

01

Systèmes de Sécurité en Hauteur
Anti-chute horizontale

SecuRope®

Au sol



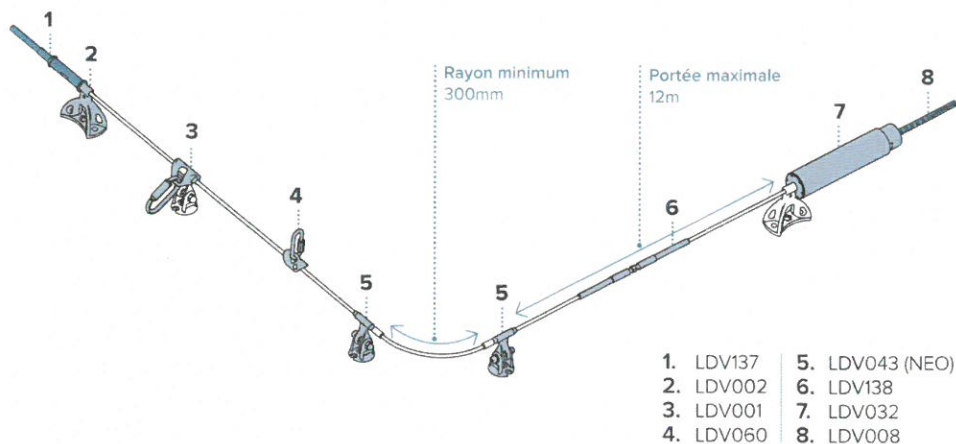
- Pour 4 utilisateurs
- 12m max. entre les fixations
- Système accompagnant le mouvement de l'utilisateur
- Indéformable
- Absorption d'énergie sur les ancrages intermédiaires orientables
- Large gamme de fixations pour toutes les structures
- Possibilité de solutions sur-mesure avec le bureau d'études de Fallprotec

Conforme à
EN 795:2012 Type C
CEN/TS 16415:2013

Pour applications de type :



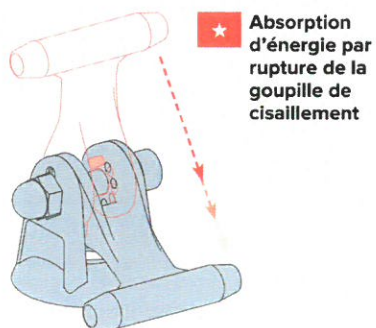
Ligne de vie Securope horizontale fixée directement sur béton



Ancres intermédiaires pour lignes de vie horizontales

L'ancre NEO protège la toiture grâce à son mécanisme intégré d'absorption des chocs. Peut être réutilisée après une chute.

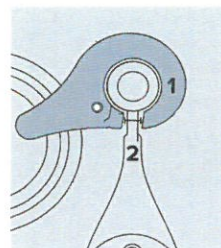
LDV043 (NEO)



L'ancre EVO, compétitive, a été conçue spécialement pour les dalles en béton et les structures rigides.

LDV083 (EVO)

★ Passage facile des ancrs intermédiaires

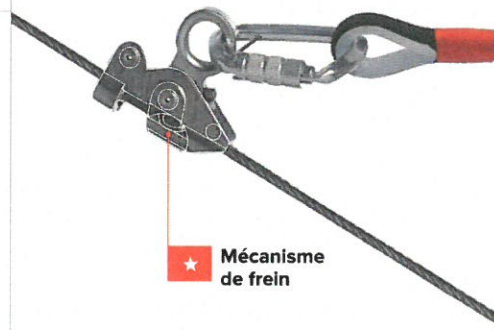


Coulisseau avec mousqueton en acier

Fallprotec propose une vaste gamme de coulisseaux adaptés à chaque type de situation. Livré avec des mousquetons en acier, le coulisseau passe aisément les ancrs intermédiaires. L'utilisateur évolue donc librement le long de la ligne de vie.

1. LDV001 / 2. LDV043 (NEO)

★ Mécanisme de frein



Fallprotec fournit des coulisseaux captifs (LDV111) et ouvrants (LDV001) pour tous les types de configuration. Nous proposons aussi un coulisseau pour lignes de vie inclinées, qui bloque instantanément en cas de chute.

LDV075

	LDV043 (NEO)	LDV083 (EVO)
Absorption d'énergie	•	
Indéformable	•	•
Éléments en acier inoxydable	•	•
Utilisable sur structures rigides	•	
Disponible en alliage de cuivre pour environnements ATEX	•	