

# Cordage POLYETHYLENE

- Bonne résistance aux UV
- Bonne résistance à l'abrasion
- Point de fusion :  $\pm 135^{\circ}$  C
- Flottabilité : 0,95 Kg
- Élongation : 16 - 24%



Diamètre (mm)	Charge de rupture 3 Torons (kg)	Charge de rupture 4 Torons (Kg)	Poids au mètre (g/m)	Tolérances
4	173	173	8	10%
5	295	265	13	
6	418	377	18	
7	572	515	25	
8	726	653	32	
9	909	818	41	
10	1112	1001	50	8%
12	1582	1429	72	
14	2133	1918	98	
16	2755	2480	128	5%
18	3449	3102	162	
20	4214	3796	200	
22	5082	4571	242	
24	6000	5398	289	
26	6980	6286	339	
28	8082	7276	393	
30	9214	8296	451	
32	10408	9367	513	
34	11735	10551	581	
36	13065	11735	649	
38	14541	13061	726	
40	16020	14388	802	
42	17602	15816	886	
44	19184	17245	970	
46	20918	18827	1060	
48	22653	20408	1150	
50	24541	22092	1250	
52	26429	23776	1350	
56	30510	27449	1570	

Ces informations sont à titre indicatif seulement, ils peuvent être modifiées ou mises à jour sans préavis.

