

# CABO DE VIDA

## CABO DE VIDA EN Y DIELECTRICO CINTA PLANA MOSQUETÓN ESCALA

Código ISP: CV2345116 Ref: I.S.P EPP1446 | Código interno: CV0231018

**MACAYA**

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



Cabo de vida en Y, cuenta con dos líneas de conexión, fabricado en cinta plana. En sus extremos posee un mosquetón 107 y dos mosquetones escala en el otro, todos 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.

### 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.
- Murtra (España).
- Resistencia de ruptura cinta: 2700 kgf.

#### 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.



#### NORMA

EN 354:2010

#### MEDIDAS

1,2 m

1,5 m

1,8 m

+ Medidas especiales

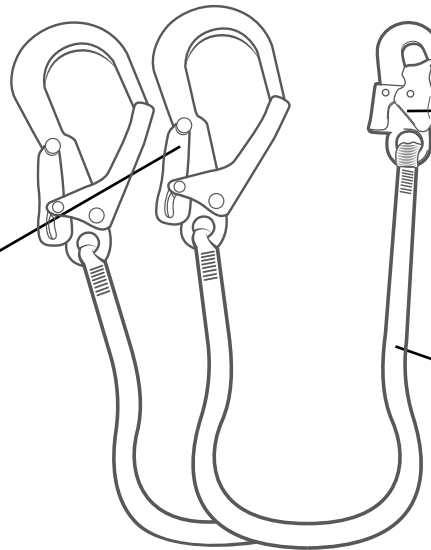
CV0231012

CV0231015

CV0231018

## CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

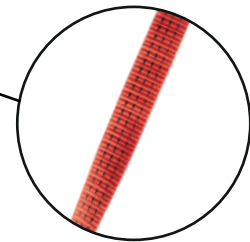
**MOSQUETÓN ESCALA  
DIELÉCTRICO**



**MOSQUETÓN 107  
DIELÉCTRICO**



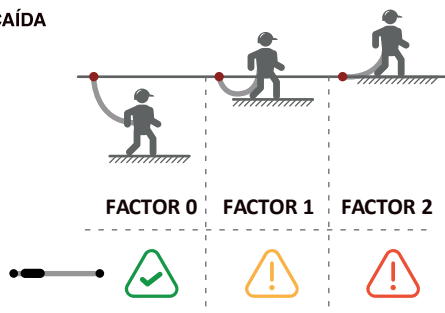
**CINTA POLIÉSTER**



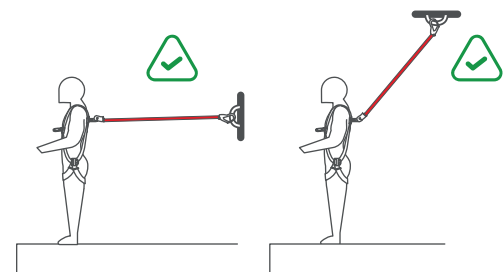
Imágenes referenciales.

### MODOS DE USO:

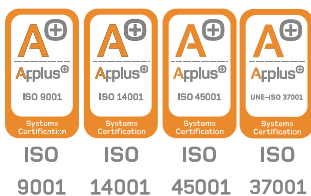
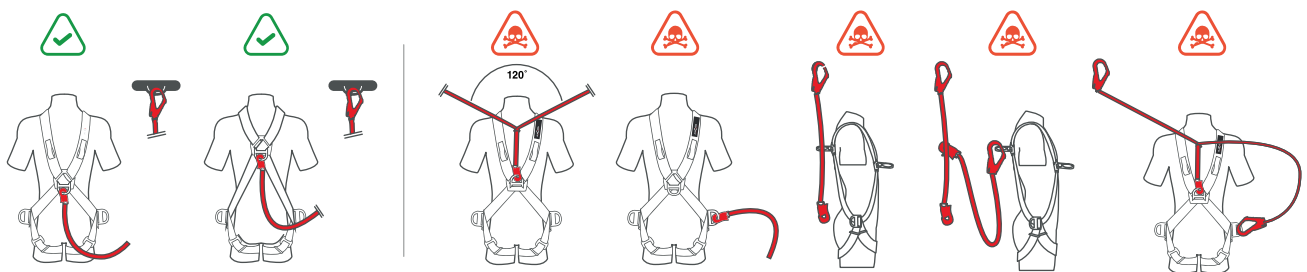
**FACTOR DE CAÍDA**



**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