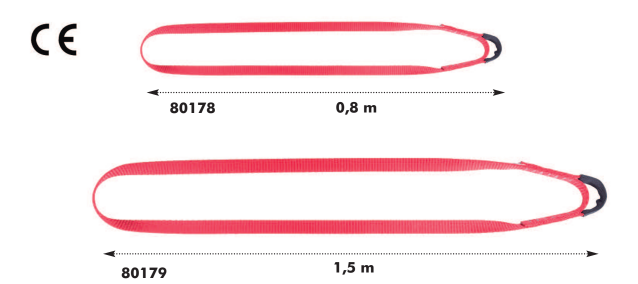
CINTA CONECTORA VARIAS MEDIDAS 80178 (0,8 m) y 80179 (1,5 m)





DATOS TÉCNICOS	
Longitud de la cinta	0,8 m / 1,5 m
Ancho de la cinta	21 mm
Material	Poliéster
Fuerza de rotura (Kn)	22 Kn
Fuerza rotura fibras	0,6 N/tex
Peso	350 g aprox (0,8 m)

Descripción

- ▼ EPI categoría III.
- Eslinga conectora válida para uso como elemento de amarre o dispositivo de anclaje, y certificada para uso en montañismo.
- Toda hecha de poliéster.
- Fuerza de rotura: 22 Kn.
- Ancho de la cinta: 21 mm.
- **Disponible en 0,8 m** (Ref. 80178).
- **Disponible en 1,5 m** (Ref. 80179).
- Válida como cordón de seguridad (EN354), dispositivo móvil de anclaje (EN795B) y para montañismo (EN566).

STANDARDS

EN 354 (Equipos de amarre)

EN 566 (Equipos de alpinismo)

EN 795 Clase B (Dispositivos móviles de anclaje)

Materiales

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.
- Limpieza: limpie con agua y jabón que no exceda los 30°C. No secar con calor.

Aplicaciones

- Válida para usar como:
 - * Dispositivo de anclaje: para fijar subsistemas de unión a un punto de amarre estructural
 - * Cuerda de seguridad: componente del equipo en conjunto con el absorbedor (EN355) conectado a la cinta conectora (eslinga) y conectado al punto de anclaje estructural (EN795).
 - * Equipo de alpinismo (EN566)





