



ANCRE MOD. «RHINO»

En acier zingué au feu.
Emballage unique.

ANCHOR MOD. «RHINO»

Made of hot galvanized steel.
Single packing.

ANKER MOD. «RHINO»

Aus feuerverzinktem Stahl.
Einzepackung.

Article - Artikel	Poids-Weight-Gewicht kg. *
N 37 33 050	5
N 37 33 075	7,5
N 37 33 100	10
N 37 33 150	15
N 37 33 200	20

NEW SIZE



ANCRES FLOTTANTE

Fabriquée en très forte toile nylon.
Pourvue de corde en nylon.
Pliante et très pratique. Emballage de 4 pcs.

DRAG ANCHORS

Made in very strong nylon cloth. Supplied with nylon rope. Folding and extremely practical.
Packing of 4 pcs.

SCHLEPPANKER

Aus sehr festem Nylon-tuch, mit Nylontau.
Sehr praktisch. Zusammenklappbar.
Packing zu 4 Stk.

Article - Artikel	Longueur-Length-Länge cm.	Ø mm.	Poids-Weight-Gewicht gr.
N 13 50 000	108	500	1400
N 13 60 000	118	600	1500
N 13 70 000	135	700	1600
N 13 80 000	145	800	1750



* Les poids est donné à titre indicatif.
* The weight is given as an indication.



NEW SIZE

ANCRES MOD. «FORCE»

En acier matricé et galvanisé à chaud.

ANCHORS MOD. «FORCE»

Made of hot galvanised drop-forged steel.

ANKER MOD. «FORCE»

Hergestellt aus Schmiedestahl. Warmverzinkt.

Article - Artikel	Poids-Weight-Gewicht kg. *	Présentation boîte-Packing box-Packung Stk.
N 37 00 085F	7,5	4
N 37 00 110F	10	2
N 37 00 150F	15	1
N 37 00 200F	20	1



ANCRES MOD. «HAND»

En acier matricé et galvanisé à chaud.

«HAND» TYPE ANCHORS

Made of hot galvanised drop-forged steel.

ANKER MOD. «HAND»

Hergestellt aus Schmiedestahl. Warmverzinkt.

Article - Artikel	Poids-Weight-Gewicht kg. *	Présentation boîte-Packing box-Packung Stk.
N 37 00 045	5	4
N 37 00 085	7,5	4
N 37 00 110	10	2
N 37 00 150	15	1
N 37 00 200	20	1
N 37 00 300	30	1



NEW SIZE

STAINLESS STEEL

ANCRE «HANDINOX» EN ACIER INOX AISI 304

Emballage unique.

ST. STEEL AISI 304 ANCHOR «HANDINOX»

Single packing.

ANKER «HANDINOX» AUS NIROSTAHL AISI 304

Einzelpackung.

Article - Artikel	Poids-Weight-Gewicht kg. *
N 37 32 050	5
N 37 32 075	7,5
N 37 32 100	10
N 37 32 150	15
N 37 32 200	20
N 37 32 300	30



ANCRE TYPE DANFORTH

En acier zingué au feu.

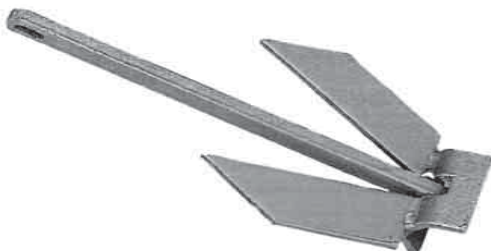
DANFORTH TYPE ANCHOR

Made of hot galvanized steel.

DANFORTH ANKER

Aus feuerverzinktem Stahl.

Article - Artikel	Poids-Weight-Gewicht kg. *	Présentation boîte-Packing box-Packung Stk.
N 12 00 004	4,5	6
N 12 00 006	6	6
N 12 00 008	8	4
N 12 00 010	10	1
N 12 00 012	12	1



ANCRE MOD. «FRANCE»

En acier zingué au feu.

ANCHOR MOD. «FRANCE»

Made of hot galvanized steel.

ANKER MOD. «FRANCE»

Aus feuerverzinktem Stahl.

Article - Artikel	Poids-Weight-Gewicht kg. *	Présentation pcs.-Packing pcs.-Packung Stk.
N 27 10 000	10	1

* Les poids est donné à titre indicatif.
* The weight is given as an indication.



GRAPPINS PARAPLUIE AVEC CONTREPOIDS

En acier zingué au feu.

FOLDING GRAPNELS WITH COUNTERWEIGHT

Made of hot galvanized steel.

SCHIRMANKER MIT GEGENGEWICHT

Aus feuerverzinktem Stahl.

Article - Artikel	Poids-Weight-Gewicht kg. *	Présentation pcs.-Packing pcs.-Packung Stk.
N 10 30 015	1,500	15
N 10 30 023	2,300	15
N 10 30 031	3,200	10
N 10 30 040	4,100	5
N 10 30 061	6,100	5



GRAPPINS PARAPLUIE

En acier zingué au feu.

FOLDING GRAPNELS

Made of hot galvanized steel.

SCHIRMANKER

Aus feuerverzinktem Stahl.

Article - Artikel	Poids-Weight-Gewicht kg. *	Présentation boîte-Packing box-Packung Stk.
N 10 20 015	1,400	20
N 10 20 023	2,300	15
N 10 20 035	3,500	10
N 10 20 055	5,500	10
N 10 20 075	7,500	5
N 10 20 100	10,000	3



ANCRES MOD. «HALL»

Fabriquée en fonte très malléable. Zingué au feu.

«HALL» TYPE ANCHORS

Manufactured in cast iron. Hot galvanized.

ANKER MODELL «HALL»

Aus Temperguss. Feuerverzinktem.

Article - Artikel	Poids-Weight-Gewicht kg. *	Présentation pcs.-Packing pcs.-Packung Stk.
N 11 00 003	3,000	10
N 11 00 004	4,000	10
N 11 00 006	6,000	5
N 11 00 008	8,000	5
N 11 00 010	10,000	3



GRAPPINS PARAPLUIE

Fabriquée en acier inox.

FOLDING GRAPNELS

Made of stainless steel.

SCHIRMANKER

Aus Nirostahl.

Article - Artikel	Poids-Weight-Gewicht kg. *	Présentation pcs.-Packing pcs.-Packung Stk.
N 10 32 025	2,200	4
N 10 32 040	4,00	4



ANCRES TYPE CQR

En acier matricé et galvanisé à chaud. Emballage unique.

ANCHORS TYPE CQR

Made of hot galvanised drop-forged steel. Single packing.

ANKER TYP CQR

Hergestellt aus Schmiedestahl. Warmverzinkt. Einzelpackung.

Article - Artikel	Poids-Weight-Gewicht kg. *
N 37 07 000	7
N 37 09 000	9
N 37 12 000	11
N 37 15 000	15
N 37 20 000	22



* Les poids est donné à titre indicatif.
* The weight is given as an indication.



MOUSQUETONS ACIER ZINGUÉ

HOT GALVANISED STEEL SNAP-HOOKS

KARABINERHAKEN AUS WARMEVERZINKTES STAHL



MOUSQUETONS

Fabriqu  en acier zingué.
En sachet de 10 pcs.

SNAP-HOOKS

Made of galvanised steel.
Packing: in polybag of 10 pcs.

KARABINERHAKEN

Aus verzinktes Stahl.
10 Stk. im Polybeutel.

Article - Artikel	Longueur-Length-Länge mm.	Ø mm.	Poids-Weight-Gewicht gr.
M 32 05 050	50	5	13
M 32 06 060	60	6	27
M 32 07 070	70	7	44
M 32 08 080	80	8	65
M 32 09 090	90	9	88
M 32 10 100	100	10	127



MANILLES A LYRES EN ACIER ZINGUE

BOW SHACKLES IN GALVANIZED STEEL

GEBOGEN SCHÄKEL AUS VERZINKTES STAHL

Article - Artikel	Ø mm.	daN	Pr�sentation-Packing-Packung	Poids-Weight-Gewicht gr.	
M 13 06 012	6	500	30	30	
M 13 08 014	8	1000	30	70	
M 13 10 016	10	1600	30	130	
M 13 12 023	12	2500	10	150	
M 13 14 025	14	3000	30	300	
M 13 16 032	16	4000	30	230	*
M 13 18 032	18	4800	30	250	*
M 13 20 038	20	5500	10	270	*
M 13 22 040	22	6200	10	300	*

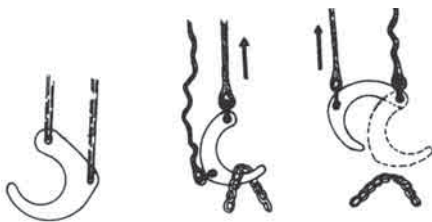


MANILLE EN ACIER ZINGUE

«D» SHACKLES IN GALVANIZED STEEL

GERADE SCHÄKEL AUS VERZINKTES STAHL

Article - Artikel	Ø mm.	daN	Pr�sentation-Packing-Packung	Poids-Weight-Gewicht gr.	
M 13 06 025	6	500	30	30	
M 13 08 045	8	1000	30	70	
M 13 10 060	10	1600	30	130	
M 13 12 070	12	2500	10	150	
M 13 14 056	14	3000	10	200	
M 13 16 080	16	4000	10	230	*
M 13 18 085	18	4800	10	250	*
M 13 20 090	20	5500	10	270	*
M 13 22 100	22	6200	10	300	*



CROCHET DE MOUILLAGE

En acier inox.
Emballage  4 pcs.

RESCUE HOOK

In stainless steel.
4 pcs. in a bag.

ANKER EINHUL HAKEN

Aus Nirostahl.
4 Stk. im Karton.

Article - Artikel	Poids-Weight-Gewicht gr.
N 10 00 060	160

ETUI PLASTIQUE POUR GRAPPIN

En matériel plastique.

PLASTIC POCKETS FOR GRAPNEL ANCHORS

In plastic material.

HALTERUNG FÜR FAL- TANKER AUS KUNSTSTOFF

Aus weichem Kunststoff.

Article - Artikel	Pour ancrs-For anchors F�r Anker kg.	Présentation-Packing Packung	Poids-Weight-Gewicht gr.
N 62 00 500	1,700 - 2,500	24	500
N 62 00 700	4,000 - 5,700	20	700

ETUI PLASTIQUE MOD. «SOFT»

Présentation individuelle.

WINCH HANDLE POCKET MOD. «SOFT»

Single packing.

HALTERUNG MOD. «SOFT»

Einzelpackung.

Article - Artikel	Longueur-Length-Länge cm.	Mod.
N 62 63 572	29	Medium
N 62 63 573	30	Big

MADE OF PLASTIC



**WHITE
COLOUR**



**WHITE
COLOUR**



**FOR A RIGHT MOORING TR.EM. SUGGESTS
TO ALWAYS USE A PIECE OF CHAIN
OR SAFETY LINE AS SHOWN IN THE DRAWING**

RESSORT DE MOUILLAGE MOORING ABSORBER
Fabriquè en caoutchouc noir. Made in rubber, black colour.
Emballage à 4 pcs. 4 pcs. in a bag.

GUMMIFEDER
Aus Gummi.
4 Stk. im Karton.

Article - Artikel	Cordage-Rope-Leine Ø mm.	Longueur-Length-Länge mm.
N 35 09 221	10 - 12	420
N 35 09 222	14 - 16	480
N 35 13 020	18 - 20	600



RESSORT DE MOUILLAGE MOORING ABSORBER
Fabriquè en caoutchouc noir. Made in rubber, black colour.
Emballage à 10 pcs. 10 pcs. in a bag.

GUMMIFEDER
Aus Gummi.
10 Stk. im Karton.

Article - Artikel	Longueur-Length-Länge mm.
N 35 00 210	210
N 35 00 260	260
N 35 00 321	320



RESSORT AMORTISSEUR EN ACIER INOX STAINLESS STEEL SHOCK ABSORBERS
Présentation en boîte de 6 pcs. Packing in a box of 6 pcs.

RUCKDÄMPFER AUS NIROSTA
Karton mit 6 Stk.

Article - Artikel	Fil-Wire-Draht Ø mm.	Ø mm.	Longueur-Length-Länge mm.
N 35 05 027	5	55	270
N 35 06 034	5	58	300
N 35 07 040	6	60	330
N 35 07 036	7	73	390
N 35 09 032	9	80	500
N 35 11 037	11	90	370



**STAINLESS
STEEL**

RESSORT AMORTISSEUR EN ACIER INOX STAINLESS STEEL SHOCK ABSORBERS
Présentation en boîte de 4 pcs. Packing in a box of 4 pcs.

RUCKDÄMPFER AUS NIROSTA
Karton mit 4 Stk.

Article - Artikel	Fil-Wire-Draht Ø mm.	Ø mm.	Longueur-Length-Länge mm.
N 35 08 031	6	65	360
N 35 10 040	7	75	400
N 35 12 046	9	85	460
N 35 14 047	11	90	470



**ANTI-SQUAKING
ANTI-GRINCEMENT
ANTI-KNARREN**

**STAINLESS
STEEL**

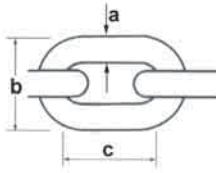
RESSORT AMORTISSEUR EN ACIER GALVANISÉ GALVANISED SHOCK ABSORBERS
Présentation en boîte de 6 pcs. Packing in a box of 6 pcs.

RUCKDÄMPFER AUS GALVANISIERTEM STAHL
Karton mit 6 Stk.

Article - Artikel	Fil-Wire-Draht Ø mm.	Ø mm.	Longueur-Length-Länge mm.
N 35 06 033	5	53	270
N 35 07 033	6	65	300
N 35 07 350	7	73	350
N 35 09 033	9	78	430
N 35 14 250	10	90	370



**GALVANISED
STEEL**



CHAINE CALIBREE GALVANISEE A CHAUD POUR UTILISATION AVEC GUINDEAU - DIN 766 A

En liasse de 50 m.

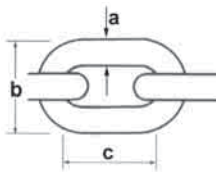
CALIBRATED CHAIN HOT DIP GALVANISED FOR USE WITH A WINDLASS - DIN 766 A

In bundles of 50 m.

KALIBRIERTE ANKERKETTE FEUERVERZINKT FÜR ANKERWINDE GEEIGNET - DIN 766 A

50 m. Rollen

Article - Artikel	Ø mm. (a)	b x c mm.	Maillon-Link Kettengliedlänge	Poids-Weight-Gewicht Kg x m.
N 03 06 101	6	20 x 19	-	0,800
N 03 08 151	8	27 x 23,5	-	1,400
N 03 10 201	10	28 x 34	etroit-narrow	2,200
N 03 10 231	10	35 x 30	large	2,200



CHAINE GALVANISEE A CHAUD POUR UTILISATION AVEC GUINDEAU - DIN 5685

Conçu pour le mouillage.
En liasse de 50 m.

CHAIN HOT DIP GALVANISED FOR USE WITH A WINDLASS - DIN 5685

Suitable for mooring.
In bundles of 50 m.

ANKERKETTE FEUERVERZINKT FÜR ANKERWINDE GEEIGNET - DIN 5685

Für Verankerung.
50 m. Rollen

Article - Artikel	Ø mm. (a)	b x c mm.	Poids-Weight-Gewicht Kg x m.
N 03 06 001	6	23 x 24,5	0,730
N 03 08 001	8	31 x 35	1,300
N 03 10 001	10	40 x 40	2,050
N 03 12 001	12	48 x 48	2,900
N 03 14 001	14	52 x 32	3,450
N 03 18 001	18	60 x 35	5,650
N 03 20 001	20	85 x 40	7,200



CHAINE ACIER GALVANISE A CHAUD AVEC MANILLE

Conçue pour amarrage. 5 m.
Présentation individuelle.

CHAIN HOT DIP GALVANISED WITH SHACKLE

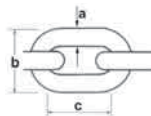
Suitable for mooring. 5 m.
Single packing.

ANKERKETTE FEUERVERZINKTEM STAHL MIT SCHÄKEL

Für Verankerung. 5 m.
Einzelpackung.

Article - Artikel	Ø mm.	Poids-Weight-Gewicht Kg x m.
N 03 06 005	6	0,750

STAINLESS STEEL



CHAINE CALIBREE EN ACIER INOX POUR UTILISATION AVEC GUINDEAU - DIN 766 A

En liasse de 50 m.

CALIBRATED CHAIN IN STAINLESS STEEL FOR USE WITH A WINDLASS - DIN 766 A

In bundles of 50 m.

KALIBRIERTE ANKERKETTE AUS EDELSTAHL FÜR ANKERWINDE GEEIGNET - DIN 766 A

50 m. Rollen

Article - Artikel	Ø mm. (a)	b x c mm.	Poids-Weight-Gewicht Kg x m.
N 03 10 230	10	34 x 30	2,300



MAILLON À RIVETER

En acier zingué.
Présentation de 6 pcs.

CHAIN QUICKLINK

Made in galvanised steel.
Packing of 6 pcs.

KETTEN NOTGLIED

Aus verzinktes Stahl.
Packung: 6 Stk.

Article - Artikel	Ø mm.	Longueur-Length-Länge mm.
M 13 06 030	6	33
M 13 08 040	8	40
M 13 10 130	10	48



MAILLON RAPIDE EN ACIER INOX AISI 316

En sachets de 10 pcs.

AISI 316 STAINLESS STEEL QUICK LINKS

Packing: 10 pcs. in a polybag.

SCHOTSCHÄKEL AUS ROSTFR. STAHL AISI 316

Packung: 10 Stk. im Polybeutel.

Article - Artikel	Ø mm.	Longueur-Length-Länge mm.	Poids-Weight-Gewicht gr.
M 03 06 036	6	58	36
M 03 08 054	8	75	54



JONCTION CHAINE-ANCRE EN ACIER INOX «MODELE FIXE»

Emballage de 6 pcs.

STAINLESS STEEL ANCHOR CONNECTOR «FIXED MODEL»

Packing: 6 pcs.

VERBINDUNG FÜR ANKER AUS ROSTFREIEM STAHL «FESTES MODELL»

Packung: 6 Stk.

Article - Artikel	Chaîne Ø-Chain Ø-Kette Ø mm.	Poids-Weight-Gewicht gr.
M 13 08 001	6 - 8	230
M 13 10 001	8 - 10	300



STAINLESS STEEL

JONCTION CHAINE-ANCRE EN ACIER INOX «MODELE ROTATIF»

Emballage de 6 pcs.

STAINLESS STEEL ANCHOR CONNECTOR «PIVOTING MODEL»

Packing: 6 pcs.

VERBINDUNG FÜR ANKER AUS ROSTFREIEM STAHL «DREHBARES MODELL»

Packung: 6 Stk.

Article - Artikel	Chaîne Ø-Chain Ø-Kette Ø mm.	Bouche-Mouth mm.	Poids-Weight-Gewicht gr.
M 13 08 002	6 - 8	15	225
M 13 10 002	8 - 10	20	350
M 13 10 022	8 - 10	22	350



NEW SIZE

JONCTION CHAINE-ANCRE EN ACIER INOX «DOUBLE ROTATIF»

Emballage de 6 pcs.

STAINLESS STEEL ANCHOR CONNECTOR «DOUBLE PIVOTING»

Packing: 6 pcs.

VERBINDUNG FÜR ANKER AUS ROSTFREIEM STAHL «DOPPELT DREHBARES»

Packung: 6 Stk.

Article - Artikel	Chaîne Ø-Chain Ø-Kette Ø mm.	Poids-Weight-Gewicht gr.
M 13 08 004	6 - 8	350
M 13 10 004	10 - 12	610



STAINLESS STEEL

MANILLES INOX AXE A VIS

Emballage de 30 pcs.

ST. STEEL SHACKLES WITH SCREW PIN

Packing: 30 pcs.

SCHÄKEL AUS EDELSTAHL MIT SCHLITZBOLZEN

Packung: 30 Stk.

Article - Artikel	Ø mm D.	W mm.	L mm.	daN
M 12 06 014	6	11	20	2800
M 12 08 017	8	16	31	3500
M 12 10 022	10	21	39	5400



EMERILLON EN ACIER INOX

Fabriqué en acier inox AISI 316. Avec double manille. En sachet de 6 pcs.

STAINLESS STEEL SWIVEL

Made of AISI 316 stainless steel. With double shackle. Packing in polybag of 6 pcs.

NIROSTAWIRBEL

Aus AISI 316 rostfreiem Stahl. Mit zwei Schraubschäkel. Packung: 6 Stk. im Polybeutel.

Article - Artikel	Ø mm.	Longueur-Length-Länge mm.
M 43 06 060	6	60
M 43 08 085	8	95
M 43 10 100	10	120



STAINLESS STEEL

EMERILLON EN ACIER INOX

Fabriqué en acier inox AISI 316. Avec manille. En sachet de 6 pcs.

STAINLESS STEEL SWIVEL

Made of AISI 316 stainless steel. With shackle. Packing in polybag of 6 pcs.

NIROSTAWIRBEL

Aus AISI 316 rostfreiem Stahl. Mit Schraubschäkel. Packung: 6 Stk. im Polybeutel.

Article - Artikel	Ø mm.	Longueur-Length-Länge mm.
M 03 06 060	6	60
M 03 08 085	8	90
M 03 10 100	10	120



STAINLESS STEEL

EMERILLON EN ACIER INOX

Fabriqué en acier inox AISI 316. En sachet de 6 pcs.

STAINLESS STEEL SWIVEL

Made of AISI 316 stainless steel. Packing in polybag of 6 pcs.

NIROSTAWIRBEL

Aus AISI 316 rostfreiem Stahl. Packung: 6 Stk. im Polybeutel.

Article - Artikel	Ø mm.	Longueur-Length-Länge mm.
M 03 06 065	6	65
M 03 08 090	8	90
M 03 10 105	10	110



STAINLESS STEEL

**STAINLESS
STEEL**



**COSSE
EN ACIER INOX**
En acier inox AISI 316.

**STAINLESS STEEL
THIMBLES**
Made of AISI 316 st. steel.

**NIROSTA
KAUSCHEN**
Aus AISI 316 Nirostahl.

Article - Artikel	Ø mm.	Présentation-Packing-Packung	Poids-Weight-Gewicht gr.	
M 10 02 000	2	10	3	
M 10 03 000	3	10	4	
M 10 04 000	4	10	5	
M 10 05 000	5	10	7	
M 10 06 000	6	10	8	
M 10 08 000	8	10	10	
M 10 10 000	10	10	20	
M 10 12 000	12	10	32	
M 10 14 000	14	10	45	
M 10 16 000	16	10	60	
M 10 18 000	18	10	80	*
M 10 20 000	20	4	95	*
M 10 24 000	24	4	100	*
M 10 28 000	28	4	100	*
M 10 32 000	32	4	110	*
M 10 36 000	36	4	120	*



COSSES NYLON
En nylon de première qualité.
Résistance grands diamètres.

NYLON THIMBLES
First quality nylon. High resi-
stance in the great diameter.

NYLONKAUSCHEN
Aus hochwertigem Nylon.
Höhe Widerstandskraft.

Article - Artikel	Ø mm.	Présentation-Packing-Packung	Poids-Weight-Gewicht gr.
M 11 05 000	5	25	2
M 11 06 000	6	25	3
M 11 08 000	8	25	8
M 11 10 000	10	25	10
M 11 12 000	12	25	15
M 11 14 000	14	25	18
M 11 16 000	16	12	20
M 11 19 000	19	12	25
M 11 20 000	20	12	30
M 11 24 000	24	12	40



LIAISON CHAÎNE-ANCRE
En acier inox aisi 316.
Emballage en boîte de 10 pcs.

**ANCHOR CHAIN SWIVEL
CONNECTOR**
Made of stainless steel AISI 316.
Packing in boxes of 10 pcs.

**WIRBEL ANKERKETTEN-
VERBINDUNG**
Aus rostfreiem Edelstahl AISI 316.
Packung: Karton mit 10 Stk..

Article - Artikel	Chaîne-Chain-Katten mm.
M 13 08 810	6 - 8
M 13 12 812	10 -12

NEW



**DISPOSITIF DE
MOUILLAGE AVEC
BLOCAGE DE LA CHAÎNE**
Le crochet bloque la chaîne
et livre le treuil du charge.
En acier inox AISI 316 poli.

**MOORING DEVICE
WITH ANCHOR
CHAIN LOCK**
Hooks chain link and unload
the windlass.
Made of AISI 316
polished stainless steel.
Single packing.

**ANLEGEGERÄT
MIT KETTENBLOCKIERUNG**
Ketten-Leinenverbindung kann
eingehakt werden, die Winde
entladen werden.
Aus hochglänzendem poliertem
AISI 316. Einzelpackung.

Article - Artikel	Chaîne-Chain-Katten mm.	
N 35 08 603	6 - 8	
N 35 12 604	10 -12	*



**CORDE DE MOUILLAGE
EN POLYESTER**

Montée avec une cosse plombée à l'extrémité.
Emballage en boîte de 6 pcs.

**ANCHOR LINE
IN POLYESTER**

Line for anchor complete with spliced nylon thimbles.
Packing: boxes of 6 pcs.

**ANKERLEINE
AUS POLYESTER**

Leine mit spleister Nylonkausche.
Packing: Karton mit 6 Stk.

Article - Artikel	Ø mm.	Longueur-Length-Länge mm.	Poids-Weight-Gewicht gr.
T 01 06 030	6	30	500
T 01 08 030	8	30	850
T 01 08 040	8	40	1300
T 01 10 030	10	30	1200
T 01 10 050	10	50	2000



POLYESTER

**CORDE DE MOUILLAGE
EN POLYESTER**

Plombée à l'extrémité.
Emballage en boîte de 6 pcs.

**ANCHOR LINE
IN POLYESTER**

Spliced at one end.
Packing: boxes of 6 pcs.

**ANKERLEINE
AUS POLYESTER**

Eine ende mit eingesplesstem.
Packing: Karton mit 6 Stk.

Article - Artikel	Ø mm.	Longueur-Length-Länge mm.	Poids-Weight-Gewicht gr.
T 47 08 030	8	30	850



POLYESTER

**CORDE DE MOUILLAGE
EN POLYESTER**

Pas épissée.
Longueur totale 30 mt.
Emballage en boîte de 6 pcs.

**ANCHOR LINE
IN POLYESTER**

Not spliced.
Total length 30 mt
Packing in boxes of 6 pcs.

**ANKERLEINE
AUS POLYESTER**

Ohne Schlaufe.
Gesamt Länge 30 m.
Packing: Karton mit 6 Stk.

Article - Artikel	Ø mm.
T 48 08 030	8
T 48 10 030	10



POLYESTER

**BOSSÉ D'AMARRAGE
EN POLYESTER LONG.
30M AVEC CHAÎNE ET
MANILLE GALVANISÉ'**

Ensemble pour l'amarrage.
Présentation à 6 pcs.

**MOORING LINE
IN POLYESTER LENGTH
30M WITH CHAIN AND
GALVANISED SHACKLE**

Mooring equipment.
Packing: 6 pcs.

**FESTMACHER LEINE
AUS POLYESTER LÄNGE
30M MIT ANKERKETTE
UND SCHÄKEL**

Verankerungsset.
Packing: 6 Stk.

Article - Artikel	Corde-Line-Leine Ø mm.	Chaîne-Chain-Kette mt.	Charge de rupture- Breaking load Brucklast daN
T 01 08 031	8	1,50	900
T 01 10 031	10	2,00	1500



POLYESTER

**POULIE DE DEROULE-
MENT CHAÎNE OU
TRESSE POUR BATAYOLE**

Rouleau à appliquer sur le tuyau de la batayole.
Emballage en boîte de 6 pcs.

**CHAIN OR LINE
UNWINDING PULLEY
FOR GUARDRAIL**

Roller to be fitted on the guardrail pipe.
Packing: 6 pcs. box.

**SCHEIBE FÜR KETTE ODER
LEINE, ZUR ANBRINGUNG
AN DIE RELING**

Kann auf dem Rohr der Reling angebracht werden.
Packing: 6 Stk. im Karton.

Article - Artikel	Indiqué pour tube-Suitable for pipe-Geeignet für Rohr Ø mm	Poulie-Pulley-Scheibe Ø mm
N 03 25 040	22-25	40



**CROCHET D'ARRET
CHAÎNE OU TRESSE
POUR BATAYOLE**

Pour l'arrêt de la chaîne d'ancrage.
Emballage en boîte de 6 pcs.

**HOOK CHAIN AND LINE
STOP FOR GUARDRAIL**

To stop the anchor chain.
Packing: 6 pcs. box.

**HALTEKETTE ODER
HALTELEINE HAKEN
FÜR RELING**

Geeignet um die Anker in Stellung-Ruhe zu halten.
Packing: 6 Stk. im Karton.

Article - Artikel	Indiqué pour tube-Suitable for pipe-Geeignet für Rohr Ø mm.
N 03 22 025	22-25



**TABLEAU ELECTRIQUE
ETANCHE AVEC CABLE**

Pour abaisser et soulever
l'ancre.
Avec cable 5 m. de cable.
Présentation individuelle.

**ELECTRICAL PANEL,
WATERPROOF
WITH CABLE**

Suitable for UP & DOWN
of the anchor. Supplied with
5 m. extensible cable.
Single packing.

**SCHALTAFEL
MIT WASSERDICHTEN
SCHALTERN UND KABEL**

Für die Bewegung
UP & DOWN der Anker.
5 m. Kabel inbegriffen.
Einzelpackung.

Article - Artikel	Volts
L 06 05 012	12
L 06 05 024	24



INTERRUPTEUR AU PIED

Pour abaisser et soulever
l'ancre.
Avec 5 m. de cable

FOOT SWITCH

Suitable to operate windlasses.
Safety cover to prevent
accidental push-button
operation. Supplied with 5 m.
extensible cable.
Single packing.

FUSSHALTER

Für die Bewegung
UP & DOWN der Anker.
5 m. Kabel inbegriffen.

Présentation individuelle.

Einzelpackung.

Article - Artikel	Amp.	Volts
L 06 12 200	200	12



DISJONCTEUR

Présentation individuelle.

CIRCUIT BREAKER

Single packing.

LS-SCHALTER

Einzelpackung.

Article - Artikel	Amp.	Volts
L 06 02 030	30	12
L 06 02 050	50	12



INTERRUPTEUR À PAROI

Présentation individuelle.

**WALL MOUNTING
SWITCH**

Single packing.

WAND SCHALTER

Einzelpackung.

Article - Artikel	Amp.	Volts
L 06 12 025	25	12



BOX DE CONTRÔLE

Dim.: 150 x 90 x 50 mm.
Poids: 500 gr.
Présentation individuelle.

CONTROL UNIT

Size: 150 x 90 x 50 mm.
Weight: 500 gr.
Single packing.

KONTROLLE BOX

Größe: 150 x 90 x 50 mm.
Gewicht: 500 gr.
Einzelpackung.

Article - Artikel	Amp.	Volts
L 06 12 070	70	12



GUINDEAU HORIZONTAL

Fabriqué en acier inox et fibre de verre.
Avec couvercle nylon pour une plus grande force.

Présentation individuelle.

HORIZONTAL WINDLASSES

Made of stainless steel and fiber glass.
Supplied with nylon cover
that ensures higher stankness.

Single packing.

HORIZONTAL ANKERWINDE

Hergestellt aus Edelstahl und Glasfaser.
Mit Deckel aus Nylon um eine höhere
Stärke zu erreichen.

Einzelpackung.

Article - Artikel	pour ancrs-for anchors-für Anker	pour bateaux-for boats-für Boote	Amp.-Volts	Chaine-Chain-Kette Ø mm.	Corde-Rope Leine Ø mm.	Dimensions-Size Größe mm.	mt./min.	kg.	watt/h.
N 35 07 710	7,5 Kg.	15' - 20'	12A - 12V	6	12	230 x 120 x 135	17	4,0	300
N 35 15 800	15 Kg.	20' - 30'	16A - 12V	8	12 - 14	304 x 197 x 153	19	8,0	600
N 35 20 900	20 Kg.	28' - 45'	25A - 12V	8	12 - 14	304 x 197 x 153	19	9,2	1400



GUINDEAU VERTICAL

Fabriqué en acier inox et fibre de verre.
Avec couvercle nylon pour une plus grande force.

Présentation individuelle.

VERTICAL WINDLASSES

Made of stainless steel and fiber glass.
Supplied with nylon cover
that ensures higher stankness.

Single packing.

VERTIKAL ANKERWINDE

Hergestellt aus Edelstahl und Glasfaser.
Mit Deckel aus Nylon um eine höhere Stärke
zu erreichen.

Einzelpackung.

Article - Artikel	pour ancrs-for anchors-für Anker	pour bateaux-for boats-für Boote	Amp.-Volts	Chaine-Chain-Kette Ø mm.	Corde-Rope Leine Ø mm.	Dimensions-Size Größe mm.	mt./min.	kg.	watt/h.
N 35 10 060	10 Kg.	12' - 28'	16A - 12V	6	12	H 345 x 195 x 130	20	5,0	600
N 35 20 100	20 Kg.	28' - 42'	25A - 12V	8	12 - 14	H 345 x 190 x 130	22	6,2	900