

Désignation : Antichute couissant sur corde toronnée avec absorbeur d'énergie

- Fonctionne sur le support d'assurage *KRATOS SAFETY* en corde polyamide toronnée de diamètre 14-16 mm.
- Fourni avec une extension absorbeur d'énergie.
- Système d'ouverture/fermeture simple et double verrouillage automatique.
- Possède un système de verrouillage manuel du coulisement permettant le travail sur plan incliné. **(A)**
- Possède un détrompeur de sens interdisant d'installer le coulisseau à l'envers sur le support d'assurage. **(B)**
- Résistance > 15 kN.

Connecteur :

1 mousqueton ouverture 17 mm, à verrouillage à vis, réf. FA 50 101 17 pour connexion avec un harnais.

Conformité : Conforme à EN 353-2:2002.



Matières des composants :

Coulisseau : Acier
 Connecteur : Acier.
 Absorbeur : Polyester et polyamide

HS code	Dimension carton / UC	Poids unitaire
83081010	40x40x24 / 20	1,20 kg

AET : N° 2664 Issue 3 Extension 3

Satra Technology Centre, N°0321
 Wyndham Way, Telford Way, Kettering,
 Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom.

Article 11: GB07/73551

SGS United Kingdom Ltd., N° 0120
 Unit 202B, Worle Parkway,
 Weston-super-Mare, BS22 6WA, United Kingdom



ZI les portes du Dauphiné
 4 rue de l'Aigüe
 69 780 St Pierre de Chandieu – France
 Tel : +33 (0)4 72 48 78 27 Fax : + 33 (0)4 72 48 58 32
 www.kratossafety.com info@kratossafety.com

