

Diameter		Size Circ.	Weight			Breaking Load		
mm	Inches	Inches	Ktex	Kg/100m	lbs/100ft	Kgf	lbf	kN
24	1	3	405	40,5	27,2	8 770	19 333	86
26	1 1/32	3 1/4	439	43,9	29,5	9 483	20 907	93
28	1 1/8	3 1/2	473	47,3	31,8	10 197	22 481	100
30	1 1/4	3 3/4	543	54,3	36,5	10 809	23 829	106
32	1 5/16	4	614	61,4	41,3	12 237	26 977	120
36	1 1/2	4 1/2	760	76	51,1	15 092	33 271	148
40	1 5/8	5	950	95	63,8	18 865	41 589	185
44	1 3/4	5 1/2	1 175	117,5	79,0	22 638	49 907	222
48	2	6	1 364	136,4	91,7	26 003	57 326	255
52	2 1/8	6 1/2	1 600	160	107,5	30 082	66 318	295
56	2 1/4	7	1 850	185	124,3	34 467	75 984	338
60	2 1/2	7 1/2	2 120	212	142,5	39 157	86 326	384
64	2 5/8	8	2 420	242	162,6	44 154	97 341	433
68	2 3/4	8 1/2	2 732	273,2	183,6	49 456	109 031	485



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

**25% .... 3,5%**

**50% .... 7,9%**