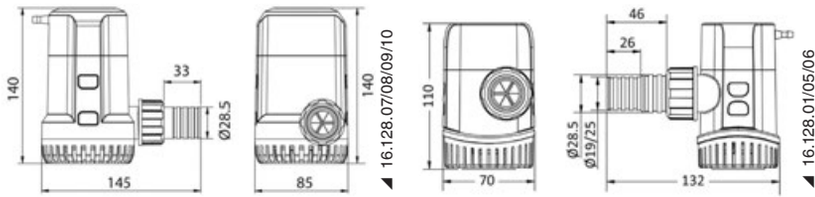
Extremely compact in size, fitted with backflow check valve.



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.

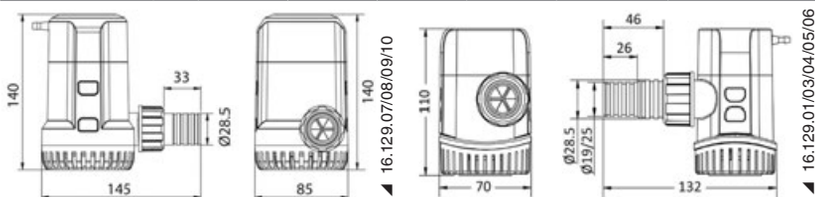
Référence	V	Modèle	Débit max l/min	Consommation A	Hauteur d'élévation m	Embout Ø mm	Embout à 90° Ø29 mm OPTIONNEL
16.128.01	12	600	38	2,5	2,5	19/29	16.128.00
16.128.05	12	1100	70	4,0	4	25/29	16.128.00
16.128.06	24	1100	70	2,5	4	25/29	16.128.00
16.128.07 New	12	1500	96	4,5	5	29	16.128.00
16.128.08 New	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



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 max l/min	Consommation A	Hauteur d'élévation m	Embout Ø mm	Embout à 90° Ø29 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 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

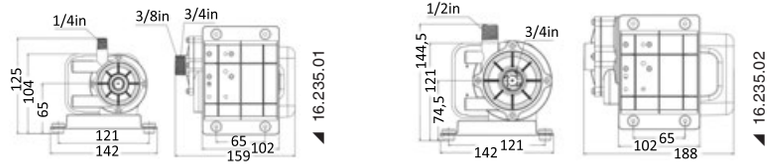
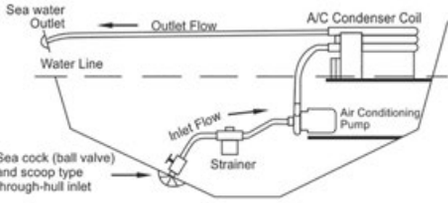




Pompes de recirculation pour systèmes de climatisation

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"

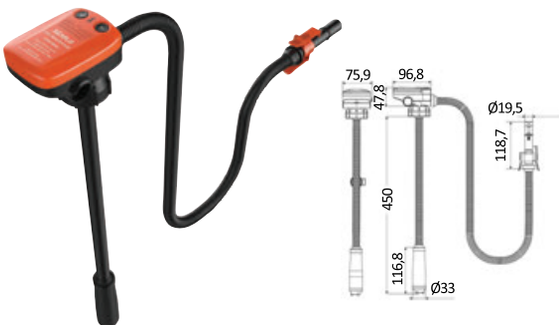
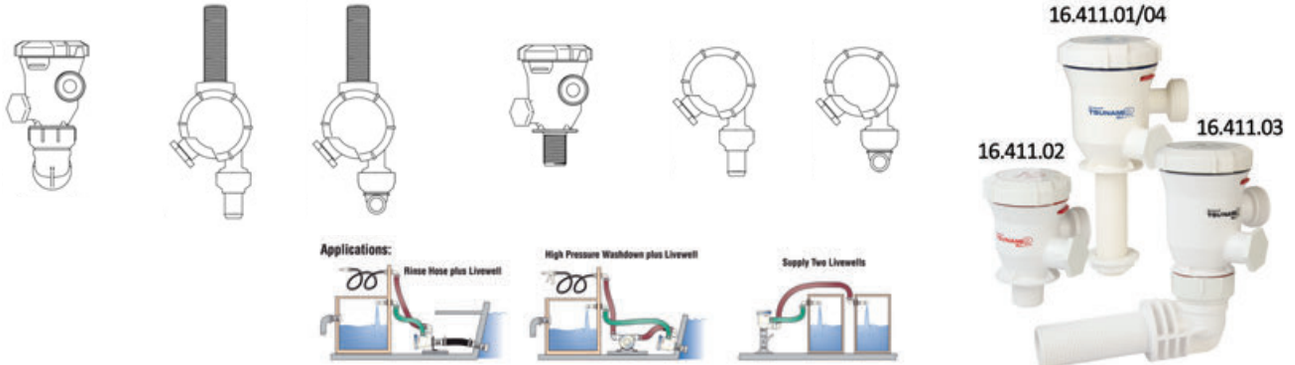


Pompe électrique ATTWOOD Tsunami MK2 pour aération et recirculation d'eau



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

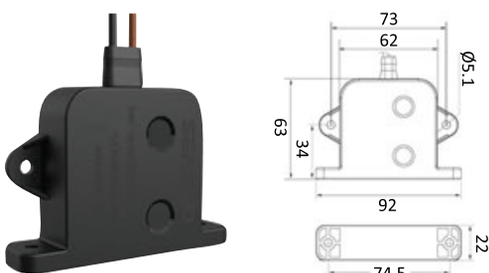
Référence	Modèle	Version	V	Débit l/min	Consommation A	Embout	Prised'eau/m-merOPTIONNELLE	FiltreOPTIONNEL	Tête de pulvérisationOPTIONNELLE	EmboutOPTIONNEL
16.411.01	564X/T500	montage en ligne	12	38	1,6	3/4"	16.388.61	16.388.50	16.412.53	17.235.02 / 17.236.02
16.411.02	564X/T500	montage interne	12	38	1,6	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



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)



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

Pompes auto-amorçantes MARCO pour systèmes AC

SELF-PRIMING CONSTANT FLOW IP67

Pour les systèmes nécessitant une circulation continue de l'eau. Ils assurent un fonctionnement stable et durable en rétablissant automatiquement le flux et en évitant ainsi le problème de vidange de l'installation causé par les oscillations du navire dues aux vagues et à l'inclinaison de la coque. Corps en laiton nickelé, bât en acier inox et engrenages en PEEK, idéaux pour les environnements d'eau douce et salée, ils assurent une haute résistance à l'usure même dans de conditions d'utilisation difficiles.



Référence	Sigle	V	Consom-mation A	Débit l/min	Hauteur d'élévation m	Pres-sion Bar	Watt	Entrée	Sortie	↳ mm
16.534.12	UP12-LP	12	14	26	3	3	360	1/2"	1/2"	233x197x113
16.534.24	UP12-LP	24	7	26	3	3	360	1/2"	1/2"	233x197x113
16.534.30	UP14-AC	230-50Hz	1,7	22	3	4	550	3/4"	3/4"	351x225x195

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"	117 x 117

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.



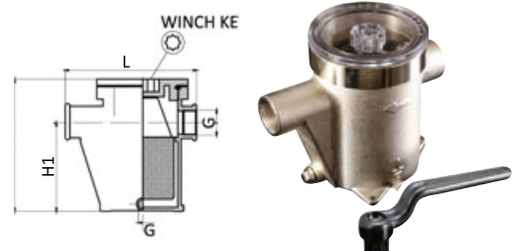
Description des produits	Ømm15	Ømm22
Manicotto femmina/femmina	17.114.01	17.116.01
Coude 90° femelle/femelle	17.114.02	17.116.02
Tee 90° femelle	17.114.03	17.116.03
Raccord femelle/femelle en laiton 1/2"	17.114.04	-
Raccord femelle/femelle en laiton 3/8"	17.114.26	-
Raccord femelle/femelle en laiton 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 22x15mm	-	17.116.29
"T" réduit 22x15x22mm	-	17.116.31
Collecteur M.F. deux dérives 22x15x15x22mm extrémité aveugle, mais pouvant s'ouvrir pour poursuivre la canalisation	-	17.116.33
Collecteur M.F. trois dérives 22x15x15x22mm extrémité aveugle, mais pouvant s'ouvrir pour poursuivre la canalisation	-	17.116.35
"T" réduit 22x22x15mm	-	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	-
Vanne d'arrêt	17.115.20	-

Filtre de purification d'eau en laiton nickelé pour le refroidissement du moteur

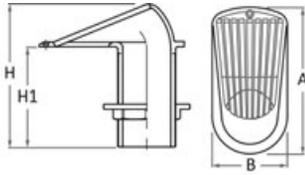
Il est appliqué sur l'admission du moteur. En laiton nickelé avec élément filtrant interne en maille d'acier inox et couvercle vissé transparent en polycarbonate. La clé octogonale de type "treuil" pour une ouverture facile est fournie.

Référence	Ø Bouches Gmm	↳ mm		
		L	H	H1
17.641.00	3/4"	190	144	96
17.641.01	1"	190	144	96
17.641.02	1 1/4"	218	194	143
17.641.03	1 1/2"	218	194	143

- 17.641.06 Couvercle de rechange en polycarbonate + joint pour filtres 17.641.00/01
- 17.641.07 Couvercle de rechange en polycarbonate + joint pour filtres 17.641.02/03
- 17.641.08 Corbeille de rechange en inox pour filtres 17.641.00/01
- 17.641.09 Corbeille de rechange en inox pour filtres 17.641.02/03



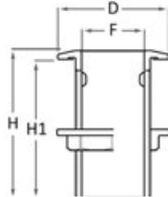
Raccords, passe-coques et vannes bronze



Crépine passe-coque en bronze GUIDI série 2000

BRONZE / BRONZO

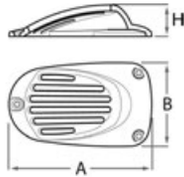
Référence	Filetage	H mm	H1mm	A mm	B mm
17.550.07	2" 1/2	189	130	200	100
17.550.08	3"	285	200	293	145



Passe-coque en bronze GUIDI

BRONZE / BRONZO

Référence	Filetage	H mm	H1mm	D mm	F mm
17.551.08	2" 1/2	128	120	108	63
17.551.09	3"	158	150	122	76

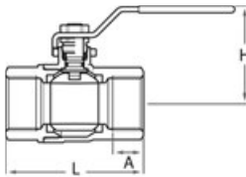


Crépine en bronze GUIDI série "manta"

BRONZE / BRONZO

Référence	Filetage	A mm	B mm	H mm
17.552.07	2" 1/2	220	122	46
17.552.08	3"	255	140	53

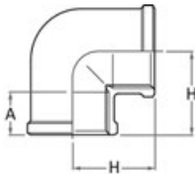
17.551.xx Passe-coque à compléter



Vanne à bille F-F GUIDI en bronze, plein débit à béquille

BRONZE / BRONZO

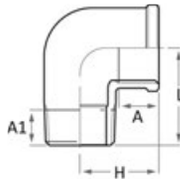
Référence	Filetage	A mm	L mm	H mm	Capacité 1 bar (lt/h)
17.557.08	2" 1/2	30,2	157	105	500000
17.557.09	3"	33,3	177	178	800000



Raccord coudé 90° en bronze GUIDI

BRONZE / BRONZO

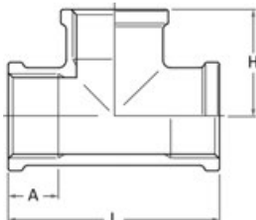
Référence	Filetage	A mm	H mm
17.560.09	2" 1/2	27	70
17.560.10	3"	28	78



Raccord coudé 90° M-F en bronze GUIDI

BRONZE / BRONZO

Référence	Filetage	A1 mm	A mm	H mm	L mm
17.561.09	2" 1/2	26.7	27	70	83
17.561.10	3"	29.8	28	78	94



Raccords à T F-F-F- en bronze GUIDI

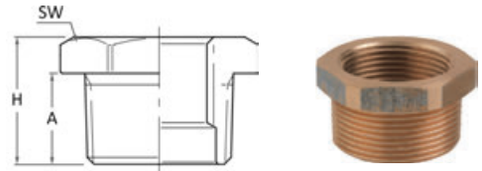
BRONZE / BRONZO

Référence	Filetage	A mm	H mm	L mm
17.562.08	2" 1/2	27	70	140
17.562.09	3"	28	78	156

Raccord M-F en bronze GUIDI

BRONZE / BRONZO

Référence	Filetage	A mm	H mm	SW mm
17.563.14	2" 1/2 x 3"	28.5	41.5	93



Embout fileté réduit M-M en bronze GUIDI

BRONZE / BRONZO

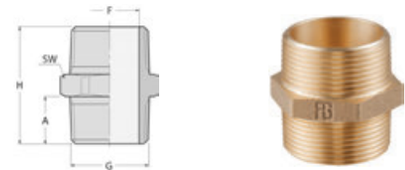
Référence	Filetage	A1 mm	A mm	H mm	SW mm
17.564.09	2" x 1" 1/2	21.5	25.5	58	65
17.564.10	2" 1/2 x 2"	25.5	26	63.5	80
17.564.11	3" x 2" 1/2	26	28.5	67.5	93



Nipple double M-M en bronze GUIDI

BRONZE / BRONZO

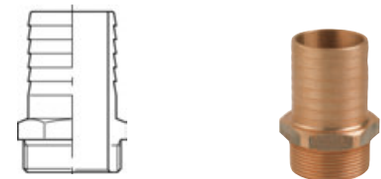
Référence	Filetage	A mm	H mm	SW mm
17.565.01	1/4"	11	27	16
17.565.02	3/8"	11.5	29	19
17.565.03	1/2"	15	36.5	22
17.565.04	3/4"	16.5	40	28
17.565.05	1"	19	45.5	35
17.565.06	1" 1/4	21.5	52	46
17.565.07	1" 1/2	21.5	53	52
17.565.08	2"	25.5	62	65
17.565.09	2" 1/2	26	64	80
17.565.10	3"	28.5	70	93



Embout mâle en bronze GUIDI

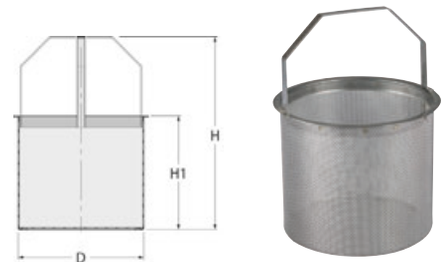
BRONZE / BRONZO

Référence	Filetage	Embout Ømm
17.568.30	2" 1/2	60
17.568.31	3"	80



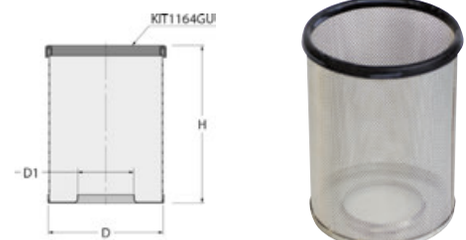
Corbeilles de recharge en inox 316 pour filtre GUIDI série Mediterraneo

Référence	Ø Embouts G	D mm	H mm	H1mm	Pour filtre
17.645.00	3/8" - 1/2"	57	117	82	17.654.00 / 17.654.01
17.645.01	3/4" - 1"	87	121	77	17.654.02 / 17.654.03
17.645.02	1" 1/4	98	148	95	17.654.04
17.645.03	1" 1/2	105	161	100	17.654.05
17.645.04	2"	124	179	108	17.654.06
17.645.05	2" 1/2	124	246	175	17.654.07
17.645.06	3"	165	256	151	17.654.08



Corbeilles de recharge en acier inox 316 pour filtre série Ionio de GUIDI.

Référence	Ø Embouts G	D mm	D1 mm	H mm	Pour filtre
17.646.00	3/4" - 1"	74	36	100	17.648.01 / 17.648.02
17.646.01	1" 1/4	87	40	123	17.648.03
17.646.02	1" 1/2	98	54	131	17.648.04
17.646.03	2"	124	64	160	17.648.05



LEWMAR®

Trappe LEWMAR profil 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.



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



▲ Ultra Low Profile



▲ Low Profile

Protections pour panneaux de pont Lewmar Flush

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



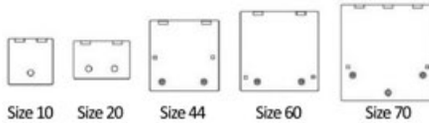
Bleu	Gris	Taille	Style de panneau de pont	↔ externe mm	
				x	Y
19.348.01	19.349.01	10	Carré	330	330
19.348.02	19.349.02	20	Rectangulaire	417	272
19.348.05	19.349.05	44	Carré	512	512
19.348.07	19.349.07	60	Carré	577	577
19.348.08	19.349.08	70	Carré	697	697



▲ 19.348.01/08



▲ 19.349.01/08



Protections pour panneaux de pont Lewmar profil bas

Fabriqués en tissu ATLAS 310g/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



▲ 19.346.02/11



▲ 19.347.02/11



Trappe d'inspection étanche BOMAR

Fabriquée en aluminium moulé Almag-35 avec visserie, anneau et poignée en T en acier inox. Étanche et testée pour résister jusqu'à 10 m de profondeur. Montage affleurant sur le pont. Elle convient pour un usage commercial.

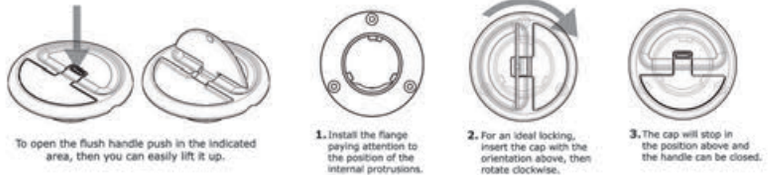


Référence	Référence Bomar	Ouverture mm	Chant mm	Externe mm	Saillie mm
20.296.00	C41524	380x610	450x680	552x774	127





Quick Lock - Deck Filler - User Manual



OSCOLATI

NEWEST

Bouchons de nable Quick Lock

AISI 316

REGISTERED DESIGN / DISEGNO DEPOSITATO

Caractéristiques techniques: fermeture par enclenchement avec rotation 45°; saillie 7,7 mm seulement; vis escamotables; câble inox de retenue avec ressort; versions fuel et diesel avec attache pour câble de masse; fabriqué en inox AISI 316 poli miroir; symboles réglementaires DIN.

Référence	Type	Version	Col Ø mm	Ø extérieur mm	Hauteur du col en mm	Avec clé
20.366.01	FUEL	Droite	50	94	81,9	20.366.21
20.366.02	Water	Droite	38	94	82,5	20.366.22
20.366.03	DIESEL	Droite	50	94	81,9	20.366.23
20.366.04	FUEL	Droite	38	94	82,5	20.366.24
20.366.05	WASTE	Droite	38	94	82,5	-
20.366.06 New	DIESEL	Droite	38	94	82,5	-
20.366.09*	WASTE	Droite	38	94	82,5	-
20.366.11	FUEL	30°	50	94	96	20.366.31
20.366.12	Water	30°	38	94	92	20.366.32
20.366.13	DIESEL	30°	50	94	96	20.366.33
20.366.14	FUEL	30°	38	94	92	20.366.34
20.366.15	WASTE	30°	38	94	92	-
20.366.16 New	DIESEL	30°	38	94	92	-



* En conformité avec la norme ISO 8099, col long, avec filetage à vis (sans chaîne).

20.366.98 Clé de rechange.



Bouée de sauvetage Capri homologuée MED

Fabriquée avec un creux particulier, cette bouée de sauvetage permet de réenrouler 30 mètres de bout Ø 8 mm autour de sa circonférence, ce qui permet de garder les équipements de sécurité en parfait ordre et prêts à l'emploi.

Référence	Ø cm
22.407.06	42x65,2



22.408.06 Bout réglementaire vendu séparément OPTIONNEL



Supports d'annexes amovibles New Gen. VersaChock

MADE IN USA **UNIVERSAL**

La nouvelle génération de supports amovibles VersaChock représente la solution parfaite pour ranger les annexes, les motos marines et les dériveurs sur les plateformes de bain, les flybridges ou sur le pont.

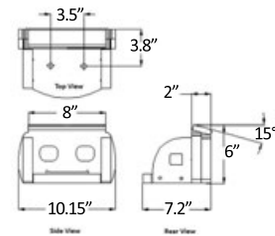
Composés de 4 plaques en acier inox 316 poli, à fixer sur le bateau et caractérisés par un profil bas et des angles arrondis.

Les supports en HDPE avec une large surface d'appui revêtue de caoutchouc sont fixés aux plaques par une tige filetée avec œillet.

Les supports, légers et compacts, peuvent être facilement retirés et rangés lorsqu'ils ne sont pas utilisés.

Référence	Version	Portée kg	Charge horizontale maximale kg	Note	↳ supports LxPxH mm
22.504.04	Cales annexe universelles	900	725	Visserie pour la fixation des plaques inox non incluse; on recommande l'utilisation de vis autotaraudeuses A4-7982-06.3x"L" ou A2-7983-06.3x"L"	254x178x152

* La longueur de la vis "L" doit être définie en fonction de l'épaisseur de la plaque à percer.



NEWEST

Plaques de support avec rouleaux VersaChock

MADE IN USA **SELF-ADJUSTING**

Elles facilitent la récupération et le rangement des annexes et des motos marines sur les plateformes arrière.

Équipées de rouleaux auto-réglables en polyéthylène de 13 cm, à l'amplitude de 0-24°, elles s'adaptent à la forme de la coque; la roue centrale de 8 cm protège la quille.

Les plaques sont facilement amovibles lorsqu'elles ne sont pas utilisées.

Référence	Version	↳ LxPxH mm
22.504.05	VCROLLER25 2 roues	635x176x173
22.504.06	VCROLLER25 4 roues	635x277x173



NEWEST

22.504.05

22.504.06

Instrument multifonction LCD avec design et électronique compatibles avec les moteurs hors-bord Yamaha

NEWEST

Référence 27.329.01

Instrument numérique multifonction affichant le niveau d'huile, le compte-tours, le tachymètre, la température de l'huile et de l'eau dans un seul appareil; compatible avec le réseau NMEA 2000 et avec le signal analogique, il prend en charge 4 entrées de signal analogique différentes (capteur compteur de tours, carburant, température de l'eau et capteur de pression d'huile).

Deux options d'affichage sont disponibles :

Mode 1 : Vitesse, COG, Tension, Niveau du carburant, Température du moteur, Pression de l'huile, Heures moteur

Mode 2 : Tours par minute, Tension, Niveau du carburant, Température du moteur, Pression de l'huile, Heures moteur

L'utilisateur peut configurer le système NMEA 2000 ou le signal analogique (voir les instructions d'installation).

Indice de protection : IP67

Niveau du carburant : 0 – 190 ohms, 240 – 33 ohms ou personnalisé

Pression de l'huile : 10 – 185 ohms ou personnalisée

Température de l'eau : 301 – 23 ohms ou personnalisée

Rapport de vitesse : 0,5 – 250,0

Fonctions d'alarme : Carburant (10%), Température de l'eau (95 °C/203 °F), Pression de l'huile (0,7 bar / 10 psi), personnalisable.

Taille d'installation : 97,5 mm

Cadran à écran tactile rétroéclairé (bien lisible même au soleil) avec éclairage réglable. Alimentation 9/32 V. Résolution du cadran 432x432 pixels.

Accessoires fournis : câble NMEA de 1 m à 5 pôles avec fiche finale standard, câble analogique de 1 m à 6 pôles.





Capteurs pour instruments

Capteur d'angle de barre. Compatible avec 27.320.17 / 27.321.17 / 27.322.17 et instrumentation VDO.

Référence	Résistance	V	Fonction
27.330.01	190 Ω	12/24	s'apparie à 1 instrument
27.330.02 New	190 Ω	12/24	s'apparie à 2 instruments

27.330.10 Barre de connexion optionnelle.

OSCOLATI



Capteur de niveau verticaux avec bride S3 filée

WATER+FUEL

Indiqué tant pour les carburants que pour l'eau. Sur demande, pour un minimum de 20 pièces, ils peuvent être fabriqués dans n'importe quelle longueur. Universel 12/24 V. En acier inox AISI316.

Résistance 240±33 Ω	Résistance 0±190 Ω	Longueur cm
27.170.17*	-	17
27.170.20*	27.171.20**	20
27.170.22*	-	22
27.170.25*	27.171.25**	25
27.170.28*	27.171.28**	28
27.170.30*	27.171.30**	30
27.170.35*	27.171.35**	35
27.170.40*	27.171.40**	40
27.170.45*	27.171.45**	45 New
27.170.50*	27.171.50**	50 New
27.170.60* New	27.171.60**	60 New

* Pour instruments: Teleflex, Aqua Meter, Vetus, S. Giorgio Sein (Veglia), Beede, Medallion, Datcom, 27.160.00, modèles Taiwan - Wena, Osculati.

** Pour instruments: Yazaki, mod. 3 fils, Faria Europa, VDO, Ulflex, Guardian.

OSCOLATI



Capteur de niveau S3 avec signal de sortie NMEA 2000

Flanges internationale SAE à 3 trous. Adaptées pour les installations 12 et 24V. Protection externe IP65. Réalisées en acier inox.

La jauge indique à l'instrument le **type d'utilisation** du réservoir (ex. eaux noires / grises / blanches - carburant) et, si indiqué dans la commande, le **volume** indiqué par l'instrument en litres et non en pourcentage. Si plusieurs réservoirs du même liquide sont présents à bord, l'ordre de fonctionnement doit également indiquer la **numérotation des réservoirs** (ex. 1 - 2 - 3).

Carburant	Version			Longueur mm
	Eau	Eaux grises	Eaux noires	
27.174.15	27.177.15	27.178.15	27.179.15	150
27.174.17	27.177.17	27.178.17	27.179.17	170
27.174.20	27.177.20	27.178.20	27.179.20	200
27.174.22	27.177.22	27.178.22	27.179.22	225
27.174.25	27.177.25	27.178.25	27.179.25	250
27.174.28	27.177.28	27.178.28	27.179.28	275
27.174.30	27.177.30	27.178.30	27.179.30	300
27.174.35	27.177.35	27.178.35	27.179.35	350
27.174.40	27.177.40	27.178.40	27.179.40	400
27.174.45	27.177.45	27.178.45	27.179.45	450
27.174.50	27.177.50	27.178.50	27.179.50	500
27.174.55	27.177.55	27.178.55	27.179.55	550
27.174.60	27.177.60	27.178.60	27.179.60	600

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

Haut-parleurs FUSION Apollo

Ces haut-parleurs sont développés et optimisés pour une reproduction audio optimale à tout niveau sonore, pour vous accompagner dans vos sports nautiques même à vitesse maximale sans aucun problème. Avec un éclairage premium CRGBW pour créer des atmosphères palpitantes. Vendus par paire.



NEWEST

Référence	Réf. FUSION	Couleur de la grille FOURNIE	Dimen- sions	Puissance W		Fréquen- ce Hz-kHz	Efficaci- té Db	Éclairage LED
				RMS	MAXI			
29.846.13	010-02918-01	Blanc	6,5"	75	300	70-22	90	CRGBW
29.846.14	010-02918-03	Gris	6,5"	75	300	70-22	90	CRGBW
29.846.15	010-02918-11	Blanc	7,7"	100	400	60-22	91	CRGBW
29.846.16	010-02918-13	Gris	7,7"	100	400	60-22	91	CRGBW
29.846.17	010-02918-21	Blanc	8,8"	130	520	50-22	91	CRGBW
29.846.18	010-02918-23	Gris	8,8"	130	520	50-22	91	CRGBW

Grilles optionnelles disponibles sur demande.



▲ 29.846.13/15/17

▲ 29.846.14/16/18

Subwoofer FUSION

Un design séduisant associé à une puissance de basses unique.



NEWEST

Référence	Réf. FUSION	Série	Couleur de la grille FOURNIE	Di- men- sions	Puissance W		Fré- quence Hz-kHz	Effi- cacité Db	Éclai- rage LED
					RMS	MAXI			
29.849.01	010-02301-00	Flush Mount	Blanc	10"	120	400	30-2	86	Non
29.849.02	010-02198-00	XS	Blanc et Noir	10"	120	600	30-2	86	Non
29.849.03	010-02198-20	XS	Blanc et Gris	10"	120	600	30-2	86	RGB
29.849.04	010-02774-00	Signature	Blanc	10"	300	600	30-2	86	Non
29.849.15 New	010-02918-41	Apollo	Blanc	10"	300	600	30-2	86	CRGBW
29.849.16 New	010-02918-43	Apollo	Gris	10"	300	600	30-2	86	CRGBW
29.849.17 New	010-02918-51	Apollo	Blanc	12"	700	1400	20-2	86	CRGBW
29.849.18 New	010-02918-53	Apollo	Gris	12"	700	1400	20-2	86	CRGBW



▲ 29.849.01

▲ 29.849.02

▲ 29.849.04



▲ 29.849.16/18



▲ 29.849.15/17



▲ 29.849.03



Antenne VHF supercompacte GLOMEX Glomeasy Line

Look minimaliste, à peine visible.

Blanc	Noir	Longueur mm	dB	Puissance maxi en entrée
29.994.01	29.994.02	250	3	50

29.990.19 **New** Base en inox sur le pont



Accessoires pour antennes GLOMEX Glomeasy Line

Référence	Description
29.990.19	Base en inox sur le pont



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 filets. Puissance d'entrée maximale 10 W.

NEWEST



Transducteurs Tout-en-un

Sondeurs All-in-one avec fonctions : sondeur traditionnel, ClearVu/ SideVu.

Référence	Réf. Garmin	Modèle	Fréquence ClearVu/ SideVu	Clair/ Puissance latérale	Fréquence traditionnelle	Puissance
29.041.79	010-13073-00	GT56UHD-TM	455/1100 kHz	500 W	150/240 kHz	350 W

GARMIN

NEWEST



▲ 29.074.14



▲ 29.074.15



▲ 29.074.16

Montre GPS multifonction Quatix GARMIN

Quatix7 se connecte aux traceurs Garmin compatibles et à d'autres dispositifs et permet de contrôler le pilote automatique, le flux des données, la chaîne stéréo Fusion®, et bien plus encore. Utilisez les boutons traditionnels ou la nouvelle interface tactile. Cette montre prend en charge les cartes des côtes et des eaux intérieures BlueChart® g3 optionnelles. Dotée d'un écran AMOLED lumineux de 1,3" facile à lire qui rivalise avec la lumière directe du soleil.

Référence	Réf. Garmin	Description	Durée de la batterie	Torche LED	
29.074.14	010-02540-61	Quatix 7	Montre connectée : jusqu'à 18 jours - Tous les systèmes GPS : jusqu'à 40 heures	Non	79
29.074.15	010-02803-81	Quatix 7 Pro Amoled	Montre connectée : jusqu'à 16 jours - Tous les systèmes satellitaires : jusqu'à 42 heures	Oui	78
29.074.16	New 010-02541-61	Quatix 7x Solar	Montre connectée : jusqu'à 28 jours / 37 avec solaire - Tous les systèmes satellitaires : jusqu'à 77 heures	Oui	89

Caméras marines Garmin

NEWEST

Les caméras haute résolution GC 245 et GC 255 aident à réduire le stress lors de l'amarrage pour accoster votre bateau en toute sécurité. Conçues pour les traceurs Garmin, elles peuvent fournir des indicateurs de distance et des lignes directrices pour améliorer la conscience de ce qui entoure votre bateau lors de l'accostage dans d'espaces restreints.



Référence	Référence GARMIN	Modèle	Couleur	Montage
29.008.01	010-02892-10	GC 245	blanc	Surface
29.008.02	010-02892-11	GC 245	Noir	Surface
29.008.03	010-02829-00	GC 255	Inox	Encastrement

Écran tactile multifonction Axiom+ RAYMARINE

LIGHTHOUSE 3

Conçu pour garantir les performances les plus élevées, Axiom®+ est l'évolution de l'écran multifonction primé de Raymarine. Optimisé pour l'utilisation à grande vitesse, Axiom+ est équipé d'un puissant processeur quad-core leader dans le secteur en termes de réactivité et capacité d'élaboration. Le nouvel écran IPS haute résolution garantit un éclairage augmenté de 25% et les nouveaux tableaux couleurs diurnes/nocturnes offrent une visibilité meilleure en n'importe quelle condition de lumière extérieure.

Axiom Plus prend en charge le célèbre LightHouse 3, le système d'exploitation le plus puissant et facile à utiliser pour les affichages multifonctions Raymarine.

Caractéristiques distinctives de la gamme Axiom+ par rapport à la gamme Axiom

- ÉCRAN HYDROTROUGH™ : L'écran en verre est revêtu de matériaux nanotechnologiques, résiste aux chocs et repousse l'eau, l'huile et les taches pour un affichage meilleur et des contrôles tactiles précis.
- PLUS LUMINEUX : Les écrans sont 25% plus lumineux (jusqu'à 1.800 nits).
- PLUS NET: La technologie d'affichage IPS offre des angles de vision plus larges et un contraste net, avec une résolution double par rapport aux écrans traditionnels.
- GPS INTERNE OPTIMISÉ : récepteur GPS/GNSS de 10 Hz de nouvelle génération à haute performance avec une sensibilité quatre fois supérieure pour un positionnement précis.
- MÉMOIRE INTERNE : 16 GB à l'état solide.
- MODULE WI-FI INTÉGRÉ : pour la connexion à l'appli Raymarine et à Internet.

Référence	Modèle	Module Échosondeur intégré	Transducteur de poupe inclut	CHIRP Downvision, SideVision et RealVision 3D	Dimension de l'affichage	Kit d'installation encastrement frontal	Carte Lighthouse incluse
29.705.19	Axiom+ 9RV	x	-	x	9"	29.704.99	Non
29.705.20	Axiom+ 9RV	x	-	x	9"	29.704.99	Oui
29.705.34	Axiom+ 12RV	x	-	x	12"	29.704.92	Non
29.705.35	Axiom+ 12RV	x	-	x	12"	29.704.92	Oui

29.070.03 Cartographie Lighthouse Chart



NEWEST

Transducteurs pour Axiom/Axiom+/Axiom Pro/Axiom Pro 2 RAYMARINE

Référence	Description	Compatible avec
29.703.90	RVM-100 Transducteur de poupe 3D RealVision et module RVM1600 (câble 8m - 25 broches)	Axiom PRO RVM / Axiom 2 PRO RVM
29.703.98*	B60 Profondeur/Temp bronze profil bas 600W INCLINAISON 12° pour coques de 8° à 15°	Axiom RV / Axiom PRO RVM / Axiom 2 PRO RVM
29.703.99*	B60 Profondeur/Temp bronze profil bas 600W INCLINAISON 20° pour coques de 16° à 24°	Axiom RV / Axiom PRO RVM / Axiom 2 PRO RVM

* Câble adaptateur A80490 (25-9 broches) fourni.



NEWEST

Instrument polyvalent RAYMARINE i70s

NEWEST

Le grand écran LCD de 4,1" est facile à lire et parfaitement visible sous tous les angles et à toutes les distances. L'instrument i70s peut être personnalisé selon les caractéristiques du bateau tout en offrant des fonctions qui vont des affichages analogiques traditionnels aux informations sur le moteur et le carburant ou à la fonction répéteur AIS : l'i70s Raymarine peut afficher toutes vos demandes.

Caractéristiques principales :

Écran LCD 4,1" avec un angle de vision de 160°. Hauteur des caractères de 43 mm en mode plein écran. Traitement antireflet. Interface Light House. Répéteur AIS.

Données prises en charge : Vent, Vitesse, Profondeur, Tridata, Moteur (NMEA 2000), Données environnementales (NMEA 2000), Carburant (NMEA 2000) et Navigation.

À l'aide d'un POD, on peut le raccorder à des transducteurs classiques ou à des transducteurs "intelligents".

Référence	Modèle	Alimentation	Dimension de l'écran	Résolution
29.603.01	i70s	12 V depuis réseau STNG	LCD 4,1"	320x240 (QVGA)
29.603.10 New	Système Pack i70s (Instrument à couleurs avec transducteur Wind et DST, iTC-5, câble BB 3m, câble d'alimentation, connecteur 5 voies, 2 terminaux BB)	12 V depuis réseau STNG	LCD 4,1"	320x240 (QVGA)



Raymarine



Transducteur et capteur pour instruments RAYMARINE

Référence	Référence	Description	ST40/i40	ST60/i50/i60s	i70
29.590.13	E26009	Transducteur de profondeur passe-coque en plastique (câble 9m)	•	•	-
29.600.13	M78713-PZ	Transducteur de profondeur passe-coque en plastique (P19)	•	•	• (avec POD iTC5)
29.600.19	New A22154	Transducteur passecoque en plastique (DST800 - analogique)	•	•	• (avec POD iTC5)
29.600.17	E26001-PZ	Transducteur de profondeur interne réglable (câble 12m)	•	•	• (avec POD iTC5)
29.590.12	E26008	Vitesse/Temp. transducteur passe-coque en plastique (câble 9m) - Court	•	•	-
29.600.14	New E70673	Transducteur passecoque	•	•	• (avec POD iTC5)
29.600.21	Z195	Transducteur Wind Rotavecta (câble 20m)	•	•	• (avec POD iTC5)
29.600.20	E22078	Transducteur de vent standard en tête de mât (câble 30m)	-	•	• (avec POD iTC5)
29.600.42	E70010	Convertisseur multiple POD pour 5 transducteurs iTC5	-	-	•
29.600.25	T120	Transducteur de vent sans fil	-	•*	•*
29.600.26	New E70670 RSW	Transducteur de vent Smart Performance, bras court avec câble de 30 m	-	-	•**

* Compatible par l'intermédiaire de l'interface gateway 29.602.15
** Compatible avec I70 et Axiom sans nécessité du convertisseur itc5

SCANSTRUT



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

Homme à la mer en transmission AIS

Le dispositif W480 est un système de signalisation Homme à la Mer pour usage personnel, classe M.
Il se monte sur le gilet auto-gonflable ou sur le ciré; il s'active dans les 10 secondes suivant la chute à la mer.
Grâce au récepteur GPS intégré, il est capable d'alerter et de communiquer la position du naufragé via DSC et AIS.

- MOB conforme à la classe M, AMRD type A
- Mode AIS (AIS1 et AIS2, puissance 2 W) et DSC
- Open Loop ou Close Loop (selon l'autorité compétente)
- MMSI programmable avec application
- Durée de fonctionnement (actif) : minimum 24 heures
- GPS intégré;
- compact et léger;
- Activation automatique au contact de l'eau (extrêmement utile en cas de perte de conscience) et manuelle;
- Signal lumineux haute efficacité qui garantit la localisation même dans de conditions de faible visibilité et de mauvais temps;
- prêt à l'emploi, aucune maintenance spécifique nécessaire;
- Durée de vie des batteries 5 ans. Les batteries peuvent être facilement remplacées par l'utilisateur final.

L'appareil est conforme à la norme technique de référence EN 300 338-6.

Référence	Modèle	↔ mm	g
29.650.01	W480	125x65x25	140

Bâton inhibiteur de feu manuel à vaporisation Nano

AEROSOL

Cet extincteur est un dispositif innovant et sûr, qui emploie la technologie PGA (Aérosol Pyrotechnique à base de Potassium). Bien qu'il soit compact et léger (480 grammes), il garantit une efficacité d'extinction comparable à celle des extincteurs traditionnels de 6kg de poudre ou de mousse. Il est idéal pour éteindre les incendies causés par les combustibles, les circuits électriques, le gaz, les huiles, le plastique et d'autres matériaux. Contrairement à d'autres modèles, il ne laisse aucun résidu, ne pollue pas l'environnement et est sûr pour l'homme. Parfait comme unité supplémentaire pour les urgences soudaines.

Référence	Produit inhibiteur de feu	Catégorie Extinction	Temps de décharge (s)	↔ mm	kg
31.810.01	Potassium	B - C - E - F	8-10	242x53	0,5



▲ Video

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 extérieures mm	kg
31.610.03	3	3.5	130x512	8.5
31.610.06	4.9	5.7	160x514	12.6
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
31.610.18	15.8	18.4	180x926	34.2
31.610.21	17.1	19.8	180x926	35.4
31.610.22	17.1	19.8	254x623	37.5
31.610.25	22	25.5	254x781	46.8
31.610.31	26.8	31.1	254x781	52.7

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	10.3

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 terminaux internes; connecteurs Heyco: pour une connexion des câbles fiable; variété de modèles avec 6, 8 et 10 circuits; relais plaqués or de 2 A (opérationnels de 10 mA à 2 A) et de 15 A (opérationnels de 100 mA à 20 A); tension multiple 9-12-24-32V DC.

Via les unités de contrôle, selon la configuration du bateau, il est possible de : éteindre les moteurs; éteindre le générateur; éteindre le souffleur; éteindre les pompes d'alimentation; fermer les diaphragmes; 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

Bâton inhibiteur de feu à vaporisation pour tableaux électriques

AEROSOL

Bâton inhibiteur de feu adhésif avec technologie pulvérisante. Il s'active à 170°C et est idéal pour les incendies provoqués par les courts-circuits dans de petits espaces tels que les tableaux électriques et les compartiments moteurs des bateaux. Non toxique, non pressurisé, il ne laisse aucun résidu et s'installe facilement. Il protège jusqu'à 0,3 m³.



Video



Référence	Produit inhibiteur de feu	Catégorie Extinction	Couverture maximale (m3)	mm	kg
31.820.01	Potassium	B - C - E - F	0,3	87x20	0,1



▲ 33.515.01/02

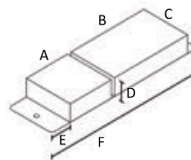


▲ 33.515.11/12

Pare-battages plats

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

Couleur		←→ cm	Épaisseur cm
blanc	noir		
33.515.01	33.515.11 New	61 x 16,5	6,4
33.515.02	33.515.12 New	87 x 16,5	10



OSCULATI



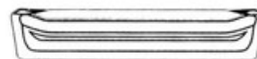
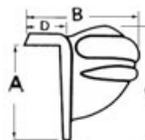
Modèle Small Fender

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



▲ 33.517.21



OSCULATI

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	96	15x10	2,6
33.519.67	33.519.68	en vertical (plaque de support)	39	15x10	1,2



▲ 33.519.68

OSCULATI

Modèle Big Fender

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

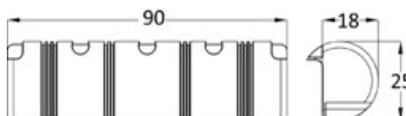
Couleur		Longueur cm	Section cm	kg
blanc	Bleu			
33.519.60	33.519.61	90	25x18	4,2



▲ 33.519.61



▲ 33.519.60



OSCULATI

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	38,5	1,5



▲ 33.519.70



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



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.

rouge	Ø cm	Longueur du corps cm	Longueur totale cm	Poussée kg
33.179.01	91	121	170	650
33.179.02	116	121	170	1100



Girouette WINDEX

Girouette à flèches, montée sur pierre pour un meilleur coulissage. Très sensible et parfaitement stable, elle est pourvue d'un indicateur angle bouline. Vendue en blister.

Référence	Modèle	Type	Flèche mm	Base en résine	Matériau
35.388.01	10	Pour petites embarcations	230	-	Aluminium et plastique
35.388.12 New	15 mk2	Pour vedettes jusqu'à 11m	380	35.388.06* OPTIONNEL	titane et plastique
35.388.03	XL	Pour bateaux jusqu'à 15m	584	-	Aluminium et plastique

* Pour monter la WINDEX 15 sur le côté ou sur le sommet du mât.



WINDEX **NEWEST**



Kit d'éclairage pour WINDEX®

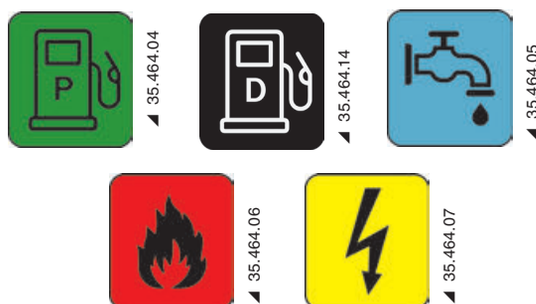
Référence 35.388.08

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



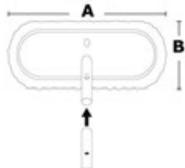
OSCULATI



Brosse Special

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	Durété moyenne	Polyester bleu



OSCULATI



Serpillère à très haute capacité d'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

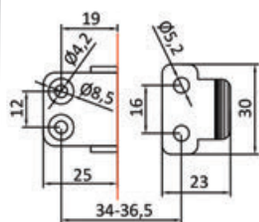


Peau de chamois synthétique

Peau synthétique ultra-absorbante en PVA. Elle absorbe 50% de plus que la peau de chamois naturelle et sèche parfaitement sans laisser aucune trace.

Référence	l _{cm}	Modèle
36.642.01	66x43	Big
36.642.02 New	66x64	Géant

OSCULATI



Fermeture à levier en acier inox Perla

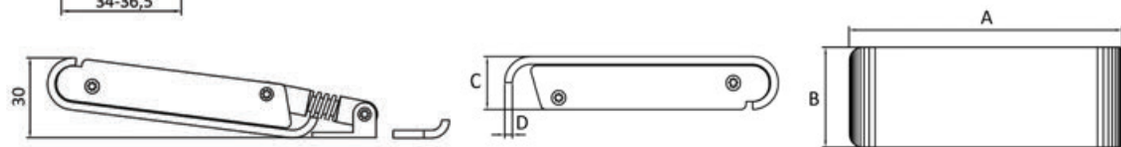
AISI 316 **MADE IN ITALY** **PATENT PENDING**

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 inoxydable **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



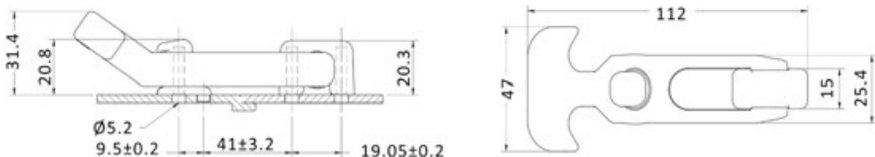
southco



Fermeture avec poignée flexible en T

Elle s'adapte aux irrégularités d'alignement et est dotée d'une poignée non conductrice et résistante aux UV qui amortit les vibrations et assure une fermeture sûre et silencieuse. Elle présente une rondelle de retenue en nylon.

Référence	Matériau	Finition	Couleur	Dimension du filet
38.201.00	caoutchouc	Naturel	Noir	M5 x 0,8



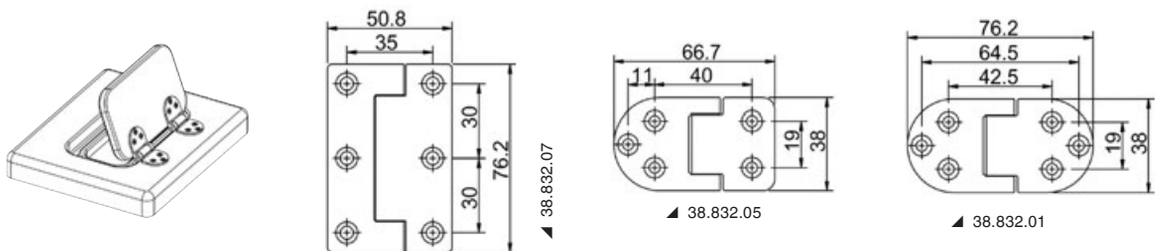
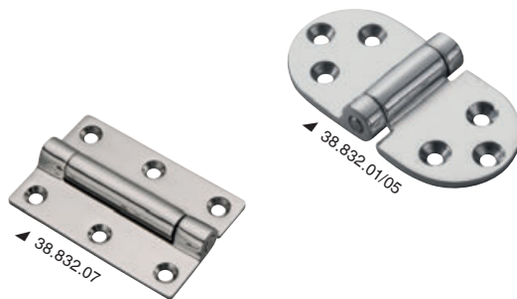
Charnière autobloquante

NEWEST

AISI 316 FRICTION HINGE

Fabriquée en inox AISI 316, moulage de précision.
 Couple de torsion constant de 30 **kg·cm** ± 15% garanti pour 20.000 cycles.
 Le couple de torsion est exprimé en **kg·cm**, ce qui signifie que l'effort diminue en s'éloignant de l'axe de rotation de la charnière.
 Calcul du moment de torsion : profondeur de la porte (cm) x 1/2 poids de la porte (kg).
 Exemple : 2 charnières de 30 kg soutiennent parfaitement un panneau qui pèse 2 kg et profond 40 cm.

Référence	mm	Modèle	Couple de torsion kg·cm ±15%	Épaisseur mm
38.832.01	76x38	nœud saillant	30	3
38.832.05 New	67x38	nœud saillant	30	3
38.832.07 New	51x76	nœud saillant	40	3



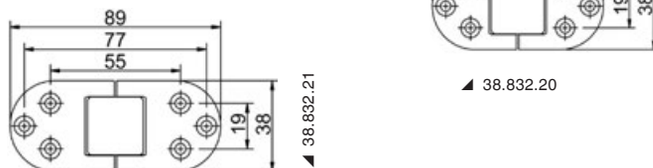
Charnières autoportantes à double broche

NEWEST

AISI 316 FRICTION HINGE

Charnières autoportantes à double broche indiquées pour les portes pliantes à 180°
 Elles peuvent être associées à des charnières à double broche classiques (non autoportantes);
 L'accouplement dépend du poids de la porte pliable :
 Si 2 charnières autoportantes produisent une charge trop élevée, on peut en utiliser une seule en accouplement avec une charnière non autoportante.

Référence	mm	Couple de torsion Kg/cm ±15%	Épaisseur mm	Charnière non frictionnelle associable
38.832.20	76x38	30	3	38.842.20
38.832.21	89x38	30	3	38.842.21



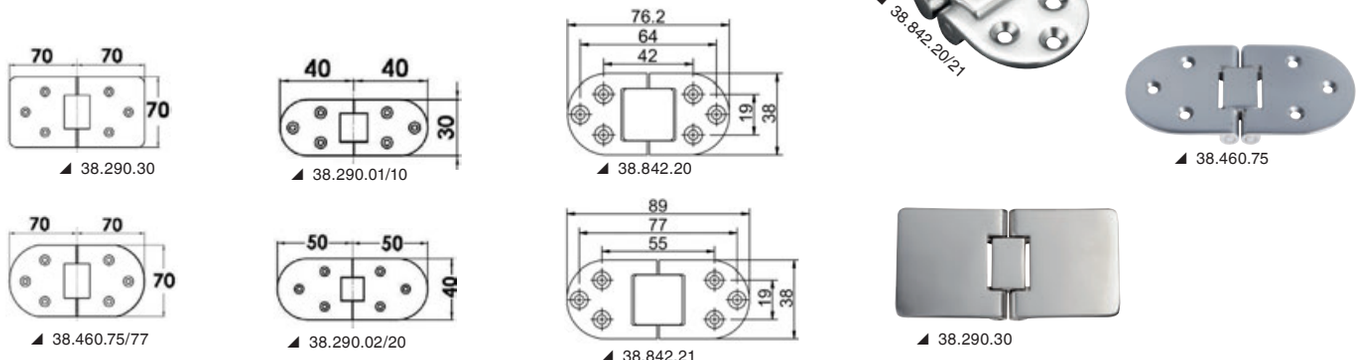
Charnières à moulage de précision, rotation 180°

NEWEST

AISI 316

Entièrement en inox AISI 316 poli miroir. Idéales pour portes et plans rabattables.

Version avec trous	Version vis cachées avec goujons de 5 mm (optionnel)	mm	Épaisseur mm
38.842.20 New	-	76x38	3
38.290.01	38.290.10	80x30	3
38.842.21 New	-	89x38	3
38.290.02	38.290.20	100x40	4
-	38.290.30	140x70	2,8
38.460.75	38.460.77	140x70	2,8





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 kgf•cm)

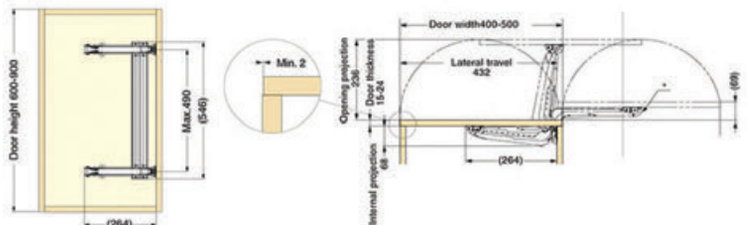


Charnière MonoFlat LIN-X SUGATSUNE

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.



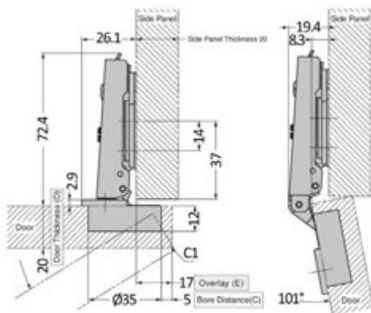
Référence	Version	Charnière totale mm	Plaque étalon dimension hors tout mm	Pour portes épaisseur mm
38.528.01	Superposition 19 mm	285x55	47x46	15/24



Charnière avec amortisseur intégré

SOFT CLOSE

Charnière en acier inox avec amortisseur en ABS.
 Fermeture douce Soft Close.



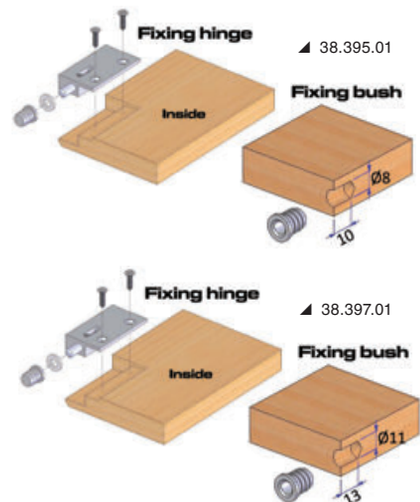
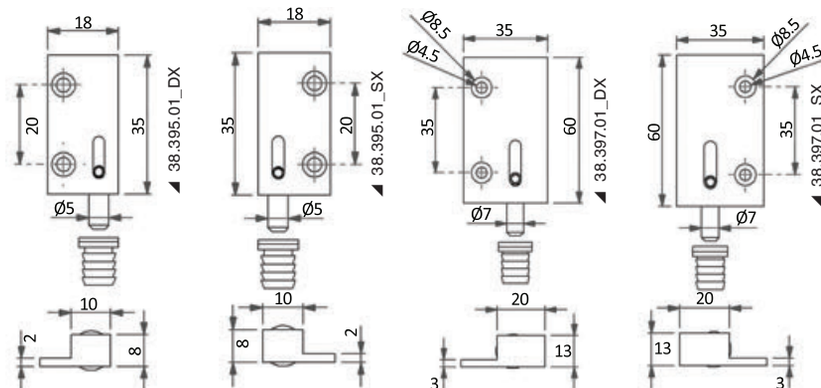
Référence	Charnière totale mm	Plaque étalon dimension hors tout mm	Pour portes épaisseur mm
38.529.01	110*62	46*51	15/20



Charnières à goupille, montage latéral

En laiton chromé et complètes avec douille.

Référence	mm	Version
38.395.01	18 x 35	Droite + Gauche
38.397.01	35 x 60	Droite + Gauche



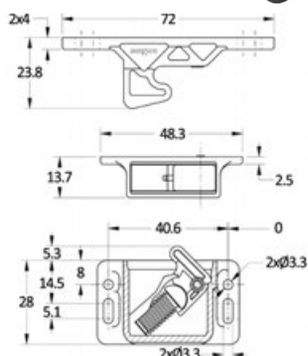
Fermeture à poussée avec crochet Grabber

La fermeture est permise par l'utilisation d'un mécanisme avec un profil relativement bas (seulement 13,7 mm d'épaisseur). L'actionnement au-dessus du point mort comprime fermement la porte, ce qui relâche la compression au moment de l'ouverture.

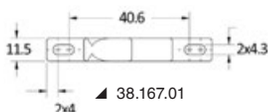
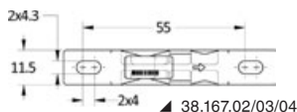
Caractéristiques:

- Les fermetures peuvent être montées verticalement ou horizontalement, les marques gravées sur la fermeture et le crochet servent de référence pour un montage correct.
- Disponibles en différentes options de montage : le crochet peut être installé devant ou à côté du cadre.
- Tous les modèles offrent trois forces de serrage : 13 N, 22 N et 44 N.
- Tous les modèles sont fabriqués en matériaux résistants à la corrosion.

southco®



Référence	Entraxe crochet porte mm.	Force de traction approximative	Couleur
38.167.01	40,6	44 N	Noir
38.167.02	55	13 N	Bleu
38.167.03	55	22 N	Argent
38.167.04	55	44 N	Noir

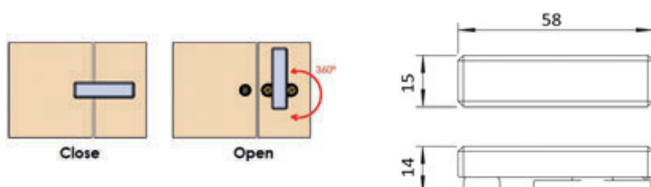


Butée de porte pivotante

Inox AISI 316 poli miroir.
Évite l'ouverture accidentelle.
Vis invisible en position "fermé".

NEWEST

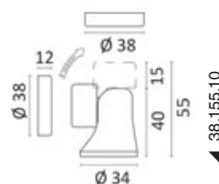
Référence	mm
38.145.10	58x15



Bloque-porte magnétique orientable

OSCULATI

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



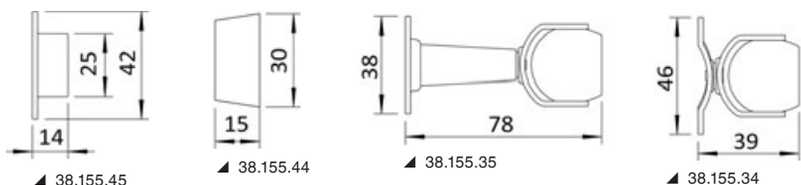
Butées de porte magnétiques pivotantes

Corps en acier inox AISI316 poli miroir.
Force de traction 5 kg

NEWEST

A) Butée de porte sans cale-étalon	
Référence	Version
38.155.34	Basse
38.155.35	Haute

B) Cale-étalon	
Référence	Version
38.155.44	externe
38.155.45	A encastrer

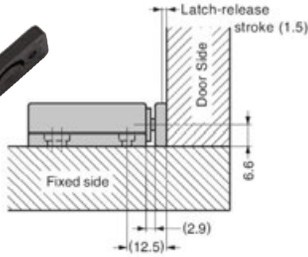




Butées de porte

En laiton chromé et caoutchouc pour absorber les chocs

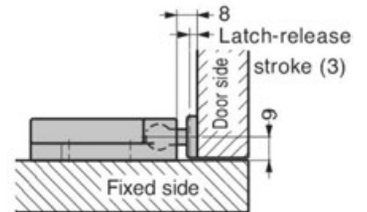
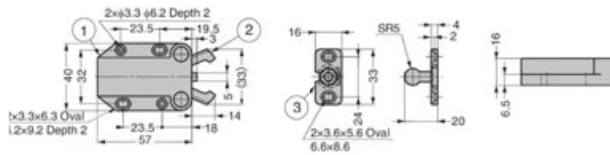
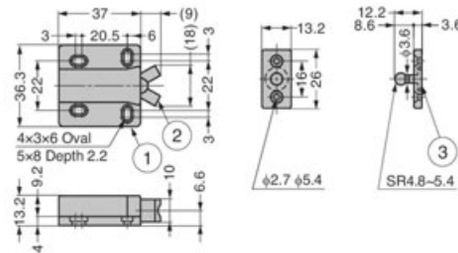
Référence	↔	
	Ø mm	Épaisseur mm
38.155.25	25	24
38.155.40	40	27



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

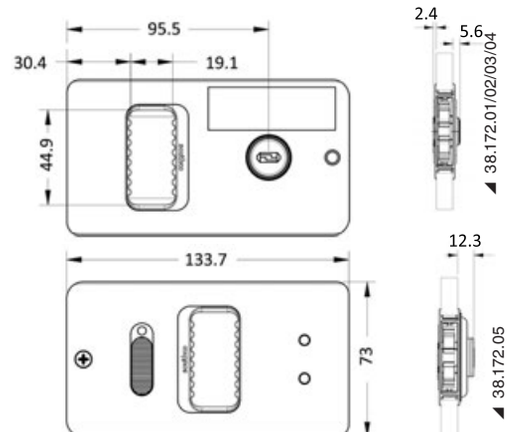
Référence	Couleur	Force de rétention N
38.199.01	■ Noir	78
38.199.02	□ Blanc	78



Fermeture encastrée pour portes d'entrée

Elle permet une course augmentée de 100-150 mm par rapport aux fermetures de portes coulissantes traditionnelles.
Le verrou de sécurité permet de verrouiller la porte de l'intérieur.
Pour activer : tourner la clé dans le sens des aiguilles d'une montre et la retirer.
Fournie avec têtère et deux clés.

Référence	Finition	Version
38.172.01	Acier inox	Standard
38.172.02	Noir	Standard
38.172.03	Aluminium	Standard
38.172.04	Blanc	Standard
38.172.05	Acier inox	Imperméable



Fermeture à came pour porte arrière

Référence 38.356.01

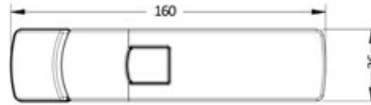
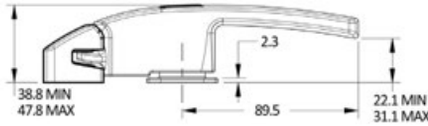
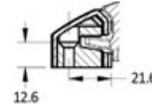
Indiquée pour des applications qui ne nécessitent pas de verrouillage, telles que les portes de compartiments, les flybridges ou les réfrigérateurs.

En acier inox AISI316 avec finition électropolie et performances anticorrosion.

Caractéristiques:

- Aucune restriction d'accès.
- Ouverture à droite ou à gauche vers l'extérieur ou l'intérieur.
- Type d'actionneur : poignée à bouton-poussoir.
- Type de poignée : poignée standard.

southco®



Fermeture pour portes coulissantes d'entrée Talon

Fermeture pour portes destinées à des applications internes ou externes. Les mécanismes à fermeture positive maintiennent les portes fermées même dans les conditions les plus extrêmes.

Caractéristiques:

- Aucune restriction d'accès.
- Ouverture vers la droite vers l'extérieur.
- Type de gâchette : court.

southco®



Référence	Matériau	Finition	Couleur	Prise minimale	Grip maximale
38.343.01	Alliage d'aluminium	Naturel	Noir	20,5 mm	23 mm

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.

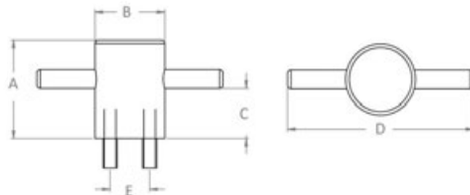
Référence	Fixation	Longueur mm	Largeur mm	Entraxe mm	Saillie mm	Charge de rupture kg
40.143.10	Vis Ø6 mm (non incluses)	115	38	67	15	700
40.143.11 New	Vis Ø8 mm (non incluses)	146	48	92	18	1200
40.143.12	Vis Ø8 mm (non incluses)	166	55	115	20	1300
40.143.13 New	Vis Ø10 mm (non incluses)	204	65	137	24	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	Ø60	42	160	34	12

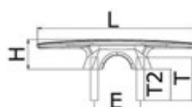


Bitte Black Aero

En aluminium anodisé noir. Avec clous (T).

Référence	L mm	H mm	E mm	T	T2
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





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

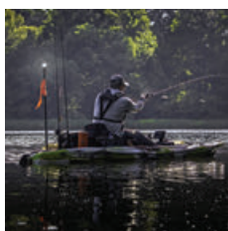
Référence	Réf. Railblaza	Type
11.091.00	02-5004-11	<input type="checkbox"/> Blanc 360°



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°



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	<input type="checkbox"/> Noir
41.301.10	03-4014-11	A paroi	-	<input type="checkbox"/> Noir
41.301.20	03-4046-11	Sur niveau Heavy Duty	99,5 x 52	<input type="checkbox"/> Noir



▲ 41.301.00



▲ 41.301.20



▲ 41.301.10



▲ 41.301.00



▲ 41.301.10



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	<input type="checkbox"/> Noir
41.303.10	03-4013-11	Tubes 30-41 mm Cadres et rails 32 x 32 Hobie AKA et H-Rail	<input type="checkbox"/> 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 pour le collage de RAILBLAZA 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



▲ 41.305.10



Bases pour guides et rails RAILBLAZA Starport

Elles se fixent sans perçage dans les goulottes passe-câbles ou dans les guides TracLoader.
Pour les systèmes 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	Vertical	Noir
41.306.10	03-4128-11	Horizontal	Noir
41.306.20	03-4145-11	inclinée à 45°	Noir



▲ 41.306.20



▲ 41.306.10



▲ 41.306.00



▲ 41.306.20



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.



▲ 41.310.00



▲ 41.310.90

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



▲ 41.310.00



▲ 41.310.00



Spinning reels

Fly reels

Bait caster reels



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.
- Pivot 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



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 RAILBLAZA

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.

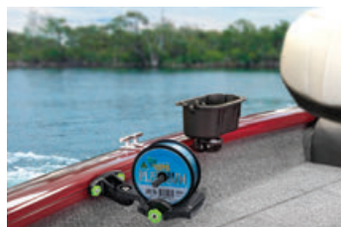
Référence	Réf. Railblaza	Montage	Dimensions mm	Couleur
41.314.00	09-0009-11	Simple	250 x 60 x 65	Noir
41.314.11	09-0009-21	Simple	250 x 60 x 65	Blanc
41.314.20	09-0010-11	Double	250 x 220 x 65	Noir
41.314.30	09-0011-11	Triple	250 x 375 x 65	Noir



Station d'enroulement RAILBLAZA Starport

Elle accepte les rouleaux jusqu'à 50mm et largeur 115 mm. 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



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



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



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	Cod. 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"	Idéal pour les équipements de pêche incluant : pinces, clés, appâts, téléphones, VHF, jumelles, bouteilles de boisson, crème solaire et autres. <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"	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. Peut être monté horizontalement ou verticalement.	-



Porte-outils RAILBLAZA Starport

Référence	Réf. Railblaza	Description
41.324.00	02-4033-11	Maintient fermement un téléphone, GPS, VHF, PLB ou d'autres dispositifs. <ul style="list-style-type: none"> Bras à ressort Poignées en caoutchouc Sangle de rétention
41.324.10	02-4131-11	Tient fermement un iPad, une tablette Galaxy ou un autre appareil. <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.



Oeillet multifonction RAILBLAZA Starport

Référence	Réf. Railblaza	Description
41.325.00	02-4003-11	Oeillet 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

Poteau en fibre de verre.
Poteau en fibre de verre.

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



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°

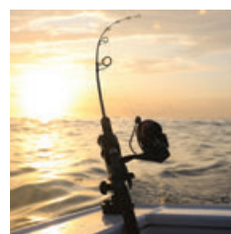


Support pour Transducteurs Live Pole 60 RAILBLAZA HEXX®

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

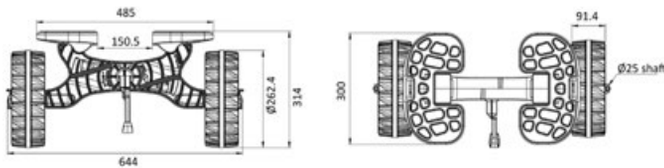
Chariot C-TUG avec roues Kiwi RAILBLAZA

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.



▲ 47.341.10

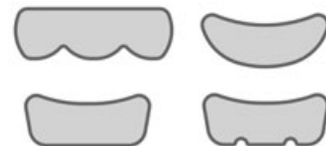


▲ 47.341.90

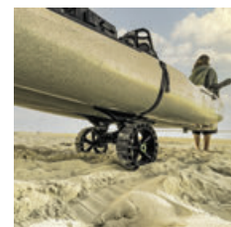
Référence	Réf. Railblaza	kg	Capacité de charge (statique) Kg	Version
47.341.10	50-0010-71	4	100	Roue Kiwi (tout terrain)
47.341.14	50-0014-71	4.6	80	SandTraKz (sable ou surfaces lises)
47.341.90	50-0012-71	-	-	Kit de conversion C-TUG en C-TUG R



▲ 47.341.10



▲ Suits hull shapes with these typical cross section



▲ 47.341.14



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 d'utilisation et de personnalisation innombrables grâce aux accessoires adaptables Railblaza (non fournis).

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

- 4 porte-cannes intégrés dans les coins
- Peut contenir 8 Plano 3600 (non fournis) ou similaire
- 9 guides intégrés pour accessoires Railblaza
- Multiples points d'attache et d'ancrage
- Poignées intégrées
- Pieds en caoutchouc antidérapants
- Visserie entièrement inoxydable
- Couverture à charnière et verrou de fermeture

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



NEWEST



▲ 41.170.21

Porte-canne en aluminium

Porte-cannes en aluminium pour montage à paroi ou au plafond. Réalisés avec du plastique interne pour protéger la canne à pêche.

Référence	Version	↔ mm
41.170.21	Pour 1 canne à pêche	-
41.170.22	Pour 3 cannes à pêche	346x38
41.170.23	Pour quatre cannes à pêche	457x38



▲ 41.170.22



▲ 41.170.23



▲ 43.932.31

▲ 43.932.30

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



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

Anodes en aluminium pour Verado/Mercury

Référence	Modèle	Moteur	Référence d'origine
43.428.01	Etrier	Verado 600 / 12V	8M0177560
43.428.02	Power Trim	Verado 600 / 12 V	8M0179780
43.428.03	Pied	Verado 600 / 12 V	8M0177453
43.428.04	Plaque de cavitation	Mercury électrique 7,5E - 20E - 35E	8M0204411



Raccords Yanmar

Référence	Ø x longueur mm	Filetage	Moteur	Dessin	Référence originale
43.228.10	12x30+11	3/8"	Yanmar	1	68241
43.542.00	20x40	M8	Yanmar	1	27210-200300
43.229.40	12x32	3/8"	Yanmar	1	-
43.229.41	16x50+10	7/16"	Yanmar	1	-
43.229.42 New	12x30+10	3/8"	Yanmar	1	-
43.229.43 New	15x20+9	M8	Yanmar	1	-
43.229.44 New	12,70x38,10+10	3/8"	Yanmar	1	-



NEWEST

Système de contrôle de la protection cathodique ATOM TECNOSEAL

PROTOCOLLO NMEA

Système de contrôle des potentiels électrochimiques, utilisé pour mesurer en continu les conditions de protection cathodique des parties métalliques immergés et semi-immergés. Peut être installé sur le tableau de commande avec un degré de protection IP64 sur le devant, sur des coques de n'importe quel matériel et il est applicable de 1 à 6 points de mesure. Il est disponible avec deux sondes différentes complètes avec des passe-coques pour le contrôle.

Caractéristiques techniques:

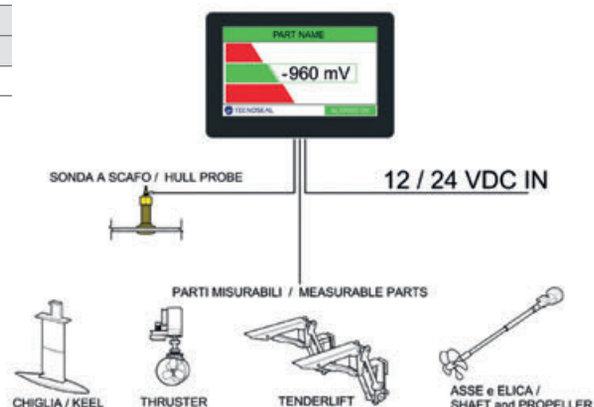
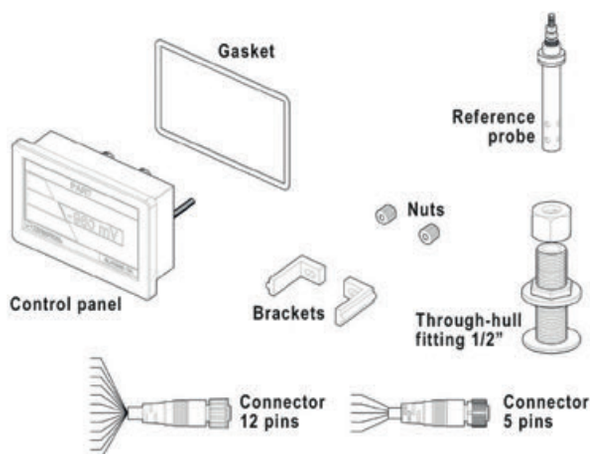
- Écran TFT LCD de 4,3", haute luminosité
- Résolution 480x272 pixels
- Bougies 700
- Écran tactile résistif
- Alimentation 12/24 V - <500mA
- Dimensions 118x78x32 mm
- Gabarit de perçage 107x67 mm
- Température de fonctionnement -20 +70 °C
- Matériau frontal et boîtier ABS
- Poids 200g



NEWEST



Référence	Sonde	
	Zinc	Argent et chlorure d'argent
43.850.00	43.850.10	43.850.20



Ut Douglas Marine



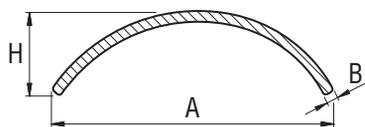
▲ 44.477.50
44.481.38 + 44.484.38 +
44.043.50

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 des trous mm	Base PVC blanc	Terminal inox	Couvre-joint inox
			A	B	H					
44.477.50	Profil 50	évasée	48	1,5	8	3	181	44.481.38	44.484.38	44.043.50



Ut Douglas Marine



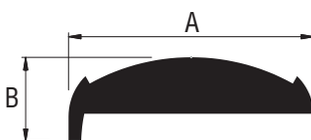
Base PVC pour profil Simply DOUGLAS MARINE

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 un meilleur résultat esthétique, mettant en valeur le profil en inox et réduisant au maximum le cadre.

Fournie en rouleaux de 24 m.

Référence	Couleur	←→ mm		Emballage
		A	B	
44.481.38	<input type="checkbox"/> Blanche	58	19.7	Rouleau 24 m



Ut Douglas Marine

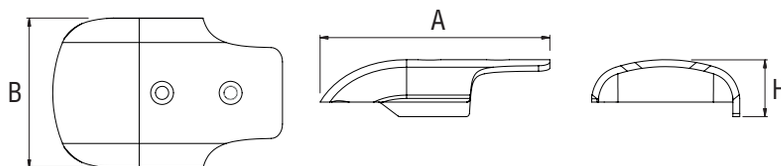


Terminal pour profil Simply DOUGLAS MARINE

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

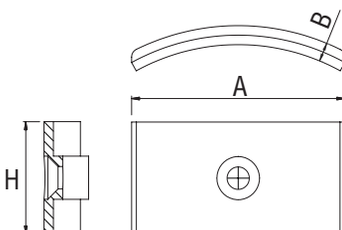


Couvre-joint pour profil Simply DOUGLAS MARINE

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.

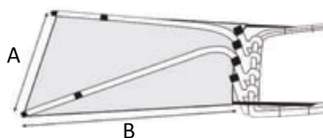
Référence	←→ mm		
	A	B	H
44.043.50	50	4.4	25



Extension de T-Top Oceansouth

Kit d'extension conçu pour agrandir la zone d'ombre.
 Installable sur n'importe quel T-Top équipé d'au moins 2 porte-cannes
 Tissu 220g/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



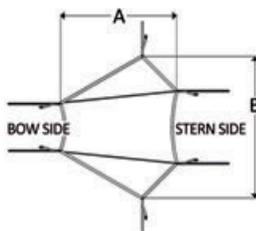
OCEANSOUTH



Extension bimini avant pour T-Top

Fabriqué avec tissu ATLAS™, imperméable, résistant aux UV et respirant, 220 g/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 g/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



Couvertures pour tables de cockpit voiliers

Fabriqué en tissu respirant ATLAS 310 g/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



OCEANSOUTH



Housses sur mesure pour moteurs Mercury

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

Ventilés - à utiliser également pendant la navigation	Couleur	Moteur	Puissance CV	Année
46.540.38	<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



Housses sur mesure pour moteurs Yamaha

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

Ventilés - à utiliser également pendant la navigation	Couleur	Moteur	Puissance CV	Année
46.541.56	<input type="checkbox"/> Blanc	XTO V8 5.6L	375/425/450	2018>
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



Housses sur mesure pour moteurs Honda

Spécialement conçues pour le modèle de moteur, protection adaptée pour le stockage en plein air. Fabriquées 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



Housses sur mesure pour moteurs Suzuki

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

Ventilés - à utiliser également pendant la navigation	Couleur	Moteur	Puissance CV	Année
46.542.40	<input type="checkbox"/> Blanc	V6 4T 4-4L	DF325/350	2017>
46.542.41	<input type="checkbox"/> Blanc	V6 4T 4L	DF250AP/300AP	2012>
46.542.43	<input type="checkbox"/> Blanc	4 cylindres 4T 2.8L	DF150AP/175AP/ 200AP	2014>
46.542.42	<input type="checkbox"/> Blanc	4 cylindres 4T 2L	DF115BG/140BG	2021>
46.542.64	<input type="checkbox"/> Blanc	4 cylindres 4T 2L (<2020)	DF100/115/140A	2012-2020
46.542.45	<input type="checkbox"/> Blanc	4 cylindres 4T 1.5L	DF70/80/90A	2008>
46.542.46	<input type="checkbox"/> Blanc	3 cylindres 4T	DF40/50/60A	2010>

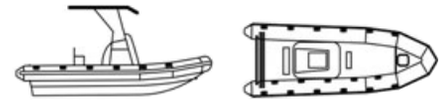


Bâche sur mesure pour pneumatiques avec T-Top et guide central

Fabriquées en tissu ATLAS 280 g/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



Rib Boat



Bâche nautique thermorétractable

NEWEST

Film en polyéthylène thermorétractable blanc. La présence d'un aditif spécial rend le film résistant aux rayons ultraviolets. Idéal pour emballer tous types de bateaux pour le remisage et/ou le transport : ils seront ainsi protégés contre la salissure, les petits chocs, les températures élevées, etc. Facile à appliquer, il suffit d'étendre le film de la poupe à la proue et de le réchauffer soigneusement à l'aide du pistolet thermique prévu à cet effet.

Produit vendu en bobine (le prix peut changer selon le poids).

Référence	Largeur film m	Longueur rouleau m	Hauteur rouleau m	Épaisseur mm	Poids approximatif kg	Pliage	Résistance aux UV
46.176.07 New	6	50	1,5/1,6	0,2	62	à soufflets	Garantie 12 mois
46.176.08	8	50	1	0,2	77,7	plis multiples	Garantie 12 mois
46.176.10	10	50	1,25	0,2	97,1	plis multiples	Garantie 12 mois
46.176.12	12	50	1,5	0,2	116,5	plis multiples	Garantie 12 mois
46.176.14	14	50	1,75	0,2	135,9	plis multiples	Garantie 12 mois
46.176.17 New	16	50	2	0,2	161	plis multiples	Garantie 12 mois



▲ 46.176.07



▲ 46.176.08/10/12/14/17

Bâche pour runabouts cabines avec moteur inboard

Fabriqué en tissu ATLAS 280 g/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 g/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

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

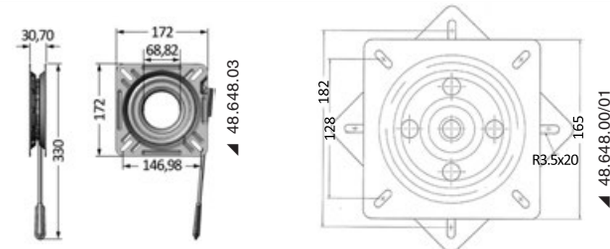


NEWEST

Base tournante à friction pour sièges

Idéale pour les pêcheurs, ça leur permet de faire tourner le siège jusqu'à obtention de la position désirée. Prévue pour être couplée avec nos pieds en aluminium et sièges divers.

Référence	Rotation	Matériau	mm
48.648.00	sur piste avec roulements	Acier verni	165x165
48.648.10 New	sur piste avec roulements	Acier verni	192x192
48.648.11 New	sur piste avec roulements	Acier verni	245x245
48.648.01	sur piste avec roulements	Acier inox	165x165
48.648.03	sur piste avec roulements + blocage à déclenchement avec poignée	Acier inox	172x172

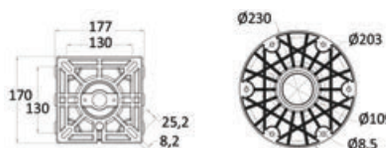
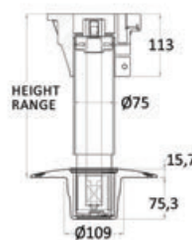


OCEANSOUTH

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

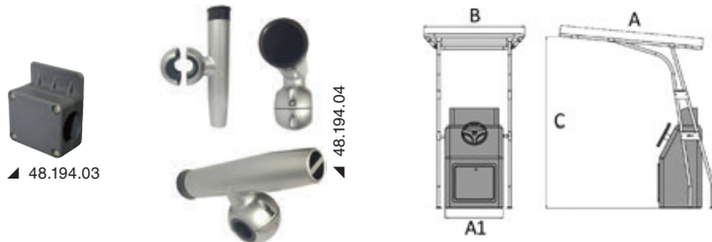


T-Top en aluminium anodisé

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

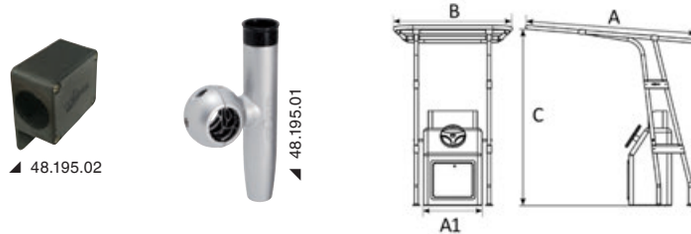


T-Top professionnel en aluminium

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. Châssis revêtu de 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

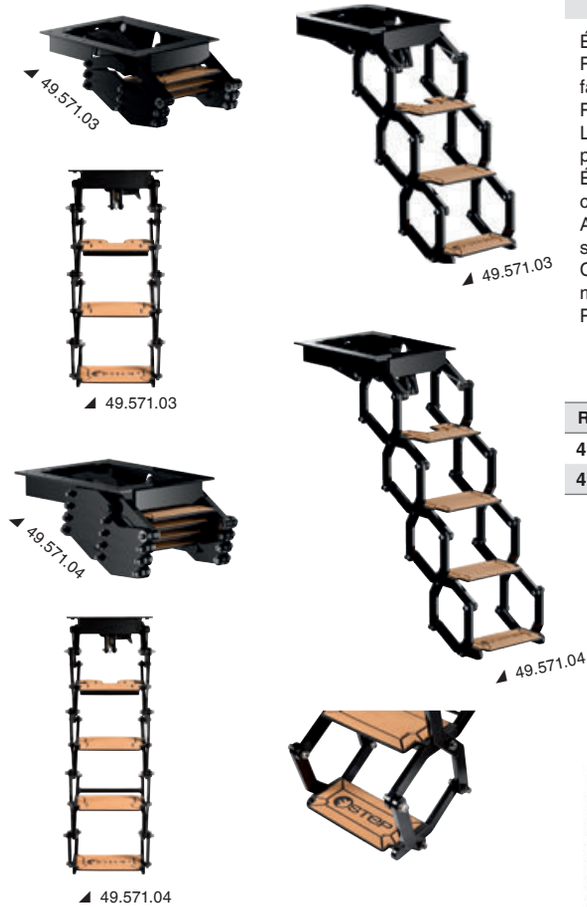
- 48.195.01 Porte-canne à pêche en nylon pour tube Ø 44 mm
- 48.195.02 Support feux de navigation



OCEANSOUTH



U Douglas Marine

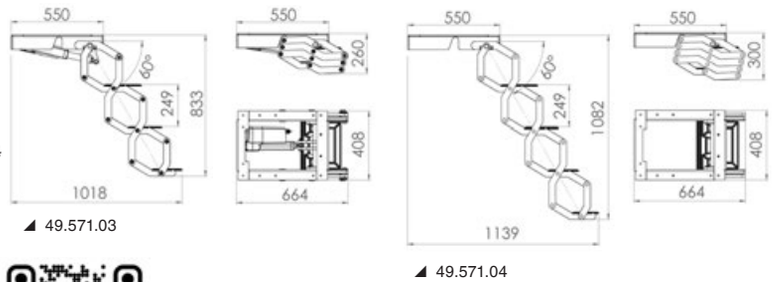


Échelle électrique E-STEP

PATENT **ELECTRIC**

Échelle sous-plateforme électrique avec un système pantographe innovant et breveté. Réalisée en alliage d'aluminium léger pour garantir la robustesse nécessaire avec le poids le plus faible possible, les marches sont fabriquées en EVA antidérapant pour garantir confort et sécurité. Revêtue en poudre noir brillant, elle est disponible en version 3 ou 4 marches. La première marche de l'échelle est conçue pour se projeter en avant, ce qui permet de l'installer plus arrière par rapport au tableau arrière. Échelle 'tout-en-un' à installation rapide avec moteur 24V en IP69K, fournie avec un panneau de commande dédié. Au mouvement d'ouverture et de fermeture extrêmement silencieux et rapide, qui nécessite seulement 12 secondes pour le cycle complet. C'est un produit breveté et innovant, 100% Fabriqué en Italie, qui comble le vide entre les échelles mécaniques et les passerelles électriques coûteuses. Personnalisations possibles sur demande : moteur 12V, couleur EVA.

Référence	Marches
49.571.03	3
49.571.04	4



Douglas Marine

E-STEP

Not more a ladder but a true stairway.
E-Step it's the electrical ladder that fills the gap in the nautical market between manual ladders and expensive gangways. Available in 3 or 4 steps.

DAME
NOMINATED
2024

Échelles de poupe escamotables ATTWOOD

Conçues pour s'intégrer dans les plateformes arrière avec une inclinaison négative de 15°, elles restent complètement cachées à la vue lorsqu'elles sont fermées.
Le seul élément visible est une simple plaque frontale avec mécanisme de fermeture et de déverrouillage intégré.
À bord comme dans l'eau, l'échelle s'ouvre instantanément et facilement d'une seule main. Une fois retirés du tube de stockage, les solides marches en plastique moulé se replient automatiquement, ce qui crée un système de remontée pratique et sûr.

Référence	Marches	Longueur dépliée mm
49.567.00	3	737
49.567.01	4	987



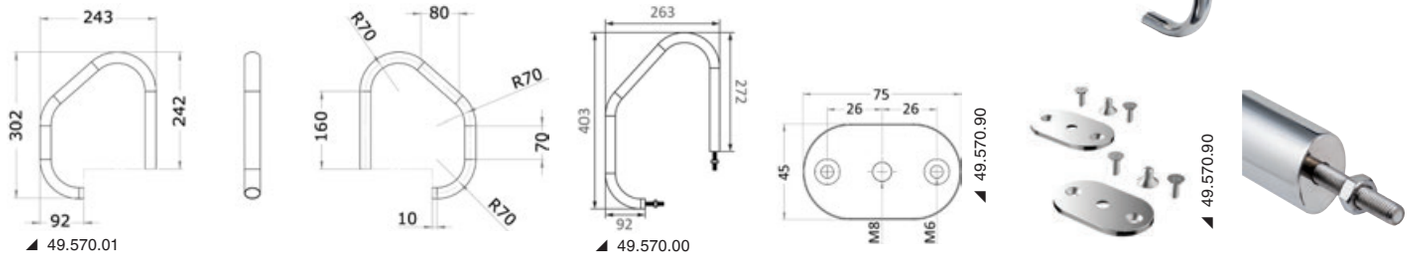
Poignée de montée à section ovale

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

OSCOLATI



Glacière thermoélectrique 12V - 220V

Cette glacette thermoélectrique est un dispositif de refroidissement de pointe conçu pour garantir la température idéale 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 panneau de contrôle tactile moderne avec écran, ce qui rend le réglage de la température, à partir d'un minimum de 5°, simple et intuitif.
Fournie avec un transformateur 220V et une prise allume-cigare 12V (voir 14.517.01).

Référence	Capacité	V	Puissance W	Ø trou mm	Profondeur mm
50.860.01	1 Bouteille	12/220	72	92	190

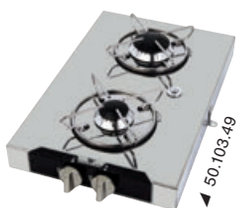


Évier rabattable en acier inox

Évier mural rabattable en acier inox avec robinet intégré. Fourni complet avec porte-savon.

Référence	↔ mm	saillie	
		Longueur fermé mm	Ouvert mm
50.189.70	340x330	150	336





Plaques de cuisson externes en acier inox

Munies de thermocouple de sécurité.

Référence	Nb. de feux	↔ mm externe	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



Plan à gaz en verre cristal

Avec thermocouple de sécurité.

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

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.

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

Plaque de cuisson à gaz en verre

GAS **NON ELECTRIC**

Cette plaque de cuisson novatrice est idéale pour le bateaux: sure, facile à utiliser, écologique et élégante.

Les brûleurs se trouvent sous la plaque de verre, ce qui permet de réchauffer la surface en toute sécurité tout en protégeant la flamme même en plein air et en présence de vent.

Conçue pour être installée même sur les bateaux sans générateur.



▲ 50.601.03



Référence	kg	Nb. feux	V	↔ mm	Puissance kW	Consommation W
50.601.02	4,8	2	12	460x280x70	2,4/2,8	15
50.601.03* New	4,8	2	12	330x500x70	2,6/2,9	15
50.601.12	10,2	2	12	545x450x70	3,8/4,4	17

Plaques de cuisson à induction en vitrocéramique AC 120V / 60Hz

120V

60HZ

Plaques de cuisson à induction avec puissance réglable de 100W à 1800W grâce au panneau de commande tactile. Équipées d'un verrouillage de sécurité pour enfants. Surface en verre facile à nettoyer, elles comprennent un système d'arrêt automatique et des ventilateurs de refroidissement pour une utilisation sûre et durable.

Référence	Plaques	V	Hz	W	↔ mm	
					externe	encastrement
50.706.60	1	120	60	1800	357x297	356x283
50.706.61	2	120	60	3600	520x360	500x350

NEWEST



▲ 50.706.00



▲ 50.706.01

Chaudière de bateau ATI à 12V

12V

Chaudière conçue pour des applications à 12V. Fabriquée en acier inox AISI316 L, avec un échangeur de chaleur à grande surface pour une production efficace d'eau chaude. Isolation en polyuréthane expansé sans agents nocifs, double thermostat intégré et soupape de sécurité. Manteau en aluminium prépeint et supports en acier inox pour une installation robuste.



Référence	Volume litres	V	W	Pressionmaxibar	↔ LxØ mm	kg
50.489.22	22	12	300	7	520x320	7,5

Mini chaudière pour bateau 12V

12V

Mini-chaudière pour bateaux en acier inox AISI316L, résistante aux chocs, avec isolation thermique en mousse de polyuréthane. Équipée d'un élément chauffant en incoloy et d'une gaine de sonde qui permet de détecter la température de l'eau à l'intérieur de la chaudière à l'aide d'un thermostat. Fournie avec une soupape de sécurité et des étriers réglables.



Référence	Volume litres	V	W	↔ LxØ mm	kg
50.589.06	6	12	300	459x190	4,1

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

Machine à glace ISOTHERM CA/CC en acier inox Clean Touch

AC/DC

CLEAN TOUCH

La machine à glace CA/CC d'Isotherm est conçue pour une utilisation polyvalente à bord des bateaux, tout en combinant compatibilité énergétique, design compact et haute efficacité. Elle produit jusqu'à 4,6 kg de glace par jour. Équipée d'un panneau en acier inox avec finition anti-empreintes et d'un réservoir intégré de 8 litres.

isotherm

NEWEST



↙ 50.843.01

Référence	V	↔ HxLxP mm	kg
50.843.01	12/230	626x371x501	29
50.843.02	12/115	626x371x501	29
50.843.03	24/230	626x371x501	29
50.843.04	24/115	626x371x501	29

Unité de réfrigération ISOTHERM VE200 PLUG&PLAY

PLUG&PLAY

L'unité réfrigérante VE200 PLUG&PLAY est la solution idéale pour transformer des espaces inutilisés en zones réfrigérées. Facile à installer, elle ne nécessite pas de techniciens qualifiés grâce à la conception préassemblée avec du gaz réfrigérant déjà chargé.

isotherm

NEWEST



Référence	Volume maxi		V	Compresseur	Température	↔ mm	
	Réfrigé- rateur	Congé- lateur				Évaporateur	Compresseur
50.931.95*	200	65	12/24*	BD35F	+0° +11°	360x257x258	280x160x175

* Option CA/CC via le bloc d'alimentation Isotherm.



Réfrigérateurs à tiroir DOMETIC

Design innovant, efficacité énergétique supérieure, ce réfrigérateur offre une solution 3 en 1 : réfrigérateur, freezer ou les deux en même temps. Le compartiment freezer peut être simplement retiré afin de fournir un espace de stockage à frais plus important.

- Panneau de commande tactile avec lumière LED intégrée ;
- Porte à ouverture à double sens ;
- Poignée grande largeur pour accès facile ;
- Verrous à double fonction qui peuvent également servir pour la ventilation ;
- Compresseur léger, compacte et économe à 3 modalités (Eco/Boost/Silent) ;
- Compresseur qui peut être contrôlé à distance dans la version 35 litres afin d'en réduire au minimum la profondeur ;
- Cadre d'installation standard ou encastré disponible comme accessoire.

Porte argent foncé	Panneau en acier inox	Modèle	Contenance l	V	Consommation W/24 h	mm (LxHxP)	kg
50.916.03	50.917.03	NRX0050	46	12/24	222	380x510x525	17
50.916.05	50.917.05	NRX0060	58	12/24	234	448x537x525	17

NEWEST

NEWEST



Réfrigérateurs DOMETIC noir foncé

Réfrigérateurs avec panneau noir foncé. Équipés de 3 étagères pratiques et d'un petit balcon pour bouteilles ou canettes. Compartiment congélateur à commander séparément en tant qu'accessoire.

- Panneau de commande tactile avec lumière LED intégrée ;
- Porte à ouverture à double sens ;
- Poignée grande largeur pour accès facile ;
- Compresseur léger, compacte et économe à 3 modalités (Eco/Boost/Silent) ;
- Compresseur qui peut être contrôlé à distance dans la version 35 litres afin d'en réduire au minimum la profondeur ;
- Cadre d'installation standard ou encastré disponible comme accessoire.

Porte noir foncé	Modèle	Contenance l	V	Consommation W/24 h	kg
50.918.01	NRX0035E	34	12/24	230	16
50.918.03	NRX0050E	46	12/24	222	17
50.918.05	NRX0060E	58	12/24	234	17
50.918.07	NRX0080E	78	12/24	304	20

Réfrigérateurs ISOTHERM Cruise Classic noir total



La série CRUISE Classic Total Black propose des réfrigérateurs élégants et robustes, parfaits pour l'environnement nautique. Disponibles en capacités de 42 à 226 litres, ils combinent un design contemporain en noir mat avec de hautes performances énergétiques.

- Congélateur intégré (sauf dans la version "Drink").
- Éclairage LED interne.
- Revêtement alimentaire avec coins arrondis pour un nettoyage facile.
- Compresseur Secop 12/24 V à faible consommation
- Porte avec serrure magnétique.
- Matériaux résistants à la corrosion.

Référence	Modèle	Contenance l	V	Consommation W/24h	Compartment	mm			kg
						L	P	H	
50.870.01	CR42 Total noir	42	12/24	300	Simple	380	455	525	14
50.870.02	CR49 Total noir	49	12/24	278	Simple	380	452	525	17
50.870.03	CR65 Total noir	65	12/24	288	Simple	450	473	530	18
50.870.04	CR85 Total noir	85	12/24	386	Simple	475	505	627	22
50.870.05	CR86 Total noir	86	12/24	499	Simple	380	495	850	22
50.870.06	CR100 Total noir	100	12/24	400	Simple	486	455	746	23
50.870.07	CR130 Total noir	130	12/24	438	Simple	525	510	750	27
50.870.08	CR130 Drink Total noir	130	12/24	400	Simple	527	520	750	27
50.870.09	CR226 Total noir	226	12/24	648	Double	595	522	1452	52

NEWEST



Chaudières à fluide Autoterm

Les chauffages à liquide AUTOTERM Flow sont une solution versatile et compacte pour les bateaux et véhicules, avec une puissance thermique de 5 kW. Conçu pour chauffer la cabine et les intérieurs. Disponible pour les systèmes à essence (12V) et diesel (12/24V). Le kit contient tout le nécessaire pour l'installation de la chaudière. Panneau de contrôle **50.251.01** à acheter séparément pour actionner la chaudière. Pour compléter l'installation, il sera également nécessaire d'acheter le tuyau de circulation d'eau chaude (diamètre 16mm type **17.740.16**) et les distributions locales d'air selon les besoins.



Référence	Modèle	Recommandé pour les bateaux (m)		V	Puis- sance kW	Consom- mation d'énergie (W)	Consom- mation de carburant (l/h)	←→ mm	kg
		Climat méditerra- néen	Climat nor- dique						
50.261.12	essence	10-13	8-11	12	5	42	0,7	220x90x136	2,4
50.262.12	DIESEL	10-13	8-11	12	5	42	0,62	220x90x136	2,4
50.262.24	DIESEL	10-13	8-11	24	5	42	0,7	220x90x136	2,4

Échangeurs de chaleur (fan coil) pour chaudière Autoterm Flow

Échangeurs de chaleur avec ventilateur actif intégré pour chauffages à liquide Autoterm Flow. Ils reçoivent l'eau produite par la chaudière type 50.261.12 - 50.262.12/24 et distribuent de l'air chaud. Pour les versions sans interrupteur intégré, il est possible de brancher n'importe quel thermostat et/ou interrupteur à une ou deux vitesses (type 50.266.30).



Référence	V	Puis- sance kW	Capacité de chauffage m³/h	Sorties	Inter- rupteur	Vitesse	Thermostat	Type de montage
50.267.01	12	2,75	110	1	Oui	1	Oui	A paroi
50.267.02	12	5,9	347	1	Oui	3	Oui	A paroi
50.266.01	12	3,05	236	2	Non	2	Non	Encastrement
50.266.02*	12	6,05	314	3x60mm	Non	2	Non	À distance*



▲ 50.267.01



▲ 50.267.02

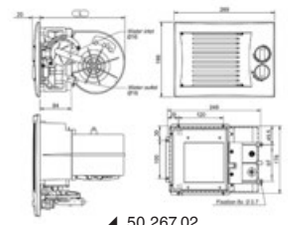
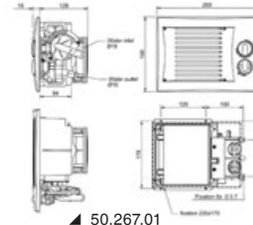
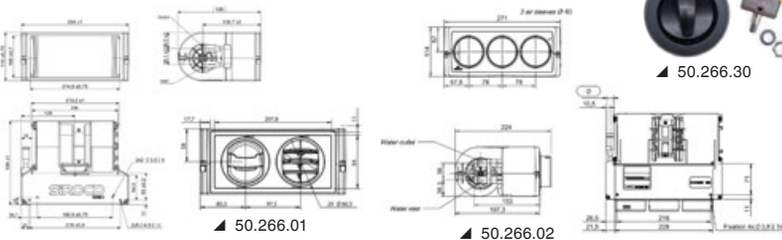


▲ 50.266.01



▲ 50.266.02

* A connecter avec des tuyaux de 60 mm de diamètre à buses orientables.



WC SILENT Ultra Slim

Cuvette WC carénée compacte avec **base de fixation SLIM** spécialement conçue pour les espaces restreints.

Cuvette en céramique, couvercle à fermeture douce, pompe auto-amorçante avec fonction d'aspiration/vidange et broyeur.

Panneau de commande Carling avec fonction cycle automatique + manuelle **50.204.43** fourni. Connexions des entrées : Entrée 19 mm (3/4"), Sortie 25 mm (1") ou 38 mm (1 1/2")

Référence	V	A	←→ mm				Pompe autoaspirante pour chargement d'eau de mer OPTIONNELLE	Électrovanne* OPTIONNELLE
			haut- teur	largeur	profon- deur	Base		
50.316.12	12	30	410	355	480	225 x 272	16.525.12	50.203.10
50.316.24	24	16	410	355	480	225 x 272	16.525.24	50.203.11

* OPTIONNEL Electrovanne pour relier la charge à l'installation de bord



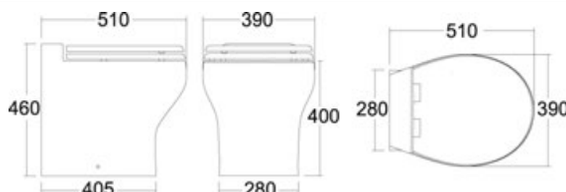
▲ 50.204.43

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	profon- deur			
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



Unité de climatisation IZY fournie en kit à monter soi-même



NEWEST



IZY est le produit exclusif qui rend l'installation d'un système complet de climatisation accessible et simple même pour les "non-professionnels" dans n'importe quel bateau.

Inclus dans une structure en acier inox 316 robuste et compacte, isolée intérieurement pour une réduction maximale des émissions sonores, se trouvent :

- un compresseur haute efficacité;
- un échangeur de chaleur en cuivre-nickel résistant à la corrosion;
- un échangeur de chaleur réfrigérant-air;
- la pompe de circulation d'eau de mer;
- tous les composants électriques et électroniques.

Le mode de chauffage est activé par l'utilisation d'une résistance électrique ; contrairement à ce qui se passe dans les systèmes de pompe à chaleur

avec l'inversion de cycle, la performance du climatiseur n'est pas affectée par la diminution de la température de l'eau de mer pendant la saison froide, et donc 100% de la puissance thermique disponible est atteinte également avec une température de l'eau inférieure à 10°C.

Alimentation 220V. Panneau de commande numérique mural avec télécommande fournie.

Référence	BTU/h	Puissance absorbée (W)		Consommation (A)		Section de conduite nominale	Poids net Kg	←→ mm
		mode refroidissement	Mode chauffage	mode refroidissement	Mode chauffage			
50.267.09	9000	860	1800	3.6	4.8	102	29	590x280x315
50.267.13	13000	1300	1800	4.3	6.5	102	35	630x340x350
50.267.16	16000	1700	1800	6	7.5	102	37	630x340x350

Climatiseurs AirJet 12V et 24V DC

NEWEST



AirJet 12/24V DC est idéal pour la climatisation des bateaux et des navires de plaisance sans groupe électrogène.

Alimenté directement par les batteries de bord, il permet de bénéficier de la climatisation sans recourir à de groupes électrogènes bruyants ou à la connexion à un onduleur.

Au design compact et élégant, AirJet se distingue par sa grande polyvalence qui permet une installation facile sans sacrifier de grands volumes.

Il est idéal pour refroidir des cabines individuelles.

Lorsque le bateau est amarré au port, il est toujours possible, grâce au kit prévu à cet effet (en option), de se raccorder au quai et de bénéficier de l'alimentation 220V, tout en économisant les batteries de bord.

Pompe marine et panneau de contrôle fournis.

Référence	V	BTU/h	Puissance absorbée (W)	Consommation (A)	Débit d'air (m3/h)	Poids net Kg	←→ mm	Kit d'alimentation quai **
50.268.12	12	3700/6250*	600/800*	40/65*	500	17	500x380x240	50.268.01
50.268.24	24	5400/7400*	940/1000*	39/61*	650	18	480x330x280	50.268.01

Kit d'accessoires

Première sortie	Composants	Seconde sortie	Composants
50.268.00	Tuyau flexible isolé diam. 102 mm (1,5m), bouche de sortie circulaire blanche orientable et refermable diam. 100mm, manchon de jonction 100/80mm, colliers de serrage (2), grille de reprise blanche 300x200mm, tuyau spiralé diam. 20mm (3m), filtre marin en plastique, porte-tuyau mâle 1/2"x20mm, robinet 1/2" femelle/femelle, prise de mer 1/2", passe-coque 1/2", colliers de serrage en acier inox 17x32mm (8), tuyau de décharge de condensat diam. 16mm (1,5m), étriers de fixation (3).	50.267.99	Dérivation en T ou Y, 2m de conduit flexible isolé et n° 1 bouche de refoulement circulaire en PVC blanc, diam. 100mm.

* Données relatives à la machine réglée à la vitesse maximale
 ** Inclut un alimentateur de 220V à 12V DC + sélecteur automatique 12V/220V
 - commutateur pour l'alimentation

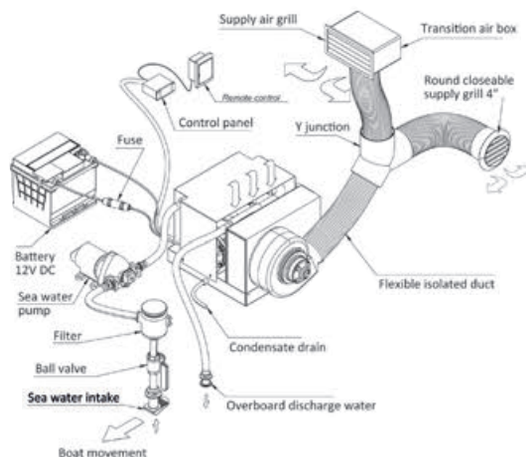
50.268.02 Affichage de contrôle à distance



▲ 50.268.02



▲ 50.268.00



Dessalinisateur SCHENKER ZEN

Léger et économique, il trouve sa place sur tous les bateaux pour ses dimensions extrêmement compactes. Utilisation simple avec seulement deux boutons.

Contenu du kit:

- dessalinisateur avec système de récupération d'énergie;
- pompe d'alimentation avec filtre à eau de mer;
- filtre à charbon actif avec électrovanne;
- préfiltre de 5 microns;
- tube de production d'eau douce (5m);
- panneau à distance.

Fonctions de contrôle à distance:

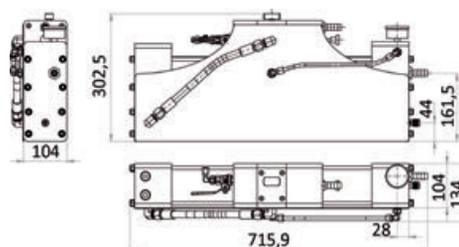
- démarrer/arrêter;
- minuterie de production;
- rinçage;
- alarmes.

Schenker



▲ Tableaudecommande 16.081.20

Référence	Modèle	V	Capacité l/h	Consommation W	kg		Membrane
					Dessalinisateur	Pompe	
50.237.30	Zen 30	12	30	110	16	4,5	1x(2,5"x21")
50.237.50	Zen 50	12	50	240	21,5	8,5	2x(2,5"x21")
50.237.54	Zen 50	24	50	240	21,5	8,5	2x(2,5"x21")
50.237.92	Zen 100	12	100	400	41	12	2x(4"x21")
50.237.94	Zen 100	24	100	400	41	12	2x(4"x21")
50.237.95 New	Zen 150	24	150	600	62	-	2x(4"x21")
50.237.96 New	Zen 150	48	150	600	62	-	2x(4"x21")



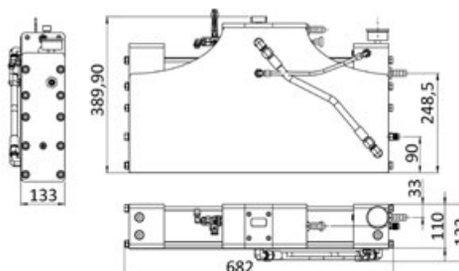
▲ 50.237.30



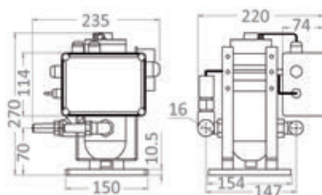
▲ Pompe d'alimentation 50.237.92/94



▲ Pompe d'alimentation 50.237.50/54



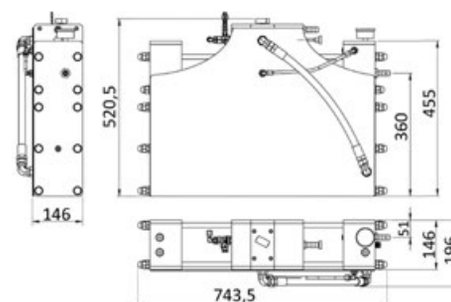
▲ 50.237.50/54



▲ Pompe d'alimentation 50.237.50



▲ Pompe d'alimentation 50.237.30



▲ 50.237.92/94



Kit de correcteurs de tirage Lenco Pro Control Standard Mount et Edge Mount

Système de flaps de nouvelle génération avec contrôleur et centrale évolués, pistons rapides et robustes pour une expérience de conduite exceptionnelle.

Actionneurs plus rapides et plus puissants créés en 2025 pour assurer des performances optimales de correction d'assiette dans les bateaux modernes.
 Puissance de traction et de poussée du piston égale à 750/400 Kg par rapport à 340/0 Kg de la version précédente.
 5 ans de garantie sur le système complet.
 +74% de stabilité du bateau, ce qui maintient la coque dans le meilleur angle de carène malgré de poids mobiles ou une mer formée.
 -24% d'impact sur l'eau, ce qui rend la navigation plus agréable et douce.
 Il peut se connecter aux moteurs Mercury dont il prend les données d'accélération pour rendre l'intervention encore plus prédictive.
 Tous les modèles fonctionnent à 12v

Versio Auto:
 En mode 'auto', l'unité de mesurage détecte les conditions de navigation telles que la vitesse, les accélérations, le tangage et le roulis, et réagit promptement en gardant la coque dans le meilleur angle de navigation.
 Le pilote peut toujours intervenir et corriger différemment l'assiette tout en utilisant le panneau ergonomique intuitif.

Versio Assist:
 Il permet un contrôle intuitif et rapide de l'assiette de la part du pilote. Possibilité de programmer et de rappeler rapidement deux positions de Flaps souhaitées.

- Le kit inclut:
- Panneau de contrôle ergonomique Pro Control Auto ou Assist
 - Unité de détection (IMU) (**uniquement pour la version Auto**)
 - 2 ailerons en acier
 - 2 cylindres actionneurs SD Pro Actuators à longueur 'pin to pin' de 10" (15187-001)
 - 6 connecteurs en T (30281-001)
 - Câbles Micro C Drop: 2x 1,8m (30269-002); 1x 3,8m (30269-001); 1x 6,4m (30269-004)
 - 2 6 broches Detusch pour Câble Adaptateur de Réseau Actionneur Micro C (30377-001)
 - 2x 0,91m Câble d'alimentation Actionneur Pro Control (30378-001)
 - 2 Adaptateur de signal de réveil pour systèmes non-Mercury (30376-001)
 - 2 étriers de fixation côté bateau (15193-101)
 - 2 étriers de fixation pour flaps (15194-101)
 - Kit Lenco 2K Backbone

Référence	Référence Lenco	Contrôle de version	Volets			Version avec ailerons	Hauteur minimale du miroir de poupe mm	Conseillés pour bateaux m
			L mm	W mm	L "xL"			
51.266.01	15181-106	Assister	229	305	9x12	Standard	356	4,9 - 8
51.267.01	15182-107	Automobile	229	305	9x12	Standard	356	4,9 - 8
51.268.02	15186-107	Automobile	305	305	12x12	Montage sur bordure	279	6 - 9,1



Peintures nitro en spray pour moteurs IVECO in-bord

Référence	Couleur	Année	Bombe aérosol ml	PACKAGE
52.595.03	<input type="checkbox"/> Blanc	Toutes	400	6

OCEANSOUTH



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)

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.

Version A : avec embout en laiton pour la lubrification externe à l'eau (si non utilisé, un bouchon de fermeture en laiton est fourni) + trou avec bouchon en laiton pour le graissage.

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

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

Version		Ø ligne de transmission mm	Ø trousses 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

OSCOLATI



Aqua Clean YACHTICON pour réservoirs eau fraîche

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

À base d'argent, **sans chlore** ni d'autres substances chimiques, il est insipide et inodore. **Adapté pour l'eau potable et non potable.**

Il peut être utilisé dans des réservoirs flexibles ou rigides (dans le cas de réservoirs en aluminium, il est préférable d'utiliser la version liquide 52.193.00).

Référence	Description	Flacon de	Suffisant pour litres
52.193.03	Pastilles	100 pcs	2000

En achetant 16 pièces le présentoir est offert.



Poignée pliable pour treuil FLIPPER™

FOLDABLE

MADE IN ITALY

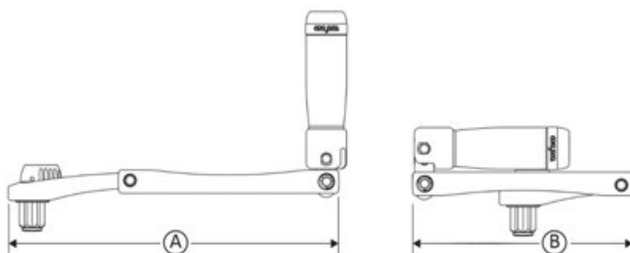
Flipper est une poignée de treuil pliante et innovante, conçue pour simplifier et accélérer les opérations de hissage et de relâchement des écoutes sans jamais avoir à retirer la poignée du treuil.

Fabriquée avec un fraisage de précision et des articulations en acier inox, elle garantit résistance et durabilité. Traitée avec une anodisation de 30 microns, elle offre une excellente résistance aux rayures et aux environnements marins les plus agressifs.

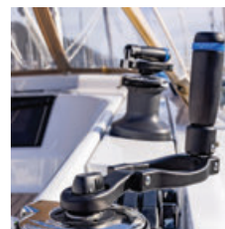
Son mécanisme de fermeture breveté permet de la replier facilement sur la base du treuil, tout en garantissant une plus grande praticité dans les manœuvres d'enroulement et de relâchement. Réglable en 4 positions (fermée, semi-ouverte, ouverte, ouverture maximale avec cliquet), adaptée à tous les besoins lors des manœuvres; équipée d'un système de verrouillage/déverrouillage rapide à 8 points pour une installation immédiate sur tout type de treuil.

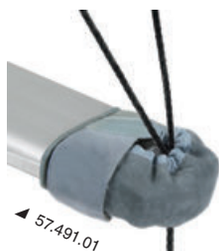
Avec Flipper, vous n'aurez plus à déplacer la poignée entre différents treuils ni à craindre de la perdre en mer : elle sera toujours à sa place et prête à l'emploi. Cela réduit le risque de perte lors de la navigation et simplifie les manœuvres, rendant votre expérience de voile plus sûre et confortable.

Référence	Version	Longueur ouverte mm (A)	Longueur fermée mm (B)	Recommandé pour les bateaux
57.111.01	Flipper™ Standard	200 (8")	142,5 (5,6")	de 6 à 11 m
57.111.02	Flipper™ Max	254 (10")	190 (7,5")	à partir de 11 m et plus



easysea



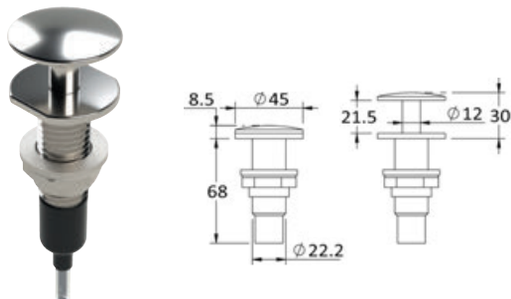


Embout de barre de flèche en cuir et néoprène

Couvre-croisillons en cuir résistant aux UV. Un cordon élastique sur les bords permet au couvre-botte de bien s'adapter quelle que soit la forme des croisillons. L'intérieur est doublé en néoprène pour un ajustement optimal et le cuir à l'extérieur offre une surface douce pour protéger la voile. Il est équipé d'un velcro pour une fixation sûre et s'adapte aux bras de croisillons 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

NEWEST



Crochet télescopique escamotable

Fonctions:
 1) Fixation pour pare-battages
 2) Bitte
 3) Remorquage de skis / gonflables
 Fixation sur plan, fabriqué en acier inox AISI316 poli miroir.
 Charge de rupture 840 kg

Référence	Ø mm	Saillie mm
64.216.00	45	8

NEWEST



Marlin Spin De Luxe

Super bouée tractée donut avec 4 poignées en nylon / néoprène.
 Fabriqué en PVC soudé et nylon cordura 420D.
 Valve Boston pour un gonflage rapide et crochet de remorquage à raccordement rapide.

Référence	Ø externe cm	Personnes n.
64.961.00	138	1

NEWEST



Marlin Turbo 1

Sans compartiment central pour une utilisation excitante tant individuellement qu'en couple.
 Fabriqué en PVC électrosoudé + nylon cordura 420D et complet avec 4 poignées en nylon / néoprène et un panneau supérieur antidérapant.
 Valve Boston pour un gonflage rapide et crochet de remorquage à raccordement rapide.

Référence	Ø externe cm	Personnes n.
64.706.09	152,5	2

Duralac Vert

Nouvelle version 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, tels que : taquets en aluminium fixés avec des vis en inox, treuils en aluminium ou en laiton fixés avec des boulons en inox, accessoires en inox pour mât fixés sur le mât même (en aluminium) avec des rivets ou des vis, bittes d'amarrage couplées avec des goujons de métal différent.
 C'est une pâte jaune sans chrome, résistante et flexible, à interposer entre deux métaux lors de l'accouplement.
 A appliquer au pinceau, ne doit pas être dilué.



Référence	Flacon de ml
65.750.01	250

Décapant pour bateaux pneumatiques IOSSO Raft Decap

Il renouvelle, nettoie et restaure la couleur originale des bateaux pneumatiques vieillis par le soleil, le smog et la saure, leur redonnant leur couleur originale et leur aspect brillant. Il convient à tous les types de caoutchouc, vinyle, similibucir, etc. Pulvériser, laisser agir quelques instants, si nécessaire frotter avec une brosse ou une éponge et rincer. Ne pas laisser sécher le produit sur la surface traitée. Ne pas appliquer sur les parties imprimées.



Référence	Vendu en
65.212.07	Pulvérisateur de 750 ml

Nettoyant pour moisissure IOSSO Raft Mould

Il élimine les taches de moisissure de toute surface lavable comme les bateaux pneumatiques, la fibre de verre, le similibucir, etc. Vaporiser sur la surface tachée et attendre, sans frotter, jusqu'à l'élimination complète de la tache. Rincer à l'eau. On conseille de l'utiliser avec prudence et de le conserver dans un endroit frais, à l'abri des rayons du soleil.



Référence	Vendu en
65.212.06	Pulvérisateur de 750 ml

Cire de protection pour pneumatiques IOSSO Raft Wax

Cire crème régénérante de protection et polissage pour bateaux pneumatiques de n'importe quel matériel. Elle maintient le bateau pneumatique souple et protégé pendant longtemps, tout en redonnant à la gomme vieillie son aspect d'origine. Il convient également pour la protection des tissus vinyles (auvents, coussins de pare-battage et autres accessoires en plastique). Pulvériser sur la surface à traiter, propre et sèche. Ensuite, étaler le produit uniformément sur la surface et laisser sécher.



Référence	Vendu en
65.212.05	Pulvérisateur de 750 ml

Apprêt antirouille en spray

Cet apprêt protège les surfaces métalliques de la formation de rouille. Il crée une **barrière isolante** qui empêche à l'oxygène et à l'humidité d'attaquer la surface, et il agit également comme **apprêt** pour la peinture appliquée dessus.

Référence	Couleur	Flacon de ml	PACKAGE
65.560.51	Gris	400	6
65.560.52	Vert	400	6



65.560.52



65.560.51

NEWEST

Spray décapant de peinture

Spray décapant adapté pour toutes les peintures, y compris les bicomposantes.

Référence	Flacon de ml	PACKAGE
65.590.00	400	6



NEWEST

Spray protecteur pour bois Wood Oil

Huile imprégnante à longue protection, contre les rayons UV et l'air salin. Elle pénètre profondément dans le bois et sèche rapidement.

Référence	Modèle	Couleur	Flacon de ml	PACKAGE
65.745.01	Teck classique	Or chaud	400	6
65.745.02	Clair	transparent	400	6



NEWEST

OSCULATI



▲ 65.230.01/11



▲ 65.230.02/12



▲ 65.230.03/13



▲ 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
65.230.23	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

NEWEST



Adhésif VELCRO® Brand ALFA-LOK®

Système de fermeture auto-serrant pour utilisation intérieure et extérieure. La fermeture à pression des crochets en forme de champignon permet le positionnement avant la fixation définitive. Adhésif haute performance avec bonne adhérence initiale qui permet un positionnement immédiat. Excellent pour les panneaux, les ciels de toit, les tableaux de commande, les unités de contrôle électroniques, les systèmes GPS, les caméras et les capteurs.

Référence	Couleur	Format	Dimensions	Capacité de résistance
65.450.03	Noir	Rouleau	25 mm x 3 m	5,1 kg cm ²
65.450.25	Noir	Rouleau	25 mm x 3 m	5,1 kg cm ²
65.450.75 New	Noir	Blister 4 pièces	25 mm x 75 mm	3,3 kg cm ²

NEWEST



Ruban adhésif double face PSP MARINE TAPES pour montage miroirs

Haute résistance, il supporte jusqu'à 2 Kg garantissant une fixation permanente sur toute surface lisse, métal, verre, carrelage, etc. Résistant à l'humidité, aux rayons UV et aux températures jusqu'à 100°, c'est l'alternative idéale à clous, vis ou colle.

Référence	Rouleau de
65.361.93	19 mm x 2 m



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	Blanc	0,5
65.886.10GR	Gris	0,5
65.886.10NE	Noir	0,5



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	Blanc	0,5
65.889.02	Gris	0,5
65.889.03	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	2,5

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

Peinture antifouling **transparente foul-release** sans biocides. Dotée d'une excellente adhérence, après l'application du **primer époxy modifié** spécifique, de couleur **gris**.

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.

Il est simple à utiliser et ne contient pas de substances carcinogènes ou particulièrement dangereuses, il est donc adapté à l'utilisation domestique.

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

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





Nettoyant pour adhésifs ADECO

Utilisé pour nettoyer et raviver le tissu de canots pneumatiques, SUP, annexes et autres gonflables en PVC ou néoprène (hypalon).

Référence	Flacon de
66.236.10	250 ml



Sièges pliants en Teck véritable ARC

Au façonnage très précis et aux parties métalliques en acier inox.

NEWEST



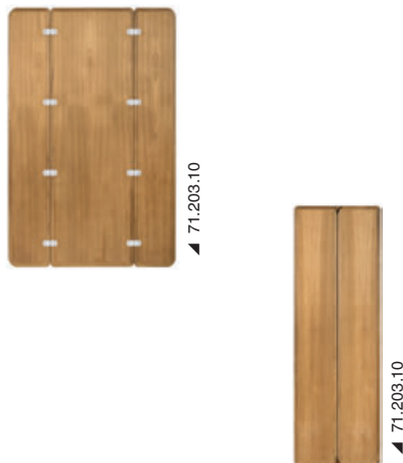
Référence	Coussin et dos en	Couleur	Type	←→ cm		kg
				dépliée	repliée	
71.323.20	Toile simple	bleu navy	Chaise	56x45x89	45x23x68	7
71.323.21	Toile simple	Blanc	Chaise	56x45x89	45x23x68	7
71.326.30	Toile rembourrée	bleu navy	Chaise	56x45x89	45x23x68	7
71.326.31	Toile rembourrée	crème	Chaise	56x45x89	45x23x68	7
71.326.32 New	Toile rembourrée	Gris Foncé	Chaise	56x45x89	45x23x68	7
71.326.33 New	Toile rembourrée	Sable	Chaise	56x45x89	45x23x68	7
71.336.50	Toile rembourrée	bleu navy	Tabouret	53x47x41	41x12x68	4.5



Plan de table ARC pour petite colonne de voiliers

Pliable et rabattable (pour le rendre rabattable, acheter l'art. 71.240.10), en vrai teck, parties métallique en AISI316.
Fourni sans bras de support à commander séparément.

NEWEST



Référence	Type	←→ cm	
		dépliée	repliée
71.202.00	bordé	64x70	64x35
71.202.60	bordé	80x70	80x35
71.202.70	bordé	90x70	90x35
71.203.10 New	sans bordure	125x80	125x40
71.203.20 New	sans bordure	90x60	90x30
71.203.30 New	sans bordure	80x60	80x30

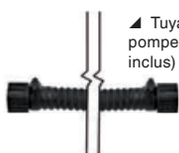


Gonfleur électrique haute pression avec compresseur commandé à distance GE 22 RC

Il inclut une pompe à placer dans un endroit protégé aussi qu'un panneau de contrôle qui peut être positionné dans un autre endroit sur le bateau (garage annexes, passerelle arrière, pont).
 Livré avec tuyau et câbles (5 mètres) pour la raccord entre la pompe et le panneau.
 La fonction de gonflage/dégonflage aussi que la pression désirée peuvent être sélectionnées sur le panneau, où se trouve également la bouche de gonflage.
 Il sera suffisant de raccorder une extrémité du tuyau de gonflage au panneau de contrôle et l'autre extrémité à l'annexe, appuyez donc sur le bouton ON pour démarrer la pompe.
 La pompe commandée à distance réduit considérablement le niveau de bruit pendant le gonflage. Pompe au rendement élevé qui permet de gonfler très rapidement et à un régime de pression très élevé.
 Pour annexes, canots pneumatiques, planches de SUP, etc.



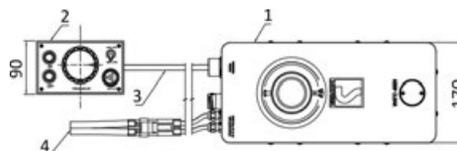
Référence	Fonctions	V	Consommation A	Débit / pression		Pompe mm	panneau mm	Tube 4 m avec raccords en OPTION
				Moteur 1	Moteur 2			
66.447.05	Gonfle + dégonfle	12	30	250 l/min jusqu'à 0,2 bar	120 l/min jusqu'à 1,4 bar (20 PSI)	370 x 170 x 152	151 x 90 x 51	66.447.07
66.447.06 New	Gonfle + dégonfle	24	15	250 l/min jusqu'à 0,2 bar	120 l/min jusqu'à 1,4 bar (20 PSI)	370 x 170 x 152	151 x 90 x 51	66.447.07



▲ Tuyau de raccord entre la pompe et le panneau (5 m, inclus)



▲ 66.447.07



Gonfleur électrique SCOPREGA GE 900 et GE 900AA- PLUS

Gonfleurs électriques à très haut débit capables de gonfler rapidement et avec un impact acoustique considérablement réduit (max 85 dB) ce qui suit : tentes, jeux, structures et barrières gonflables (GE 900), kayaks et tout type de bateau pneumatique (GE 900AA+ PLUS).
 Fournis avec un tube de gonflage Ø 25 mm, 1,5 m de longueur et des raccords universels.



Référence	Modèle	Fonctions	V	W	Débit l/min	Pression	Consommation A	mm
66.448.04 New	GE 900	Gonfle + dégonfle	220	700	1700	170 mbar (2,5 psi)	3	170 x 230 x 170
66.448.05	GE 900AA +	Gonfle + dégonfle	220	900	1700	250 mbar (3,6 psi)	4	230 x 170 x 220



▲ 66.448.04



▲ 66.448.05

Gonfleur électrique SCOPREGA Maxxive Infinite

Le gonfleur MAXXIVE INFINITE se distingue par ses hautes performances (1,2 bar et 500 l/min de volume initial) et sa capacité à gonfler et dégonfler une large gamme d'objets, y compris : cerfs-volants, SUP, petits bateaux pneumatiques, matelas pneumatiques, etc...
 Avec un écran tactile intégré pour un contrôle intuitif et un niveau de bruit très bas, il garantit une expérience facile, rapide et tranquille.



NEWEST

Référence	Fonctions	V	Consommation A	Débit / pression		mm	Poids
				Moteur 1	Moteur 2		
66.450.12	Gonfle + dégonfle	12	23	500 l/min jusqu'à 0,150 bar	150 l/min jusqu'à 1,2 bar (17 PSI)	240 x 150 x 155	2,1
66.450.24	Gonfle + dégonfle	24	12	500 l/min jusqu'à 0,150 bar	150 l/min jusqu'à 1,2 bar (17 PSI)	240 x 150 x 195	2,1



SCANSTRUT

NEWEST



66.452.10

Station d'air intégrée ATMOS 12V

- IPX6
- INFLATE/DEFLATE
- IGNITION PROTECTION

Le gonfleur de bord encastré ATMOS combine un grand flux d'air avec la capacité d'atteindre des pressions élevées (20 psi / 1,37 Bar), le rendant ainsi adapté à tout type de gonflable : annexes, SUP, tractables.

Il est étanche (IPX6) et conçu pour résister aux difficiles conditions environnementales maritimes. Sa technologie de nouvelle génération offre un gonflage (et dégonflage) rapide et sans effort. Compact et peu profond, ATMOS s'adapte à presque tous les panneaux à bord; livré complet avec un tube de gonflage (2,5 mt.) ainsi qu'un kit de raccords-valves universels.

Il est facile à utiliser et prêt à l'emploi, il suffit de régler la pression cible sur l'affichage et de le démarrer : le gonfleur s'arrête automatiquement lorsque la pression souhaitée est atteinte.

ATMOS est certifié pour avoir une protection contre l'allumage (norme ISO 8846), ce qui permet d'installer le gonfleur à proximité des zones du bateau contenant des gaz ou des carburants inflammables; il est conforme à la directive EMC CE-RED (2014/53/UE) et à la norme EN 62368.

Fourni avec un sac de rangement pratique et résistant.

Temps moyen de gonflage SUP : 6-8 minutes.

Certifications : CE, ROHS, UN ECE R10, UKCA

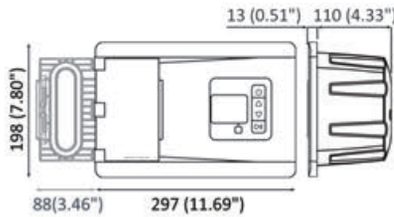
Conforme aux normes : ISO 8846 et SAE J1171

Référence	Réf. Scanstrut	Fonction	V	W	A	Pression maxi	Débit / Pression	Angle d'installation	←→ mm
66.452.01	SC-AOB-A2	Gonfle+dégonfle	12	140	12	1,37 BAR (20 PSI)	350 l/min (0-1 PSI) - 70 l/min (1-20 PSI)	+10° à -30°	297x123x198



66.452.10 **New**

Couverture solaire blanche ATMOS en option



ONE FAMILY



OSCULATI GADGET and CLOTHING line

Promotional items will be sent by our sales department upon request. Please state the code of the item you wish to receive.

CLASSIC T-SHIRT



70.190.08-21MB

Crew neck short sleeve T-shirt.
Colour: blue.
Fabric: 100% cotton, 160 g.
Model: Unisex.
Available sizes: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL.

CLASSIC POLO SHIRT



70.190.01-21MB

Short sleeve two button polo shirt, side slits.
Ribbed collar and sleeves. Colour: blue with white inserts. Fabric: 100% cotton piquet, 190 g.
Model: Unisex.
Available sizes: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL.

SHOPPING BAG



70.199.15-01

Reusable shopping bag made of H.D. 02 white, fold-over die cut bag. 70 My.
Dimensions: Ø 35x55x20 cm.

SHOPPING BAG WITH SHOULDER STRAP



70.199.21

Non-woven fabric shopping bag, 120 g., additional matt lamination and cardboard bottom.
Dimensions: 37x30x0.8 cm + shoulder strap 115x8 cm.

SPORT BLUE POLO SHIRT



MAN: 70.190.01-21MR WOMAN: 70.190.01-21WR

Short sleeve two button polo shirt, side slits.
Red band under the collar. Ribbed collar and sleeves. Fabric: 100% cotton piquet, 190 g.
Colour: blue with red inserts. Available sizes: MAN XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL.
Available sizes: WOMAN XS, S, M, L, XL, XXL.

SPORT WHITE POLO SHIRT



MAN: 70.190.01-21MW WOMAN: 70.190.01-21WW

Short sleeve two button polo shirt, side slits.
Ribbed collar and sleeves. Fabric: 100% cotton piquet, 190 g.
Colour: white with blue inserts. Available sizes: MAN XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL.
Available sizes: WOMAN XS, S, M, L, XL, XXL.

THERMAL CUP/WATER BOTTLE

#BLUEPLANET



70.199.26-21MR

Made of SS, anti-slip rubber finishing. Keeps temperature up to 90 min.
Colour: red.
Capacity: 450 ml.

BADGE LANYARDS

70.199.20

Neck badge satin lanyard with standard shackle.
Colour: red. Dimensions: 2x47 cm.



KEYRING

70.199.16-210

Floating keyring. Material: EVA 12 mm + central support in white PVC. White lanyard with 3 cylinders (blue, white, red) in EVA + metal ring Measures: 6x10 cm.



CLASSIC SWEATSHIRT



70.190.11-21MB

Full zip two pocket sweatshirt. Ribbed hem and cuffs. Colour: blue with white inserts. Fabric: 70% cotton 30% polyester, 330 g.
Model: Unisex.
Available sizes: XS,S,M,L,XL,XXL,XXXL.

CLASSIC SOFTSHELL



70.199.40

Three pocket softshell. Colour: blue with white and red inserts. Fabric: 310 g.
Model: Unisex.
Available sizes: XS,S,M,L,XL,XXL,XXXL.

FLAG

Print with perimeter stitching and two laces on the two corners. Material: 115 gr windproof nautical cloth.

70.199.23: Rectangular (100x150)

70.199.23-04: Rectangular (220x150)

Sublimatic printing, complete with rod, round steel base and bag. Outdoors and indoors. Material: Windproof nautical towel 110 gr.

70.199.23-01

Small drop (95,7x216,5 cm)

70.199.23-02

Large drop (122,9x301,3 cm)

70.199.23-03

Large sail (91,2x346 cm)



CLASSIC CAP



70.190.04-21B

Cap with DRY-TECH inner lining, suitable for outdoor sports. Pre-curved brim and embroidered eyelets. Closure: velcro and PVC strip. Colour: blue. Fabric: UPF50+, 75% nylon, 20% cotton, 5% elastam
Model: Unisex. One size fits all

SPORT CAP



70.190.04-21W

Cap with pre-curved brim, embroidered eyelets and eyelet for lanyard attachment. Closure: velcro.
Colour: white with blue and red inserts. Fabric: 100% cotton. Model: Unisex.
One size fits all

STICKERS



70.199.12-01 (20x16 cm) 2 pcs

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

70.199.19 (corner 45x42 cm) 1 pcs

PVC sticker with Osculati logo.

BALL PEN



70.199.25-21BR

Metal ball point with blue or red refill and touch pen tip. Sold in the two colours depending on availability.
Dimensions: Ø 8x142 mm.

#blueplanet

Osculati x One Ocean Foundation

One Ocean Foundation was established with the aim of accelerating solutions to ocean problems by inspiring international leaders, promoting a sustainable blue economy, and improving ocean literacy. Over the past four years, One Ocean Foundation has collaborated with high-level institutions, research centers, and universities.

Osculati is proud to have supported the research project for the repopulation of Posidonia "Blue Carbon Project", aimed at restoring the Posidonia oceanica meadow in the seabed of the Marine Protected Area of Isola di Bergeggi (Savona) in Liguria, thus contributing to the conservation of our precious marine ecosystem.

Here are some of the project achievements:



Quarterly site monitoring showed an excellent **survival rate of 81% for the transplanted seedlings**, one year after the intervention.



The mats used in the transplant are well anchored, and the seedlings successfully **resisted the strong winter storms**.



In April, we organized the **first educational activity**, involving about 40 students from the Bergeggi elementary school.



The documentary on the project was presented at the Riviera Film Festival and during **One Ocean Week Milano**, generating great interest.



The first scientific article on the Posidonia oceanica reforestation project **has been published**, documenting progress and challenges.

Download our report
here!



www.osculati.com/ESG

OUR SALES NETWORK

HEAD OFFICE

OSCOLATI S.r.l.

Via Pacinotti, 12 - 20054 Segrate (Milano) - Italy
Phone: +39 02 2699 111
sales@osculati.it
www.osculati.com

FRANCE

BARBARA BIANCHI

Départements 06 - 83 et Principauté de Monaco
Mobile: +39 366 758 2366
barbara.bianchi@osculati.com

EMMANUEL FOURNIER

Grand Est, Bourgogne Franche-Comté, Auvergne Rhône-Alpes,
Occitanie, PACA (sauf 06 & 83) et Corse
Mobile: +33 (0)660 700 303
emmanuel.fournier@osculati.com

CHRISTOPHE BRUNET

Départements Côte Atlantique
Mobile: +33 (0)689 904 585
christophe.brunet@osculati.com

YVES LE HÉRAN-VARANGOT

Bretagne, Normandie, Paris (Île de France),
Centre-Val de Loire, Hauts-de-France et Belgique (Sud E40)
Luxembourg
Phone: +33 (0)2 9958 5564
Mobile: +33 (0)6 6066 6138
yves.leheran@osculati.com

SWITZERLAND, CZECH REPUBLIC, HUNGARY, SLOVAKIA, AUSTRIA, MALTA, CYPRUS

CHIARA PAGNONI

Mobile: +39 347 4466003
chiara.pagnoni@osculati.com

GERMANY

CLAUS JETSCHIN

Phone: +49 (0)89 4423 7182
claus.jetschin@osculati.com

POLAND, ESTONIA, LATVIA, LITHUANIA, ROMANIA, BULGARIA, UKRAINE, RUSSIA

GIOVANNA GUSMEROLI

Mobile: +49 (0)176 2366 8170
giovanna.gusmeroli@osculati.com

UNITED KINGDOM, FINLAND, IRELAND, NORTHERN IRELAND, SOUTH AFRICA

IAN STEVENSON

Mobile: +44 (0)7720 419061
ian.stevenson@osculati.com

SWEDEN, NORWAY

SIMEN FLAK FEKJÆR

Mobile: +47 40 63 82 99
simen.fekjaer@osculati.com

THE NETHERLANDS, BELGIUM north of E40, DENMARK

HARMANNUS TIMMER

Phone: +31 (0)85 0043941
Mobile: +31 (0)62 1261404
harmannus.timmer@osculati.com

SLOVENIA, CROATIA, BOSNIA AND HERZEGOVINA, SERBIA, MONTENEGRO, NORTH MACEDONIA

UNIMAR S.r.l.

Via J.Ressel, 2/7 - 34018 San Dorligo della Valle (TS) - Italy
Phone: +39 040 661691 - info@unimar.org - www.unimar.org

UNIMAR RIJEKA d.o.o.

Preluk 6a - 51000 RIJEKA - HRVATSKA - Croazia
Phone: +385 (0)51 512680 - unimar@unimar.hr - www.unimar.hr

SPAIN, PORTUGAL, SOUTH AMERICA

ROSA LUCARELLI

Phone: +39 342 9595684
rosa.lucarelli@osculati.com



www.OSCULATI.com

FSC

Code 70.199.90FR



8 033137 226380

We are in 100 countries worldwide,
contact us for your nearest distributor.