

### CORDAGE POLYAMIDE « TRESSÉ » (Drisse)

RÉF. 3100

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 en kg	35	70	110	150	200	310	330	540	700	1050	1850	2600	3700	4200	5200	6000



### CORDAGE POLYAMIDE « CÂBLÉ » (Mouillage)

RÉF. 3020

Utilisation : mouillage

Livré en couronnes de 100m

CODE	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
diam en 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 en kg	735	1320	2040	2940	4020	5200	6570	8140	9800	11800

\* poids donné à titre indicatif



### CORDAGE POLYAMIDE « CÂBLÉ » EN-696

RÉF. 3025

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

Cordages à 3 torons dans tous les diamètres

Couleur : BLANC

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

Livré en couronnes de 100m

**Imputrescible, souple,  
résistant et sûr !**

Norme EN-696



CODE	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
diamètre en 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 en kg	314	735	1320	2040	2940	4020	5200	6570	8140	9800	11800	13700	15500	17400

