SUR CHARPENTE METALLIQUE



EXCLUSIVITÉ L'ÉCHELLE EUROPÉENNE

CONFORME À LA NORME EN 795 : 2012

INFORMATIONS IMPORTANTES

- Entraxe entre passants : 15m max
- Vérification périodique au moins 1 fois tous les 12 mois
- Possibilité de bridage sur consultation auprès du service technique de l'Echelle Européenne

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 SANS INTERFACE

FIXATION DIRECTE SUR SYSTEME A CRAPAUTER

CRAPAUD DOUBLE

Réf. Divalto A0014108 Réf. Commerciale CRA

SUPPORT A CRAPAUTER Réf. Divalto A0014110

Réf. Commerciale SC

FIXATION SUR SYSTEME A CRAPAUTER ET REHAUSSE

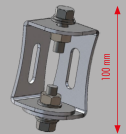


Le crapaud double et le support à crapauter sont vendus à l'unité. Penser à commander une paire. Les tiges filetées sont comprises avec le système à crapauter dans la configurateur.



IMPOSSIBLE, LE SYSTÈME A CRAPAUTER EST OBLIGATOIRE





REHAUSSE 100

Réf. Divalto A0015750 Réf. Commerciale RH100

CONFIGURATION POSSIBLE

- 2 crapaud double
- + 2 supports à crapauter
- + 2 tiges filetées incluses
- + 1 diabolo

Il est également possible de rajouter une rallonge TCONEKT / Réf. Divalto A0014109 => contacter le service technique



INTERFAC

+

RÉHAUSS

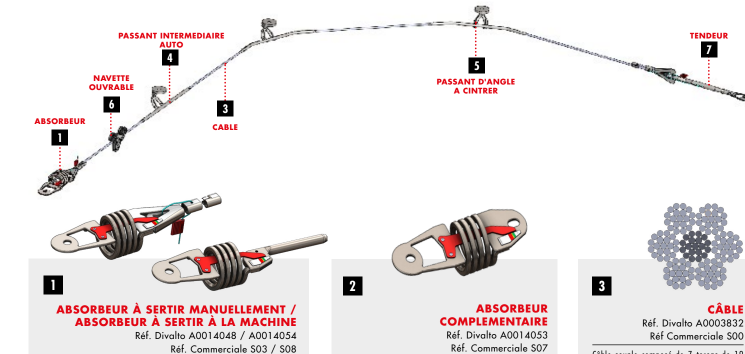




LES COMPOSANTS

MCONEKT

TENDEUR 7



L'absorbeur complémentaire permet 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 liane de vie CONEKT à sertir.

6

fils en inox 316

NAVETTE CAPTIVE Réf. Divalto A0014072 Réf. Commerciale OH02

La navette OHO2 est captive et ne peut donc pas être démontée de la ligne de vie sans démonter le câble

Câble souple composé de 7 torons de 19

pour sceller la terminaison.

PASSANT DROIT INTERMEDIAIRE AUTO

Réf. Divalto A0014067 Réf. Commerciale A05

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

Il permet de tendre la ligne de vie jusqu'à 100 daN. Une

graduation permet de connaître la tension dans le câble.

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.



PASSANT D'ANGLE AUTO A 90° ou A CINTRER

Réf. Divalto A0014048 / 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'outils de cintrage A0014070.



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.



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.

