

# CUERDA IGNÍFUGA DE 1,5 m 80109 CON UN MOSQUETÓN

**SAFETOP®**

**Longitud: 1,5 m (estirada de guardacabo a guardacabo)**

**Diámetro: 11 mm**



Mosquetón  
80111



CE

**Resistente a la llama**  
EN358 p. 4.1.5

DATOS TÉCNICOS	
Longitud de la cuerda	1,5 m (sin mosquetón)
Diámetro de la cuerda	11 mm
Material	Aramida
Fuerza de rotura (Kn)	22 Kn
Tenacidad de las fibras	0,6 N/tex
Peso	200 g aprox

DATOS TÉCNICOS MOSQUETÓN 80111	
Material	Acero
Apertura	19 mm
Dimensiones	130x56,5 mm
Resistencia	20 Kn
Peso	220 g

## Descripción

- ▼ EPI categoría III.
- ▼ Cuerda ignífuga de 1,5 m.
- ▼ Certificada como elemento de amarre para trabajos de soldadura y salpicaduras de metales fundidos. Resistente al fuego según la norma EN 358 punto 4.1.5.
- ▼ Hecha con cuerda de aramida, y núcleo de poliéster
- ▼ En un extremo, guardacabos con protección interior y vuelta termosellada.
- ▼ En el otro, guardacabos con mosquetón 80111 de apertura rápida. Apertura de 19 mm. Resistencia: 20 Kn.
- ▼ Válida para usar como cordón de seguridad (EN354).
- ▼ Se le podrán acoplar mosquetones según el standard EN362.

## STANDARDS

**EN354 (Equipos de amarre)**  
**EN358 (Trabajo de posicionamiento)**  
**EN358 (Resistente al fuego, punto 4.1.5)**

## Materiales

- ▼ Cuerda de aramida con núcleo de poliéster

## 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 adjunta al EPI junto con el manual de instrucciones.
- ▼ El tiempo máximo de vida es de 5 años desde la fecha de primer uso, salvo que el equipo esté defectuoso o haya servido ya para frenar una caída, en cuyo caso debe desecharse inmediatamente.

## Aplicaciones

- ▼ Válida para usar como cordón de seguridad (EN354) en trabajos de soldadura o salpicaduras de metales fundidos (certificada resistente al fuego)



[WWW.SAFETOP.NET](http://WWW.SAFETOP.NET)

