

Diameter		Size Circ.	Weight			Breaking Load		
mm	Inches	Inches	Ktex	Kg/100m	lbs/100ft	Kgf	lbf	kN
24	1	3	261	26,1	17,5	9 014	19 873	88,4
26	1 1/32	3 1/4	306	30,6	20,6	10 488	23 121	102,9
28	1 1/8	3 1/2	355	35,5	23,9	12 048	26 561	118,2
30	1 1/4	3 3/4	408	40,8	27,4	13 695	30 191	134,3
32	1 5/16	4	464	46,4	31,2	15 515	34 204	152,2
36	1 1/2	4 1/2	587	58,7	39,4	19 415	42 803	190,4
40	1 5/8	5	725	72,5	48,7	23 749	52 357	232,9
44	1 3/4	5 1/2	877	87,7	58,9	28 343	62 485	278
48	2	6	1 040	104	69,9	33 370	73 568	327,3
52	2 1/8	6 1/2	1 220	122	82	38 831	85 606	380,8
56	2 1/4	7	1 420	142	95,4	44 552	98 218	436,9
60	2 1/2	7 1/2	1 630	163	109,5	50 532	111 403	495,6
64	2 5/8	8	1 860	186	125	56 946	125 543	558,5
68	2 3/4	8 1/2	2 100	210	141,1	63 880	140 830	626,5
72	2 7/8	9	2 350	235	157,9	71 074	156 690	697
80	3 1/4	10	2 900	290	194,9	86 243	190 130	845,8
88	3 5/8	11	3 510	351	235,9	103 145	227 391	1 011,5
96	4	12	4 170	417	280,2	121 347	267 519	1 190
104	4 1/4	13	4 900	490	329,3	140 415	309 558	1 377
112	4 5/8	14	5 680	568	381,7	162 951	359 240	1 598
120	5	15	6 520	652	438,1	184 620	407 011	1 810,5
128	5 1/4	16	7 420	742	498,6	209 756	462 426	2 057
136	5 1/2	17	8 380	838	563,1	235 759	519 751	2 312



- **Raw material: Mixed Polyolefin**
- **Specific Gravity: 0,93**
- **Melting Point: 165°C**
- **Elongation at % of BS:**

25% 2,8%

50% 5,5%