



Varenr.	Diameter		Size Circ.	Weight			Breaking Load		
	mm	Inches	Inches	Ktex	Kg/100m	lbs/100ft	Kgf	lbf	kN
-									
SU2408FL	24	1	3	261	26,1	17,5	10 605	23 380	104
SU2608FL	26	1 1/32	3 1/4	306	30,6	20,6	12 339	27 202	121
SU2808FL	28	1 1/8	3 1/2	355	35,5	23,9	14 174	31 248	139
SU3008FL	30	1 1/4	3 3/4	408	40,8	27,4	16 112	35 519	158
SU3208FL	32	1 5/16	4	464	46,4	31,2	18 253	40 240	179
SU3608FL	36	1 1/2	4 1/2	587	58,7	39,4	22 842	50 357	224
SU4008FL	40	1 5/8	5	725	72,5	48,7	27 940	61 597	274
SU4408FL	44	1 3/4	5 1/2	877	87,7	58,9	33 345	73 512	327
SU4808FL	48	2	6	1 040	104	69,9	39 259	86 550	385
SU5208FL	52	2 1/8	6 1/2	1 220	122	82	45 683	100 713	448
SU5608FL	56	2 1/4	7	1 420	142	95,4	52 414	115 550	514
SU6008FL	60	2 1/2	7 1/2	1 630	163	109,5	59 450	131 062	583
SU6408FL	64	2 5/8	8	1 860	186	125	66 996	147 698	657
SU6808FL	68	2 3/4	8 1/2	2 100	210	141,1	75 153	165 682	737
SU7208FL	72	2 7/8	9	2 350	235	157,9	83 617	184 341	820
SU8008FL	80	3 1/4	10	2 900	290	194,9	101 462	223 682	995
SU8808FL	88	3 5/8	11	3 510	351	235,9	121 347	267 519	1190
SU9608FL	96	4	12	4 170	417	280,2	142 761	314 728	1400
SU10408FL	104	4 1/4	13	4 900	490	329,3	165 195	364 186	1620
SU11208FL	112	4 5/8	14	5 680	568	381,7	191 707	422 635	1880
SU12008FL	120	5	15	6 520	652	438,1	217 200	478 837	2130
SU12808FL	128	5 1/4	16	7 420	742	498,6	246 772	544 031	2420
SU13608FL	136	5 1/2	17	8 380	838	563,1	277 364	611 472	2720

Raw material: Mixed

Polyolefin (HT)

Specific Gravity: 0,94 (floats)

Melting Point: 165°C

Elongation at % of BS:

25% 2,8%

50% 5,5%