

ANTI-CHUTE COULISSANT VERTICAL À CÂBLE

Les systèmes Antichute coulissants sur câble flexible ont été conçus pour apporter une sécurité élevée aux utilisateurs. Fixés sur une échelle et à demeure sur une structure, ils permettent à l'intervenant de monter et de descendre sans avoir aucune manipulation à effectuer avec une fiabilité, un confort, une robustesse et une longévité assurés.

Ces systèmes modulaires sont constitués de différents composants, principalement en acier inoxydable pour offrir une résistance maximale à la corrosion.



100 kg

AVEC ABSORBEUR



REF : 83 200



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Utilisation :** Verticale
- **Matière :** Inox
- **Résistance statique :** 15kN
- **Poids maxi utilisateur :** 100kg
- **Certificat :** Conformité CE
- **Norme :** EN 353-2:2002



100 kg

AVEC ABSORBEUR SUR COULISSEAU



REF : 83 210



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Utilisation :** Verticale
- **Matière :** Inox
- **Résistance statique :** 15kN
- **Poids maxi utilisateur :** 100kg
- **Certificat :** Conformité CE
- **Norme :** EN 353-1:2014



100 kg

USAGE INTÉRIEUR



REF : 83 220



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Utilisation :** Verticale
- **Matière :** Inox
- **Résistance statique :** 15kN
- **Poids maxi utilisateur :** 100kg
- **Certificat :** Conformité CE
- **Norme :** EN 353-1