

# **ASTER**

Réf. MO71343

## Antichutes mobiles sur corde



## **DESCRIPTION**

Extrémités de la corde Caract.

Résistance> 15 kN

épissurées, protégées par à la une gaines et cossées

rupture

Poids 2,6 kg

Durée de 10 ans

vie

Matériau Coulisseau en acier

zingué.

Corde polyamide toronnée Ø 14 mm longueur 10 m.

Longueur 10 m

Connecteuls ousqueton acier à vis

sur le coulisseau

Capacité Utilisateur de 100 kg

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 10357-02/E10-01 Délivré par SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park-Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



Cat. EPI III

EN353-2:2002

Antichutes mobiles incluant un support d'assurage flexible

## Détachable









## Les +

- \* Fonction automatique pour applications verticales
- \* Avec option de verrouillage manuel pour travail sur toiture ou en retenue

## CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf. Carton

71343

## CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel

## **EXEMPLES D'APPLICATION**

- \* Antichute mobile sur corde pour applications sur plans verticaux, horizontaux et inclinés
- \* Elément de liaison pour système d'arrêt des chutes ou de retenue

A voir également

## **VARIANTES**





MO71343M

MO71344