

Diameter		Size Circ.	Weight			Breaking Load		
mm	Inches	Inches	Ktex	Kg/100m	lbs/100ft	Kgf	lbf	kN
24	1	3	260	26	17,5	8 035	17 715	78,8
26	1 1/32	3 1/4	306	30,6	20,6	9 330	20 570	91,5
28	1 1/8	3 1/2	354	35,4	23,8	10 707	23 605	105
30	1 1/4	3 3/4	407	40,7	27,3	12 135	26 752	119
32	1 5/16	4	463	46,3	31,1	13 664	30 124	134
36	1 1/2	4 1/2	586	58,6	39,4	17 029	37 543	167
40	1 5/8	5	723	72,3	48,6	20 802	45 860	204
44	1 3/4	5 1/2	875	87,5	58,8	24 779	54 628	243
48	2	6	1 040	104	69,9	29 164	64 295	286
52	2 1/8	6 1/2	1 220	122	82	33 855	74 636	332
56	2 1/4	7	1 420	142	95,4	38 851	85 651	381
60	2 1/2	7 1/2	1 630	163	109,5	44 154	97 341	433
64	2 5/8	8	1 850	185	124,3	49 762	109 705	488
68	2 3/4	8 1/2	2 095	209,5	140,8	55 881	123 194	548



- **Raw material: Spun Polypropylene**
- **Specific Gravity: 0,91 (floats)**
- **Melting Point: 165°C**
- **Elongation at % of BS:**

**25% .... 4,0%**

**50% .... 7,5%**