

Diameter		Size Circ.	Weight			Breaking Load		
mm	Inches	Inches	Ktex	Kg/100m	lbs/100ft	kgf	lbf	kN
24	1	3	319	31,9	21,4	10 911	24 054	107
26	1 1/32	3 1/4	374	37,4	25,1	12 747	28 101	125
28	1 1/8	3 1/2	434	43,4	29,2	14 684	32 372	144
30	1 1/4	3 3/4	498	49,8	33,5	16 723	36 868	164
32	1 5/16	4	566	56,6	38	18 967	41 814	186
36	1 1/2	4 1/2	717	71,7	48,2	23 759	52 380	233
40	1 5/8	5	885	88,5	59,5	29 062	64 070	285
44	1 3/4	5 1/2	1 070	107	71,9	34 874	76 884	342
48	2	6	1 270	127	85,3	41 197	90 822	404
52	2 1/8	6 1/2	1 500	150	100,8	48 029	105 884	471
56	2 1/4	7	1 730	173	116,2	55 371	122 070	543
60	2 1/2	7 1/2	1 990	199	133,7	63 223	139 380	620
64	2 5/8	8	2 270	227	152,5	71 482	157 589	701
68	2 3/4	8 1/2	2 560	256	172	80 150	176 698	786
72	2 7/8	9	2 875	287,5	193,2	88 206	194 457	865
80	3 1/4	10	3 545	354,5	238,2	108 600	239 418	1 065
88	3 5/8	11	4 275	427,5	287,3	131 034	288 876	1 285
96	4	12	5 095	509,5	342,4	156 017	343 953	1 530
104	4 1/4	13	6 000	600	403,2	183 550	404 651	1 800
112	4 5/8	14	6 900	690	463,7	211 082	465 348	2 070
120	5	15	7 960	796	534,9	243 509	536 837	2 388
128	5 1/4	16	9 060	906	608,8	277 160	611 023	2 718
136	5 1/2	17	10 200	1020	685,4	312 034	687 906	3 060



- **Raw material: Mixed Polyolefin / Polyester**
- **Specific Gravity: 1,16**
- **Melting Point: 165°C / 265°C**
- **Elongation at % of BS:**

25% 3,2%

50% 6,7%