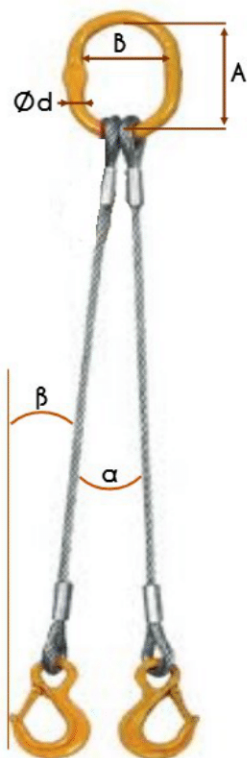


Réf : ECA201



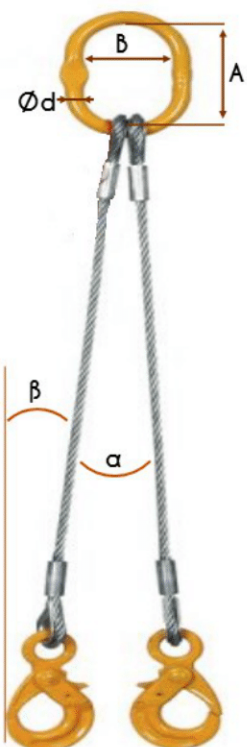
ÉLINGUE CÂBLE 2 BRINS BOUCLES COSSÉES MANCHONNÉES ALU, CROCHETS À LINGUET



Diamètre du Câble mm	CMU en Kg $0^\circ < \beta \leq 45^\circ$ $0^\circ < \alpha \leq 90^\circ$ facture 1.4	CMU en Kg $46^\circ < \beta \leq 60^\circ$ $91^\circ < \alpha \leq 120^\circ$ facture 1	Dimensions maille A x B x Ø d	Passage crochets mm
8	950	700	100 x 60 x 13	28
10	1500	1050	120 x 70 x 16	28
12	2120	1550	135 x 75 x 18	29
14	3000	2120	150 x 90 x 20	31
16	3850	2700	150 x 90 x 22	31
18	4800	3400	150 x 90 x 22	40
20	6000	4350	170 x 95 x 25	40
22	7200	5200	200 x 120 x 28	40
24	8800	6300	200 x 120 x 30	47
26	10000	7200	200 x 120 x 36	47
28	11800	8400	250 x 150 x 36	64
32	15000	11000	250 x 150 x 38	64
36	19000	14000	300 x 200 x 45	90

Acier galvanisé - CMU établie sur base âme textile

Réf : ECA202



ÉLINGUE CÂBLE 2 BRINS BOUCLES COSSÉES MANCHONNÉES ALU, CROCHETS À VERROUILLAGE AUTOMATIQUE



Diamètre du Câble mm	CMU en Kg $0^\circ < \beta \leq 45^\circ$ $0^\circ < \alpha \leq 90^\circ$ facture 1.4	CMU en Kg $46^\circ < \beta \leq 60^\circ$ $91^\circ < \alpha \leq 120^\circ$ facture 1	Dimensions maille A x B x Ø d	Passage crochets mm
8	950	700	100 x 60 x 13	32
10	1500	1050	120 x 70 x 16	32
12	2120	1550	135 x 75 x 18	44
14	3000	2120	150 x 90 x 20	49
16	3850	2700	150 x 90 x 22	49
18	4800	3400	150 x 90 x 22	64
20	6000	4350	170 x 95 x 25	64
22	7200	5200	200 x 120 x 28	64
24	8800	6300	200 x 120 x 30	78
26	10000	7200	200 x 120 x 36	78
28	11800	8400	250 x 150 x 36	92
32	15000	11000	250 x 150 x 38	92
36	19000	14000	300 x 200 x 45	92

Acier galvanisé - CMU établie sur base âme textile