



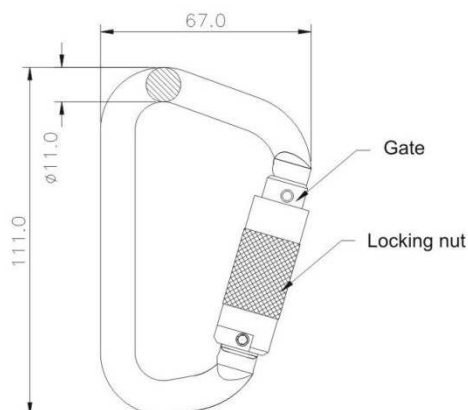
CONNECTEUR ACIER AUTOMATIQUE

Réf. 71111

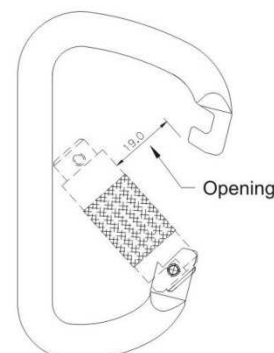
FICHE TECHNIQUE



OPEN CONDITION



CLOSED CONDITION



Tested as per EN 362-2004

Gencode :

3435241 711113

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Connecteur **acier**
- Fermeture **automatique ¼ de tour**
- Plaqué zingue pour une meilleure finition & protection contre la corrosion
- Force statique > **23KN**
- Poids **230 g (+/- 5%)**
- Ø barre : **11 mm**
- Taille : **111 x 67 mm**
- Ouverture max. : **21 mm**

AVANTAGES SPECIFIQUES

- **Solidité**
- **Facilité d'ouverture et fermeture**

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Travaux en **hauteur** en combinaison avec un système **d'arrêt des chutes** ou de **maintien au travail**
- Milieux **montagneux**
- **BTP**

CONDITIONNEMENT

- Sachet de **10 mousquetons**
- Carton de **100 mousquetons**

NORMALISATION

Ce mousqueton est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

L'attestation CE de type 1503 Issue 5 Extension 1

Délivrée par SATRA (**organisme n° 0321**)



EN 362:2004

SACLA – Z.I. de Rosarge – 01700 LES ECHETS – MIRIBEL – FRANCE

Tel. : (33) 04 72 26 57 57 – Fax. : (33) 04 72 26 51 70 – Mail : contact@sacla-france.com