SUR PANNEAU SANDWICH



EXCLUSIVITÉ L'ÉCHELLE EUROPÉENNE CONFORME À LA NORME EN 795 : 2012



INFORMATIONS IMPORTANTES



- Epaisseur du bac acier ≥ 0,63 mm
- Entraxe entre fixation: 10 12m max
- Vérification périodique au moins 1 fois tous les 12 mois





LES AVANTAGES **PRODUIT**

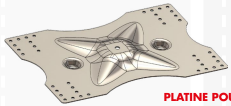
- Gamme simple et rapide à poser
- Design épuré
- 4 utilisateurs possible simultanément
- Les composants de la LDV n'ont pas d'arêtes vives susceptibles de détériorer longes ou cordes.

FIXATION DIRECTE

FIXATION SUR DIABOLO

FIXATION SUR POTELET

PLATINE



- Pour largeurs d'ondes : 500, 400, 333, 250 et 200 mm
- Bien coller les 4 bandes d'étanchéité avant la mise en place
- Fixation avec 12 rivets

PLATINE POUR 2 BASCULES

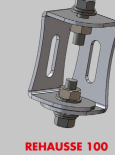
Réf. Divalto A0014091 Réf. Commerciale PB2



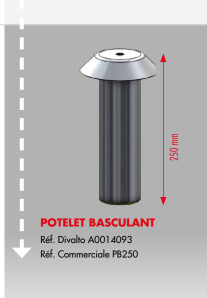
RÉHAUSSE



IMPOSSIBLE DE FIXER UN COMPOSANT DIRECTEMENT SUR LA PLATINE



Réf. Divalto A0015750 Réf. Commerciale RH100

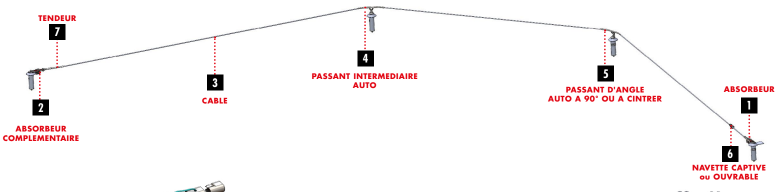






LES COMPOSANTS







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.



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.



CÂBLE

Réf. Divalto A0003832 Réf Commerciale S00

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

3



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.



2

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.





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.



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

ll est composé d'une terminaison à sertir \emptyset 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.

