

Accessoire

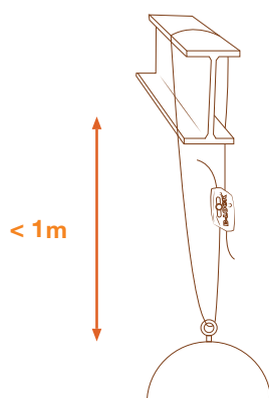
Bobine de câble en acier galvanisé pour supportage et suspensions statiques.

AVANTAGES

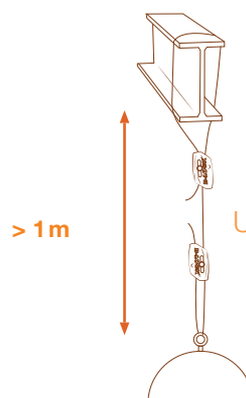
- Permet la suspension du matériel électrique, CVC ou signalétique
- La charge de travail varie entre 35 à 70 kg selon le diamètre du câble
- Disponible en 3 longueurs : 50 m et 150 m pour les Ø 1,5 mm et 2,5 mm et 400 m uniquement pour le Ø 1,5 mm
- S'utilise avec 1 galet ou 2 galets
- Bobine compacte et légère en plastique résistant aux chocs



INSTALLATION



Utilisation : 1 galet



Utilisation : 2 galets

SPÉCIFICATIONS



Référence	Câble	Charge de rupture minimale	Longueur (m)	D (mm)	H (mm)
BL1550	Ø 1,5 mm	1,55 kN	50	120	50
BL15150	Ø 1,5 mm	1,55 kN	150	120	50
BL15400	Ø 1,5 mm	1,55 kN	400	120	50
BL2550	Ø 2,5 mm	4,40 kN	50	120	50
BL25150	Ø 2,5 mm	4,40 kN	150	140	100

PRODUIT COMPATIBLE



Pour plus d'informations, contactez-nous :
03.68.41.82.71 | papotons@b-lock.fr

INFORMATIONS TECHNIQUES

Charge de travail maximale :

35 kg pour câble de ø 1,5 mm
70 kg pour câble de ø 2,5 mm
Coefficient de sécurité 4:1 avec le galet B-LOCK®

Matériaux :

Acier galvanisé selon norme EN 1024:2004 3.1
Âme acier de construction 7x7
Résistance 1770 N/mm²

Certification :

Certifié APAVE avec le galet B-LOCK®