

FICHE TECHNIQUE

3 SECU® GREEN LINE



Généralement

Art.Nr: SL-502

Numéro classe E: 40-02-01-90

Normes: CEN/TS 16415:2013,
EN 795:2012/C

Poids net: 0.00 kg

Poids brut: 0.00 kg

FICHE TECHNIQUE

3 SECU® GREEN LINE

Le SECU® GREEN LINE est un système de ligne de vie horizontale linéaire et franchissable destiné à l'ancrage des équipements de protection individuelle contre les chutes sur des toitures plates avec une inclinaison allant jusqu'à 5°. Le SECU® GREEN LINE a été spécialement conçu pour les toitures végétalisées ou gravillonnées et permet de sécuriser plusieurs utilisateurs en même temps. Le système est maintenu en place par un lest, ce qui permet une installation sans percement de l'étanchéité du toit. De plus, aucun pont thermique n'est créé, car aucun élément de fixation n'est nécessaire pour l'installation. Grâce à sa résistance à la corrosion, ce système de sécurité sur câble peut également être utilisé dans les régions côtières et les zones industrielles soumises aux pluies acides. Le système de ligne de vie horizontale est testé et certifié selon les normes DIN EN 795:2012 TYPE C et CEN/TS 16415:2013.

CARACTÉRISTIQUES

Couleur:	Argent
Système horizontal:	Système à câble horizontal
Surface maximale requise:	9.00 m ²
Max. Nombre de personnes:	2
Température maximale:	80 °C
Température minimale:	-30 °C
Technique d'accès sur corde:	Non

DIMENSIONS

Surface minimale requise:	9.00 m ²
Hauteur maximale:	8 mm
Hauteur minimale:	8 mm
Longueur du produit:	3.00 m
Largeur du produit:	3.00 m
Hauteur du produit :	300.00 mm

MATÉRIAU

Matériau:	Acier inoxydable
-----------	------------------