

Diameter		Size Circ.	Weight			Breaking Load		
mm	Inches	Inches	Ktex	Kg/100m	lbs/100ft	Kgf	lbf	kN
24	1	3	279	27,9	18,7	9 820	21 649	96,3
26	1 1/32	3 1/4	328	32,8	22	11 523	25 403	113
28	1 1/8	3 1/2	380	38	25,5	13 256	29 225	130
30	1 1/4	3 3/4	437	43,7	29,4	15 092	33 271	148
32	1 5/16	4	497	49,7	33,4	17 029	37 543	167
34	1 11/32	4 1/4	563	56,3	37,8	19 273	42 488	189
36	1 1/2	4 1/2	629	62,9	42,3	21 414	47 209	210
38	1 9/16	4 3/4	703	70,3	47,2	23 861	52 605	234
40	1 5/8	5	776	77,6	52,1	26 207	57 775	257
44	1 3/4	5 1/2	939	93,9	63,1	31 407	69 240	308
48	2	6	1 110	111	74,6	37 118	81 829	364
52	2 1/8	6 1/2	1 320	132	88,7	43 236	95 318	424
56	2 1/4	7	1 520	152	102,1	49 864	109 930	489
60	2 1/2	7 1/2	1 750	175	117,6	56 900	125 442	558
64	2 5/8	8	1 990	199	133,7	64 344	141 853	631
68	2 3/4	8 1/2	2 250	225	151,2	72 094	158 938	707
72	2 7/8	9	2 520	252	169,3	80 456	177 372	789
80	3 1/4	10	3 110	311	209	98 199	216 488	963
90	3 9/16	11 1/8	3 930	393	264,1	123 692	272 690	1 213



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

25% 4,0%

50% 7,0%