

Nous pourrons répondre plus rapidement à votre besoin en chaîne porte cable, si vous nous communiquez les éléments suivants :

1/ Spécifications machine :

Type de machine : robot transfert pont roulant
 machine outil autre, préciser

Application:

horizontale ou verticale et lineaire ou circulaire

Course : en mm ou en °

Vitesse de déplacement : en mm/s ou en °/s.....

Accélération: en mm/s² ou en °/s².....

2/ Eléments en mouvement :

Veillez nous indiquer les types et diamètres des éléments à guider par la chaîne porte cable

câbles électriques :

rond plat

Diam

Diam

Diam

Diam

flexibles :

hydraulique pneumatique

.....

.....

.....

.....

3/ Si il s'agit d'un remplacement :

Dimensions internes du chenal accompagné d'un croquis du montage existant

Type d'entretoise : plastique alésée au diamètre des câbles aluminium

Dimensions de la chaîne internesx..... et externesx.....

Position du point fixe : milieu de course bout de course

Hauteur de fixation du point mobile (cote Ht) en mm

Nombre de séparateurs montés :

4/ Environnement :

Pour chaque dimension de chaîne, il existe deux types de matière et de design.

Le choix du modèle se fait en fonction des conditions de travail de la chaîne.

Environnement : atelier extérieur marin ou alimentaire

Requête spécifique du cahier des charges :

