

**FALLPROTEC**

Height Safety Products

+352 26 55 09 30 | [www.fallprotec.com](http://www.fallprotec.com)

**FALLPROTEC**  
SECURAIL PRO POUR  
TRAVAUX SUR CORDE





📍 Pusztavacs, Hongrie

# RAIL RIGIDE POUR CORDISME

EN795:2012 Type D

CEN/TS 16412:2013

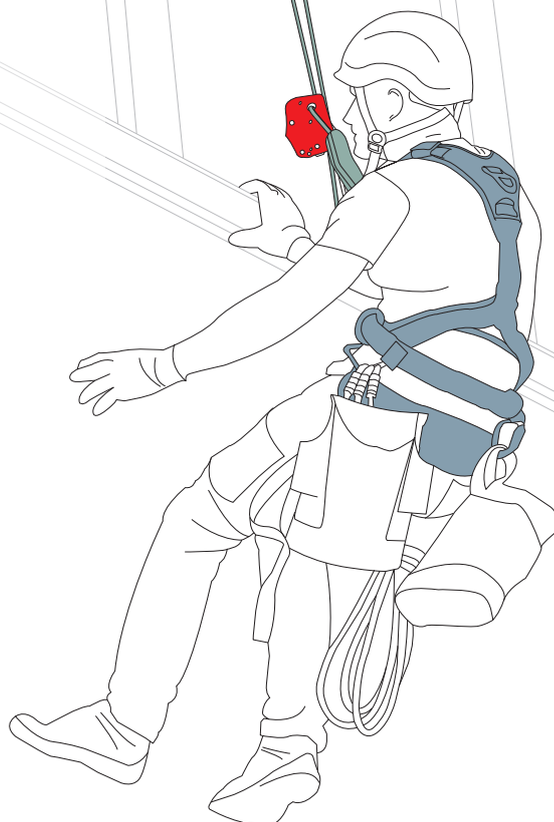
Le Securail Pro de Fallprotec est un rail d'accès en hauteur à la fois rigide et très polyvalent. Le Securail Pro est une solution esthétique d'accès en façade pour leur entretien par les cordistes.

C'est une solution adaptée aux atriums, cours ou façades.

# Rail conçu pour l'accès par corde

La ligne de vie Securail Pro a été testée et certifiée selon les normes européennes.

- Jusqu'à 2 utilisateurs
- Distance entre les supports 1,5m
- 1,7kg/m
- Faible déflexion
- Aluminium anodisé
- Absorbe la dilatation / contraction
- Peut être thermolaqué dans toute couleur RAL sur demande
- Possibilité de solutions sur mesure avec le bureau d'études de Fallprotec



Applications:



Industrie Bâtiments Cordisme

# Securail Pro pour cordistes

Le Securail Pro est un rail rigide compatible avec les activités d'accès par corde.

Chaque élément du rail résiste à une charge de rupture minimale de 15kN, comme l'exigent les directives d'accès par corde.

Ce profilé compact, se fond dans le design du bâtiment tout en permettant au cordiste d'atteindre n'importe quel point d'une façade.

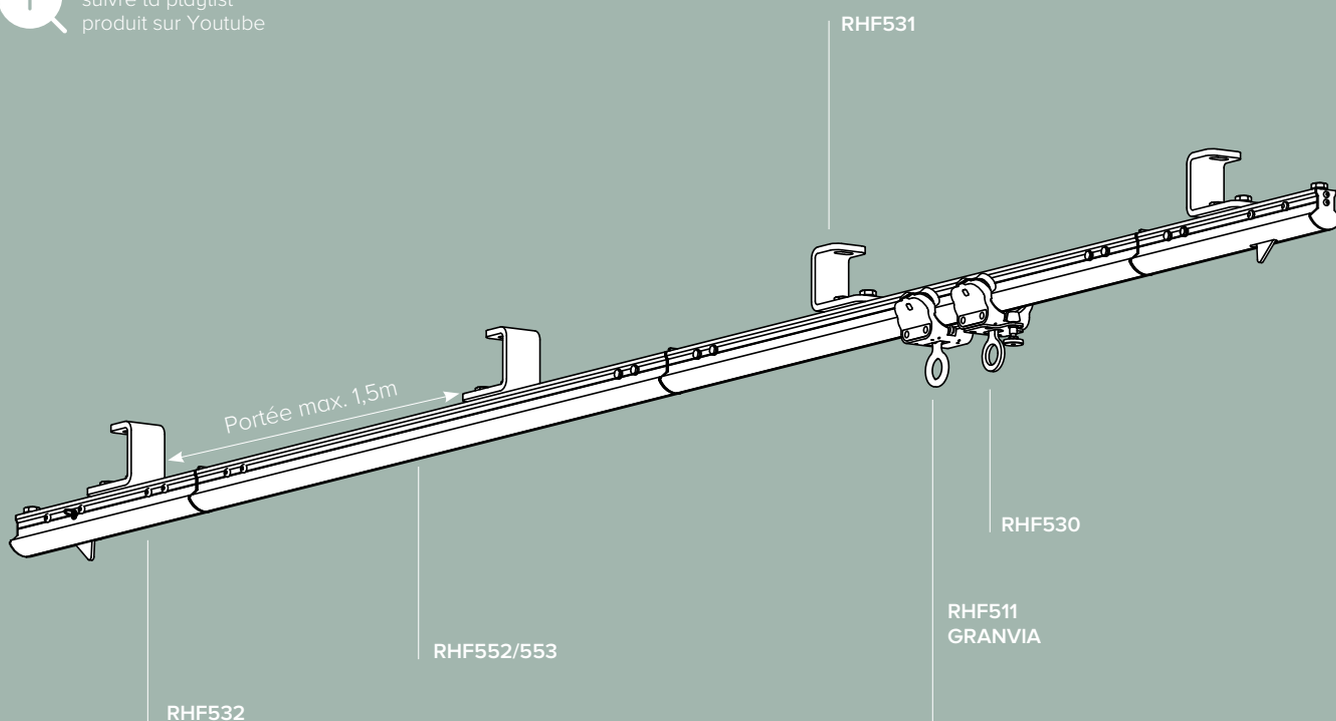
EN795:2012 Type D | CEN/TS16412:2013



x 2



Cliquez ici pour  
suivre la playlist  
produit sur Youtube



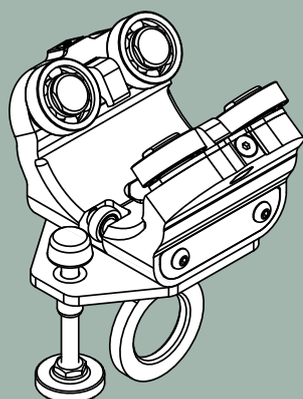
RHF532

RHF552/553

RHF531

RHF550

RHF511  
GRANVIA



RHF550  
GRANVIA pour travaux sur corde

Le cordiste attache sa corde de suspension principale à ce chariot, qui glisse facilement le long du rail grâce à ses galets en acier inoxydable. Il est équipé d'un frein pour bloquer le chariot et assurer une position de travail stable à l'utilisateur.

# Chariot Granvia



## Chariot Granvia - RHF511

Le Granvia est utilisé sur le Securail Pro pour maintenir la corde de sécurité.

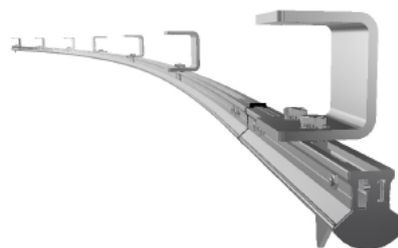
Le chariot antichute GRANVIA, équipé de galets, glisse en douceur sur le rail en suivant le mouvement de l'utilisateur. Des griffes anti-déraillement montées entre les galets empêchent le chariot de se désolidariser du rail en cas de chute. Le même chariot peut être utilisé que le rail soit installé au sol, au mur ou au plafond.

# Ensemble de fixation rigide



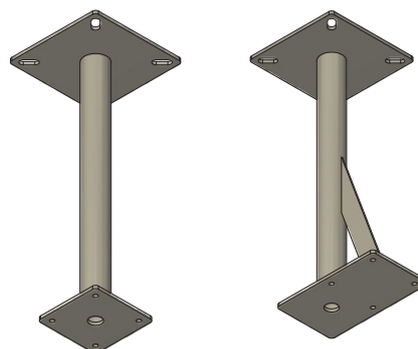
## RHF531

Plaque standard pliée avec deux écrous de fixation. Pour la fixation sur une structure en béton ou en acier.

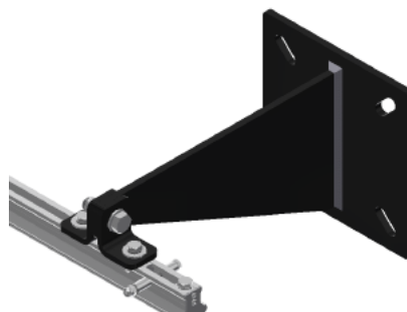


## Chandelles sur-mesure pour plafond

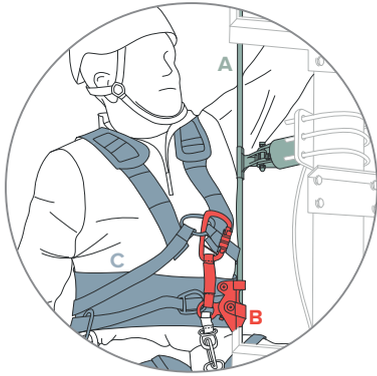
Chandelles si la distance entre le béton et le faux plafond est supérieure à 200 mm.



## Fixation sur mesure au mur



# Equipement de montage



**A**

## Ancrage :

Structure capable de supporter une activité de descente en rappel

## Systèmes de ligne de vie Fallprotec :

La ligne de vie SecuRail Pro est adaptée à une utilisation intensive dans des environnements complexes. Tous les composants sont en acier inoxydable ou en aluminium anodisé pour une plus grande durabilité.

## Interfaces de fixation :

Fallprotec a conçu toute une gamme de consoles adaptées aux types de structures d'accueil. Le bureau d'études interne de Fallprotec propose également des interfaces de fixation sur mesure, à la demande.

**B**

## Connecteurs

Equipement de Protection individuelle reliant l'opérateur au système, le maintenant pendant son activité. Les EPI sont conçus pour limiter l'énergie transmise à l'utilisateur à max. 6KN.

### EPI Fallprotec :

RHF511:

Chariot utilisable pour une configuration au plafond capable de supporter le poids d'un utilisateur, utilisé pour la corde de sécurité.

RHF530:

Chariot équipé d'un frein pour les travaux sur corde. Toujours utilisé en combinaison avec un chariot RHF511.

### Descendeur pour une descente contrôlée sur câble en aluminium

HAR016



EN341

x 1

0,52

Antichute ASAP sur corde textile avec absorbeur d'énergie Pour corde semi-statique Ø11mm HAR095



x 1

0,75

**C**

## Soutien corporel

Un harnais est un EPI conçu pour maintenir une personne au travail. Les harnais spécifiques pour cordistes permettent de travailler confortablement en suspension.

### Harnais 5 points pour travaux sur corde

HAR066  
HAR067  
HAR068

(S-M)  
(L-XL)  
(XXL-XXXL)



EN361:2012

x 1

5 points d'ancrage, harnais léger

### Sellette pour cordiste

HAR014



EN358/361/813

x 1

Matériel bois lamellé collé.

### Casque ergonomique pour travaux en hauteur

HAR087



EN12492

x 1

# Le rail Securail Pro de Fallprotec dans le monde

Cliquez ici pour voir  
d'autres études de cas  
dans le monde entier  
sur notre site web.



## POURQUOI CHOISIR FALLPROTEC

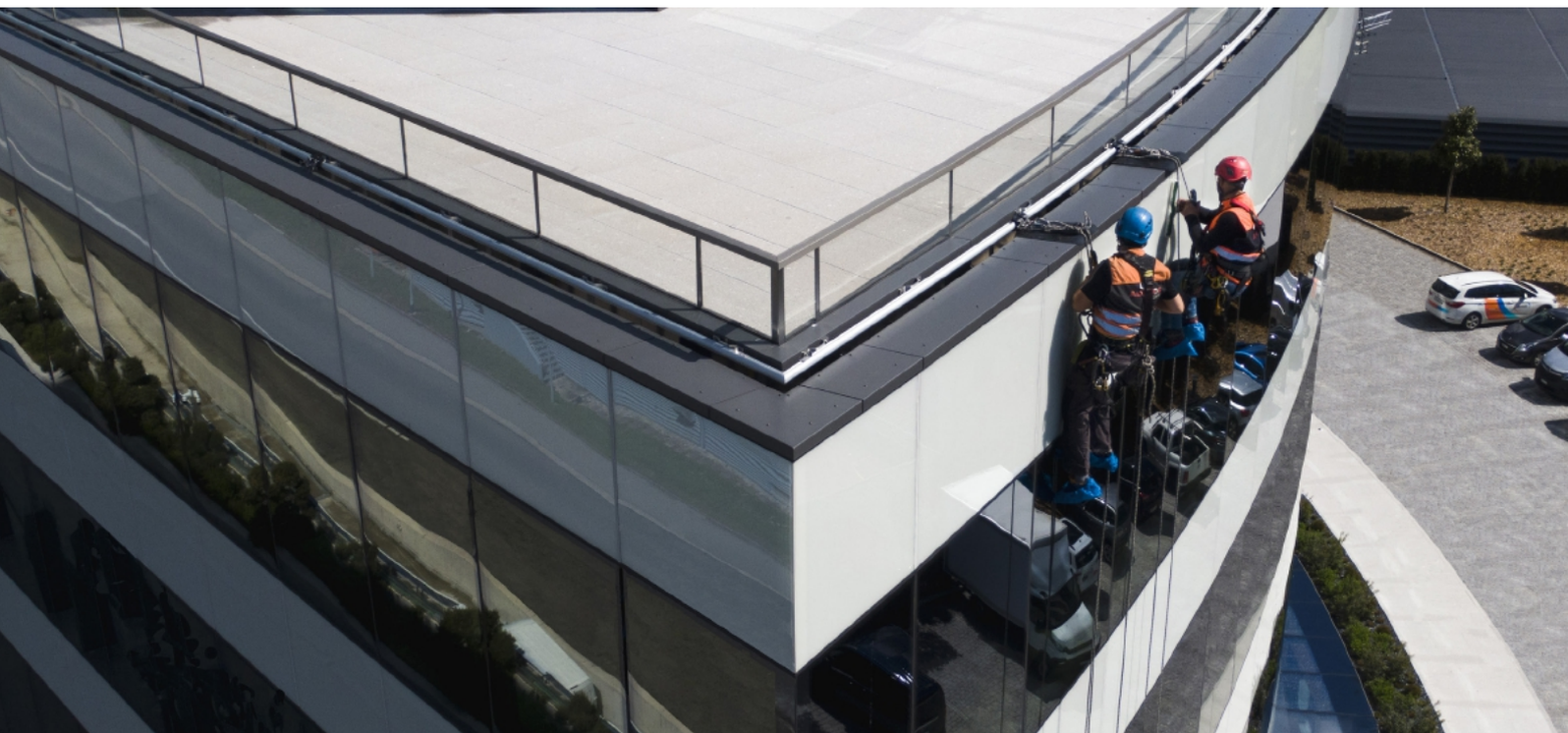
- Une référence unique pour une assistance tout autour du globe
- Certifié par des organismes de notification conformément aux dernières normes européennes
- Contrôle de la qualité : ISO9001:2015. E. C. Qualité de la production " Article 11B"
- Assurance responsabilité civile du produit
- Garantie
- Guichet unique



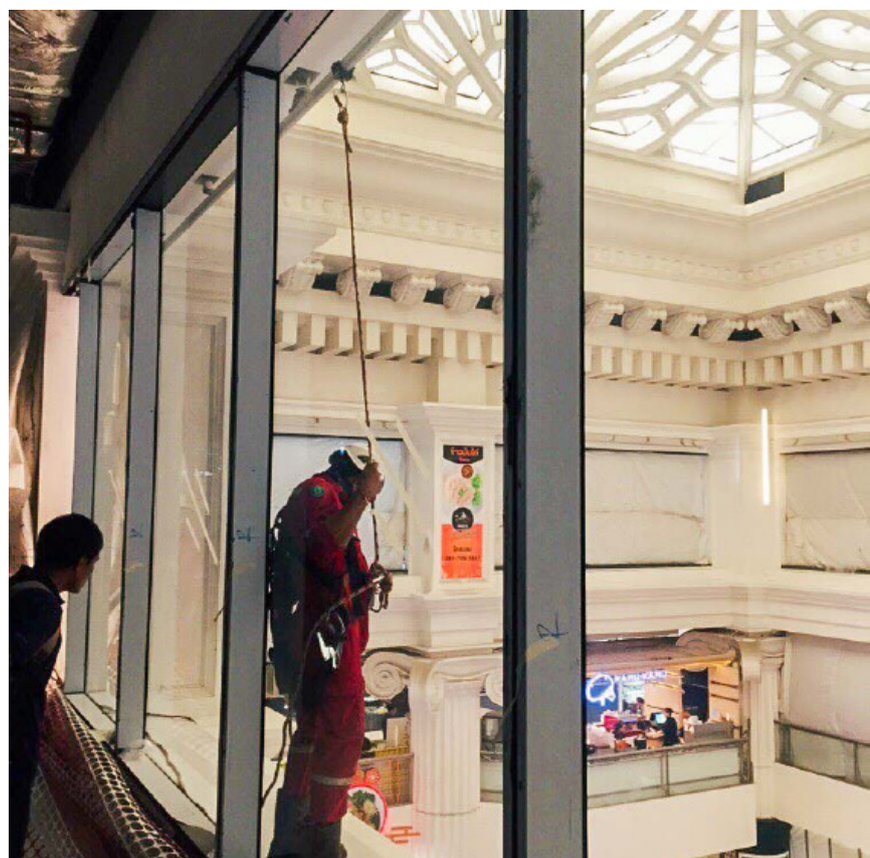
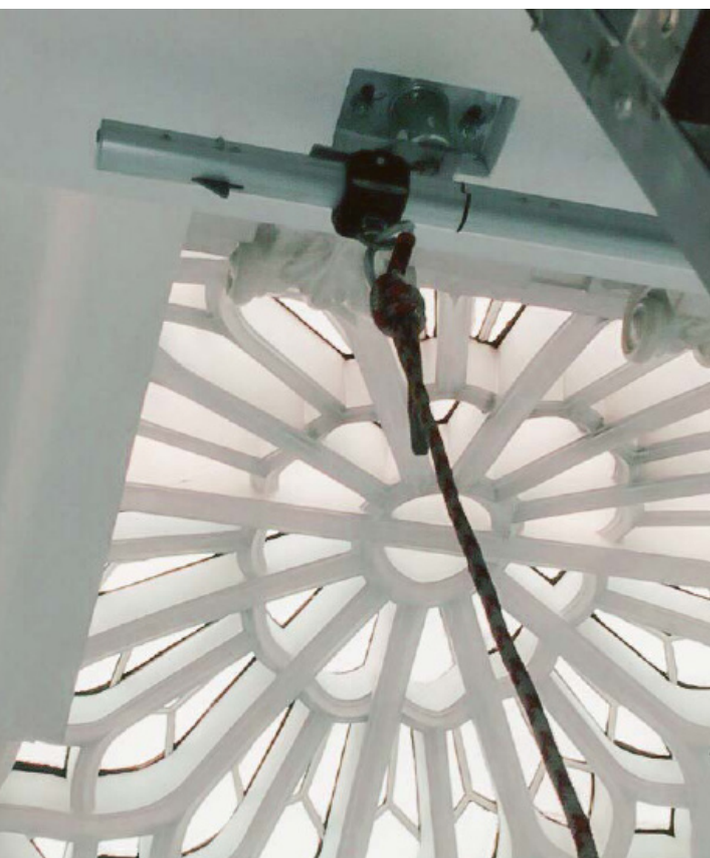
📍 Usine de cosmétiques  
Pusztavacs, Hongrie



📍 Résidence  
Lausanne, Suisse



📍 Centre commercial  
Bangkok, Thaïlande



## FALLPROTEC SA

ZARO 2-4 Rue Gustave Loosé,  
8346 Grass  
Luxembourg  
T: +352 26 55 09 30  
F: +352 26 55 09 30 55  
marketing@fallprotec.com

## FALLPROTEC SL

Eduard Calvet i Pintó 4  
Pol. Ind. Vallmorena  
08339 Vilassar de Dalt  
Espagne  
T: +34 93 114 22 31  
info@fallprotec.es

## FALLPROTEC CHINA Room

213, Building 6  
No. 398, Jinglian Road  
Minhang District  
Shanghai, Chine

T: +86 21 3126 8606  
F: +86 21 2281 0168  
marketing@fallprotec.com

+352 26 55 09 30  
[www.fallprotec.com](http://www.fallprotec.com)

Suivez-nous

fallprotec |    

# FALLPROTEC

Height Safety Products

