

1X7+0

DIN: 3052

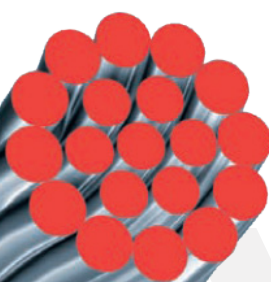


DIAM. CABLE	DIAM. FILS.	SECTION CABLE	POIDS	CRM/MBL	CRM/MBL
MM.	MM	MM <sup>2</sup>	KGS/MT	1770 N/MM <sup>2</sup> KN	1770 N/MM <sup>2</sup> KG.
1	0,34	0,5	0,00502	0,963	98,6
1,5	0,5	1,5	0,0113	2,17	221
2	0,65	2,5	0,0201	3,85	392
2,5	0,85	4	0,0314	6,02	613
3	0,98	5	0,0452	8,67	882
3,5	1,15	7,5	0,0615	11,8	1.206
4	1,32	10	0,0803	15,4	1.570
4,5	1,5	12,5	0,102	19,5	1.980
5	1,65	15	0,126	24,1	2.450
6	1,98	22	0,181	37,4	3.530
7	2,28	29	0,246	47,2	4.800
8	2,61	38	0,321	61,7	6.270
9	2,94	48	0,407	78	7.940
10	3,26	59	0,502	96,3	9.800
11	3,59	72	0,607	116,5	11.900
12	3,92	86	0,723	139	14.100
13	4,24	101	0,849	163	16.600
14	4,57	117	0,984	189	19.200
15	4,9	134	1,13	217	22.100
16	5,22	153	1,29	247	25.100

## CÂBLES EN ACIER

1X19+0

DIN: 3053



DIAM. CABLE	DIAM. FILS.	SECTION CABLE	POIDS	CRM/MBL	CRM/MBL
MM.	MM	MM <sup>2</sup>	KGS/MT	1770 N/MM <sup>2</sup> KN	1770 N/MM <sup>2</sup> KG.
1	0,2	0,6	0,00495	0,93	94,5
1,25	0,25	0,92	0,0077	1,45	147,9
1,5	0,3	1,34	0,0111	2,09	213
2	0,4	2,4	0,0198	3,72	378
2,5	0,5	3,7	0,031	5,81	591
3	0,6	5,3	0,0446	8,37	851
3,5	0,7	7,3	0,0607	11,4	1160
4	0,8	10	0,0793	14,9	1510
5	1	14	0,124	23,2	2360
6	1,2	21	0,178	33,5	3400
7	1,4	29	0,243	45,6	4630
8	1,6	38	0,317	59,5	6050
9	1,8	47	0,401	75,3	7660
10	2	59	0,495	93	9450
11	2,2	70	0,599	112	11400
12	2,4	83	0,713	134	13600
13	2,6	97	0,837	157	16000
14	2,8	113	0,971	182	18500
15	2,94	130	1,11	209	21300
16	3,2	148	1,27	238	24200