

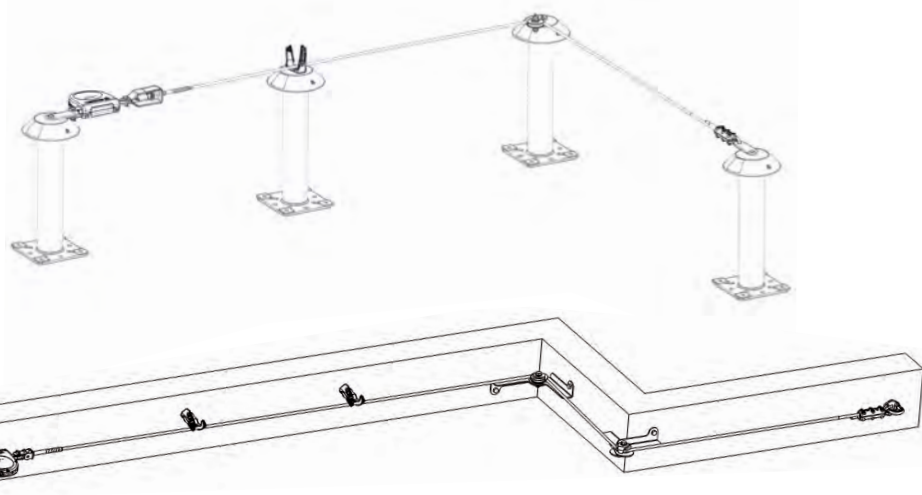


AVANTAGES PRODUIT

- ▲ S'utilise avec un simple mousqueton
- ▲ Permet un passage aisé des supports sans décrochage
- ▲ Distance entre les supports certifiée jusqu'à 15m
- ▲ Témoin de tension visuel, qui permet un réglage optimal de la tension du câble
- ▲ Facilité d'installation, grâce à des terminaisons de câble qui peuvent être réalisées sans outillage spécifique
- ▲ Résistance à la corrosion : réalisé en acier inoxydable



BATILIGNE



KIT PRÊT À POSER

Le système BATILIGNE peut vous être proposé en kit prêt à poser. Existe en longueurs 15m, 30m ou 40m et également sans câble.

LA SÉCURITÉ SANS DÉCROCHEMENT

L'opérateur, accroché au câble, peut circuler sans avoir à se décrocher au passage des supports intermédiaires.



NOTE DE CALCULS

Conformément aux exigences de l'EN 795, VERTIC dispose d'un programme spécifique de calcul pour ses lignes de vie.

COMPOSANTS BATILIGNE®

Absorbeur d'énergie

Installé en extrémité de ligne de vie, il réduit les efforts appliqués à la structure.



Pièce intermédiaire

Espacées de 15m maximum. Autorise le passage du mousqueton sans décrochage.



Extrémité manuelle

Se monte manuellement, sans outillage spécifique, en extrémité de câble.



Tendeur manuel

Permet de régler la pré-tension de la ligne de vie à 50kg. Intègre un témoin de tension du câble. Montage manuel, sans outillage spécifique.



Tendeur à sertir

Permet de régler la pré-tension de la ligne de vie à 50kg. Permet également de contrôler la sur-tension ou sous-tension de la ligne de vie.



ES-2

Embout à sertir à chape articulée

Extrémité de ligne de vie avec sertissage par points.

BA.ANG2

Pièce d'angle articulée

Permet la réalisation d'angles variables. Montage possible en façade avec le support de façade (BA.ANGSA).

BA.ANGSA

Support façade pour angle

En façade, permet l'installation de la pièce d'angle sur un angle saillant ou rentrant. Ajustable selon le degré de l'angle.

C18

Câble

En inox, de diamètre 8mm, 7x7. Bolduc VERTIC intégré pour une meilleure traçabilité.

PS

Panneau de sécurité

Doit être installé au niveau de l'accès au système. Permet l'identification et le suivi du système.