AUTO MURALE



EXCLUSIVITÉ L'ECHELLE EUROPEENNE CONFORME À LA NORME EN 795 : 2012

INFORMATIONS IMPORTANTES

- Entraxe entre passants: 15 m
- 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 longues ou cordes



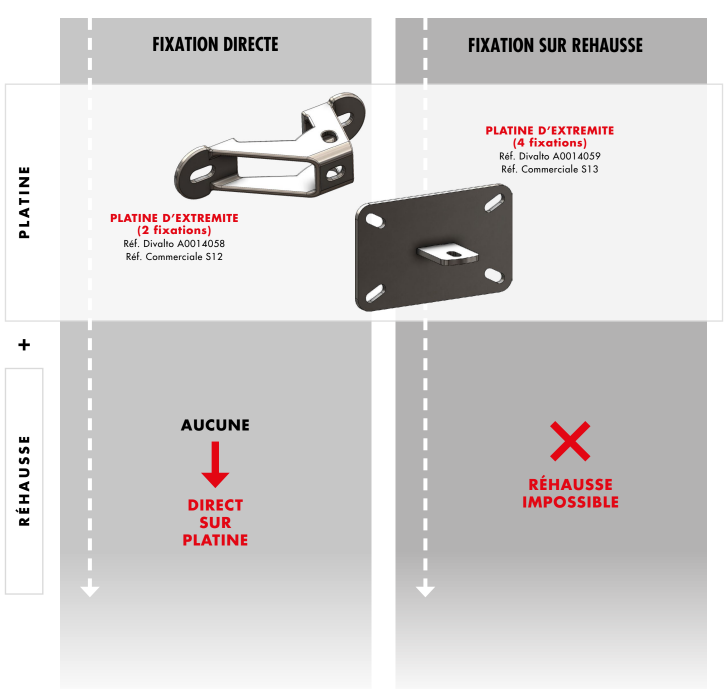




CERTIFICATIONS



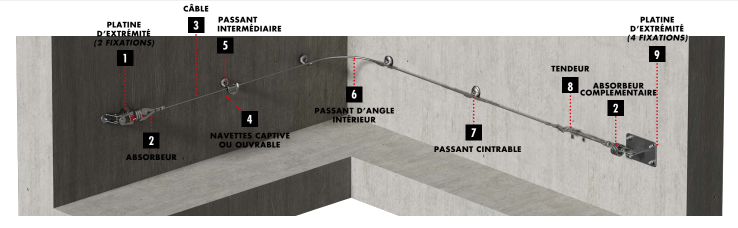






COMPOSANTS







PLATINE D'EXTREMITE (2 points)

Réf. Divalto A0014058 Réf. Commerciale S12

La platine d'extrémité permet de réaliser des départs de ligne de vie dans les 3 directions.



PLATINE D'EXTREMITE (4 points)

Réf. Divalto A0014059 Réf. Commerciale S13

d'extrémité, fixée par l'intermédiaire de 4 fixations M12, permettant d'assurer une résistance suffisante si le support est de nature inconnue.



ABSORBEUR À SERTIR MANUELLEMENT / À LA MACHINE / COMPLEMENTAIRE

Réf. Divalto A0014048 / A0014054 / A0014053 Réf. Commerciale S03 / S08 / S03OH

Les absorbeurs SO3 et SO8 permettent de tendre la ligne de vie jusqu'à 100daN. Une graduation permet de connaître la tension dans le câble.

L'absorbeur complémentaire permet de positionner un absorbeur aux deux extrémités de la ligne de vie.



PASSANT DROIT INTER. **AUTO MURAL**

Réf. Divalto A0014073 Réf. Commerciale OH05

passant intermédiaire 0H05 permet un passage aisé des navettes OH01 et OH02.

En cas de chute, sa déformation limite les efforts sur la structure d'accueil.

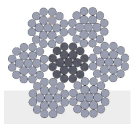




NAVETTE OUVRABLE / CAPTIVE

Réf. Divalto A0014065 / A0014066 Réf. Commerciale A01 / A02

Le blocage en position fermée de la navette se fait par l'intermédiaire d'un mousqueton fourni avec la navette.





CÂBLE

Réf. Divalto A0003832 Réf Commerciale S00

Câble souple composé de 7 torons de 19 fils en inox



PASSANT INTÉRIEUR / **EXTÉRIEUR D'ANGLE À 90° AUTO MURAL**

Réf. Divalto A0014074 / A0014075 Réf. Commerciale OH06 / OH07

Le passant intermédiaire OHO6 permet un passage aisé des navettes OHO1 et OHO2. En cas de chute, sa déformation limite les efforts sur la structure d'accueil. Le cintrage de ce passant peut être modifié au besoin. Dès qu'il y a un angle sur la LDV, un absorbeur à chaque extrémité est obligatoire.



PASSANT D'ANGLE A CINTRER AUTO MURAL

Réf. Divalto A0014076 Réf. Commerciale OH08

Le passant intermédiaire OHO8 permet un passage aisé des navettes 0H01 et 0H02. En cas de chute, sa déformation limite les efforts sur la structure d'accueil.

Ce passant peut être cintré au besoin. Dès qu'il y a un angle sur la LDV, un absorbeur à chaque extrémité est obligatoire.



TENDEUR A 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 A SERTIR A 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

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

