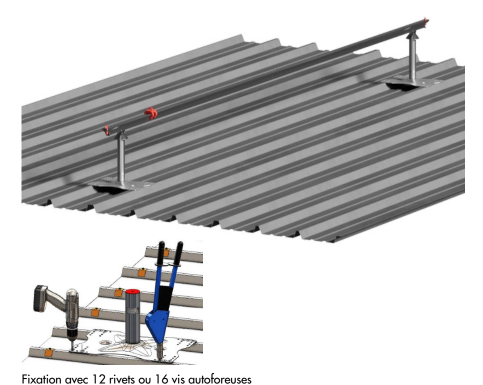
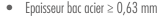
EXCLUSIVITÉ L'ÉCHELLE EUROPÉENNE CONFORME À LA NORME EN 795 : 2012



INFORMATIONS IMPORTANTES







Entraxe entre fixation: 6 m max







LES AVANTAGES **PRODUIT**

- Gamme simple et rapide à poser
- 4 utilisateurs possible simultanément
- Ligne de vie rigide en aluminium anodisé
- Les rails CONEKT et les composants de la ligne de vie n'ont pas d'arêtes vives susceptibles de détériorer longues ou cordes
- Pas de règle de distance entre fixation et éclisse

FIXATION DIRECTE

FIXATION SUR REHAUSSE

FIXATION SUR POTELET

PLATINE

PLATINE POUR 1 BASCULE (400 x 400 mm)

Réf. Divalto A0014090 Réf. Commerciale PB1

PLATINE POUR 2 BASCULES

Réf. Divalto A0014091 Réf. Commerciale PB2

- Platine PB1 pour largeurs d'ondes : 250 et 333 mm • Platine PB2 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 ou 16 vis autoforeuses pour PB2, uniquement rivets pour PB1



RÉHAUSSE

IL EST POSSIBLE DE FIXER LA FIXATION DE RAIL DIRECTEMENT SUR LA PLATINE





REHAUSSE 100

Réf. Divalto A0015750 Réf. Commerciale RH100



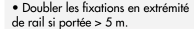
+

FIXATION



FIXATION COURTE DE RAIL

Réf. Divalto A0014133 Réf. Commerciale R25



• Mettre des fixations avant et après chaque angle.





LES COMPOSANTS







BUTEE OUVRABLE

Réf Divalto A0014131 Réf Commerciale R22

Butée en inox 304 pour stopper la translation des navettes en extrémité de ligne de vie. Cette butée amovible permet d'entrer et sortir aisément les navettes.



BUTEE FIXE

Réf Divalto A0014129 Réf Commerciale R21

Butée d'extrémité en inox 304. Permet de stopper la translation des navettes en extrémité de ligne de vie.



RAIL STANDARD 3M OU 6M

Réf Divalto A0014119 (3m) - Réf Divalto A0014121 (6m) Réf Commerciale R03 (3m) - Réf Commerciale R06 (6m)

Le profil fermé en l assure une grande rigidité en flexion et torsion. Sa forme arrondie sous l'aile principale optimise la circulation des roues selon un angle de 40°. Il permet de se dégager des fixations de rail Le rail se connecte aux éclisses, aux butées et aux pièces d'angle avec 2 vis FHC M8 en inox 316.



ECLISSE STANDARD

Réf Divalto A0014127 Réf Commerciale R20

Eclisse de jonction pour relier 2 rails CONEKT standards.



ANGLE REGLABLE DE 100° A 150°

Réf Divalto A0014126 Réf Commerciale R13

Angle réglable d'une base à 120°. Une fois fixé à un rail, à proximité d'une fixation, il est possible de moduler l'angle 100° à 150°. Seules les navettes R50 et R52 sont compatibles avec ce type d'angle.



ANGLE 90°

Réf Divalto A0014123 Réf Commerciale R10

Angle à 90° qui **relie 2 rails CONEKT standards.** Seules les navettes R50 et R52 sont compatibles avec ce type d'angle.



NAVETTE SIMPLE

Réf Divalto A0014137 Réf Commerciale R50

Navette standard en inox 304 à utiliser en position sol, mur ou plafond. Elle est destinée aux rails de petites longueurs et aux configurations à faible fréquence d'utilisation et/ou proche de l'utilisateur max 2m.



NAVETTE A ROULETTES

Réf Divalto A0014139 Réf Commerciale R52

Navette à roulettes en inox 304 à utiliser en position sol, mur ou plafond. Elle possède une **très bonne glisse** grâce à ses 12 roulettes D15 et peut être utilisée avec tous types d'antichute à rappel automatique (jusqu'à 10kg).



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.