

## INFORMATIONS IMPORTANTES

- Epaisseur  $\geq 18$  mm
- Entraxe entre fixation : 10 - 12m max
- Vérification périodique au moins 1 fois tous les 12 mois



## LES AVANTAGES PRODUIT

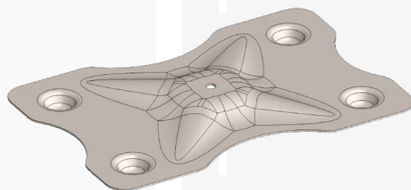
- Gamme simple et rapide à poser
- Design épuré
- 4 utilisateurs possible simultanément
- Les composants de la LDV n'ont pas d'arêtes vives susceptibles de détériorer longes ou cordes.

### FIXATION DIRECTE

### FIXATION SUR DIABOLO

### FIXATION SUR POTELET

PLATINE



#### PLATINE POUR 4 BASCULES

Réf. Divalto A0014092

Réf. Commerciale PB4

+  
RÉHAUSSE



**IMPOSSIBLE DE FIXER UN COMPOSANT DIRECTEMENT SUR LA PLATINE**



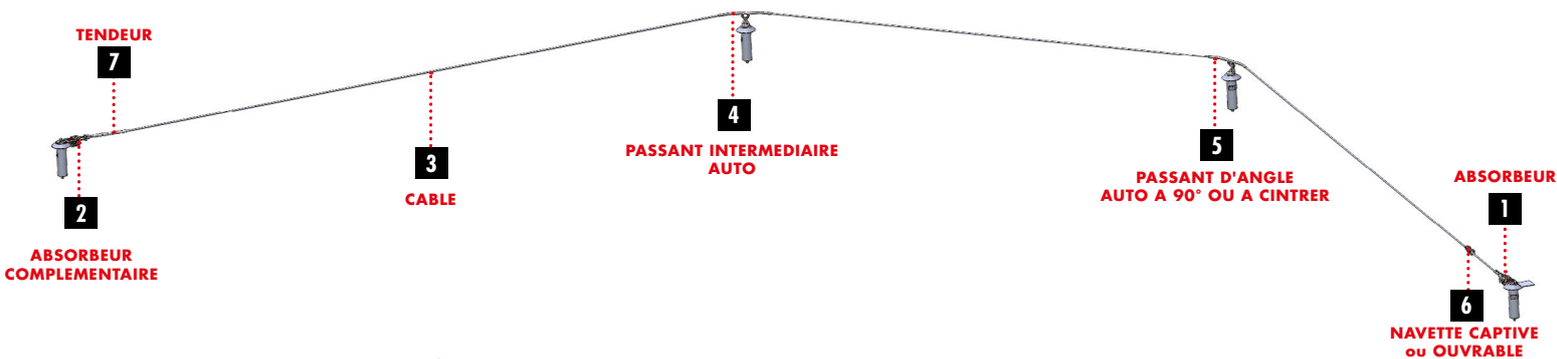
**IMPOSSIBLE DE REHAUSSER AVEC LE DIABOLO**



#### POTELET BASCULANT

Réf. Divalto A0014093

Réf. Commerciale PB250



**1**

**ABSORBEUR À SERTIR MANUELLEMENT / ABSORBEUR À SERTIR À LA MACHINE**  
 Réf. Divalto A0014048 / A0014054  
 Réf. Commerciale S03 / S08

Il est composé d'une terminaison Secur-Vit avec témoin de tension, d'une pièce de finition et d'une platine de départ intégrée. Plomb fourni pour sceller la terminaison.  
**Il permet de tendre la ligne de vie jusqu'à 100 daN. Une graduation permet de connaître la tension dans le câble.**

**2**

**ABSORBEUR COMPLEMENTAIRE**  
 Réf. Divalto A0014053  
 Réf. Commerciale S07

**L'absorbeur complémentaire permet de positionner un absorbeur aux 2 extrémités de la ligne de vie.** Un témoin permet de mesurer la tension. Associé à une chape à sertir S26, cet absorbeur permet de monter une ligne de vie CONEKT à sertir.

**3**

**CÂBLE**  
 Réf. Divalto A0003832  
 Réf. Commerciale S00

Câble souple composé de 7 torons de 19 fils en inox 316.

**4**

**PASSANT DROIT INTERMEDIAIRE AUTO**  
 Réf. Divalto A0014067  
 Réf. Commerciale A05

Il est équipé d'un crochet pour le rendre compatible avec les potelets PB250. Un angle de 5° est toléré à l'entrée et à la sortie des passants intermédiaires.

**5**

**PASSANT D'ANGLE AUTO A 90° ou A CINTRER**  
 Réf. Divalto A0014068 / Réf. Divalto A0014069  
 Réf. Commerciale A06 / Réf. Commerciale A08

**Dès qu'il y a un angle sur la LDV, un absorbeur à chaque extrémité est obligatoire.**  
 Passant cintrable avec l'outil de cintrage A0014070.

**6**

**NAVETTE OUVRABLE ou CAPTIVE**  
 Réf. Divalto A0014065 / Réf. Divalto A0014066  
 Réf. Commerciale A01 / Réf. Commerciale A02

Navette ouvrable : le blocage en position fermée de la navette se fait par l'intermédiaire d'un mousqueton fourni avec la navette.

Navette captive : elle ne peut pas être démontée de la ligne de vie sans démonter le câble.

**7**

**TENDEUR À SERTIR MANUELLEMENT**  
 Réf. Divalto A0014050  
 Réf. Commerciale S04

Il est composé d'une terminaison Secur-Vit, d'une pièce de finition et d'une platine de départ intégrée. Un plomb est fourni avec le tendeur pour sceller la terminaison et le tendeur.

**7**

**TENDEUR À SERTIR À LA MACHINE**  
 Réf. Divalto A0014056  
 Réf. Commerciale S10

Il est composé d'une terminaison à sertir Ø 16 mm. 5 sertissages hexagonales doivent être réalisés pour bloquer le câble.

**PANONCEAU À L'ACCÈS**  
 Réf. Divalto A0014061  
 Réf. Commerciale S20

**Il est à positionner à l'accès de la ligne de vie.** Il informe de la présence d'un risque de chute et de la nécessité de porter un harnais à partir de cette zone.

**PLAQUE SIGNALÉTIQUE DE LA LIGNE DE VIE**  
 Réf. Divalto A0014062  
 Réf. Commerciale S21

**Il est à positionner sur le dispositif d'ancrage de la ligne de vie.** C'est sa fiche d'identité.