

Cordage polyamide double tressé / Double braided polyamide rope

Application Aussières pour amarrage de navire - Lignes de remorquages - Single point mooring

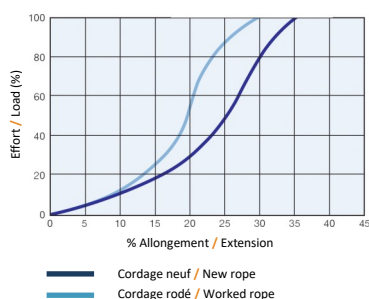
Use *Hawsers for ship mooring - Towing lines - Single point mooring*

Description
Cordage en polyamide, tressage d'une gaine autour d'une âme tressée creuse
Densité relative : 1,14
Point de fusion : 218°C, peut être utilisée en dessous de 0°C
Résistant aux UV, bases (résistance limitée aux acides), absorption d'eau ± 10%
Allongement à la rupture : 35%

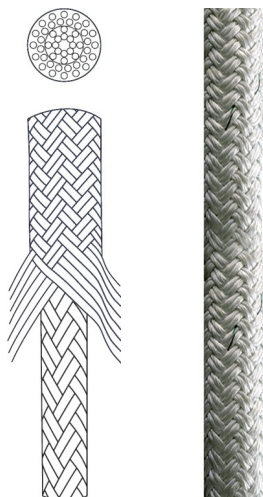
Description
Rope in Polyamide made by braiding a sheath over a braided hollow core
Relative density : 1,14
Melting temperature : 218°C, can be used below 0°C
Resistant to UV and bases (limited resistance to acids) , water uptake ± 10%
Extension at breaking : 35%

Matière Polyamide

Material *Polyamide*



Couleurs : blanc, noir, bleu marine
Colours : white, black, navy blue



Diamètre Diameter (mm)	Circonférence Circumference (cm)	Charge de rupture min. Min. breaking load (kN)	Poids Weight (kg/100m)
8	2,4	14,9	4
10	3,2	23,2	6,2
12	3,6	33,3	9
14	4,4	45,2	12,2
16	5	58,7	16
18	5,7	74,3	20,2
20	6	91,6	24,8
22	6,4	111	30,1
24	7,2	132	35,7
26	8	155	42
28	8,8	179	48,6
30	9,6	206	56
32	10,1	234	63,5
36	11,3	295	80,4
40	12,6	362	98,8
44	13,8	437	120
48	15,1	520	143
52	16,3	608	168
56	17,6	704	195
60	18,8	805	223
64	20,1	914	254
68	21,4	995	271
72	22,6	1158	321
76	23,8	1313	361
80	25,1	1420	397
88	27,6	1712	481
96	30,2	2034	572
104	32,7	2366	667
112	35,2	2688	747
120	37,7	3133	890
128	40,2	3500	985
144	45,2	4430	1262
168	52,8	5960	1719
192	60,3	7748	2257
216	67,9	9728	2850
240	75,4	11981	3520