

**Cablu tractiune constructie 6x37M-FC inima vegetala**Zincat,  
mat

Diametru	Greutatea aprox.	Sarcina minima la rupere		
		1570 N/mm <sup>2</sup>	1770 N/mm <sup>2</sup>	1960 N/mm <sup>2</sup>
mm	kg/100m	kN	kN	kN
8,0	22,1	29,6	33,4	37,0
10,0	34,6	46,3	52,2	57,8
11,0	41,9	56,0	63,2	70,0
12,0	49,8	66,7	75,2	83,3
13,0	58,5	78,3	88,2	97,7
14,0	67,8	90,8	102	113
15,0	77,9	104	117	130
16,0	88,6	119	134	148
18,0	112,1	150	169	187
19,0	124,9	167	188	209
20,0	138,4	185	209	231
21,0	152,6	204	230	255
22,0	167,5	224	253	280
23,0	183,0	245	276	306
24,0	199,3	267	301	333
25,0	216,3	289	326	361
26,0	233,9	313	353	391
27,0	252,2	338	381	422
28,0	271,3	363	409	453
29,0	291,0	390	439	486
30,0	311,4	417	470	520
31,0	332,5	445	502	556
32,0	354,3	474	535	592
34,0	400,0	535	604	668
36,0	448,4	600	677	749

**Cablu tractiune constructie 6x37M-IWRC inima metalica**Zincat,  
mat

Diametru	Greutatea aprox.	Sarcina minima la rupere		
		1570 N/mm <sup>2</sup>	1770 N/mm <sup>2</sup>	1960 N/mm <sup>2</sup>
mm	kg/100m	kN	kN	kN
8,0	24,4	32,1	36,1	40,0
9,0	30,9	40,6	45,7	50,6
10,0	38,1	50,1	56,5	62,5
11,0	46,1	60,6	68,3	75,7
12,0	54,9	72,1	81,3	90,0
13,0	64,4	84,6	95,4	106
14,0	74,7	98,2	111	123
15,0	85,7	113	127	141
16,0	97,5	128	145	160
18,0	123,4	162	183	203
19,0	137,5	181	204	226
20,0	152,4	200	226	250
22,0	184,4	242	273	303
23,0	201,5	265	299	331
24,0	219,5	288	325	360
25,0	238,1	313	353	391
26,0	257,6	339	382	423
27,0	277,7	365	412	456
28,0	298,7	393	443	490
29,0	320,4	421	475	526
30,0	342,9	451	508	563
32,0	390,1	513	578	640
34,0	440,4	579	653	723
36,0	493,8	649	732	810