



Réf : CODN

Réf : CODP



Drisse polyamide

DRISSE POLYAMIDE ET POLYESTER

Désignation	Diamètre mm	Réf : CODN (Polyamide)		Réf : CODP (Polyester)	
		Rupture kg	Poids kg/ml	Rupture kg	Poids kg/ml
02	2	94	0,002	80	0,002
03	3	186	0,005	156	0,006
04	4	330	0,009	280	0,011
05	5	450	0,013	385	0,015
06	6	730	0,020	625	0,025
08	8	1 310	0,036	1 110	0,044
10	10	2 050	0,058	1 740	0,068
12	12	2 920	0,081	2 470	0,098
14	14	3 780	0,105	3 350	0,133
16	16	5 150	0,143	4 386	0,174
18	18	6 335	0,181	5 390	0,220
20	20	7 785	0,223	6 645	0,270
22	22	9 180	0,270	7 810	0,328
24	24	10 950	0,322	9 280	0,390

Réf : COCH



Bobine chanvre

CHANVRE

Désignation	Diamètre mm	Rupture kg	Poids kg/ml
06	6	180	0,030
08	8	490	0,049
10	10	760	0,076
12	12	1 090	0,109
14	14	1 470	0,147
16	16	1 920	0,192
18	18	2 430	0,243
20	20	3 000	0,300
22	22	3 620	0,363
24	24	4 275	0,432
26	26	5 000	0,506
28	28	5 820	0,588
30	30	6 565	0,675

FILET DE SÉCURITÉ (Conforme à la norme européenne EN-1263-1)

Réf : FIDS



Filet de sécurité conforme à EN-1263-1, type S orientation des mailles en diagonal, ourlé et traversé par un cordage de 12 mm (30 kN), absorption d'énergie 5 kJ. Filet polypropylène de 5 mm. Dimensions de mailles de 45,60 ou 100 mm.

Cordage de fixation conforme à EN-1263-1, type L (cordage de fixation muni sur un côté d'un faux mailon), résistance à la rupture 30 kN, pour suspension avec un seul élément de cordage. Longueur 2,5 m.

Fabrication sur mesure, nous consulter.