

FALLPROTEC

Height Safety Products

+352 26 55 09 30 | www.fallprotec.com

FALLPROTEC

RAIL RIGIDE POUR
SECURITE EN HAUTEUR





📍 Tarragona, Espagne

RAIL RIGIDE POUR SECURITE EN HAUTEUR

EN795:2012 Type D | CEN/TS 16415:2013
ANSI/ASSP Z359.6 : 2009
OSHA 1910 Subpart D
CSA Z259.16

Le SafeAccess est un rail antichute indéformable pour les applications industrielles. Installé en configuration en hauteur, c'est le système le plus adapté lorsque le tirant d'air est faible. Certifié ATEX pour les atmosphères potentiellement explosives, ce rail est également idéal pour les industries pétrochimiques et les environnements hautement corrosifs. Le rail en aluminium est protégé par un traitement de surface de haute qualité qui résiste à l'environnement marin.

Un rail de sécurité ultra-résistant

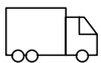
Le SafeAccess est testé et certifié selon les normes européennes et ANSI.

- Indéformable en cas de chute
- Certifié ATEX pour les atmosphères explosives
- Jusqu'à 4 utilisateurs (EN)
- Jusqu'à 2 utilisateurs (ANSI & CSA)
- Peu de maintenance
- Suit instantanément l'utilisateur final
- Cintrable à la demande (rayon min. = 600mm (23,6"))
- Fixé à une structure en acier ou en béton

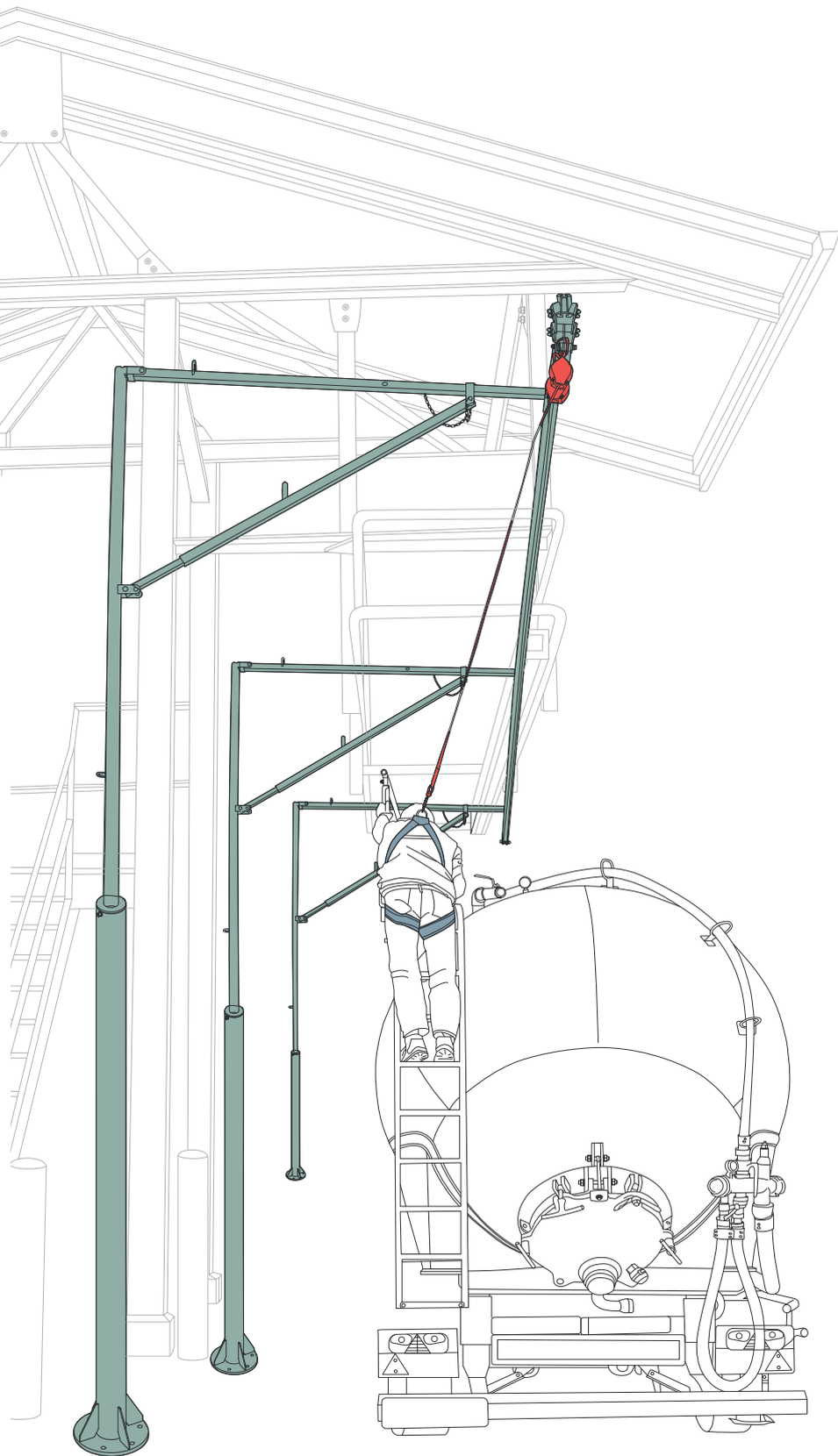
Applications :



Industriel



Quais de
chargement



Rail SafeAccess antichute

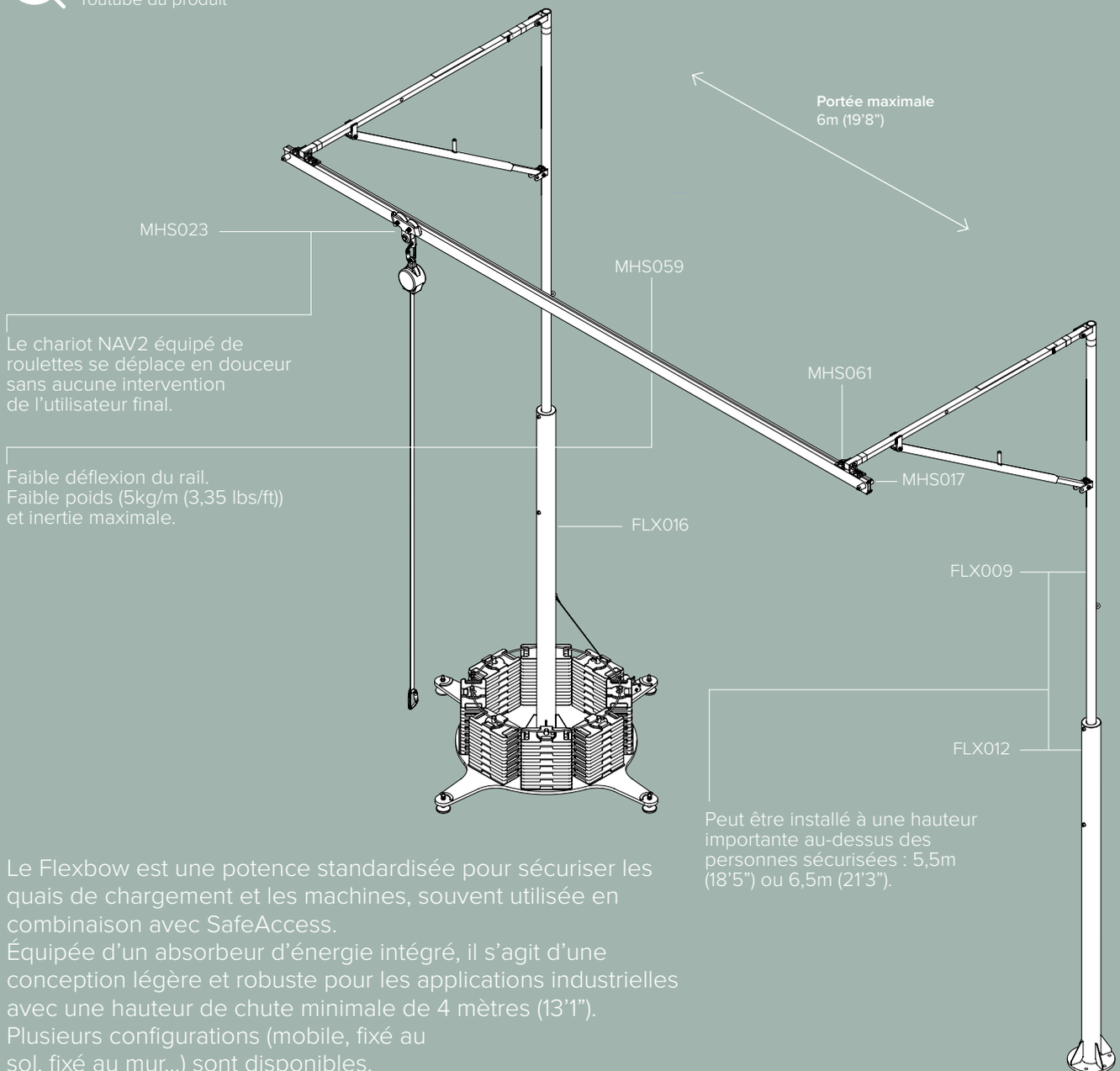
Le SafeAccess peut être utilisé pour l'arrêt des chutes dans de nombreuses combinaisons : au sol, au mur, au plafond ou sur potences au-dessus d'un quai de chargement. La conception robuste convient aux applications intensives, le rail reste utilisable des années après son installation.

En cas de chute, il s'agit de l'un des rares systèmes où il n'est pas nécessaire de remplacer une pièce. Combiné à un bloc de sécurité, il permet l'antichute le plus sûr possible.



Cliquez ici pour atteindre la playlist Youtube du produit

EN795:2012 Type D | CEN/TS 16415:2013
ANSI/ASSP Z359.6 : 2009
OSHA 1910 Subpart D
CSA Z259.16



Fixations

La fixation du rail rigide sur les sites industriels existants est facilitée grâce aux supports de fixation standardisés de Fallprotec.

Le rail est généralement fixé au plafond avec soit :

- Plaque MHS038 pour béton
- Plaques de fixation universelles pour le serrage sur des poutres de 50 (1,96") à 300mm (11,81") de largeur.
- Supports de suspension réglables.
- Supports de suspension rigides en acier soudé.

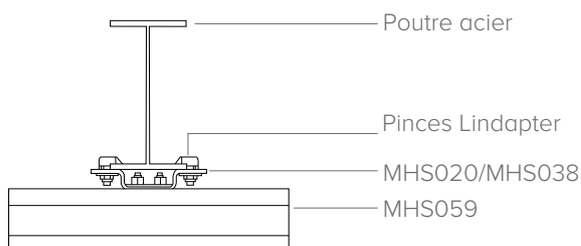
Fixation au plafond

Livré avec boulons MHS062

MHS038



Fixation par crapautage



Les supports réglables permettent de :

- S'adapter à la taille de la poutre (50 - 300mm) (1.96" - 11.81")
- Compenser la pente du toit
- La longueur des tubes peut être coupée sur place pour s'adapter aux mesures finales.
- Livraison rapide avec des composants standard



Chariots

NAV2 pour antichute

Chariot en acier inoxydable avec roues en POM. Suit l'utilisateur final pendant qu'il marche, même si le rail est installé à 20 mètres (65') au-dessus de la passerelle. Généralement associé à une longe rétractable.

MHS023



Rail antichute SafeAccess dans le monde

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

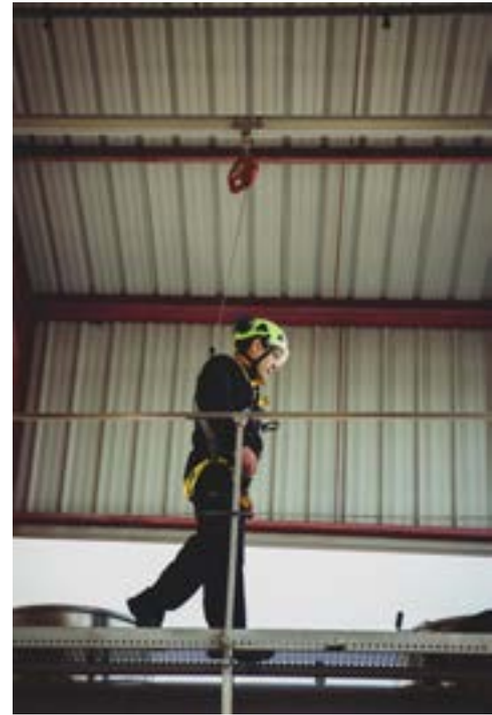


POURQUOI CHOISIR FALLPROTEC

- Un référent pour des travaux tout autour du globe
- Certifié par des instituts indépendants selon les normes européennes les plus récentes
- Contrôle qualité : ISO9001:2015 E.C. Qualité de production « Article 11B »
- Assurance responsabilité du fabricant
- Garantie
- Fournisseur unique



📍 Quai de chargement
France



📍 Station de chargement
Tarragona, Espagne



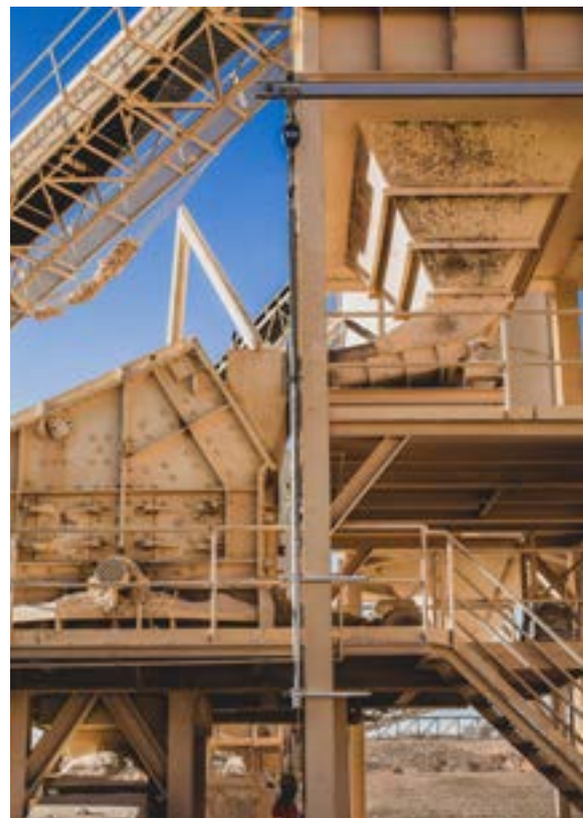
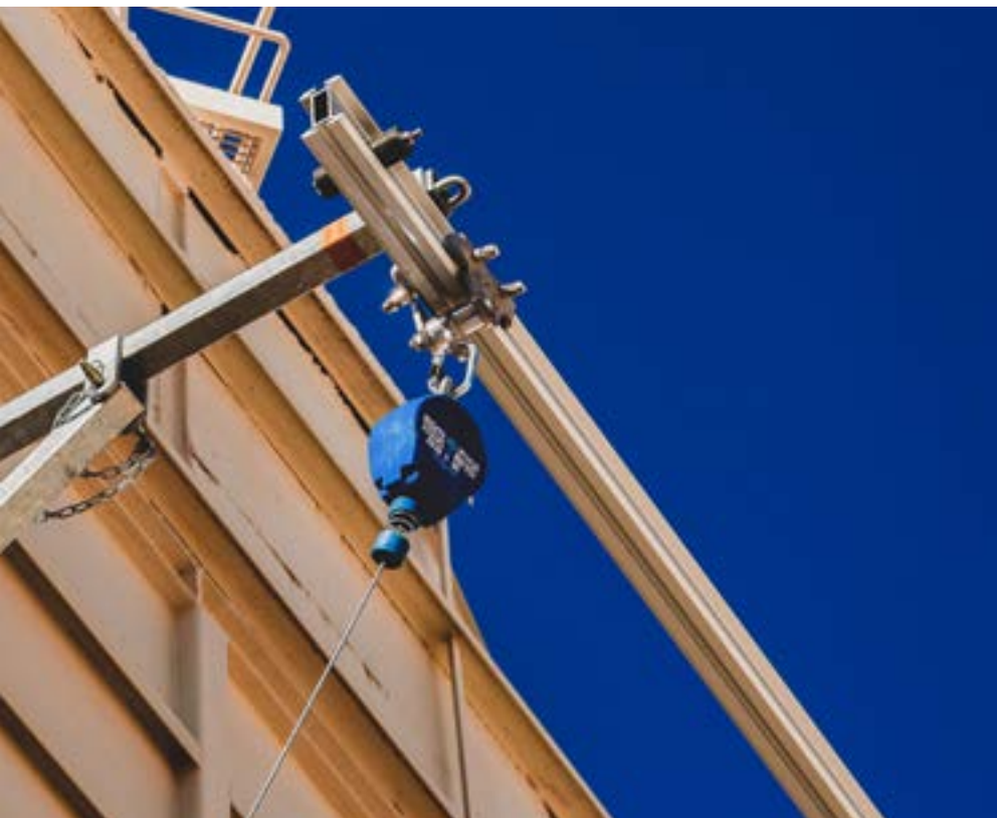
📍 SNCB
Malines, Belgique



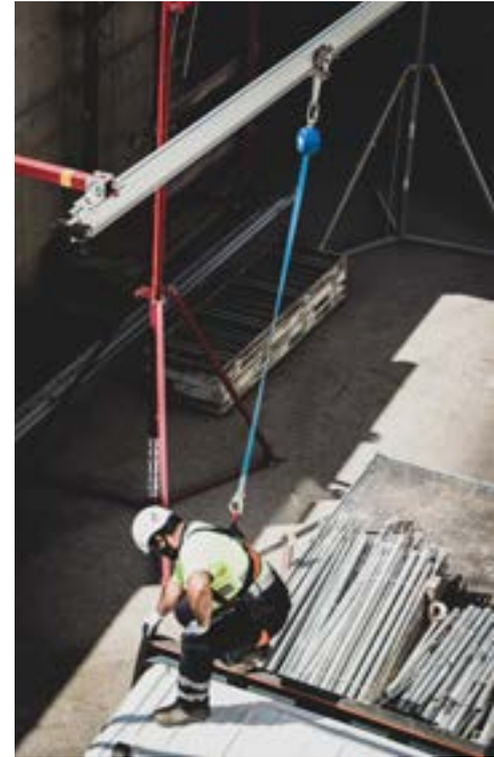
📍 Airbus
Toulouse, France



📍 Carrière
Arganda del Rey, Espagne



📍 Industrie de coffrage
Montcada i Reixac, Espagne



📍 BlueSun
Mataró, Espagne



FALLPROTEC SA

ZARO 2-4 rue Gustave Loosé
8346 Grass
Luxembourg

T: +352 26 55 09 30
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 ZA

374 Sprokie Ave
Faerie Glen
0081 Pretoria
Afrique du Sud

T: +27 82 784 080
ik@fallprotec.com

FALLPROTEC USA

3500 S Dupont Hwy
Dover, DE 19901
USA

T: +1 205 388 0548
usa@fallprotec.com

FALLPROTEC ME

JLT, Mazaya Business Avenue,
Tower BB1, Oce 1108
P. O. Box 487115
Emirats Arabes Unis

T: +971 4 399 3764
eh@fallprotec-me.com

+352 26 55 09 30
www.fallprotec.com

Suivez-nous

fallprotec |    

FALLPROTEC

—
Height Safety Products

