







#### >> Utilisation (\*)













légère

lourde

oeuvre

publics

## >> Caractéristiques techniques

- → Antichute mobile en aluminium sur corde.
- Fermeture double action.
- ✓ Inclut un connecteur aluminium triple action captif OVALUX, relié par un micro-câble.
- → Dispositif d'assurage: corde tressée en polyester.
- → Diamètre: 12 mm.
- ✓ Longueur: 10.00 mètres.
- → Poids: 1.60 kg. ✓ Conditionnement:
  - carton de 10 pièces
  - sachet de 1 pièce.



En savoir plus: www.singer.fr

## >> Principaux atouts

- √ Fluide à la montée et à la descente, sans action requise de la part de l'utilisateur.
- ✓ Inclut un absorbeur d'énergie protégé par une gaine plastique.
- ✓ Equipé d'une protection de corde en polyester de 30 cm.
- ✓ Fabrication certifiée ISO 9001.

# EN 353-2: 2002 **C € 0598**

#### >> Conformité

Ce produit a été testé suivant la norme européenne suivante :

- EN 353-2: 2002. Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur. Antichute mobile sur support d'assurage flexible.

Il est conforme au Règlement (UE) 2016/425 relatif aux Equipements de Protection Individuelle (EPI). Catégorie III.

Attestation d'examen UE de type (module B) délivrée par SATRA (Irlande). Organisme notifié n°2777. La conformité au type sur la base de l'assurance de la qualité du mode de production (module D), prévue à l'annexe VIII du Règlement (UE) 2016/425 est réalisée sous contrôle de l'organisme notifié SGS Fimko Oy (Finlande). Organisme notifié 0598.

Téléchargez la déclaration UE de conformité sur http://docs.singer.fr

Votre partenaire SINGER® SAFETY

