

# CABO DE VIDA

## CABO DE VIDA LAZO DIELECTRICO CINTA IGNIFUGA MOSQUETÓN ESCALA

Código ISP: CV2342316 Ref: I.S.P EPP1646 | Código interno: CV0234128

**MACAYA**

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



Cabo de vida de una vía, cuenta con una línea de conexión, fabricado en cinta ignífuga. En sus extremos posee un mosquetón 107 y un mosquetón escala en el otro, ambos dieléctricos, para unir el sistema a un punto de anclaje. Diseñado para restringir el movimiento del usuario en situaciones que requieran una protección en altura. El herraje permite trabajar en ambientes expuestos a arcos voltaicos. La cinta ignífuga, además, proporciona protección en ambientes expuestos a trabajos en caliente y material incandescente.

### Características Técnicas

#### 1. Mosquetones

- Material: Aleación de acero recubierto con poliuretano.
- Resistencia mínima de ruptura mosquetón 107: 5000 lbs, 23 kN.
- Resistencia mínima de ruptura mosquetón escala: 5000 lbs, 23 kN.
- Resistencia mínima eléctrica: 9 kV.

#### 2. Cinta

- Material: Poliéster 25 mm de ancho con tratamiento ignífugado.
- Murtra (España).
- Resistencia de ruptura cinta: 3000 kgf.
- Hilo: Kevlar.

#### 3. Información

- Producto no apto para ser utilizado como detención de caída, al no contar con un elemento de absorción de impacto.



Imágenes referenciales.

### Información Adicional

#### A. Vida útil.

5  
AÑOS

#### B. Precauciones de material.



#### C. Modificaciones.



#### D. Cuidados de lavado y secado.



#### E. Almacenamiento.



Apertura: 12 mm.

Apertura: 60 mm.

#### NORMA

EN 354:2010

#### MEDIDAS

1,2 m

1,5 m

1,8 m

+ Medidas especiales

CV0234125

CV0234127

CV0234128

## CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

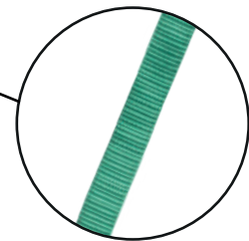
**MOSQUETÓN ESCALA  
DIELÉCTRICO**



**MOSQUETÓN 107  
DIELÉCTRICO**



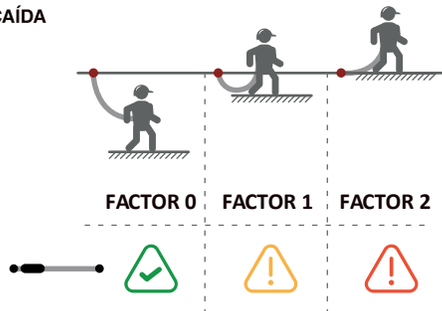
**CINTA IGNÍFUGA**



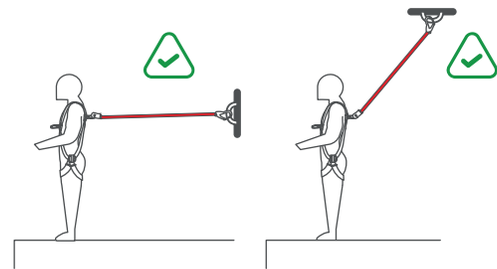
Imágenes referenciales.

### MODOS DE USO:

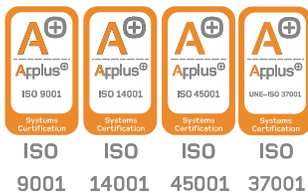
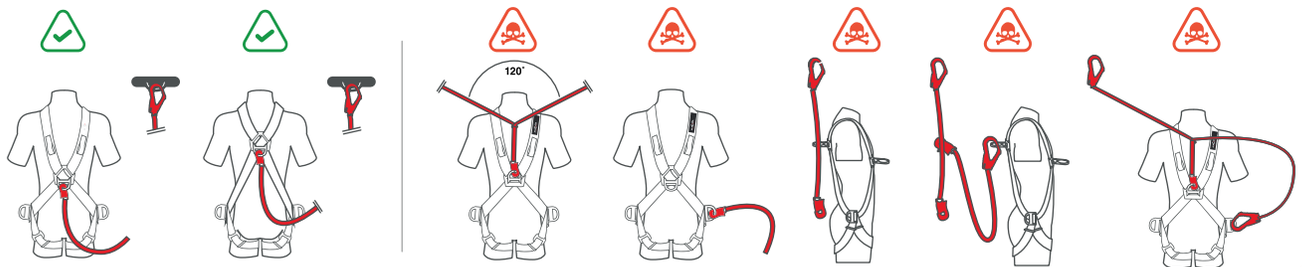
**FACTOR DE CAÍDA**



**INSTANCIA DE  
RESTRICCIÓN**



**USO DEL  
EQUIPO**



Macaya Safety dispone de un sistema de gestión de calidad de empresa, gestión ambiental, seguridad y salud en el trabajo, gestión antisoborno certificado de acuerdo a la norma ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 37001:2016 respectivamente por Applus.



**NORMA**  
EN 354:2010