



Réf : ECA001

## ÉLINGUE CÂBLE 1 BRIN BOUCLES NUES MANCHONNÉES ALU

CONFORME À LA NORME EN 13414-1+A2



Désignation	Diamètre du câble mm	CMU en kg facteur M = 1	CMU en kg facteur M = 2	CMU en kg facteur M = 0,8	Passage boucle mm	Longueur / Poids mini réalisable		Poids du m + kg
						m	kg	
<b>02</b>	2	40	80	32	30 x 15	1	0,017	0,013
<b>04</b>	4	170	340	136	60 x 30	1	0,080	0,055
<b>06</b>	6	380	760	304	90 x 45	1	0,190	0,125
<b>08</b>	8	700	1 400	550	120 x 60	2	0,640	0,231
<b>09</b>	9	850	1 700	700	135 x 68	2	0,840	0,292
<b>10</b>	10	1 050	2 100	850	150 x 75	2	1,000	0,361
<b>11</b>	11	1 300	2 600	1 060	165 x 83	2	1,300	0,437
<b>12</b>	12	1 550	3 100	1 250	180 x 90	2	1,600	0,520
<b>13</b>	13	1 800	3 600	1 450	195 x 98	2	1,900	0,610
<b>14</b>	14	2 120	4 240	1 650	210 x 105	2	2,300	0,708
<b>16</b>	16	2 700	5 400	2 175	240 x 120	2	3,100	0,924
<b>18</b>	18	3 400	6 800	2 825	270 x 135	2	4,200	1,170
<b>20</b>	20	4 350	8 700	2 450	300 x 150	2	5,400	1,444
<b>22</b>	22	5 200	10 400	4 200	330 x 165	3	8,700	1,747
<b>24</b>	24	6 300	12 600	5 000	360 x 180	3	10,600	2,079
<b>26</b>	26	7 200	14 400	5 900	390 x 195	3	12,800	2,440
<b>28</b>	28	8 400	16 800	6 750	420 x 210	3	15,700	2,830
<b>32</b>	32	11 000	22 000	9 000	480 x 240	3	21,200	3,697
<b>36</b>	36	14 000	28 000	11 250	540 x 270	3	28,200	4,679

Réf : ECA002

## ÉLINGUE CÂBLE 1 BRIN BOUCLES COSSÉES MANCHONNÉES ALU

CONFORME À LA NORME EN 13414-1+A2



Désignation	Diamètre du câble mm	CMU en kg facteur M = 1	CMU en kg facteur M = 2	Passage des cosses mm	Longueur / Poids mini réalisable		Poids du m + kg
					m	kg	
<b>02</b>	2	40	80	14 x 9	1	0,020	0,013
<b>04</b>	4	170	340	18 x 11	1	0,080	0,055
<b>06</b>	6	380	760	26 x 18	1	0,270	0,125
<b>08</b>	8	700	1 400	32 x 22	1	0,370	0,231
<b>09</b>	9	850	1 700	38 x 27	1	0,480	0,292
<b>10</b>	10	1 050	2 100	38 x 27	1	0,600	0,361
<b>11</b>	11	1 300	2 600	48 x 32	2	1,300	0,437
<b>12</b>	12	1 550	3 100	48 x 32	2	1,500	0,520
<b>13</b>	13	1 800	3 600	63 x 40	2	1,900	0,610
<b>14</b>	14	2 120	4 240	63 x 40	2	2,200	0,708
<b>16</b>	16	2 700	5 400	68 x 45	2	3,000	0,924
<b>18</b>	18	3 400	6 800	75 x 48	2	3,900	1,170
<b>20</b>	20	4 350	8 700	77 x 52	2	4,900	1,444
<b>22</b>	22	5 200	10 400	86 x 53	2	6,000	1,747
<b>24</b>	24	6 300	12 600	90 x 56	2	7,300	2,079
<b>26</b>	26	7 200	14 400	95 x 62	2	8,800	2,440
<b>28</b>	28	8 400	16 800	105 x 66	2	10,500	2,830
<b>32</b>	32	11 000	22 000	115 x 75	2	14,300	3,697
<b>36</b>	36	14 000	28 000	130 x 80	2	19,200	4,679

**CONSEIL :** Dans certains cas de charges, nous préconisons l'utilisation de cosses extra-renforcées, nous consulter.

**Acier galvanisé** - CMU établie sur base âme textile (possibilité âme métallique pour gamme CMU supérieure : nous consulter).