

DISPOSITIVO ANTICAÍDAS  
GUIDED TYPE FALL ARRESTER

FICHA TÉCNICA  
DATASHEET



**CLIMAXROC**



Made in Spain

# CLIMAXROC

## DISPOSITIVO ANTICAÍDAS

### GUIDED TYPE FALL ARRESTER

#### Descripción

Description

El dispositivo anticaídas deslizante ClimaxRoc puede ser utilizado en cualquier punto de la cuerda, pudiendo usar el equipo durante el ascenso y descenso sin manipularlo.

The guided type fall arrester can be fitted to the rope at any point and can be used hands-free when travelling up or down the rope.

#### Características

Characteristics

Permite utilizar cuerdas de 10.5 a 12.7 mm homologadas.

Homologated rope diameter range: 10.5/12.7 mm.

Compatible con cuerda semiestática de 11 mm EN 353-2 que Productos Climax ofrece.

It can be used with a 11 mm semistatic rope that Productos Climax offers.

**Material:** Aluminio.

Material: Aluminium

**Acabado:** Anonizado.

Finish: Anonised

**Peso:** 168 gr.

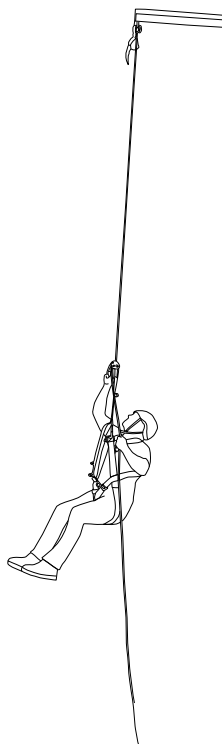
Weight: 168 g.



**La palanca puede ser fijada en cualquier posición.**  
The thumbcatch can be fixed in any position.

**CLIMAXROC**  
DISPOSITIVO ANTICAÍDAS  
GUIDED TYPE FALL ARRESTER

Características  
Characteristics



**Permite realizar tareas de autorescate.**  
It is suitable for self-rescue techniques.

Ensayos / Certificación CE  
Test / CE Certification

Certificación CE  
Normas: EN 353-2 · EN 358 · EN 12841-A  
Organismo de control: 1019  
Exigencias de salud y seguridad del  
R. D.1407/1992

CE Certification  
Norms: EN 353-2 · EN 358 · EN 12841-A  
Control body number: 1019  
Health and safety requirements of R.D 1407/1992.