

MOUSQUETON ALUMINIUM À VERROUILLAGE À VIS ATEX MATÉRIEL ATEX

► Description du produit

MOUSQUETON ALUMINIUM À VERROUILLAGE À VIS ATEX est un dispositif essentiel pour les activités en hauteur et d'autres applications nécessitant une connexion sécurisée.

On y trouve différentes catégories telles que :

- Mousqueton aluminium à verrouillage à vis à ouverture 22,5 mm.
- Mousqueton aluminium à verrouillage à vis – type Keylock, ouverture 21 mm.



► Caractéristiques et avantages

- **Matière** : Fabriqué à partir d'un alliage d'aluminium de haute qualité, ce mousqueton offre une combinaison optimale de légèreté et de résistance, ce qui en fait un choix idéal pour les aventuriers exigeants.
- **Résistance** : Avec une résistance de 23 kN, ce mousqueton en aluminium est capable de supporter des charges importantes, garantissant ainsi la sécurité de l'utilisateur dans des conditions extrêmes.
- **Conformité** : Conforme aux normes de sécurité les plus strictes, ce mousqueton répond aux normes EN 362:2004 Classe B, EN 13463-1:2009, EN 13463-5:2003, EN 12275 Classe B/H, et à la Directive ATEX 2014/34/UE, ce qui garantit une utilisation en toute sécurité dans diverses situations.
- **Ouverture** : Les mousquetons présentent une ouverture généreuse permettant une fixation facile et rapide à divers points d'ancrage, tout en garantissant une manipulation aisée avec des gants.
- Utilisable en zone ATEX.
- **Poids (nu)**: 0,08 kg.

