



Cordage polypropylène 8 torons / 8 strands polypropylene rope

Application Cordage multi-usage pour l'amarrage, le remorquage, et l'industrie

Use Multi-use rope mooring, towing, and industry

Description

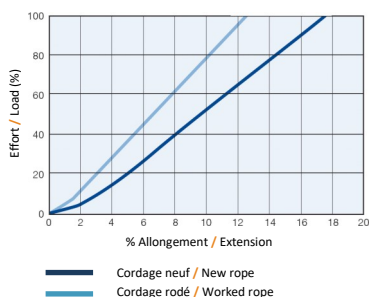
Cordage anti-giratoire en polypropylène composé de 8 torons tressés
 Densité relative : 0,91 (flotte)
 Point de fusion : 170°C, peut être utilisée jusqu'à -30°C
 Bonne résistance aux UV (stabilisation réalisable), résistant acides, bases et pétrole
 Allongement à la rupture : 18%

Description

*Torque-free rope made of 8 braided polypropylene strands
 Relative density : 0,91 (floats)
 Melting temperature : 170°C, can be used down to 30°C
 Good resistance to UV (Stabilised available), resistant to bases, acids and oil
 Extension at breaking : 18%*

Matière Polypropylène

Material Polypropylene



Couleurs : blanc, bleu, noir, orange,
oxyde de fer (marron)
 Colours : white, blue, black, orange, ferric oxide
(brown)



Diamètre Diameter (mm)	Circonférence Circumference (cm)	Charge de rupture min. Min. breaking load (kN)	Poids Weight (kg/100m)
32	10	132	46
34	10	149	52
36	11,4	166	58,5
38	11,4	185	65,5
40	12,7	201	72
44	14	242	88
48	15	280	104
52	16,5	325	122
56	18	371	142
60	19,5	425	163
64	20	480	185
68	21,6	540	209
72	23	603	234
76	24	668	261
80	25,4	741	290
88	25,4	890	351
96	30,5	1050	417
104	33	1205	490
112	35,6	1391	570
120	38,4	1597	650
128	40,6	1803	740
136	43	2030	840
144	45,7	2265	940
160	50	2775	1152