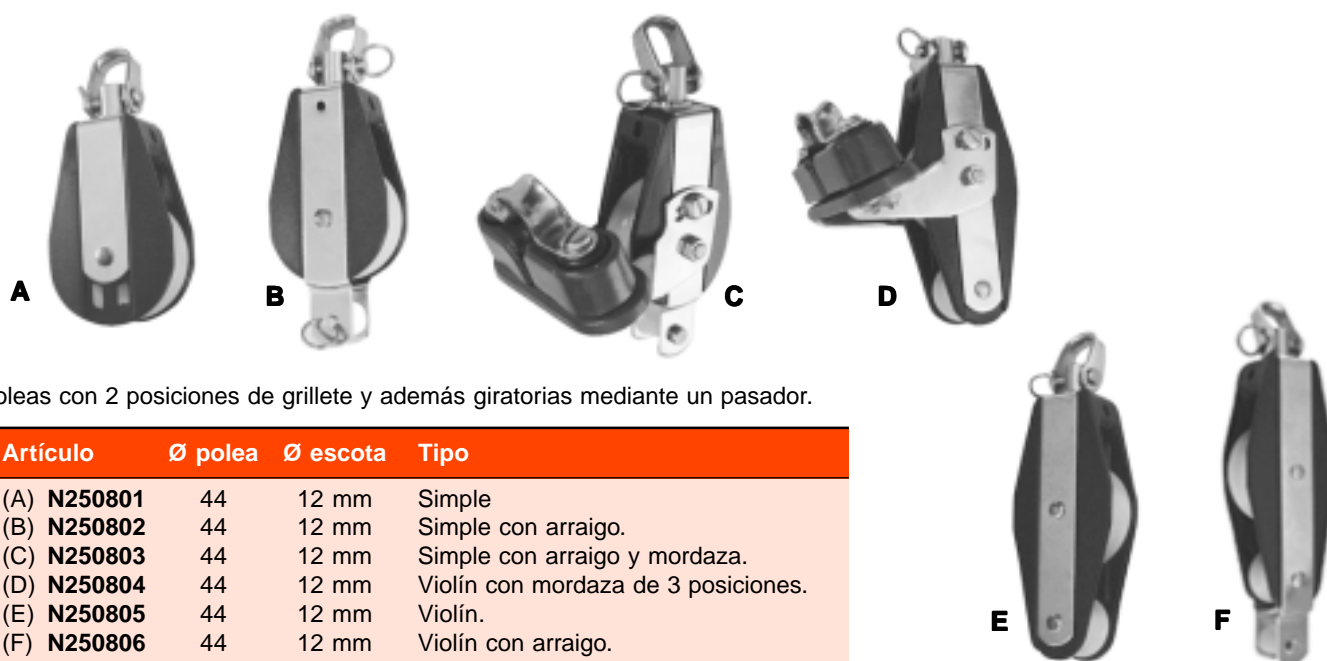


POLEAS ACERO INOX.

Fabricadas en Acero Inox. AISI-316 y Delrin.

Artículo	Ø polea	Ø escota	Tipo	Artículo	Ø polea	Ø escota
(A) N250601	25	8 mm	Simple.	(A) N250701	32	10 mm
(B) N250602	25	8 mm	Simple con arraigo.	(C) N250703	32	10 mm
(C) N250603	25	8 mm	Simple giratoria.	(D) N250704	32	10 mm
(D) N250604	25	8 mm	Simple giratoria con arraigo.	(H) N250708	32	10 mm
(E) N250605	25	8 mm	Simple giratoria con base rectangular.	(J) N250710	32	10 mm
(F) N250606	25	8 mm	Doble.			
(G) N250607	25	8 mm	Doble con arraigo.			
(H) N250608	25	8 mm	Doble giratoria.			
(I) N250609	25	8 mm	Doble giratoria con arraigo.			
(J) N250610	25	8 mm	Triple giratoria con arraigo.			



Poleas con 2 posiciones de grillete y además giratorias mediante un pasador.

Artículo	Ø polea	Ø escota	Tipo
(A) N250801	44	12 mm	Simple
(B) N250802	44	12 mm	Simple con arraigo.
(C) N250803	44	12 mm	Simple con arraigo y mordaza.
(D) N250804	44	12 mm	Violín con mordaza de 3 posiciones.
(E) N250805	44	12 mm	Violín.
(F) N250806	44	12 mm	Violín con arraigo.



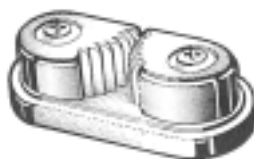
MORDAZAS

Mordazas de Acero Inox. AIS-316 y Delrin.

Artículo	para escota de	
(A) N210101	12 mm Ø	Fijación en la base de 82x39 mm
(B) N210102	10 mm Ø	Fijación robusta a través de los ejes.
(C) N210103	10 mm Ø	Fijación en la base de 60x29 mm.
(D) N210104	10 mm Ø	Fijación en la base. Con pasaescotas.



MORDAZA



GUIA PARA MORDAZA

Acero inox.

Nylon negro	Aluminio	Ø máximo cabo
N210010		10 mm.
N210012	N211012	12 mm.

Artículo	Ø máximo cabo
N216010	10 mm.
N216012	12 mm.



ANILLAS DE TRAPEZIO

Fabricadas en Acero Inox. AISI-316

Artículo	Longitud
N215001 Anilla de trapecio con polea	130 mm.
N215003 Anilla de trapecio	200 mm.



ARO DE ANCLAJE

Aro de Acero Inox. abierto para el montaje de fondeos a gran profundidad. Varilla de Acero Inox. de 10 mm Ø.

Artículo **N155010**

ELECTROBOMBA CON IMPULSOR FLEXIBLE



Electrobomba autocebada para agua, con impulsor flexible, que permite el paso de pequeñas impurezas. Autoespirante hasta 1,5 m.

Aplicaciones:

- achique de sentinas
- lavado de puentes y anclas
- achique de duchas
- duchas portátiles.

Artículo **N362012**

ELECTROBOMBA CON ENGRANAJES DE BRONCE



Electrobomba autocebada con engranajes de bronce para trasvase de líquidos varios, provista de filtro. Puede funcionar en seco bastante tiempo. Autoaspirante hasta 1,5 m.

Aplicaciones:

- trasvase de gas-oil entre tanques.
- achique de sentinas
- trasvase de agua
- trasvase de anticongelante, etc.

Artículo **N362112**

IMPULSOR FLEXIBLE DE RECAMBIO

Para bomba 362012.

Artículo **N362020**



INTERRUPTOR AUTOMÁTICO PARA BOMBAS DE SENTINA

Fabricado en material plástico resistente a la corrosión. Abre a 22 mm y cierra a 57 mm.

Artículo **N362201**



FILTRO PARA BOMBA

Filtro de nylon transparente con rejilla de Acero Inox. Fácil de desmontar para su limpieza. Conexión de 3/8" para tubo de 14 mm Ø interno.

Artículo **N362120**



REJILLA DE ACHIQUE

Fabricada en material plástico. Para tubos de 16 - 18 y 24 mm.

Artículo **N362202**



ELECTROBOMBA SUMERGIBLE

Para vaciado de calas. Cuerpo de ABS resistente a la corrosión y a la electrólisis.

Artículo	Altura	Caudal	Consumo	Medidas
N362432	3 m	32 l/min	2,5 A	94,5xØ59 mm
N362463	4 m	63 l/min	5 A	124,7xØ78 mm



NEVERA TERMOELÉCTRICA

De gran robustez, con interruptor para seleccionar la función frío o calor.

Artículo	Capacidad	Alimentación	Medidas
N457524	24 litros	12 V	43x30x45 cm



HINCHADORES

Artículo	Capacidad
N450103	3 litros
N450205	5 litros
N450207	7 litros
N450505	5 litros
N450407	7 litros
N450605	5 litros



KIT DE REPARACIÓN

Tubo adhesivo + parches.

Artículo	Tipo
N455055	Reparación PVC
N455056	Reparación TEJIDO



SOPORTE FIJO PARA MOTOR FUERABORDA

Artículo	Máximo motor
N410110	10 HP



SOPORTE BASCULANTE PARA MOTOR FUERABORDA

Artículo	Motor	Peso máx.
N410215	15 HP	40 kg
N410220	20 HP	40 kg
N410225	25 HP	60 kg



CARRO PORTAMOTOR

Artículo	Máximo motor
N410625	25 HP
N410680	80 HP



CABALLETE MOTOR FUERABORDA

Artículo	Máximo motor
N410540	40 HP



ESCALERA PLEGABLE

Aluminio anodizado.

Artículo **N430001**



ESCALERA PLEGABLE

Acero Inox. Peldaños de madera barnizada.

Artículo	Peldaños
N432003	3
N432004	4
N432005	5



ESCALERA PLEGABLE

Cabo de poliéster, peldaños de PVC.

Artículo	Peldaños
N430101	3



ESCALERA TELESCÓPICA

Acero Inox.

Artículo	Peldaños
N433003	3
N433004	4

**CHALECO SALVAVIDAS
HOMOLOGADO
150 NEWTONS**

Artículo	Talla
N740101	Pequeña
N740102	Grande



**CHALECO SALVAVIDAS
HOMOLOGADO
100 NEWTONS**

Artículo	Talla
N740201	Pequeña
N740202	Grande



**CHALECO SALVAVIDAS
100 NEWTONS
MOTOS AGUA**

Artículo	Talla
N740807	L (60-70 kg.)



**CHALECO SALVAVIDAS
INFANTIL**

Artículo	Talla
N740701	XXXS (10 kg.)
N740703	XS (30 kg.)



**CHALECO AUTOMATICO
150 NEWTONS**

Chaleco salvavidas de inflado automático. Para peso superior a 40 kg.

Artículo **N742015**



**CHALECO SALVAVIDAS "MARINE"
HOMOLOGADO 100 NW**

Artículo	Talla	Peso kg.
N740302	XB	< 20
N740303	B	20-30
N740304	XS	30-40
N740305	S	40-50
N740306	M	50-60
N740307	L	60-70
N740308	XL	> 70



**CHALECO SALVAVIDAS SKI
50 NEWTONS**

Aptos para la practica de ski náutico.

Artículo	Talla	Peso kg.
N740601	Bebé	< 20
N740500	XS	30-40
N740501	S	40-50
N740502	M	50-60
N740503	L	60-70
N740504	XL	70-80
N740505	XXL	> 80



SEGURIDAD



BOCINA DE GAS

Artículo	Descripción
N246003	Bocina y bombona
N246005	Recambio bombona



EXTINTORES HOMOLOGADOS

Extintores homologados por la marina, de eficacia superior a 21B.

Artículo	Carga Kg.
N321010	1
N321020	2
N321030	3
N321050	6
N321100	9

EQUIPOS DE SEÑALES

Artículo	zona	Máx. Millas	Equipo
N850500	5-6-7	5	3 bengalas
N852001	3-4	25	6 bengalas+6cohetes+1 bote humo
N856001	1-2	ilimitada	6 bengalas+6cohetes+2 botes humo



ESPEJO DE SEÑALES

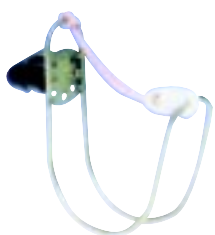
Artículo N859001



ARO SALVAVIDAS HOMOLOGADO

Homologado
SOLAS 74-1996/98

Artículo	Medidas
N745001	60 cm. Ø



SOPORTE ARO SALVAVIDAS ACERO INOX.

Artículo N745101

LUZ FLOTANTE PARA ARO SALVAVIDAS

Artículo N745501



BOTIQUINES HOMOLOGADOS

ZONAS DE NAVEGACIÓN	ALCANCE	REFERENCIA BOTIQUÍN
ZONA A OCEANICA		
ZONA "1"	ILIMITADA	N830303
ZONA "2"	hasta 60 millas	N830303
ZONA B ALTA MAR		
ZONA "3"	hasta 25 millas	N830302
ZONA "4"	hasta 12 millas	N830302
ZONA C AGUAS COSTERAS		
ZONA "5"	hasta 5 millas	N830301
		N830301P
ZONA "6"	hasta 2 millas	(ninguno)

EQUIPOS DE SEGURIDAD							
ZONAS	"A" 1	"B" 2	"B" 3	"C" 4	"C" 5	"C" 6	"D" 7
Navegación Anterior categ.	ILIMITADA A	60 millas B	25 millas C	12 millas C	5 millas D	2 millas D	protegida D
SALVAMENTO							
BALSA	SOLAS	SOLAS ISO	SOLAS ISO	—	—	—	—
CHALECOS	110% SOLAS CE 250NW	100% SOLAS CE 150NW	100% SOLAS CE 150NW	100% SOLAS CE 150NW	100% SOLAS CE 100NW	100% SOLAS CE 100NW	100% SOLAS CE 100NW
AROS	2	1	1	1	—	—	—
SEÑALES SOCORRO							
COHETE PARACAIDAS	6	6	6	6	—	—	—
BENGALAS	6	6	6	6	3	3	—
SEÑALES HUMO	2	2	1	1	—	—	—
LINEAS FONDEO	ESLORA m.	ANCLA	Ø CADENA	metros	Ø CABO	metros	
	3	3,5	6	3	10	12	
	5	6	6	5	10	20	
	7	10	6	7	10	30	
	9	14	8	9	12	36	
	12	20	8	12	12	48	
	15	33	10	15	14	60	
	18	46	10	18	14	72	
	21	58	12	21	16	84	
	24	75	12	24	16	96	
EXTINTORES							
hasta 15 m.	1 tipo 21B	motor <= 150kw	1 tipo 21B				
de 15 a 20 m.	2 tipo 21B	de 150 a 300 kw (1 motor)	(2 motores)	1 tipo 34B	2 tipo 21B		
de 20 a 24 m.	3 tipo 21B						
MATERIAL NÁUTICO							
ZONAS	1	2	3,4	5,6,7			
Compás	1	1	1	—			
Corredera	1	1	—	—			
Sextante	1	-	—	—			
Cronómetro	1	-	—	—			
Compás de puntas	1	1	—	—			
Transportador	1	1	—	—			
Regla de 40 cm.	1	1	—	—			
Prismáticos	1	1	1	—			
Cartas y libros náuticos	1	1	1	—			
Bocina de niebla	1	1	1	1			
Barómetro	1	1	—	—			
Campaña	1	1	1	—			
Bandera nacional	1	1	1	1			
Código de banderas	1	1	—	—			
Linterna estanca	2	2	1	—			
Diario de navegación	1	—	—	—			
Espejo de señales	1	1	1	1			
Reflector de radar	1	1	1	—			
Código de señales	1	1	1	1			



FLOTADOR OPTIMIST HINCHABLE

Colores: blanco, azul y rojo.

Artículo	Medidas
N440000	95 x 35 cm



RODILLO HINCHABLE PVC

Para arrastrar embarcaciones.

Artículo	Ø	Largo
N441500	26 cm	135 cm

BALIZA HINCHABLE CILINDRICA

Fabricada en PVC soldado.
Colores: amarillo y rojo.

Artículo	Medidas
N440201	175 x 120 Ø



BALIZA HINCHABLE ESFERICA

Fabricada en PVC soldado.
Colores: amarillo y rojo.

Artículo	Medidas
N440101	120 cm Ø



DEFENSAS PROA

Defensas hinchables en forma de "V" ideales para la proa.

Artículo **N443000**



SUJECIÓN PARA DEFENSAS

Artículo	Para cabos de
N444010	8 mm a 12 mm Ø



DEFENSAS HINCHABLES

Color blanco, extremos azul.

Artículo	Medidas cm largo x Ø	Nº
N443100	30 x 9	0
N443120	43 x 11	1
N443140	31 x 13	2
N443170	61 x 16	3
N443230	72 x 19	4



FUNDAS PARA DEFENSAS

Fundas elásticas con cierre, para defensas hinchables. Color: azul marino.

Artículo	para defensa nº
N443303	3
N443304	4
N443305	5
N443306	6
N443307	7

BOYA DE MARCACION

PVC, Hinchable. Válvula metálica. Color rojo.

Artículo	Ø cm	Flotabilidad Kg
N443530	24	4
N443540	32	15
N443550	40	28
N443560	60	52



BOYA DE AMARRE

PVC, hinchable. Válvula metálica. Color rojo.

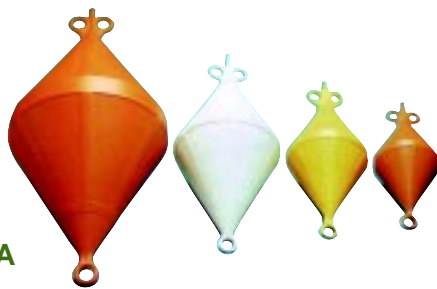
Artículo	Ø cm.	Flotabilidad Kg
N443640	40	34
N443650	50	61



BOYA BICONICA PARA FONDEO

Colores: Amarillo o Naranja.

Artículo	Altura	Ø
N443732	75 cm	32 cm
N443752	107 cm	52 cm



BOYA DE PLÁSTICO CON ASA

Modelo "PERA" color naranja.

Artículo	Ø
N443840	40 cm



PORTACAÑAS

Para sujeción en candeleros, inclinación regulable.



Artículo		Largo tubo	Ø interior
N460129	Latón-cromado	290 mm	40 mm
N462029	Inox.		50 mm

PORTACAÑAS

Base de fijación plana, inclinación regulable.



Artículo		Largo tubo	Ø interior
N460220	Latón-cromado	220 mm	33 mm
N460225	Latón-cromado	250 mm	40 mm
N462025	Inox.		50 mm



PORTACAÑAS

De latón cromado. Base de fijación plana, con doble inclinación regulable.

Artículo	Largo tubo	Ø interior
N460230	290 mm	40 mm

PORTACAÑAS

Empotrable, de latón cromado.



Artículo	Largo tubo	Ø interior
N460024	Latón cromado	240 mm 40 mm
N462024	Inox.	50 mm
N460524	PVC	

PORTACAÑAS

Base de bayoneta de inclinación regulable. De latón cromado. Con pletina de fijación incluida.



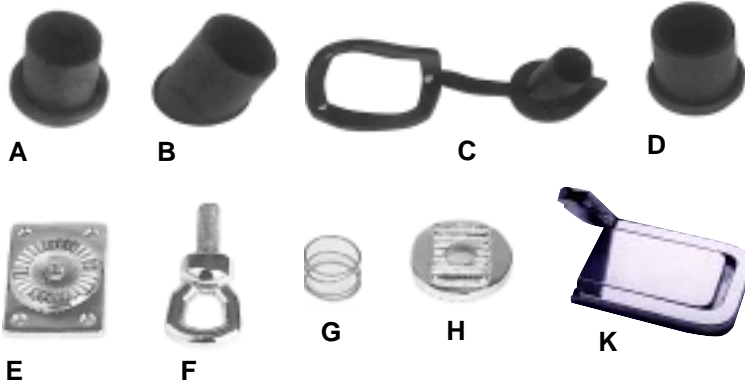
Artículo	Ø interior
N460240	40 mm

CAÑERO LATERAL

Acero Inox.



Artículo	Ø mm
N462020	50 mm



ACCESORIOS PORTACAÑAS

Artículo	Descripción
(A) N460933	Goma portacañas 33 mm Ø
(B) N460938	Goma portacañas 460024
(C) N460939	Tapón goma portacañas 460024
(D) N460940	Goma portacañas 40 mm Ø
(E) N460950	Plataforma sujeción
(F) N460952	Palomilla cierre
(G) N460954	Muelle
(H) N460956	Disco dentado
N460958	Brazo portacañas 460230
(K) N460960	Bayoneta para 460240



PORTACAÑAS GIRATORIO

Fabricado artesanalmente con Acero Inox. AISI 316. Graduable en inclinación horizontal y vertical. Cabezal giratorio y móvil 360°. Extraíble de muy fácil colocación.

Artículo **N462101**



SILLA DE COMBATE

Fabricada en Acero Inox. AISI 316 sin tornillería, para toda la vida. Asiento planeado con soldadura, sin juntas y realizados con materiales de primera calidad.

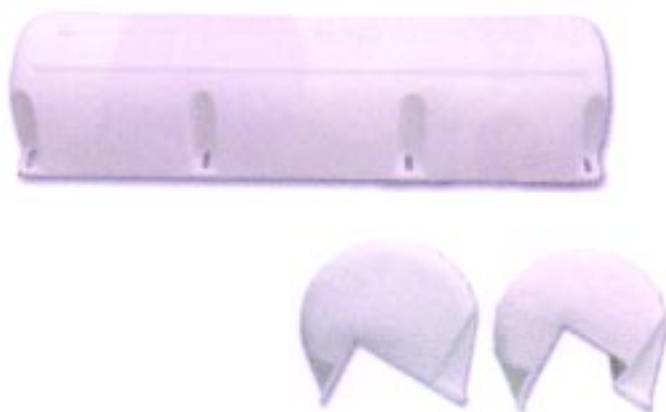
Artículo **N462901**



TORRE DE COMBATE

Fabricada en Acero Inox. AISI 316 de primera calidad, totalmente soldada y sin juntas.

Artículo **N462903**



DEFENSAS PANTALÁN

N445115 Defensa de pantalán modelo "L".

N445009 Kit tornillería Inox. Para defensa pantalán.



DEFENSAS CAUCHO "D" PARA PANTALAN

Defensa de caucho blanco en forma de "D" para pantalán. Se suministran en tramos de 1 m.

Artículo	Medidas
N445115	150x100 mm.

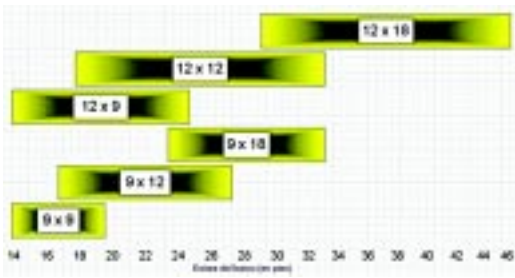
ESTABILIZADORES “MINN KOTA”

Los estabilizadores Minn Kota presentan innovaciones en todas las áreas de diseño.

Estos productos son exclusivos y se diferencian notablemente de sus competidores.

El alerón está fabricado en “composite” y el resto de los existentes son de metal estampado. Su forma moldeada incrementa la fuerza ascensional del casco, significativamente superior a la que presentan los estabilizadores metálicos planos.

Además, al estar fabricados en “composite” no sufren ni corrosión, ni oxidación.



Artículo	Pareja de Flaps
N470101	9" x 9"
N470102	9" x 12"
N470103	9" x 18"
N470104	12" x 9"
N470105	12" x 12"
N470106	12" x 18"

Kit de flaps (flaps, actuadores standard, interruptor standard).

Artículo	
N470502	9" x 12"
N470505	12" x 12"

ACTUADORES

Los actuadores Minn Kota incorporan nuevos elementos: motor eléctrico, engranaje y un diseño totalmente sellado que hacen que el dispositivo resulte mucho más silencioso y fiable.



Artículo	Descripción
N470228	Actuadores cortos (pareja) (altura mínima del espejo de popa 28 cm).
N470238	Actuadores standard (pareja) (altura mínima del espejo 38 cm).

INTERRUPTORES

Minn Kota dispone de dos tipos de interruptor. El panel estándar con interruptores arriba/abajo que controla de forma independiente, cada uno de los estabilizadores.

El segundo es un panel indicador-interruptor que incluye botones de posición arriba/abajo que permiten subir/bajar simultáneamente ambos estabilizadores hasta sus correspondientes posiciones. También incorpora una línea de LEDs que refleja la posición de cada alerón. Ambos interruptores incluyen: módulo de control, cable de comunicación y elementos para el montaje.



Artículo	Descripción
N470309	Conmutador estándar (incluye módulo de control).
N470310	Conmutador con indicador posición (incluye módulo de control).

CINCHA POLIPROPILENO

Colores varios.

Artículo	Ancho mm.
N500120	20
N500125	25
N500130	30
N500140	40
N500150	50



CINCHA POLIPROPILENO

Para cinturones de plomos y atalajes.
Color negro con banda central.

Artículo	Ancho mm.
N500250	50



CINCHA POLIESTER TERMOFIJADO

Color blanco	Color negro	Ancho mm.
N501020	N501120	20
N501025	N501125	25
N501030	N501130	30
N501040	N501140	40
N501050	N501150	50



PUENTE ACERO INOX. PARA CINCHAS

Artículo	Ancho mm.
N242730	30
N242740	40
N242750	50



ESLINGAS TEXTILES PARA MANIPULACION DE CARGAS



Fabricadas con cinta de Poliéster 100%
Acabadas con gazas protegidas con refuerzo.
Adecuadas para el manejo de embarcaciones y otras cargas.
Coeficiente de seguridad 1:7
Fabricadas bajo norma 1492-1.

Carga de trabajo DOBLE RAMAL	Ancho de cinta	1er m	resto m
1500 Kg	50 mm	N510001	N510009
2000 Kg	60 mm	N510101	N510109
2500 Kg	75 mm	N510201	N510209
3000 Kg	90 mm	N510301	N510309
4000 Kg	120 mm	N510401	N510409
6000 Kg	180 mm	N510501	N510509
8000 Kg	240 mm	N510601	N510609
10000 Kg	300 mm	N510701	N510709



TENSOR DE AMARRE EN 2 TRAMOS

Tensor de trinquete + cincha + ganchos.

Artículo	Ancho cincha	Largo
N512255	25 mm	5 m
N512256	25 mm	6 m
N512257	25 mm	7 m
N512355	35 mm	5 m
N512356	35 mm	6 m
N512357	35 mm	7 m
N512505	50 mm	5 m
N512506	50 mm	6 m
N512507	50 mm	7 m



TENSOR DE AMARRE

Tensor de trinquete + cincha.

Artículo	Ancho cincha	Largo
N513257	25 mm	7 m
N513357	35 mm	7 m
N513507	50 mm	7 m



TENSOR AMARRE INOX.

Tensor de trinquete + cincha.

Artículo	Ancho cincha	Largo
N514257	25 mm	7 m
N514357	35 mm	7 m



ZUNCHOS DE AMARRE

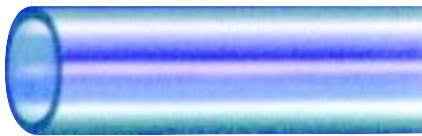
Para fijar la embarcación en la baka o carro de transporte. Confeccionados con hebilla de presión de zamak y cincha de polipropileno.

Artículo	Ancho cincha	Largo
N650103	25 mm	3 m
N650105	25 mm	5 m
N650205	35 mm	5 m
N650207	35 mm	7 m



Igual al anterior con hebilla acero inox. y cinta de poliéster blanco.

Artículo	Ancho cincha	Largo
N650305	25 mm	5 m
N650307	25 mm	7 m



TUBO TRANSPARENTE

Artículo	Ø mm.
N520235	2x3.5
N520350	3x5
N520460	4x6
N520570	5x7
N520680	6x8
N520790	7x9
N520810	8x10
N520911	9x11
N5211012	10x12
N5211215	12x15
N5211319	13x19
N5211417	14x17
N5211520	15x20
N5211823	18x23
N5212025	20x25



MANGUERA VERDE-NEGRO

Artículo	Ø mm.
N5241014	10x14
N5241216	12x16
N5241519	15x19
N5241823	18x23
N5242025	20x25
N5242531	25x31
N5243037	30x37



MANGUERA AMARILLO-NEGRO

Artículo	Ø mm.
N5251520	15x20
N5252025	20x25
N5252531	25x32



MANGUERA JARDIN TRANSPARENTE-ROJO

Artículo	Ø mm.
N5261217	12x18
N5261520	15x20
N5261925	19x25
N5262532	25x32

MANGUERA DE PRESION

Artículo	Ø mm.	Atmosferas
N5270612	6x12	50
N5270814	8x14	50
N5271016	10x16	50



CORDON MACIZO

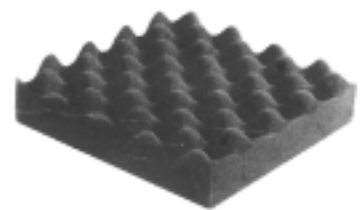
Perfil redondo, macizo de PVC. Para refuerzos y gruesos en tapicería.

Artículo	Ø
N529002	2 mm
N529003	3 mm
N529004	4 mm
N529005	5 mm

ABRAZADERAS A VIS SIN-FIN ACERO INOX.



Ancho fleje	Tolerancia Ø Tubo	AISI 316	Unidades Caja
9	8-16	N530616	100
9	12-22	N530622	100
9	16-27	N530627	100
9	20-32	N530632	100
9	23-35	N530635	100
9	25-40	N530640	100
9	30-45	N530645	100
9	32-50	N530650	50
9	40-60	N530660	50
9	50-70	N530670	50
9	60-80	N530680	50



ESPUMA INSONORIZANTE

Espuma de Poliéster, autoextinguible según norma UNE 53127. Excelente para insonorizar compartimentos de motor. Se suministra en planchas de 2 x 1 m.

Artículo	Grueso plancha
N550120	2 cm
N550140	4 cm
N550150	5 cm



ANCLA DE CAPA

Confeccionada con tejido de Nylon resinado, color naranja. Suministrada con cabos de amarre y de recuperación.

Artículo	Ø boca cm.	largo cm.	eslora aprox.
N600105	50	110	6 m.
N600110	100	125	8 m.
N600115	150	175	10 m.
N600120	200	210	12 m.
N600125	250	270	14 m.



GUINDOLA

Para trabajos en el mástil. Confeccionada con tejido PVC reforzado con cincha de Poliéster. Bolsas laterales para herramientas.

Artículo **N620101**

ARNES DE SEGURIDAD

Confeccionado con cincha de Poliester y cierres de Acero Inox.

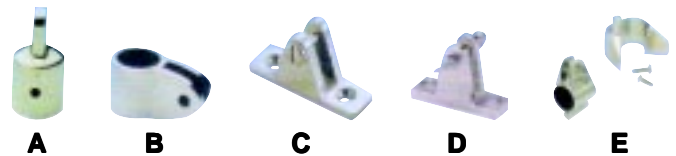
Artículo	Talla
N612003	Adulto



MANGUEROTE DE VENTILACION

Confeccionado con tejido de Nylon ligero y resistente.

Artículo	Medidas base cm.
N630101	50
N630102	60



ACCESORIOS TOLDILLAS INOX.

Artículo	Descripción
(A) N644622	Final tubo inox. 25 mm.
(B) N644624	Deslizante tubo inox. 25 mm.
(C) N644626	Base 90° tubo inox. 25 mm.
(D) N644628	Base 90° pasador manual tubo inox. 25 mm.
(E) N644629	Brida ajustable tubo inox. 25 mm.

CAPOTAS PLEGABLES

Toldos plegables, para embarcación. Armazón de tubo aluminio, con herrajes de Nylon y fibra de vidrio muy resistentes, tornillería de Acero Inox. Tejido de Poliéster, impermeabilizado. Bajo demanda se pueden suministrar con el ARMAZON DE ACERO INOX.

Artículo	Ancho cm.	Largo cm.
N644013	130	140
N644015	150	160
N644017	175	190
N644020	200	210
N644022	225	240



CAPOTAS ABATIBLES CON TUBO DE ACERO INOX.

Toldos abatibles, para embarcación. Armazón de Acero Inox. AISI 316. Tejido de Poliéster, impermeabilizado.

Artículo	Ancho Manga cm.	Largo Sombra cm.
N644515	150	150
N644517	175	180
N644520	200	205
N644522	225	205

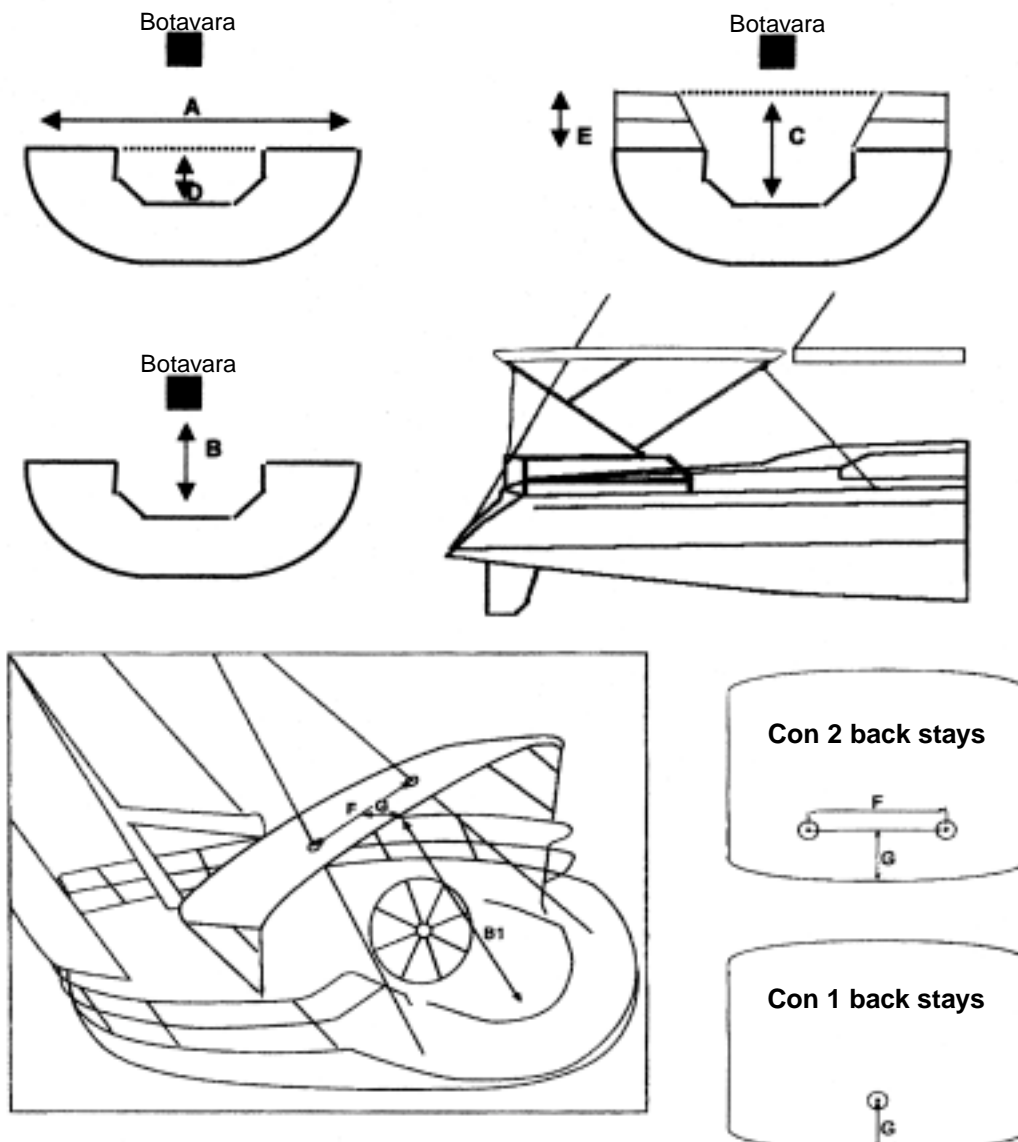
Bajo demanda y previo presupuesto, podemos realizar toldillas a medida.
Para poder hacer presupuesto, necesitamos las medidas que se detallan a continuación:

MEDIDAS DE LOS VELEROS

Medidas importantes a tomar para realizar un **BIMINI**

- Modelo de la embarcación:
- B** Altura desde el suelo a la botavara:
- D** Altura desde el suelo a la cubierta:
- C** Altura de la barandilla (en caso que el anclaje se realice en ella):
- E** Distancia de la barandilla:

- Longitud de la barandilla:
- A** Manga desde el punto de anclaje:
- Longitud de avance del BIMINI:
- Nº de back stays:
- Descripción del bimini deseado por el cliente (color, forma, anclaje, etc...):
- En caso de desear avance, longitud de la botavara:



A la altura de 2 metros desde el suelo medir la separación de los stays en caso de ser dos.

TORNILLERIA ACERO INOX. A-4 EN BLISTER

Tornillería Acero Inox. A-4 en blister para expositor o panel. Cuadro de referencias disponibles. Se suministran en cajas de 10 blister de la misma referencia.


Artículo V231010

TORNILLO DIN 933




D\L	10	16	20	25	30	40	50	60
M4	6	5	5	5	4	4		
M5	6	5	5	5	4	4	3	
M6	5	5	5	5	4	4	4	3
M8		4	3	3	3	2	2	2

TORNILLO DIN 84




D\L	10	16	20	25	30	40	50	60
M-3	15	12	10					
M-4	12	10	10	8	8	5		
M-5	8	6	6	6	5	5	4	
M-6	6	5	5	5	4	4	3	2

TORNILLO DIN 963



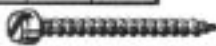
D\L	10	16	20	25	30	40	50	60
M-3	15	12	10					
M-4	12	10	10	8	8	5		
M-5	8	6	6	6	5	5	4	
M-6	6	5	5	5	4	4	3	2

TORNILLO DIN 964



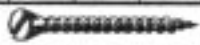
D\L	10	16	20	25	30	40	50	60
M-3	15	12	10					
M-4	12	10	10	8	8	5		
M-5	8	6	6	6	5	5	4	
M-6	6	5	5	5	4	4	3	2

TORNILLO DIN 7971



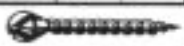
Nº	D\L	6,5	9,5	13	19	25	32	38	50
4	2,9	15	15	15	12	10			
6	3,5		15	12	10	8			
7	3,9			12	10	8	6		
8	4,2			10	8	8	6	6	5
10	4,8			8	6	6	5	5	5
12	5,5				5	4	4	4	3

TORNILLO DIN 7972




Nº	D\L	6,5	9,5	13	19	25	32	38	50
4	2,9	15	15	15	12	10			
6	3,5		15	12	10	10	8		
7	3,9			12	10	8	6		
8	4,2			10	8	8	6	6	5
10	4,8			8	6	6	5	5	5
12	5,5				5	4	4	4	3

TORNILLO DIN 7973



Nº	D\L	6,5	9,5	13	19	25	32	38	50
4	2,9	15	15	15	12	10			
6	3,5		15	12	10	10	8		
7	3,9			12	10	8	6		
8	4,2			10	8	8	6	6	5
10	4,8			8	6	6	5	5	5
12	5,5				5	4	4	4	3


TORNILLO DIN 7981



Nº	D\L	6,5	9,5	13	19	25	32	38	50
4	2,9	15	12	12	10	8			
6	3,5		10	10	8	6	6		
7	3,9			8	8	6	5		
8	4,2			8	6	5	5	5	5
10	4,8			6	5	4	4	3	3
12	5,5				4	3	3	2	2


* MEDIDAS SOMBRADAS EXPOSITOR TIPO *
CANTIDAD DE UNDADES QUE CONTIENE
CADA BLISTER DE TORNILLERIA EN
CALIDAD A-4

TORNILLO DIN 7982




Nº	D\L	6,5	9,5	13	19	25	32	38	50
4	2,9	15	12	12	10	8			
6	3,5		10	10	8	6	6		
7	3,9			8	8	6	5		
8	4,2			8	6	5	5	5	5
10	4,8			6	5	4	4	3	3
12	5,5				4	3	3	2	2

TORNILLO DIN 7983




Nº	D\L	6,5	9,5	13	19	25	32	38	50
4	2,9	15	12	12	10	8			
6	3,5		10	10	8	6	6		
7	3,9			8	8	6	5		
8	4,2			8	6	5	5	5	5
10	4,8			6	5	4	4	3	3
12	5,5				4	3	3	2	2

PASADOR DIN 94




D\L	10	16	25	32	36	40
1,6	12	10	10	8		
2	10	8	8	8		
3,2		6	5	5	4	4

TORNILLO DIN 95




Nº	D\L	15	20	25	30	40	50	60
17	2,5	10	10	8				
18	3	8	8	8	6			
19	3,5		6	6	5	4		
20	4		6	5	5	4	3	
22	5				3	3	2	2
24	6					2	2	2

TORNILLO DIN 96



Nº	D\L	15	20	25	30	40	50	60
17	2,5	10	10	8				
18	3	8	8	8	6			
19	3,5		6	6	5	4		
20	4		6	5	5	4	3	
22	5				3	3	2	2
24	6					2	2	2

TORNILLO DIN 97

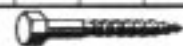


Nº	D\L	15	20	25	30	40	50	60
17	2,5	10	10	8				
18	3	8	8	8	6			
19	3,5		6	6	5	4		
20	4		6	5	5	4	3	
22	5				3	3	2	2
24	6					2	2	2



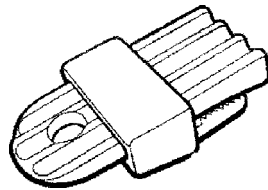
D	TCA. DIN 934	ARAN DIN 125A	ARAN DIN 127	TCA. DIN 1587	TCA. DIN 315	TCA. DIN 985	ARAN DIN 9021	ARAN DIN 6788A
M-3	20	40	40				25	40
M-4	20	30	30	2	2	6	20	30
M-5	15	25	25	2	2	5	15	25
M-6	10	15	20	2	2	5	10	20
M-8	5	10	12			4	5	12
M-10	5	6	8				3	8
M-12	3	5	6				2	6

TORNILLO DIN 571



D\L	30	40	50	60
5	2	2	2	2
6	2	2	2	2

**PINZAS NYLON
"HOLDON"**



Artículo	Medida
N649002	Corta
N649004	Larga

**MOSQUETÓN
BRONCE
CINCHA 25**



Artículo	Largo	Ancho
N649125P	53 mm	25 mm



CALAMON INOX.

Artículo	Ø
N649812	12 mm.



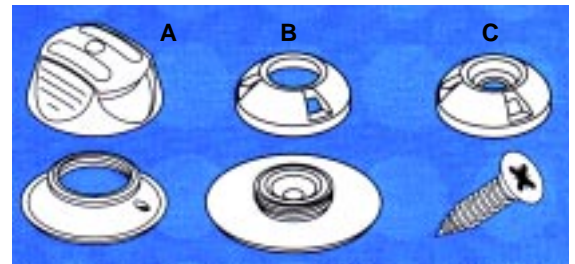
OLLAOS ACERO INOX.

Para la confección de toldos marinos.

Artículo	Ø mm
N649910	10
N649912	12
N649916	16
N649920	20
N649925	25
N649940	40
N649999	Encuño

PERFIX

Clip para fijación de lonas, fácil de instalar, se suministra con la llave para su instalación. Agarre perfecto. Sin corrosión, fabricado en material plástico de alta calidad. Se puede suministrar en 2 colores BLANCO - AZUL.



Artículo	Descripción
(A) N649302	Cierre para tejido.
(C) N649306	Base para fijar al casco.
(B) N649310	Base para tejido.



**FUNDAS PARA MOTOR
FUERABORDA**

Confeccionadas en tejido de PVC.

Artículo	HP motor
N640201	4-8
N640202	9-15
N640203	20-30
N640204	40-65
N640205	75-85
N640206	115-140
N640207	150



**FUNDAS PARA
WINCHE**

Confeccionados en tejido de PVC.

Artículo	Ø mm.
N640101	130
N640102	170
N640103	205



GUANTE DE FAENAR

Lana multicolor. Talla única.

Artículo **N720100**



GUANTE DE MANIOBRA

Loneta de algodón, con moteado antideslizante. Talla única.

Artículo **N720200**



GUANTE DE MANIOBRA

Lana, con moteado antideslizante. Talla única.

Artículo **N720300**

GORRA MARINERA VERANO

Confeccionada en loneta.
Color azul o blanco-azul.

Artículo	Talla
N700155	55
N700156	56
N700157	57
N700158	58
N700159	59
N700160	60



GORRA MARINERA INVIERNO

Confeccionada en paño.
Color azul marino.

Artículo	Talla
N700355	55
N700356	56
N700357	57
N700358	58
N700359	59
N700360	60



GORRA SPORT

Confeccionada en loneta.
Colores varios.

Artículo	Descripción
N701000	sin insignia
N701011	con insignia



INSIGNIAS PARA GORRA

Bordadas sobre paño azul marino.

Artículo	Titulación
N710101	Patrón vela
N710102	Patrón yate
N710103	Capitán yate



TRAJE PESCADOR

Traje completo, pescadora con capucha y pantalón.
Tejido PVC color Amarillo.

Artículo	Talla
N7520TL	L
N7520XL	XL
N7520XX	XXL



BOTAS PARA NAVEGAR DE NEOPRENO "YBC"

Las botas "YBC" están diseñadas para utilizarlas incluso en invierno y permiten mantener los pies calientes y secos.

El neopreno de 5 mm. de espesor es cálido, aislando incluso a temperatura bajo cero. Hace muy cómodas las botas debido a su suavidad natural, permitiendo que se acoplen perfectamente, a cualquier forma y talla.

La parte baja de la bota impermeable con una membrana porosa que permite al aire circular alrededor del pie, ayudando a la transpiración.

La base de caucho es robusta, dando a la bota una gran estabilidad. La puntera y el talón están reforzados para proteger de los golpes. Está sellada al neopreno para asegurar su resistencia.



Artículo	Talla de bota	Talla europea
N770704	4	37
N770705	5	38
N770706	6	39/40
N770707	7	40/41
N770708	8	42
N770709	9	43/44
N770710	10	44/45
N770711	11	46
N770712	12	47

MOCASIN NAUTICO "MOBYDICK" Modelo "NAVIGATOR"

Piel tratada, suela antideslizante. Dos colores.

Azul marino	Marrón	Número
N779136	N779236	36
N779137	N779237	37
N779138	N779238	38
N779139	N779239	39
N779140	N779240	40
N779141	N779240	41
N779142	N779242	42
N779143	N779243	43
N779144	N779244	44
N779145	N779245	45
N779146	N779246	46
N779147	N779247	47



MOCASIN NAUTICO "MOBYDICK" Modelo "HUDSON II"

Piel tratada, suela antideslizante. Color marrón.



Artículo	Número
N779741	41
N779742	42
N779743	43
N779744	44
N779745	45
N779746	46

LLAVEROS DE LATÓN

Artículo R810000



LLAVERO BOLA DE CORCHO

Artículo N812020



LLAVERO MOSQUETON INOX.

Artículo N812025



LLAVERO FLOTADOR

Varios diseños y colores. Para pedidos mínimos de 100 unidades se puede serigrafiar logotipo, marca, nombre, etc. previo presupuesto.

Artículo	Modelo
N810100	BANANA
N810200	MOTOR
N810400	LANCHA
N810500	VELERO
N810600	ANCLA
N810700	DELFIN
N810800	PEZ
N811000	CORAZON
N811100	TRIANGULO



CAMPANA DE BRONCE

Con brazo oscilante.

Artículo	Diámetro
N463010	100
N463015	150
N463019	190



PORTADOCUMENTOS ESTANCO

Fabricado con PVC electrosoldado, con cierre estanco.

Artículo	Medidas
N647518	12x18
N647525	18x25
N647534	27x34





BOLSA ESTANCA DE 125 litros

Confeccionada con PVC con soporte textil de gran resistencia y excelente estanqueidad. Lleva cintas para cargar como mochila y anillas en el sistema de cierre, para poder colgar o cerrar. Ideal para equipos de submarinismo o para mantener la ropa seca a bordo.

Artículo **N646110**



BOLSA ESTANCA

Artículo	Capacidad
N646104	40 litros
N646106	60 litros
N646107	60 litros

BOYAS SUBMARINISTA

Fabricadas en PVC soldado, cámara simple.



Artículo	Descripción
(A) N441000	redonda
(B) N441100	torpedo

BOYA ASCENSO SUBMARINISTA

Boya hinchable para señalización de ascenso. Incluidos bolsa para guardar y driza para ascenso.

Artículo **N496701**



BOYA RESCATE PERSONAL

Homologada, rellena de espuma de célula cerrada, para asegurar la flotabilidad.

Artículo **N746000**

CARRETE GUIA SUBMARINISTA

Artículo	Descripción
N496610	Aluminio
N496612	Plástico



CUTTER CORTA-CABOS

Practico cortador de cabos hasta 10 mm de diámetro. Incluso para sedales, hilos guía, cintas, redes, cables eléctricos, etc. El corte se realiza de forma fácil y segura, con una sola mano.

Artículo **N495001**





CAJA ESTANCA PARA LLAVES

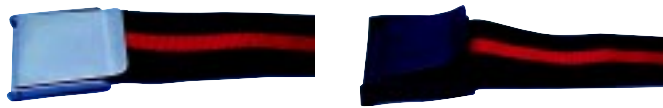
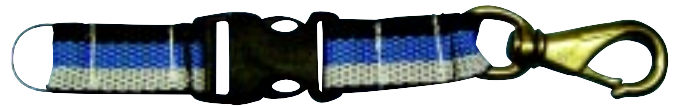
Sistema de protección a la humedad y al agua, para llaves con mando a distancia, alarma, etc. Caja de aluminio anodizado, de gran resistencia. Cierre por rosca y junta tórica soporta 40 Atm de presión. Anilla Inoxidable para sujeción.

Artículo **N495005**

CLIP CON MOSQUETON

Sistema de suelta rápida, ideal para jacquet. Argolla y mosquetón de bronce naval.

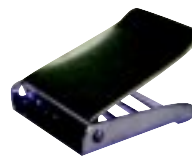
Artículo **N494001**



CINTURON DE PLOMOS PARA SUBMARINISMO

Cincha de 50 mm. ancho

Artículo	Modelo
N497415	Cinturón con hebilla de presión Acero Inox.
N497515	Cinturón con hebilla de presión Nylon



HEBILLAS CINTURON

Artículo	Modelo
N497610	Hebilla sola Acero Inox.
N497615	Hebilla sola Nylon

PLOMOS SUBMARINISMO ECOLÓGICOS

Bolsa de plomo, sellada impidiendo el contacto del plomo con el agua.

Muy cómoda por su adaptabilidad, al no ser rígida.

El modelo para cinta lleva incorporadas 2 hebillas antideslizantes.



AVISADOR SUBMARINO "SHAKER"

Fabricado en aluminio, de gran sonoridad debajo del agua. Se puede complementar con imán-freno, para evitar el ruido durante el transporte.

Modelo para cinta	Saco para cinturón de bolsas	Peso
N497710	N497910	1 Kg
N497715	N497915	1,5 Kg
N497720	N497920	2 Kg

Artículo	Descripción
(A) N496600	Avisador
(B) N496601	Imán-freno



LINTERNAS PARA CABEZA

Artículo	Descripción
(A) N496001	Lámpara frontal de foco regulable, impermeable, con bombilla de recambio incluida.
(B) N496003	Lámpara frontal de 3 LED, compacta muy luminosa. Funciona con 3 pilas tipo AAA no incluidas.

BRÚJULA DE CUERPO METÁLICO

Artículo N813011



BRÚJULA PARA CARTAS

Artículo N813013



COMPAS SUUNTO Modelo Clipper

El más pequeño. Adaptable a cualquier correa de reloj. Sumergible.

Artículo N840001



COMPAS SUUNTO Modelo Muñequera

Perfecto para actividades al aire libre incluso submarinismo. Con mira lateral. Sumergible 30 m.

Artículo N840005

COMPÁS SUUNTO Modelo PILOT

Ideal para pequeñas embarcaciones. Iluminación interior y compensador incorporados.

Artículo	Medidas	
	Alto	Ø
N840163	70 mm	63 mm



COMPAS SUUNTO de Marcaciones

Estructura de plástico. Graduación 1°. Escala invertida.

Artículo N840363



A

B

C

RELOJES COMPAS SUUNTO

Gama de relojes Suunto para navegantes.

Artículo	Modelo
(A) N840901	REGATTA
(B) N840903	MARINER
(C) N840905	YACHTSMAN
(D) N840907	M9



D



DESPLEGABLES

Artículo	Descripción
N8630D01	Peces Mediterráneo
N8630D40	Peces Canarias
N8630D50	Señales Navegación
N8630D55	Puertos Mediterráneo



TABLILLAS

Artículo	Descripción
N8620T01	Peces Mediterráneo
N8620T20	Crustáceos Mediterráneo
N8620T40	Peces Canarias



ADHESIVO ROSA

Artículo	Tamaño
N865001	pequeña
N865002	grande



ADHESIVO CODIGO SEÑALES MARITIMAS

Serigrafiado sobre papel vinílico, resistente al agua salada y al sol.

Artículo	Medidas cm.
N800301	22 x 12

ADHESIVO CODIGO SEÑALES PARA REGATAS

Serigrafiado sobre papel vinílico, resistente al agua salada y al sol.

Artículo	Medidas cm.
N800305	22 x 12

CODIGO SEÑALES MARITIMO EN TABLERO MARINO

Acabado con barniz marino, apto para intemperie.

Artículo	Medidas cm.
N800501	28 x 14

ADHESIVOS DE PROHIBICION

Serigrafiados sobre papel vinílico, resistentes al agua salada y al sol.

Artículo	Diámetro	
N800001	120 mm	zapatos
N800002	120 mm	fumar
N800003	120 mm	ropa
N800004	120 mm	perro



ADHESIVO BANDERAS

Serigrafiadas sobre papel vinílico, resistente al agua salada y al sol.

Artículo	Medidas	Modelo
N800602	30x20	Esp. N.D.
N800606	20x12	Esp. N.D.
N800604	15x10	Esp. N.D.
N800801	15x10	Andalucía
N800702	9x6	Cataluña
N800605	30x20	Cataluña
N800607	20x12	Cataluña
N800604	15x10	Cataluña





BANDERAS

NAUTICAS

- ESPAÑA con corona
- CODIGO DE SEÑALES MARITIMAS (con y sin contenedor)
- SEÑALIZACION PLAYA
- GALLARDETES CLUB NAUTICO
- BANDERA PIRATA

NACIONALES

- ALEMANIA
- AUSTRIA
- BELGICA
- CONSEJO DE EUROPA
- DINAMARCA
- ESPAÑA
- FINLANDIA
- FRANCIA
- GRAN BRETAÑA
- GRECIA
- HOLANDA
- IRLANDA
- ITALIA
- MARRUECOS
- NORUEGA
- PORTUGAL
- SUECIA
- SUIZA
- U.S.A.

REGIONES AUTONOMICAS

- BALEARES
- CATALUNYA
- EUSKADI
- GALICIA (con escudo)
- IBIZA
- MALLORCA
- MENORCA
- VALENCIA



CEE+ESPAÑA



SUBMARINISMO



ALFA



Medidas de las banderas

- 30 x 20 cm
- 45 x 30 cm
- 60 x 40 cm
- 100 x 70 cm
- 150 x 100 cm
- 200 x 130 cm

MASTIL INOX. PARA BANDERAS

Artículo	Largo cm.
N465040	40
N465060	60
N465080	80

BISAGRAS



Artículo	Código	Tipo	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S442729	Derecha	100x27
	S442720	Inversa	100x27



Artículo	Código	Tipo	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S441134	Derecha	106x28
	S441349	Inversa	106x29



Artículo	Código	Tipo	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S441700	Derecha	74x39
	S441709	Inversa	74x39



Artículo	Código	Tipo	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S441624	Derecha	180x40
	S446249	Inversa	180x40



Artículo	Código	Tipo	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S446091	Derecha	74x75



Artículo	Código	Tipo	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S440080	Derecha	74x60



Artículo	Código	Tipo	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S444020	Derecha	78x38



Artículo	Código	Tipo	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S444000	Derecha	98x38



Artículo	Código	Tipo	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S441490	Derecha	76x37
	S441449	Inversa	76x37



Artículo	Código	Tipo	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S441500	Derecha	59x37
	S441509	Inversa	59x37



Artículo	Código	Tipo	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S441580	Derecha	38x37



Artículo	Código	Tipo	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S441690	Derecha	60x39



Artículo	Código	Tipo	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S441720	Derecha	140x39
	S441729	Inversa	140x39



Artículo	Código	Tipo	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S441710	Derecha	107x39
	S441719	Inversa	107x39



Artículo	Código	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S441571	67,5x37



Artículo	Código	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S441832	46x38



Artículo	Código	Tipo	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S441576R	Derecha	66x37
	S441576L	Inversa	66x37



Artículo	Código	Tipo	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S456540R	Derecha	35x40
	S456539L	Inversa	35x40



Artículo	Código	Tipo	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S456555R	Derecha	35x55
	S456554L	Inversa	35x55



Artículo	Código	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S441583	35x8x37



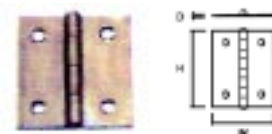
Artículo	Código	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S441596	40x37



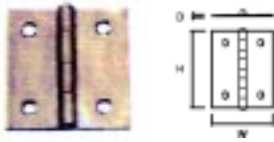
Artículo	Código	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S440039	80x30



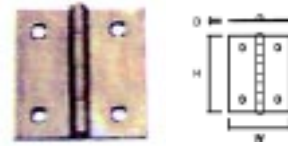
Artículo	Código	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S441610	129x40



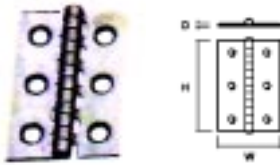
Artículo	Código	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S401025	30x25



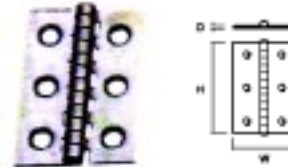
Artículo	Código	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S401035	40x35



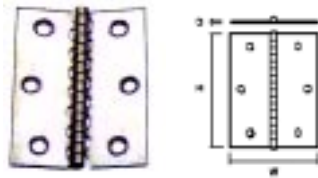
Artículo	Código	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S401040	50x40



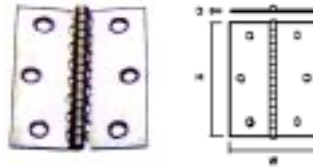
Artículo	Código	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S401340	40x40



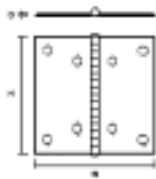
Artículo	Código	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S401360	60x40



Artículo	Código	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S401380	80x60



Artículo	Código	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S401382	80x80



Artículo	Código	Medidas mm.
Bisagra Acero Inox	S401385	100x100



Artículo	Código	Medidas mm.
Bisagra Inox Mesa	S44250	165x303



Artículo	Código	Medidas mm.
Tirador Empotrable Inox.	S461821	76x57



Artículo	Código	Medidas mm.
Bisagra Cierre Inox	S46196	65x23



Artículo	Código	Medidas mm.
Bisagra Cierre Llave	S46199	76x34



Artículo	Código	Medidas mm.
Bisagra Piano Inox	S47821	32

ALARMA DE GAS IBIZA

Artículo **N880121**

Modelo GD201, para embarcaciones de pequeña eslora. El detector y alarma de escapes de gas GD201 está diseñado para su instalación sobre mamparo, detectando la concentración de gas licuado cuando ésta alcanza el nivel predeterminado, para recordarle tomar las acciones oportunas, ventilando el recinto o cerrando el suministro de gas para evitar un posible incendio, explosión, intoxicación u otros accidentes. Este detector dispone de un control por microprocesador para evitar falsas alarmas, dando un aviso luminoso y sonoro.

- Alimentación: 12/24 V CC.
- Consumo: Menor que 3 W.
- Temperaturas de trabajo: Entre -10°C y +50°C.
- Humedad relativa: Menor que 95%.
- Tiempo de respuesta: Menor que 20 segundos.
- Nivel de concentración de disparo de la alarma: 10% LEL (±30%).



SONDA/GPS/PLOTTER MATRIX 97

Artículo **N881097**

Nuevo modelo de Sonda/GPS/Plotter con gran pantalla color visible al exterior. Pantalla TFT color de alta resolución de 320 x 240 pixels. Cinco teclas de acceso directo nos permiten fijar una función y un modo de imagen programables: sonda o GPS, en pantalla grande o en pantalla partida, etc. De esta manera podremos configurar la pantalla con nuestras preferencias de uso. Desarrollado exclusivamente para Vd. lector de cartuchos Navionics en formato MMC, de memoria resistente al agua integrado en el sistema. Navionics con su cartografía Goldchart nos da la mejor y más actual, así como la más completa información. Receptor GPS con tecnología EGNOS para la más exacta precisión. Haz doble plus de 60°. Profundidad hasta 360 metros.

SONDA SMARTCAST RF-25e

Artículo **N881125**

Práctica, cómoda pudiéndose llevar tanto de día como de noche. Sistema de detección submarina equipado de una pantalla ligera, compacta totalmente estanca, que se fija directamente a la caña de pesca, consiguiendo de esta manera una movilidad total por parte del pescador, que se puede desplazar libremente.

- Pantalla STn retro-iluminada de 22x27 mm., resolución de 42 x 32 pixeles fácilmente legible de día y de noche.
- Distancia entre la pantalla y el transductor remoto (sin cables) 30 metros.
- Funciones del reloj: fecha, hora y alarma.
- Con posibilidad de nuevo transductor remoto RF 45e.
- Características similares al modelo RF 10e.



SONDA PIRANHA-MAX 210

Artículo **N881010**

Fiable y sencilla. Estanca, compacta, pantalla FSTN con 4 niveles de grises de una resolución de 160 x 132 pixels (58 x 84 mm.), potencia de salida de 800 vatios (100 vatios RMS), sonda de 200 KHz con haz simple de 20°. Profundidad máxima 180 m.

- Estanca, fácil de utilizar: "se pulsa una tecla y se pesca".
- De fácil venta por su simplicidad.
- Numerosas funciones: Fish ID, Fish ID+, dígitos grandes, línea blanca, línea de grises, etc.
- Separación entre blancos 64 mm.
- Sonda potente para la detección de peces.

Las nuevas sondas Piranha – Max "One-Touch" permiten obtener mejores resultados en las capturas. Reagrupando las características de las sondas de mayor tamaño y siendo simples de utilizar, las Piranha – Max están equipadas con una nueva tecnología de representación con cuatro niveles de grises, que procuran unas imágenes de excelente resolución. Con una representación muy fiable e inigualable relación calidad/precio.



GEONAV 4C

Artículo **N881004**

El novedoso modelo Geonav 4C introduce un nuevo concepto de navegador cartográfico.

Unico en su género, puede ser instalado en su embarcación y conectado a otros instrumentos NMEA. Lo podremos utilizar también como instrumento portátil gracias a su tamaño y a tener posibilidad de funcionamiento con 4 pilas formato AA, alcalinas o recargables. Tiene la posibilidad de carga de baterías incorporado, está función entra en marcha automáticamente cuando el instrumento se conecta en el soporte para instalación en su embarcación. Completamente impermeable (IPX7) y dotado de una gran pantalla TFT color visible al sol.

La cartografía y los datos de navegación (trazados, rutas, puntos de interés, etc.) pueden ser memorizados en el cartucho Compact Flash el cual puede memorizar una gran cantidad de datos. El Geonav 4C utiliza la cartografía Navionics Gold con el mismo nivel de detalles que los grandes plotters de la marca Geonav. "Con las mismas características que el Geonav 4C, el Geonav 4C XS incorpora además un conector de 12 pins que nos permite amplificar la pantalla en cualquier monitor multi-sincronismo, LCD o CRT, con entrada VGA"

- **GPS / PLOTTER PORTÁTIL Y FIJO.**
- **Memorización de datos ilimitada.**
- **Waterproof.**
- **Carga de baterías incorporada.**
- **Pantalla TFT color visible a la luz solar.**
- **Interface USB, NMEA, Piloto Automático.**
- **Modo ahorro de energía.**



Cartografía Land&Sea

Cartografía marina y mapa de carreteras al máximo detalle, todo en un solo cartucho Compact Flash, en exclusiva para Geonav 4 C. Navionics Land & Sea es el único cartucho que contiene cartografía marítima y terrestre. El cartucho está pre-programado para su uso inmediato, no siendo necesario descargarlo de ningún CD, ni de ninguna página web. Compatible con el equipo Geonav 4C, Land & Sea nos permite utilizar un solo equipo para realizar navegación marítima y terrestre de carreteras.

Principales funciones con cartografía terrestre:

- Indicación de voz.
- Función GO TO.
- Iconos de indicación.
- Puntos de interés.
- Posibilidad de almacenar y efectuar rellamada de rutas o marcas.
- Menús en cuatro lenguas.
- Opciones de cálculo de rutas: Ruta más rápida, Ruta más corta, Ruta por carreteras (no autopistas).

Principales funciones con cartografía marítima:

- Marcas, Rutas y Waypoints ilimitados.
- Cartas más claras con la moderna cartografía "Goldchart".
- Utilización de tecnología Seamless (sin discontinuidad).
- GO TO a puerto o servicio más cercano.
- Iconos de los principales servicio en los puertos.



GEONAV 4 GIPSY

Artículo **N881004G**

El Geonav 4 Gipsy, es un navegador marino que se suministra con la versión solo marino o la versión tierra y mar. El equipo lleva baterías de iones de Litio, que le dan una mayor autonomía (9 horas), un menor peso (300 g.) y un menor grosor. No dispone de salida NMEA.

Incluye: Portátil, cable con conector para mechero, pilas recargables, soporte para barco, soporte para coche con conector para mechero, bolsa de transporte, alimentador a 220 V, soporte para bicicleta o moto, auricular.



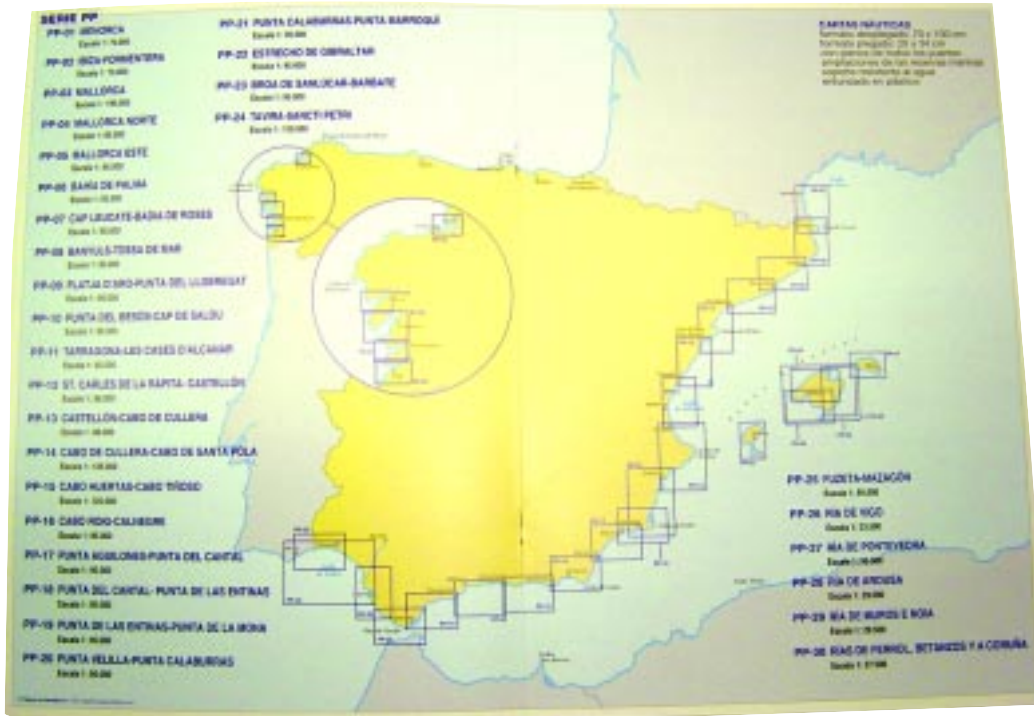
CUADERNO DE BITÁCORA

Artículo	Navegación
N860506	60 días
N860516	160 días



LOG BOOK DE INMERSIONES

Artículo **N866001**

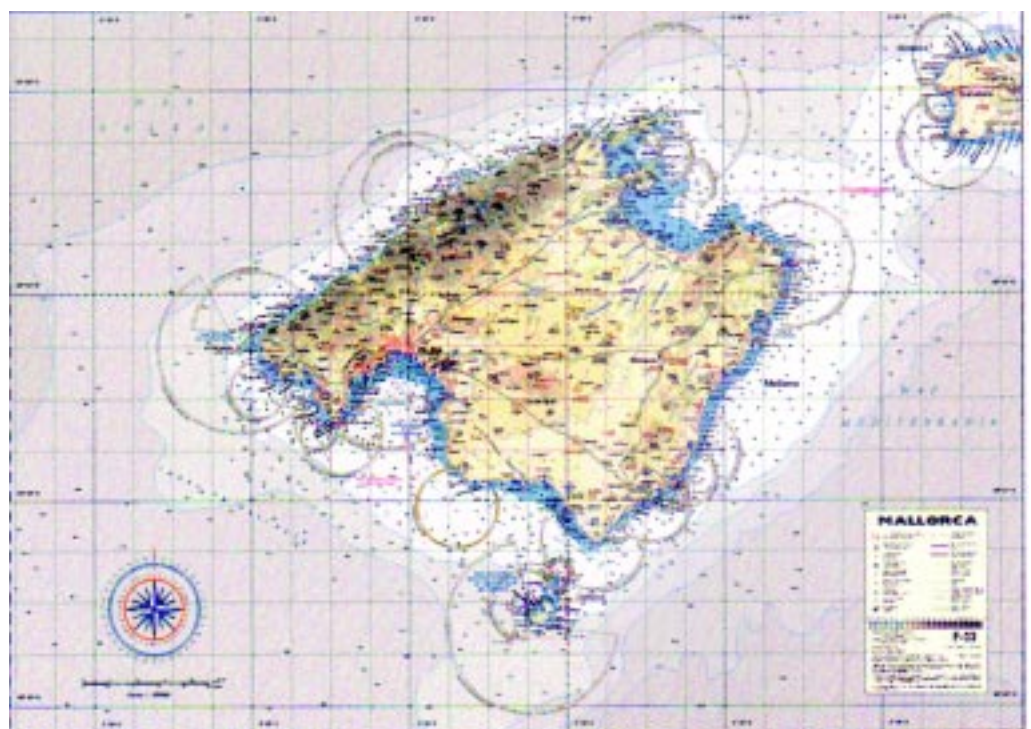


CARTA NAUTICA DESPLEGABLE

Artículo **N8610P**

CARTA NAUTICA EN HOJA

Artículo **N8610H**



INDICE

A			
ABRAZADERAS	45	CORDINO COLORES	5
ACHICADORES	29	CORNAMUSAS	26
ADHESIVOS BANDERAS	55	CORTA-CABOS MANUAL	52
ADHESIVOS PROHIBICIÓN	55	CORTADOR DE CABOS	
ADHESIVOS SEÑALES	55	ELÉCTRICO	7
ALARMA DE GAS	61	CUADERNO DE BITÁCORA	63
ANCLAS DE CAPA	46	D	
ANCLAS	22	DEFENSAS PANTALAN	42
ANILLA DE BULON	19	DEFENSAS	40
ANILLAS TRAPECIO	34	DEPOSITOS CARBURANTE	29-30
ANILLAS	27	DESPLEGABLES PECES	55
ANTIRROBO FUERABORDAS	27	DESPLEGABLES PUERTOS	55
ARNES DE SEGURIDAD	46	DESPLEGABLES SEÑALES DE	
ARO DE ANCLAJE	34	NAVEGACIÓN	55
ARO SALVAVIDAS	38	DRIZA FLOTANTE	5
ARRANQUE MOTORES	2	DRIZA PBO MASTER	3
AVISADOR SUBMARINO	53	DRIZA PREESTIRADA	3
B		DRIZA VECTRAN RACE	3
BALIZA HINCHABLE	39	DRIZA	2
BANDERAS	56	DYNEEMA	3
BENGALAS	38	DYNEFORCE	3
BICHEROS	9	E	
BIDONES ESTANCOS	30	ELÁSTICO CON MOSQUETONES ...	5
BISAGRAS	57-58-59-60	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE ...	35
BITAS	26	ELECTROBOMBA	34
BOBINAS TRENZADAS	7	ESCALERAS	36
BOCINAS DE GAS	38	ESCOTA	2
BOLA DE FONDEO	27	ESLABONES	23
BOLAS TERMINAL	29	ESLINGAS	44
BOLSAS ESTANCAS	52	ESPEJOS SEÑALES	38
BOMBA PARA CARBURANTE	30	ESTABILIZADORES	43
BOTAS	50	EXPOSITOR CABOS	5
BOTIQUINES	38	EXPOSITOR MINI-ROLLOS	5
BOYA RESCATE	52	EXTINTORES	38
BOYAS SUBMARINISTAS	52	F	
BOYAS	40	FLOTADOR OPTIMIST	39
BRUJULAS	54	FUNDAS MOTOR	49
BULONES	19	FUNDAS PARA DEFENSA	40
C		FUNDAS WINCHE	49
CABLE INOX	20	G	
CABO AMARRE	4-6	GANCHOS NYLON	29
CABO FONDEO	4-7	GORRAS	50
CABO SKI NÁUTICO	6	GPS	62
CADENA	23	GRILLETE "GRIPPER"	23
CAJA ESTANCA	53	GRILLETES	10-11-12
CALAMON	49	GUANTES	49
CAMPANAS	51	GUARDACABOS	10
CANCAMOS	25	GUINDOLA	46
CANDADOS	28	H	
CAÑEROS	41	HEBILLA PRESIÓN	27
CAPOTAS	46-47	HEBILLAS CINTURÓN	53
CARRETE GUIA	52	HEBILLAS NYLON	28
CARRO PORTAMOTOR	36	HINCHADORES	35
CARTAS NAUTICAS	63	I	
CASQUILLOS	20	INSIGNIAS GORRA	50
CAZAESCOTAS	26	INSONORIZANTE	45
CHALECOS SALVAVIDAS	37	K	
CHUMACERAS	9	KIT REPARACIÓN	35
CIERRES NYLON	28	L	
CINCHAS	44	LINTERNAS	53
CINTAS	44	LLAVEROS	51
CINTURÓN PLOMOS	53	LOG BOOK INMERSIONES	63
COFRE PARA BATERÍAS	30	LUCHADERO	8
COMPASES	54	LUZ FLOTANTE	38
CONECTORES CARBURANTE	31	M	
CONO DE SEÑALES	27	MANGUERAS	45
		MANGUEROTE DE VENTILACIÓN ..	46
		MÁSTILES PARA BANDERAS	56
		MOCASINES	51
		MOLINETES	24
		MORDAZAS	34
		MOSQUETONES NYLON	28
		MOSQUETONES	13-14-15
		MUELLE DE AMARRE	21
		N	
		NEVERA	35
		O	
		OLLAOS	49
		OREJERAS DE LAVADO	31
		P	
		PAGAYAS	8
		PALANGRE	7
		PASACABOS	25
		PESTILLOS	28
		PINZAS NYLON	28
		PIQUETAS "D"	27
		PLOMOS	53
		POLEAS	32-33
		PORTACAÑAS	41-42
		PORTADOCUMENTOS	51
		PRENSA HIDRÁULICA	19-21
		PROTECTOR CABO AMARRE	26
		PUNENTES PASACABOS	25
		PUNENTES	44
		PUNTA DE BICHERO	9
		PUNTERAS DE PROA	24
		PUNZON PARA GAZAS	5
		R	
		RED DE CANDELERO	7
		REFLECTOR RADAR	27
		RELOJ COMPAS	54
		REMOS	8
		RODILLO HINCHABLE	39
		ROPA DE AGUA	50
		RUEDAS NEUMÁTICA	31
		S	
		SACAVUELTAS	15-16
		SANDOW	2
		SILBATOS	28
		SILLA DE COMBATE	42
		SISTEMA PARA FONDEO	22
		SONDAS	61
		SOPORTE ARO SALVAVIDAS	38
		SOPORTES MOTOR	36
		SQUARE LINE	4
		SUJECCION ANCLA-CADENA	23
		SUJETACABLES	20
		T	
		TABLILLAS PECES	55
		TAPAS REGISTRO	29
		TAPON COMBUSTIBLE	31
		TENSORES DE AMARRE	44
		TENSORES	16-17
		TERMINALES	17-18-19-21
		TOGGLE	19
		TOMADOR DE VELAS	29
		TORNILLERIA INOX	48
		TRENZADO AMARRE	4
		TRENZADO FLOTANTE	5
		TRENZADO FUSIL PESCA	6-7
		V	
		V DE SKI	29
		Z	
		ZUNCHOS DE AMARRE	44