

Alimentation électrique par câble traînant S1

Le rail en forme de C parallèle au support est une manière élégante de conduire du courant vers le dispositif de levage et vers le chariot. Un rail ouvert vers le bas ressemblant à un C en coupe transversale, est suspendu à des bras de tension. A l'intérieur circulent des chariots à 4 galets qui portent des câbles ronds ou plats. En standard, nous avons prévu un chariot tous les deux mètres de façon à ce que dans l'état replié, le câble dépasse de 1 mètre.

Contenu de la livraison :

- La livraison pour 2 m contient :
- Rail en forme de C 30x32 mm en acier zingué
 - Bras de tension en acier (tous les 2 m)
 - Support de rail
 - Pattes d'appui en acier
 - Flèche
 - Chariot d'entraînement, entraînement
 - Butée finale

- Chariot à câbles, selon les câbles
- Pince terminale
- Câbles ronds ou plats avec ajout pour montage jusqu'au bornier
- Bornier intermédiaire

Les deux mètres de rallonge contiennent les pièces dépendant de la longueur.

Alimentation électrique complète avec rail en forme de C	Référence
Version de base avec 2 m de longueur de trajectoire	H20580
Rallonge par mètre	H20581
Disjoncteur jusqu'à 25 A	H20582



Câbles plats

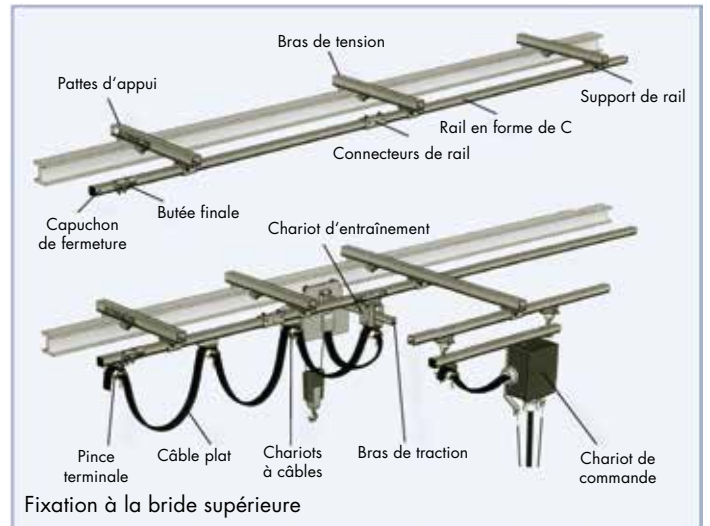
Chariot à câbles pour :



Câbles ronds



Scanne-moi



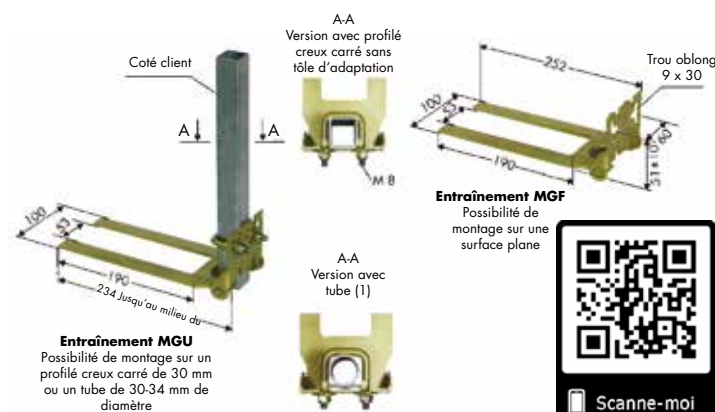
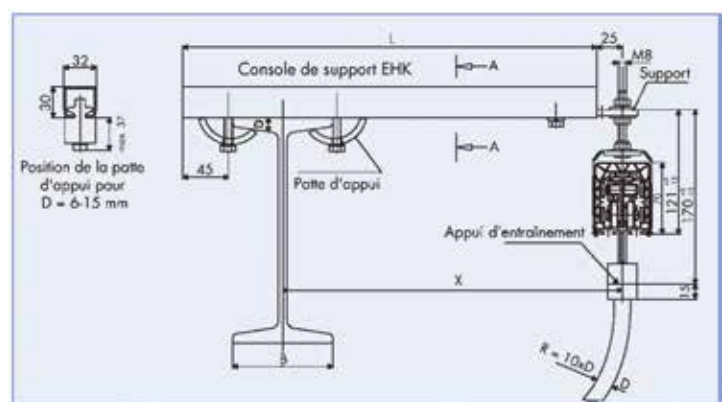
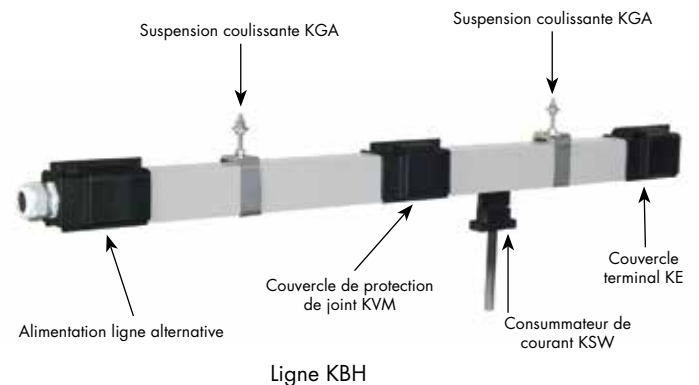
Alimentation électrique par ligne KBH

La ligne KBH en matière plastique KBH est une ligne de sécurité protégée contre tout contact pour des trajets de chariots et longitudinaux de grues, de pistes suspendues et de palans électriques. Il s'agit d'une technique de liaison facile à monter, préfabriquée, elle présente des dimensions compactes et une grande rigidité pour un faible poids. Il est ainsi facile d'effectuer une fixation sur des plafonds et des structures en acier. La ligne électrique principale est protégée dans le chariot de consommateur de courant.

Contenu de la livraison :

- La livraison pour 8 m de KBH (intensité 40 A) contient :
- 2 éléments droits de ligne avec 4 suspensions
 - 1 alimentation finale

- 1 chariot de consommateur de courant avec 2 m decâble, 40 A
- 1 entraînement MGF
- 1 couvercle terminal
- 4 console vissée EHK 600



Alimentation électrique par ligne en matière plastique	Référence
Version de base KBH en longueur 8 m avec console vissée EHK 600	H20583
Rallonge KBH par mètre	H20584
Disjoncteur jusqu'à 25 A	H20585
Entraînement MGF	H20586