

## Ligne de vie : verticale inox

Ligne de vie verticale en inox étudiée pour sécuriser les déplacements verticaux. Elle est adaptable sur échelles, tubes ou cornières.

S'utilise exclusivement avec un antichute mobile. Celui-ci, relié au harnais de l'utilisateur, se bloque sur le câble en cas de chute.

Matière : Acier inoxydable

Finition : Grenailé ou thermolaqué

Garantie 10 ans

Sans entretien

Départ sous 48 heures

(hors supports spéciaux)



REF : 102082

### Antichute mobile exclusif : SKC H04 EVO

Conçu pour une utilisation sur la ligne de vie Verticale inox câble inox diamètre 8 mm.

Intégration d'un absorbeur d'énergie et d'un système d'ouverture double action et anti inversion pour plus de sécurité.

Pour un utilisateur de 50 à 140 Kg maximum.

## Avantages :

La ligne de vie Verticale inox est garantie 10 ans.

Indéformable, la ligne de vie Verticale inox reste opérationnelle immédiatement après la chute d'un utilisateur. Elle assure la sécurité des secouristes et évite les interventions de remise en état du dispositif.

La ligne de vie Verticale inox peut être installée avec le support adéquat, sur un mur en béton, sur une échelle, sur une cornière ou des tubes de section carrée ou ronde.

En cas de contraintes spécifiques, notre bureau d'études est à même de vous proposer la solution adaptée.

## Options :

Disponible avec supports spéciaux en acier galvanisé ou inox.

Teinte RAL spécifique sur demande.



## Éléments : verticale inox

Ces éléments sont constitutifs de toutes les lignes de vie



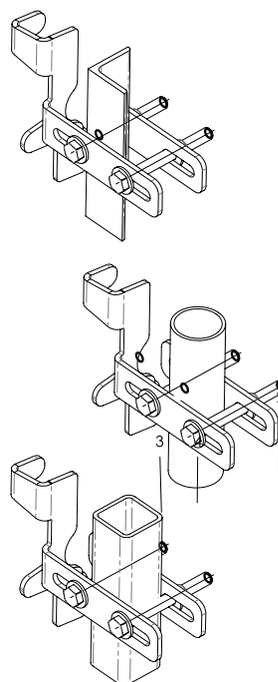
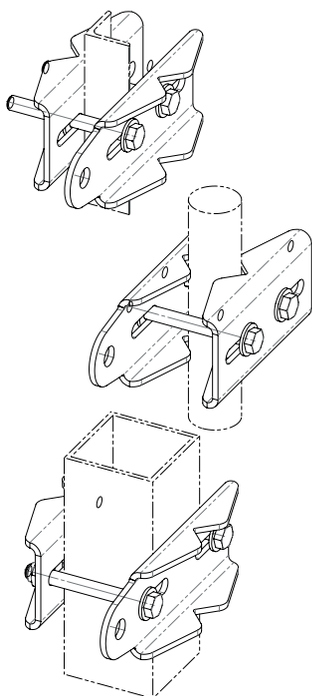
REF : 100479

Extrémité inox réglable  
(pour tube rond diamètre  
60 mm max ou tube carré  
section 90 mm max).



REF : 100480

Intermédiaire inox réglable  
(pour tube rond diamètre 60  
mm max ou tube carré section  
90 mm max).  
A installer tous les 8 mètres.



## Eléments : verticale inox

Ces éléments sont constitutifs de toutes les lignes de vie



REF : 100150

Câble inox diamètre 8 mm 7 x 19.



REF : 100478

Sertissage + cosse coeur inox.



REF : 100481

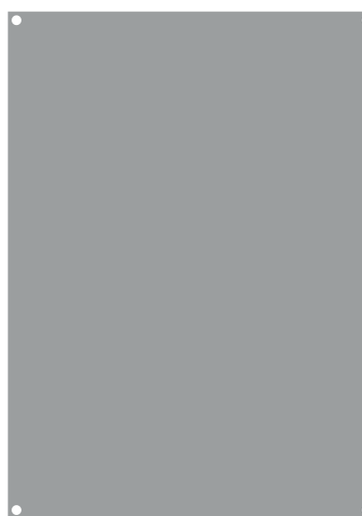
Amortisseur inox à chape, installé sur la pièce d'extrémité supérieure, il réduit les efforts sur la structure lors d'une chute.



REF : 100156

Affiche signalétique : port des E.P.I. obligatoire, à installer à chaque accès de la ligne de vie.

Disponible, sur demande, dans la langue de votre choix avec la possibilité d'insérer votre logo.



REF : 102128

Support alu brut pour autocollant affiche obligatoire.

## Éléments : verticale inox

Ces éléments sont constitutifs de toutes les lignes de vie



REF : 100155

Tendeur inox oeil/chape, conforme à la norme EN 353-1. Installé sur la pièce d'extrémité inférieure, il permet le réglage de la tension du câble.



REF : 100477

Lot de 3 serre câbles et une cosse cœur inox. Conforme à la norme EN 353-1. Les cavaliers doivent être installés du côté du brin mort avec un écart de 4 cm environ.



REF : 100124

Plombage  
Se fixe sur le tendeur de façon à empêcher une modification de la tension du câble.  
Traçabilité par numéro de série unique.

## Options :



REF : 100482

Contre poids zingué conforme à la norme EN 353-2. Il s'utilise en lieu et place de l'ensemble extrémité inférieure et tendeur.



REF : 101541

Mat d'extension à brider sur échelle.  
Fixé sur un montant de l'échelle.



## Antichute mobile :

REF : 102397

### Antichute mobile exclusif : SKC H04 EVO

Conçu pour une utilisation sur toute la gamme de ligne de vie sur un câble en acier galvanisé ou inox avec un diamètre 8 mm 7x19.

Intégration d'un absorbeur d'énergie et d'un système d'ouverture double action et anti inversion pour plus de sécurité.

Pour un utilisateur de 50 kg (équipement non compris) à 140 kg (équipement compris).

Matière : Inox / alu / textile

Facile d'utilisation  
Départ sous 48 heures  
Absorbeur intégré

## Avantages :

L'antichute SKC H04 EVO est utilisable et certifié sur toutes les versions

Le SKC H04 EVO est un E.P.I. individuel qui s'utilise attaché à un harnais EN-361. (Schéma ci-contre).

Traçabilité par un numéro de série unique et date de production.



## Caractéristiques d'utilisation :

Antichute mobile SKC H04 EVO pour câble inox ou en acier diamètre 8 mm 7x19, intégrant un absorbeur textile et un mousqueton.

**Poids :** 550 grammes hors emballage

**Températures d'utilisation :** -30° / +50° C

**Poids utilisateurs :** 50 kg (équipement non compris) à 140 kg (équipement compris)

**Utilisateurs :** 3 maximum par ligne de vie / 3 mètres minimum entre les utilisateurs.

## Procédure d'inspection :

Une inspection annuelle **obligatoire** doit être réalisée.

