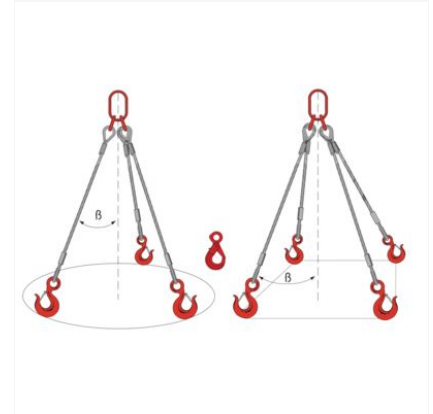


Élingue câble 3 et 4 brins

- Câble en acier galvanisé
- Manchonnage suivant norme EN 13411-3
- Crochets et anneaux acier allié
- Sur demande crochet avec linguet de sécurité ou crochet à verrouillage automatique
- La charge maximale d'utilisation (CMU) est calculée suivant la norme EN 13414-1/A1

Elle peut être modifiée suivant la résistance du câble utilisé (1770 ou 1960 MPa). Le tableau ci-dessous indique des charges réparties également sur les 3 brins ; prendre une élingue deux fois plus forte que la charge, dans le cas d'une mauvaise répartition.



Marquage: Selon la norme

Norme: EN 13411-3

Coefficient de sécurité: 5:1

Sélectionnez une ligne dans le tableau ci-dessous, puis cliquez sur "Ajouter à votre demande".

Réf.	Anneau ovale	CMU 0-45° t	CMU 45°-60° t	Dia. câble mm	Ouverture du crochet mm
10.70WLS47507FG	120 x 70	1	0,75	16	22,6
10.70WLS47508FG	120 x 70	2,1	1,5	16	22,6
10.70WLS47512FG	135 x 75	3	2	18	23,1
10.70WLS47514FG	150 x 90	4,5	3	22	27,7
10.70WLS47516FG	150 x 90	5,6	4	22	27,7
10.70WLS47518FG	170 x 95	7	5	22	34,5
10.70WLS47520FG	200 x 120	9	6,5	25	34,5
10.70WLS47522FG	250 x 120	11	7,8	28	40,9
10.70WLS47524FG	250 x 150	13	9,4	30	40,9
10.70WLS47526FG	250 x 150	15	10,8	36	40,9
10.70WLS47529FG	250 x 150	19	13,5	38	52,8
10.70WLS47534FG	300 x 200	28	20	45	57,7
10.70WLS47536FG	300 x 200	31,5	22,5	45	57,7
10.70WLS47538FG	300 x 200	35,5	25,5	50	76,7
10.70WLS47540FG	300 x 200	40	28,5	50	76,7

1

Ajouter à votre demande