

DRUSEA 6x12-7FC



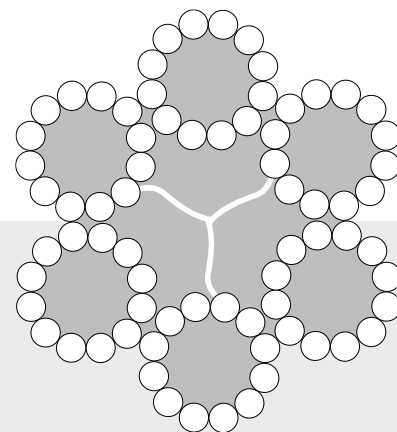
No swivel //
Bez krętilika



Lubricated //
Smarowana



Tolerance //
Tolerancja



Średnica nominalna / Nominal diameter		Waga / Weight natural fiber		Waga / Weight syntetic fiber		Minimalna siła zrywająca / Minimum breaking force											
						1570 N/mm ²				1770 N/mm ²				1960 N/mm ²			
mm	inch	kg/m	lb/ft	kg/m	lb/ft	kN	t [metric]	lbs	t	kN	t [metric]	lbs	t	kN	t [metric]	lbs	t
8	5/16	0,160	0,11	0,148	0,10	21,0	2,1	4721	2,4	23,6	2,4	5305	2,7	26,2	2,7	5890	2,9
9		0,203	0,14	0,187	0,13	26,5	2,7	5957	3,0	29,9	3,0	6722	3,4	33,1	3,4	7441	3,7
9,53	3/8	0,228	0,15	0,209	0,14	29,7	3,0	6677	3,3	33,5	3,4	7531	3,8	37,1	3,8	8340	4,2
10		0,251	0,17	0,231	0,16	32,8	3,3	7374	3,7	36,9	3,8	8295	4,1	40,9	4,2	9195	4,6
11	7/16	0,303	0,20	0,279	0,19	39,6	4,0	8902	4,5	44,7	4,6	10 049	5,0	49,5	5,0	11 128	5,6
12		0,361	0,24	0,332	0,22	47,2	4,8	10 611	5,3	53,2	5,4	11 960	6,0	58,9	6,0	13 241	6,6
12,7	1/2	0,404	0,27	0,372	0,25	52,8	5,4	11 870	5,9	59,6	6,1	13 399	6,7	65,9	6,7	14 815	7,4
13		0,424	0,28	0,390	0,26	55,3	5,6	12 432	6,2	62,4	6,4	14 028	7,0	69,1	7,0	15 534	7,8
14		0,491	0,33	0,452	0,30	64,2	6,5	14 433	7,2	72,4	7,4	16 276	8,1	80,1	8,2	18 007	9,0
15		0,564	0,38	0,519	0,35	73,7	7,5	16 568	8,3	83,1	8,5	18 682	9,3	92,0	9,4	20 682	10,3
15,88	5/8	0,632	0,42	0,582	0,39	82,6	8,4	18 569	9,3	93,1	9,5	20 930	10,5	103	10,5	23 155	11,6
16		0,642	0,43	0,590	0,40	83,8	8,5	18 839	9,4	94,5	9,6	21 244	10,6	105	10,7	23 605	11,8
18		0,812	0,55	0,747	0,50	106	10,8	23 830	11,9	120	12,2	26 977	13,5	132	13,5	29 675	14,8
19	3/4	0,905	0,61	0,832	0,56	118	12,0	26 527	13,3	133	13,6	29 900	14,9	148	15,1	33 272	16,6
20		1,00	0,67	0,922	0,62	131	13,4	29 450	14,7	148	15,1	33 272	16,6	164	16,7	36 869	18,4
22		1,21	0,81	1,12	0,75	159	16,2	35 745	17,9	179	18,3	40 241	20,1	198	20,2	44 512	22,3
22,23	7/8	1,24	0,83	1,14	0,77	162	16,5	36 419	18,2	182	18,6	40 915	20,5	202	20,6	45 411	22,7
24		1,44	0,97	1,33	0,89	189	19,3	42 489	21,2	213	21,7	47 884	23,9	236	24,1	53 055	26,5