

ESLINGA CON ABSORBEDOR ABE + ES 101

INFORMACIÓN TÉCNICA

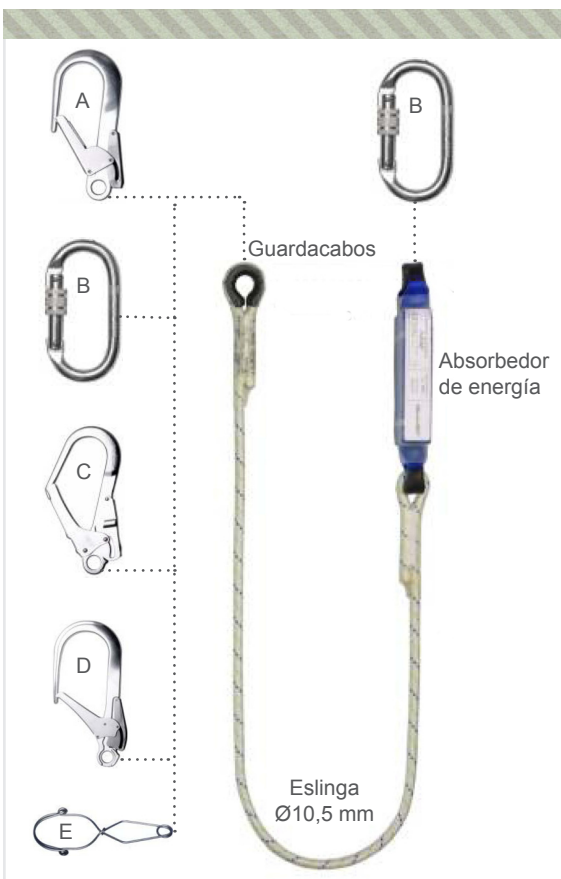
Eslinga modelo ES 101 + Absorbedor anticaídas ABE. Se trata de una eslinga anticaídas con absorbedor anticaídas en un extremo y guardacabos en el otro.

Puede suministrarse con:

- Sin conectores,
- 1 conector **A** (gancho modelo AA 023),
- 1 ó 2 conectores **B** (mosquetón AA 011),
- 1 conector **C** (gancho modelo AA 022),
- 1 conector **D** (gancho modelo AA 024),
- 1 conector **E** (gancho modelo AA 200).

Características:

- Eslinga y absorbedor fabricados en poliamida.
- Ø Eslinga 10,5 mm (disponible bajo pedido: 12 y 14 mm).
- Longitudes de eslinga disponibles 1, 1,5 ó 2 m.
- Longitud máxima del absorbedor: 2 m.
- Dimensiones del absorbedor: 160 x 35 x 45 mm.
- Peso del absorbedor: 160 g.
- Cumple con la normativa **EN 354** de Elementos de amarre anticaídas.
- Cumple con la normativa **EN 355** de Absorbedores de energía.
- Certificado CE.



Conector A
Modelo AA 023



Conector A gancho modelo AA 023.

- Fabricado en aluminio.
- Abertura máxima Ø60 mm.
- Peso 480 g.
- Cierre automático
- Norma **EN 362** Conectores.
- Certificado CE.

Conector B
Modelo AA 011



Conector B mosquetón modelo AA 011.

- Fabricado en acero cincado.
- Abertura máxima Ø18 mm.
- Peso 180 g.
- Cierre roscado.
- Certificado CE.
- Norma **EN 362** de Conectores.

Conector C
Modelo AA 022



Conector C gancho modelo AA 022.

- Fabricado acero galvanizado.
- Abertura máxima Ø50 mm.
- Peso 500 g.
- Cierre automático
- Norma **EN 362** Conectores.
- Certificado CE.

Conector D
Modelo AA 024



Conector D gancho modelo AA 024.

- Fabricado en aluminio.
- Abertura máxima Ø100 mm.
- Peso 920 gr.
- Cierre automático
- Norma **EN 362** Conectores.
- Certificado CE.

**ESLINGA CON ABSORBEDOR
ABE + ES 101**

Conector E
Modelo AA 200

Conector D gancho modelo AA 200.

- Longitudes disponibles: 340, 390 y 440mm.
- Holguras: 81, 112 y 140mm.
- Norma **EN 362** Conectores.
- Certificado CE.