



Votre sécurité, c'est NOTRE métier



CBH Sécurité



Tél: 02 32 94 90 10 | Fax: 02 32 94 90 19 - contact@cbhs.fr - www.cbhs.fr

FICHE TECHNIQUE

REF CABL20001

Désignation : Antichute coulissant sur câble

- Fonctionne sur le support d'assurage câble acier inoxydable de diamètre 8 mm.
- Sa conception lui permet d'être installé/désinstallé à n'importe quel niveau sur le câble.
- Possède un détrompeur de sens interdisant d'installer le coulisseau à l'envers sur le support d'assurage.
- Résistance > 15 kN.

Connecteurs :

1 mousqueton ouverture 17 mm, à verrouillage à vis, pour connexion avec un harnais.

Conformité : Conforme à EN 353-1 : 2002.

Matières des composants :

Coulisseau : Acier inoxydable

Connecteur : Acier



| HS code | Dimension carton / UC | Poids unitaire |
|--|-----------------------|----------------|
| 83081010 | 40x30x15 / 20 | 0.60 Kg |
| AET : N° 5992 Issue 1 Extension 1 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 | | |