



DATOS TÉCNICOS	
Longitud	1,5 m
Material	Poliéster
Resistencia estática	15 Kn
Ancho de la cinta	35 mm
Peso	680 kg aprox

DATOS TÉCNICOS MOSQUETÓN	
Material	Aluminio
Apertura	64 mm
Dimensiones	256x130 mm
Resistencia	20 Kn

## Descripción

- ▶ EPI de categoría III.
- ▶ Cinta elástica de seguridad construida con dos cintas tubulares puestas una sobre la otra, de 35 mm de grosor, con el núcleo elástico que sujeta hacia dentro.
- ▶ Extremos con loops protegidos con una pieza plástica en color negro.
- ▶ Incluye un mosquetón de aluminio de apertura rápida con ligete de bloqueo. Apertura 64 mm. Resistencia 20 Kn.
- ▶ Válida para usar con absorbedor de energía como cordón de seguridad (EN354).

## STANDARDS

**EN354 (Equipos de amarre)**

**EN362 (Mosquetones)**

## Materiales

- ▶ Cuerda de poliéster
- ▶ Mosquetón de aluminio

## Tiempo de vida

- ▶ **Revisiones:** el equipo debe ser revisado cada 12 meses por una persona autorizada o por el fabricante. Las inspecciones deben anotarse en la ficha de revisión adjunto al EPI junto con el manual de instrucciones.
- ▶ El tiempo máximo de vida es de 5 años desde la fecha de primer uso.
- ▶ **Limpieza:** limpie con agua y jabón que no exceda los 30°C. No secar con calor. Engrase las bisagras y palancas de apertura ocasionalmente después del lavado.

## Aplicaciones

- ▶ Válida para usar con absorbedor de energía como cordón de seguridad (EN354).

