



ÉSTROPE SOUPLE EN GRELIN

Référence AG_ESG



L'ESSENTIEL

- Estrope souple et résistante
- Repère d'épissure indiqué en rouge
- Câble en acier galvanisé
- Résistance 1960 N/mm²
- Fabrication selon vos longueurs
- Conforme à la norme EN13414



INFORMATIONS TECHNIQUES

Le modèle AG_ESG est une estrope souple et résistante à épissure invisible. Elle est conçue avec un câble en acier galvanisé de résistance 1960 N/mm². Cette estrope est réalisée par tressage de câbles sans liaison mécanique.

Le repère d'épissure est indiqué par une peinture rouge ou par fil rouge. Il est important de ne pas plier la jonction en rouge, au risque d'engendrer le décablage de l'estrope.

Afin de pouvoir déterminer le type d'estrope adapté à votre besoin, il est important de déterminer la longueur utile (longueur à plat) ou le périmètre nécessaire (longueur développée). Les valeurs indiquées dans le tableau ci-dessus sont données à titre indicatif. Cette estrope en grelin est conforme à la norme EN13414.

DÉCLINAISONS

CMU 2 brins verticaux (daN)	Ø final	Composition grelin de 6 aussières	Rupture sur 1 brin (daN)
500	6	6 x 6 x 7	1 250
1 000	9	6 x 6 x 7	2 500
2 000	12	6 x 6 x 7	5 000
3 000	15	6 x 6 x 7	7 500
4 000	18	6 x 6 x 7	10 000
5 000	21	6 x 6 x 19	12 500
7 000	24	6 x 6 x 19	17 500
10 000	27	6 x 6 x 19	25 000
12 000	30	6 x 6 x 19	30 000
15 000	33	6 x 6 x 36	37 500
17 000	36	6 x 6 x 36	42 500
20 000	39	6 x 6 x 36	50 000
25 000	42	6 x 6 x 36	62 500
30 000	48	6 x 6 x 36	75 000
35 000	54	6 x 6 x 36	87 500
45 000	60	6 x 6 x 36	112 500
55 000	66	6 x 6 x 36	137 500
60 000	72	6 x 6 x 36	150 000