



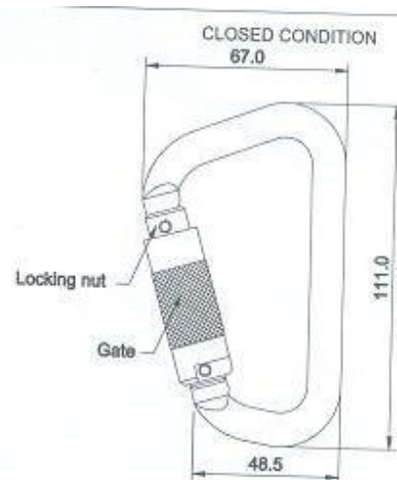
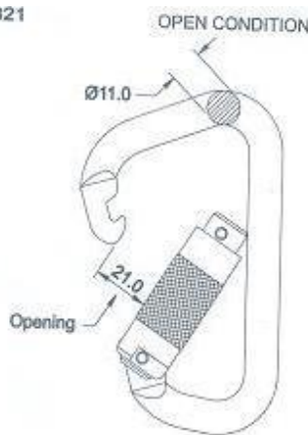
CONNECTEUR ALUMINIUM AUTOMATIQUE

Réf. 71115

FICHE TECHNIQUE



CE 0321



Tested as per EN 362:1993

Gencode :

3435241 711151

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Connecteur **aluminium**
- Fermeture **automatique à ¼ de tour**
- Finitions: Ebarbé et polissage.
- Force statique > **20KN**
- Poids **80 g (+/-5%)**
- Ø barre : **11 mm**
- Taille : **111.0 x 67.0/48.5 mm**
- Ouverture max. : **20.0 mm**

AVANTAGES SPECIFIQUES

- **Solidité**
- **Légereté**

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 2006 Issue 3 Extension 3

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