

Réf : ECA001



## ÉLINGUE CÂBLE 1 BRIN BOUCLES NUES MANCHONNÉES ALU



Diamètre du Câble mm	CMU en kg facteur M = 1	CMU en kg facteur M = 2	Passage boucle mm
8	700	1400	120 x 60
9	850	1700	135 x 68
10	1050	2100	150 x 75
11	1300	2600	165 x 83
12	1550	3100	180 x 90
13	1800	3600	195 x 98
14	2120	4240	210 x 105
16	2700	5400	240 x 120
18	3400	6800	270 x 135
20	4350	8700	300 x 150
22	5200	10400	330 x 165
24	6300	12600	360 x 180
26	7200	14400	390 x 195
28	8400	16800	420 x 210
32	11000	22000	480 x 240
36	14000	28000	540 x 270

Acier galvanisé - CMU établie sur base âme textile

Réf : ECA002



## ÉLINGUE CÂBLE 1 BRIN BOUCLES COSSÉES MANCHONNÉES ALU



Diamètre du câble mm	CMU en kg facteur M = 1	CMU en kg facteur M = 2	Passage boucle mm
8	700	1400	32 x 22
9	850	1700	38 x 27
10	1050	2100	38 x 27
11	1300	2600	48 x 32
12	1550	3100	48 x 32
13	1800	3600	63 x 40
14	2120	4240	63 x 40
16	2700	5400	68 x 45
18	3400	6800	75 x 48
20	4350	8700	77 x 52
22	5200	10400	86 x 53
24	6300	12600	90 x 56
26	7200	14400	95 x 62
28	8400	16800	105 x 66
32	11000	22000	115 x 75
36	14000	28000	130 x 80

Acier galvanisé - CMU établie sur base âme textile