



## ROPES

# LES CORDAGES




La NOTICE D'UTILISATION doit être à la disposition de l'utilisateur final qui doit en prendre connaissance avant toute mise en service !

Informations techniques et consignes de sécurité pages 4 à 8

Caractéristiques « produits » publiées à titre indicatif et susceptibles de modifications sans préavis

Réf.	Désignation	PAGE
4403	CHABLOT CHANVRE / POLYPRO / SISAL	24
3030	CORDAGE CHANVRE / LIN - QUALITÉ B (EN-1261)	24
3032	CORDAGE CHANVRE / LIN - QUALITÉ C	24
3020	CORDAGE POLYAMIDE CÂBLÉ (MOUILLAGE)	24
3025	CORDAGE POLYAMIDE CÂBLÉ NORME EN-696	24
3100	CORDAGE POLYAMIDE TRESSÉ (DRISSE)	25
3010	CORDAGE POLYPROPYLENE CÂBLÉ NORME EN-699	24
3110	CORDAGE POLYPROPYLENE TRESSÉ (DRISSE)	25
3501	CORDE A POULIE (crochet tournant verrouillage auto)	26
3035	CORDEAU COTON CÂBLÉ	25
3500	ÉCHELLE DE CORDE	25
4406	ÉLINGUE CORDAGE POLYPROPYLENE « 1 grand boucle »	26
4404	ÉLINGUE CORDAGE POLYPROPYLENE « 2 grandes boucles »	26
4407	ÉLINGUE CORDAGE POLYPROPYLENE « 1 boucle cossée »	26
4405	ÉLINGUE CORDAGE POLYPROPYLENE « 2 boucles cossées »	26
4409	ÉLINGUE CORDAGE POLYPROPYLENE « sans fin »	26
4410	SANDOW TYPE-PRO	26

4410	 Bungee cord	26
3100	Halyard (braided polyamide cord)	25
3110	Halyard (braided polypropylene cord)	25
4403	Hemp, polypropylene, sisal cord	24
3030	Hemp-linen rope (B quality) - standard EN 1261	24
3032	Hemp-linen rope (C quality)	24
3025	Polyamide rope - standard EN696	24
3020	Polyamide rope (for anchorage)	24
3010	Polypropylene 8 strands rope - standard EN-699	24
4406	Polypropylene rope-sling « 1 large loop »	26
4404	Polypropylene rope-sling « 2 large loops »	26
4407	Polypropylene rope-sling « 1 loop with thimble »	26
4405	Polypropylene rope-sling « 2 loops with thimble »	26
4409	Polypropylene « endless » rope-sling	26
3501	Pulley rope (swivel self-locking hook)	26
3500	Rope ladder	25
3035	Twisted cotton cord	25



## CORDAGE POLYPROPYLENE CÂBLÉ Norme EN-699

Q réf. 3010

8 strands polypropylene rope - Standard EN-699

Imputrescible et léger !

à 3 torons : du Ø4 mm au Ø8 mm ; à 4 torons du Ø10mm et plus

Cordage traité anti ultra-violet - Couleur : BLANC (autres couleurs sur demande )

Point de plastification à environ 150 ° - Point de fusion à environ 165 °

**Utilisation** : industrie, pêche, marine, bâtiment ...

Livré en couronnes de 25m, 50m et 100m

Norme EN-699



CODE couronne de 25 m	B25	D25	E25	F25	G25	H25	I25	J25	K25	L25	M25	N25
CODE couronne de 50 m	B50	D50	E50	F50	G50	H50	I50	J50	K50	L50	M50	N50
CODE couronne de 100 m	B100	D100	E100	F100	G100	H100	I100	J100	K100	L100	M100	N100
diam cordage (mm)	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	30
poids/100 mètres (kg)	0,8	1,7	3	4,5	6,5	9	11,5	14,8	18	22	26	40
rupture (kg)	275	590	1040	1380	1950	2690	3330	4250	5120	6140	7170	10800

## CORDAGE POLYAMIDE CÂBLÉ (Mouillage)

réf. 3020

Polyamide rope (for anchorage)

Utilisation : mouillage

Livré en couronnes de 100m

CODE	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
diam (mm)	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24
poids/100 m. (kg)*	2,2	4	6,2	8,9	12,2	15,8	20	24,5	30	35,5
rupture (kg)	735	1320	2040	2940	4020	5200	6570	8140	9800	11800

\* poids donné à titre indicatif



## CORDAGE POLYAMIDE CÂBLÉ Norme EN-696

CE réf. 3025

Polyamide rope - Standard EN-696

**Utilisation** : industrie, levage, amarrage, pêche, marine ...

Imputrescible, souple, résistant et sûr !

Cordages à 3 torons dans tous les diamètres / Couleur : BLANC

Point de plastification à environ 220 ° - Point de fusion à environ 250°/260°

Norme EN-696

Livré en couronnes de 100m

CODE	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
diamètre (mm)	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30
poids/100 m. (kg)	1	2,3	4	6,2	8,9	12,2	15,8	20	24,5	30	35,5	42	48,5	55,5
rupture (kg)	314	735	1320	2040	2940	4020	5200	6570	8140	9800	11800	13700	15500	17400



## CORDAGE CHANVRE / LIN

Q réf. 3030 et 3032

Hemp-linen rope

Cordage à 4 torons à partir du Ø8mm / Cordage à 3 torons Ø4 et 6mm

réf 3030 : QUALITÉ B (norme EN 1261) : usages industriels, levage, élingues

CODE	B	C	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
diamètre (mm)	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	30	36	40
poids/100m (kg)	1,2	2,7	4,7	7,4	11,1	14,1	18,5	23	28,5	34,5	41	64	93	115
rupture (kg)	130	285	450	700	1080	1375	1825	2250	2780	3240	3980	6180	8560	9980

réf 3032 : QUALITÉ C : autres usages, décoration...

CODE	C100	E100	F100	G100	H100	I100	J100	K100	L100	M100
diamètre (mm)	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24
poids/100m (kg)	3	6	7,5	10,7	14,5	18,8	23,8	29,4	35,6	42,1
rupture (kg)	-	387	602	862	1170	1510	1890	2310	2750	3180

Livré en couronnes de 100m

## CHABLOT CHANVRE, POLYPRO, SISAL

Q réf. 4403

Hemp, Polypropylene, Sisal cord

4 TORONS - Longueur : 4 m

Conditionné par 10 pièces

CODE	C	PP	S
matière	CHANVRE	POLYPRO	SISAL
Poids (kg)	0,24	0,16	0,22



Chanvre - code C

Polypro - code PP

Sisal - code S

10 pièces

10 pièces

10 pièces

## CORDEAU COTON CÂBLÉ

Q réf. 3035

Twisted cotton cord

Livré en pelotes de 100 grammes

(Vendu par 10 pièces)

CODE	A100	B100	D100	E100
diamètre (mm)	1	1,5	2,5	3
longueur pelote de 100g (m)	90	56	26	18
poids/100 mètres (kg)	0,11	0,18	0,38	0,54
rupture (kg)	16	20	34	50



## CORDAGE POLYAMIDE TRESSÉ (DRISSE)

Q réf. 3100

Halyard (braided polyamide cord)

Cordage tressé à 8 fuseaux

Traité anti ultra-violet

Couleur : BLANC (noir sur demande)

Point de plastification à environ 150 °

Point de fusion à environ 165 °

Utilisation : industrie, bâtiment et ameublement ...

Imputrescible  
et très résistant !

Polyamide



Livré en bobines de 100 mètres

CODE	AA100	AAA100	A100	B100	C100	D100	E100	F100	G100	H100	I100	J100	K100	L100	M100	N100
diamètre (mm)	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20
poids/100m (kg)	0,14	2,5	0,18	0,28	0,43	0,6	0,85	1,35	1,7	3,5	5,9	7,9	10	13,8	17,4	20,9
rupture (kg)	35	70	110	150	200	310	330	540	700	1050	1850	2600	3700	4200	5200	6000

## CORDAGE POLYPROPYLENE TRESSÉ (DRISSE)

Q réf. 3110

Halyard (braided polypropylene cord)

De faible densité, il est plus léger que le Polyamide ou le Polyester !

Traité anti-UV, résiste aux solvants ordinaires et alcalis forts

Couleur : BLANC (noir sur demande)

Le polypropylène  
flotte sur l'eau !

Polypropylène



Livré en bobines de 100 mètres

CODE	B100	C100	D100	E100	G100	H100	I100	J100	K100	L100
diamètre (mm)	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12
poids/100 mètres (kg)	0,095	0,145	0,23	0,32	0,53	0,875	1,1	2,28	3,928	5
rupture (kg)	40	68	90	125	180	290	360	680	920	1280

## ÉCHELLE DE CORDE

Q réf. 3500

Rope ladder

En cordage POLYESTER : diamètre 14mm

Terminaisons :

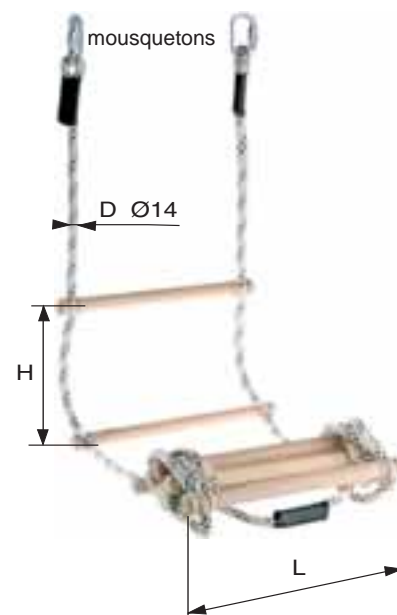
- haute : 2 boucles cousues avec 2 mousquetons
- basse : raccord des 2 brins par couture et protection par gaine thermoformée

BARREAUX EN BOIS  
(frêne) Ø 31mm  
3 barreaux au mètre  
Barreaux intégrés  
à la fabrication



L'échelle en corde n'est pas un EPI  
équipement de protection individuelle  
L'utilisateur doit être équipé  
d'un système anti-chûte !

CODE	A03	A05	A10	A15	A20	A30
longueur (m)	3 m	5 m	10 m	15 m	20 m	30 m
H (mm)	330	330	330	330	330	330
L (mm)	400	400	400	400	400	400
D (mm)	14	14	14	14	14	14
poids pièce (kg)	3	5	10	15	20	30



## CORDE À POULIE Crochet tournant à verrouillage automatique

CE réf. 3501

Pulley rope - Swivel self-locking hook

Crochet tournant à verrouillage automatique

Cordage en POLYPROPYLÈNE

Livrée par 15, 25 et 50 mètres



corde à utiliser  
avec Poulie  
réf 7010A

Détail  
PAGE  
204



crochet tournant V.A.  
1 extrémité réf 5158A

Détail  
PAGE  
87

CODE	A15	A25	A40	A50	A60	A100
diam du cordage (mm)	20	20	20	20	20	20
Longueur couronne (m)	15 m	25 m	40 m	50 m	60 m	100 m
Poids (kg)	4,1	5,9	-	10,4	-	-

## SANDOW « Type PRO »

Q réf. 4410

Bungee cord

Gainage POLYÉTHYLÈNE

Traité anti-UV

Couleur : BLANC

Bobines de 100 mètres\*



Existe aussi en BLEU,  
ROUGE, NOIR et VERT

Âme LATEX 100% naturel



CODE	R	R08	S	T
diamètre (mm)	6	8	9	10
longueur (m)	100 m*	100 m*	100 m*	100 m*
poids (kg)	2,6	4,3	5,6	6,3

\* 100m continus ou éventuellement fractionnés

## ÉLINGUE CORDAGE POLYPROPYLÈNE « Épissée main »

CE réf. 4404 à 4409

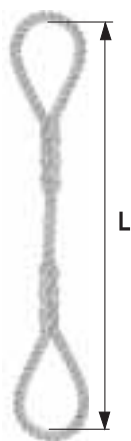
Polypropylene rope sling « hand-spliced »

POLYAMIDE et CHANVRE sur demande

Cordage POLYPROPYLÈNE 3 torons (D et E) et 4 torons (F à O)

Coefficient de sécurité : 1/10

Longueur à la demande



2 grandes boucles  
épissées main

réf 4404



2 boucles cossées  
épissées main

réf 4405



1 grande boucle  
épissée main

réf 4406



1 boucle cossée  
épissée main

réf 4407



sans-fin  
épissée main

réf 4409

CODE	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
diam cordage (mm)	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	30
C.M.U 1 brin verticale (kg) réf 4404, 4405, 4406, 4407	56	100	138	195	269	333	425	512	614	717	830	920
réf du cordage	3010D	3010E	3010F	3010G	3010H	3010I	3010J	3010K	3010L	3010M	3010MA	3010N
long. intér. grdes boucles (mm)	100	100	150	150	200	200	250	250	300	300	300	350
réf des cosses (réf 4405 / 4407)	5080C	5080D	5080E	5080F	5080G	5080H	5080I	5080J	5080K	5080L	5080M	5080O
poids en kg/mètre (réf 4404)	0,017	0,03	0,04	0,058	0,081	0,103	0,133	0,162	0,198	0,234	0,274	0,364

CMU réf 4409 sans-fin (kg) :	110	200	276	390	538	666	850	1024	1228	1434	1660	2160
------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------