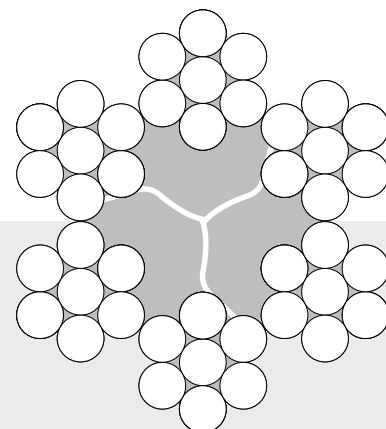


DRUROPE 6x7-FC



Średnica nominalna / Nominal diameter		Przekr. metal. // Metallic area		Waga / Weight		Minimalna siła zrywająca / Minimum breaking force							
						1770 N/mm ²				1960 N/mm ²			
mm	inch	mm ²	kg/m	lb/ft	kN	t [metric]	lbs	t [2000 lbs]	kN	t [metric]	lbs	t [2000 lbs]	
1,8	1/16	1,20	0,0112	0,01	1,90	0,2	427	0,2	2,11	0,2	474	0,2	
2		1,48	0,0138	0,01	2,35	0,2	528	0,3	2,60	0,3	585	0,3	
3	1/8	3,32	0,0311	0,02	5,29	0,5	1189	0,6	5,86	0,6	1317	0,7	
4		5,90	0,0552	0,04	9,40	1,0	2113	1,1	10,4	1,1	2338	1,2	
5	3/16	9,23	0,0863	0,06	14,7	1,5	3305	1,7	16,3	1,7	3664	1,8	
6	1/4	13,3	0,124	0,08	21,2	2,2	4766	2,4	23,4	2,4	5261	2,6	
7		18,1	0,169	0,11	28,8	2,9	6474	3,2	31,9	3,3	7171	3,6	
8	5/16	23,6	0,221	0,15	37,6	3,8	8453	4,2	41,6	4,2	9352	4,7	
9		29,9	0,279	0,19	47,6	4,9	10 701	5,4	52,7	5,4	11 847	5,9	
9,53	3/8	33,5	0,313	0,21	53,4	5,4	12 005	6,0	59,1	6,0	13 286	6,6	
10		36,9	0,345	0,23	58,8	6,0	13 219	6,6	65,1	6,6	14 635	7,3	
11	7/16	44,6	0,417	0,28	71,7	7,3	16 119	8,1	78,7	8,0	17 692	8,8	
12		53,1	0,497	0,33	84,6	8,6	19 019	9,5	93,7	9,6	21 065	10,5	
12,7	1/2	59,5	0,556	0,37	94,8	9,7	21 312	10,7	105	10,7	23 605	11,8	
13		62,4	0,583	0,39	99,3	10,1	22 324	11,2	110	11,2	24 729	12,4	
14		72,3	0,676	0,45	115	11,7	25 853	12,9	128	13,1	28 776	14,4	
15		83,0	0,776	0,52	132	13,5	29 675	14,8	146	14,9	32 822	16,4	
15,88	5/8	93,1	0,870	0,58	148	15,1	33 272	16,6	164	16,7	36 869	18,4	
16		94,5	0,883	0,59	150	15,3	33 721	16,9	167	17,0	37 543	18,8	
18		120	1,12	0,75	190	19,4	42 714	21,4	211	21,5	47 435	23,7	
19	3/4	133	1,25	0,84	212	21,6	47 659	23,8	235	24,0	52 830	26,4	
20		148	1,38	0,93	235	24,0	52 830	26,4	260	26,5	58 450	29,2	
22		179	1,67	1,12	284	29,0	63 846	31,9	315	32,1	70 815	35,4	
22,23	7/8	182	1,70	1,14	290	29,6	65 195	32,6	322	32,8	72 388	36,2	
24		213	1,99	1,34	338	34,5	75 985	38,0	375	38,2	84 303	42,2	
25		231	2,2	1,48	367	37,4	82 505	41,3	407	41,5	91 497	45,7	
25,4	1	238	2,2	1,48	379	38,6	85 203	42,6	420	42,8	94 420	47,2	
26		249	2,3	1,55	397	40,5	89 249	44,6	440	44,9	98 916	49,5	
28		289	2,7	1,81	461	47,0	103 637	51,8	510	52,0	114 653	57,3	
28,58	1 1/8	301	2,8	1,88	480	48,9	107 908	54,0	532	54,2	119 598	59,8	
30		332	3,1	2,08	529	53,9	118 924	59,5	586	59,8	131 738	65,9	
31,75	1 1/4	372	3,5	2,35	592	60,4	133 087	66,5	656	66,9	147 475	73,7	
32		378	3,5	2,35	602	61,4	135 335	67,7	666	67,9	149 723	74,9	