

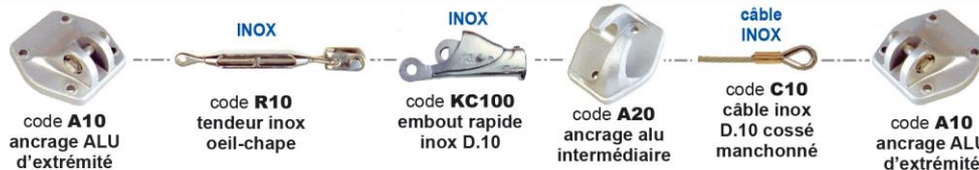
LIGNE DE VIE HORIZONTALE

RÉF. 3600

Câble en acier INOX ou GALVA - Diamètre 10 mm (sans amortisseur) ou 8 mm (avec absorbeur d'énergie)

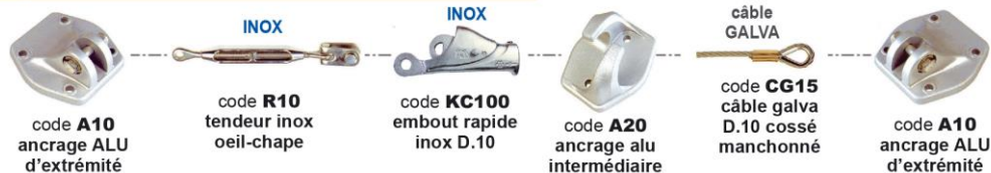
Code LVA LIGNE DE VIE ALUMINIUM Câble INOX D.10

SANS AMORTISSEUR



Code LVG LIGNE DE VIE ALUMINIUM Câble GALVA D.10

SANS AMORTISSEUR



Code LVI LIGNE DE VIE TOUT INOX Câble INOX D.10

SANS AMORTISSEUR

TOUT INOX



Code L8AX LIGNE DE VIE ALUMINIUM Câble INOX D.8

AVEC ABSORBEUR D'ENERGIE



Code L8GX LIGNE DE VIE ALUMINIUM Câble GALVA D.8

AVEC ABSORBEUR D'ENERGIE



Code L8IX LIGNE DE VIE TOUT INOX Câble INOX D.8

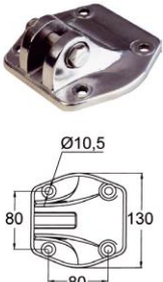
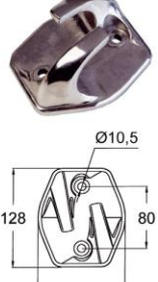
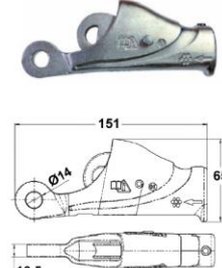
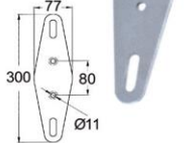
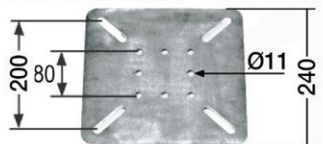
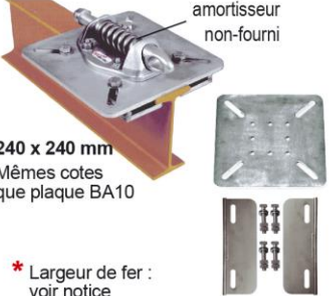
AVEC ABSORBEUR D'ENERGIE

TOUT INOX



LIGNE DE VIE : POINTS D'ACCROCHAGE / COMPOSANTS

RÉF. 3600

<p>Ancrage d'extrémité</p> <p>code A10 ALUMINIUM code X10 INOX</p> 	<p>Ancrage intermédiaire</p> <p>code A20 ALUMINIUM code X20 INOX</p> 	<p>Tendeur articulé</p> <p>code R10 Oeil + chape INOX</p> 	<p>Embout rapide</p> <p>code KC80 câble Ø8 INOX code KC100 câble Ø10 INOX</p> 	<p>Câble</p> <p>INOX : code C08 D.8 code C10 D.10</p> <p>GALVA : code CG18 D.8 code CG15 D.10</p> 	<p>Absorbeur d'énergie</p> <p>code X60 INOX pour câble D.8 mm</p> 
<p>Embase à oeil (Platine d'ancrage)</p> <p>code FA10 ALUMINIUM code FX10 INOX</p> 	<p>Plaque d'ancrage taraudée à souder sur structure métallique</p> <p>code PS16 acier ST37 2 trous taraudés M10</p> 	<p>code PS14 acier ST37 8 trous taraudés M10</p> 	<p>Plaque de base</p> <p>code BC10 INOX pour platines d'ancrage FA10, FX10 épaisseur 8 mm</p> 	<p>Collier de sécurité</p> <p>code S20 numérotés interdisant le démontage des tendeurs</p> 	<p>Plaque signalétique</p> <p>code -24-1</p> 
<p>Plaque de fixation au mur ou au sol</p> <p>code BA10 INOX 240 x 240 mm</p> 	<p>Plaque de fixation* sur poutre par bridage</p> <p>code BA30 INOX 240 x 240 mm Mêmes cotes que plaque BA10</p> 	<p>Potelet de fixation au sol</p> <p>code P10 INOX</p> 	<p>Boulons</p> <p>code T10 INOX M10 pour plaques BA10, BA20, BA30, BA40, BC10</p> 	<p>Goujons d'ancrage</p> <p>code T200 INOX M10 pour ancrages A10, A20, A40, X10, X20, FA10, FX10, potelet P10</p> <p>code T300 INOX M12 pour plaques BA10, BC10 et potelet P10</p> 	
<p>Plaque de fixation* sur poutre par crapautage</p> <p>code BA20 INOX</p>  <p>240 x 240 mm Mêmes cotes que plaque BA10</p> <p>* Largeur de fer : voir notice</p>	<p>Plaque de fixation au sol, boulons scellés dans le béton</p> <p>code BA40 INOX ancrage non-fourni</p> 	<p>Plaque support inférieur de potelet</p> <p>code P13 INOX 8 trous filetés M10 100 x 100 x 8 mm</p> 	<p>code T20 INOX M10 pour potelet P10</p> 		

LIGNE DE VIE HORIZONTALE

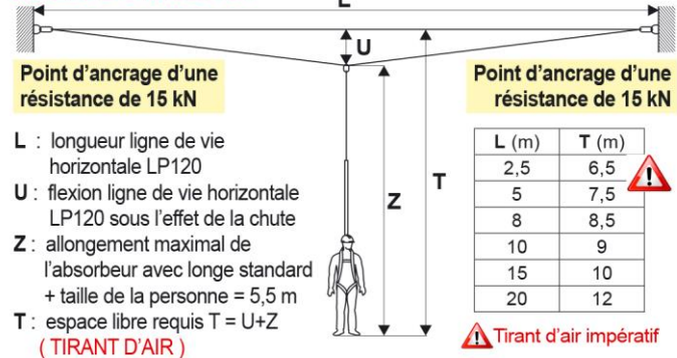
RÉF. 3616LP120

ATTENTION ! Les ancrages doivent se situer au même niveau et résister à une force statique de 15 Kn.

Utilisable par 1 seule personne !

A utiliser uniquement avec une longe de sécurité munie d'un absorbeur d'énergie connecté au harnais de sécurité.

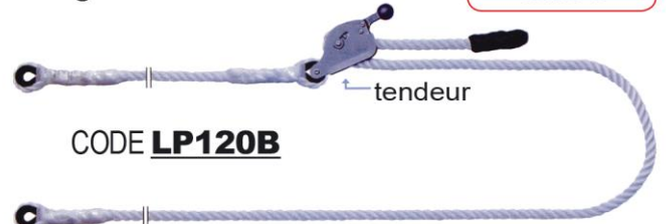
RÈGLES D'UTILISATION



Cordage polyamide Ø 14 mm

Longueur 20 m

LIGNE DE VIE TEMPORAIRE
Norme EN 795 CLASS B



REGLAGE ET TENSION
tension manuelle



DEMONTAGE : tourner le tendeur pour relacher la tension



ÉQUIPEMENTS ANTICHUTES

LIGNE DE VIE HORIZONTALE

RÉF. 3806A

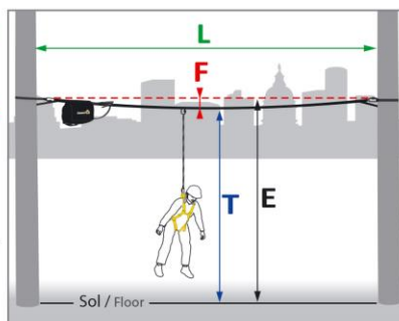
En sangle polyester : Permet de sécuriser l'opérateur tout au long de ses déplacements

- Longueur réglable de **2 à 20 m**
- Largeur sangle **30 mm**
- Poids **4,2 kg**

LIGNE DE VIE TEMPORAIRE
Norme EN 795 CLASS B



- **F** Flexion de la ligne de vie sous l'effet de chute
- **L** Longueur Ligne de vie installée
- **T** Tirant d'air de l'antichute + absorbeur + taille de la personne = allongement maximal
- **E** Espace libre requis, soit **F + T**



TESTÉ POUR UNE UTILISATION PAR 2 PERSONNES

ÉQUIPEMENTS ANTICHUTES