

LDV - Sistemas de
Segurança em Altura



ROC

DISPOSITIVO ANTICAÍDAS
GUIDED TYPE FALL ARRESTER



WWW.LINHASDEVIDA.COM

CE



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 las siguientes cuerdas homologadas:
Para la normativa EN- 352/2 CUERDA DE 11mm a 12,5mm.
Para la normativa EN- 358 cuerda de 12mm a 12,5mm

Homologated rope diameter range:
With normative EN- 352/2: 11mm to 12,5mm rope.
With normative EN- 358 12mm to 12,5mm rope

Compatible con cuerda semiestática de 11 mm

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

Material: Aluminio.

Material: Aluminium

Acabado: Anonizado.

Finish: Anonised

Peso: 168 gr.

Weight: 168 g.

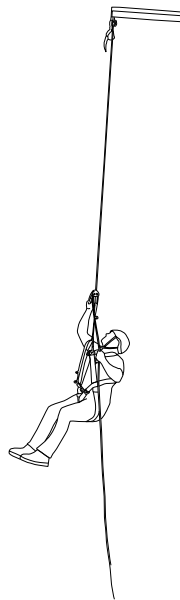


La palanca puede ser fijada en cualquier posición.
The thumbcatch can be fixed in any position.

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.