

ANTEC SafeLine

Horizontal system



Antec met la sécurité
à la portée de tous



ANTEC

SafeLine ANTEC

Horizontal system

- ▼ Conforme EN 795 C pour 3 utilisateurs
- ▼ Longueur maximum entre poteaux : 15 m
- ▼ Tout en acier inoxydable
- ▼ Passage intermédiaire performant
- ▼ Indicateur de pré-tension
- ▼ Témoin de chute
- ▼ Logiciel de calcul
- ▼ Absorbeur à dissipation : efforts en extrémité limités à moins de 800 daN



▼ FACILE À INSTALLER

- > Nombre de composants limité
- > Indicateur de pré-tension
- > Longueur entre poteaux : jusqu'à 15 m
- > Installation en ligne droite uniquement
- > Ne nécessite aucun outil spécifique
- > Fixation de la pièce intermédiaire facile et d'une main



▼ FACILE À UTILISER

- > 3 utilisateurs
- > Passage intermédiaire performant
- > Possibilité de

s'attacher et de se détacher à tout endroit de la ligne
> Témoin de chute



▼ L'ABSORBEUR

> Réf.101 26 71

- > Absorbeur d'énergie à dissipation
- > Réduit les efforts en extrémité à moins de 800 daN
- > Ne se déforme pas à moins de 400 kg d'effort
- > Acier inoxydable 316 l
- > Témoin de chute : déformation de l'absorbeur après déclenchement
- > Compact et léger (900 g)



Produit breveté



▼ LE TENDEUR

> Réf.101 26 73

- > Le tendeur dispose d'un **indicateur de pré-tension** qui permet d'ajuster et de vérifier instantanément la bonne tension du câble de la ligne de vie.
- > Acier inoxydable 316 l



▼ LE PASSANT INTERMÉDIAIRE

> Réf.101 26 50

- > Acier inoxydable 316 l
- > Conçu pour permettre à l'utilisateur de le franchir avec un minimum d'effort
- > Grâce aux empreintes prévues à cet effet, les 2 boulons se serrent facilement avec un seul outil
- > Peut être fixé sur des potelets universels nus ANTEC, des surfaces verticales ou horizontales béton



▼ LE LOGICIEL DE CALCUL

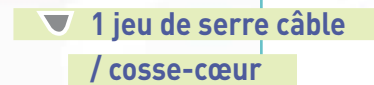
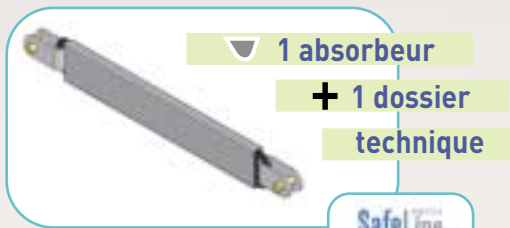
- > Facile à utiliser, il établit :
 - les résultats de calculs de flèche et effort en extrémité après chute,
 - le devis pour l'utilisateur final,
 - le bon de commande.
- > Il permet de consulter les fiches techniques



→ Ce kit se compose de :

▼ KIT DE BASE

- > Comprend les composants essentiels nécessaires à toute ligne de vie SAFELINE. En fonction des résultats de calcul du logiciel, il suffira d'y ajouter le nombre de pièces intermédiaires nécessaires et le câble de longueur adéquate
- > Conditionnement pratique
- > Prix avantageux



▼ PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

▼ Platine d'extrémité



> Réf. 100 97 20
Elles sont conçues pour un montage sur support vertical ou horizontal, en garantissant une résistance maximale à l'ensemble. Elles sont prévues pour l'accrochage direct du tendeur/témoin de prétension ou de l'absorbeur.

▼ Poteau standard



> Réf. 100 97 31
Spécialement dimensionné pour les efforts < 800 daN en ultime, en extrémité et intermédiaire, il est conçu pour un montage sur support béton, métallique ou bois.
Ce poteau peut recevoir les pièces intermédiaires SAFELINE (réf 101 26 50) ainsi que l'adaptateur d'extrémité (réf 101 00 15) ci-après.

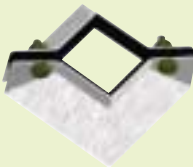
▼ Adaptateur d'extrémité



> Réf. 101 00 15
Spécialement dimensionné pour les efforts < 800 daN en ultime, en extrémité et intermédiaire, il est conçu pour être fixé sur le poteau standard (réf 100 97 31)

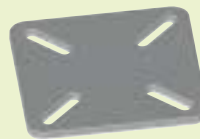
▼ Colletette amovible

> Réf. 100 97 44



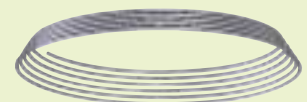
▼ Contreplatine standard inox

> Réf. 100 97 32



▼ Câble acier inoxydable

> Réf. 9000 93 47



ANTEC

