

**ESLINGA ELÁSTICA CON ABSORBEDOR
6125XY-MMM (ABE + EE 111)**
INFORMACIÓN TÉCNICA

Eslinga elástica con absorbedor de energía modelo: 6125.

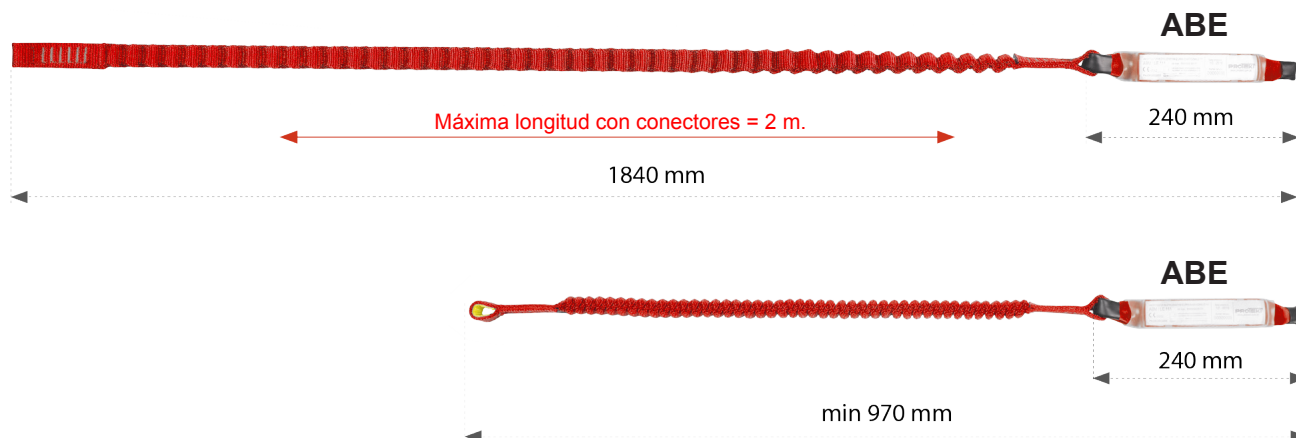
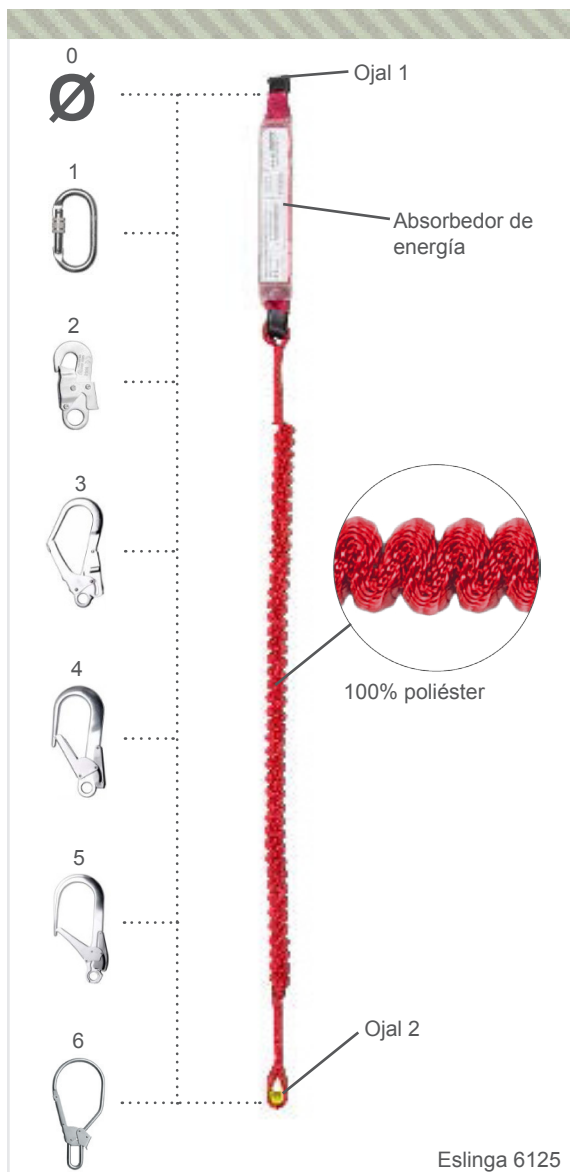
Eslinga elástica con absorbedor anticaídas en un extremo.

Puede suministrarse con:

- Sin conectores,
- 1 ó 2 conectores mosquetón AA 011,
- 1 ó 2 conectores gancho modelo AA 002,
- 1 ó 2 conectores gancho modelo AA 022,
- 1 ó 2 conectores gancho modelo AA 023,
- 1 ó 2 conectores gancho modelo AA 024,
- 1 ó 2 conectores gancho modelo AA 025.

Características:

- Eslinga 100% Poliéster.
- Longitud max. eslinga + absorbedor + conectores: 2.000 mm.
- Longitud mín. eslinga + absorbedor (sin conectores): 970 mm.
- Longitud máxima del absorbedor: 2 m.
- Dimensiones del absorbedor: 240 x 35 x 45 mm.
- Cumple con la normativa **EN 354** Elementos amarre anticaídas.
- Cumple con la normativa **EN 355** de Absorbedores de energía.
- Certificado CE.

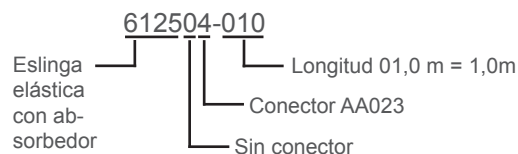


Codificación 6125XY-MMM.

X: conector lado arnés

Y: conector lado opuesto

Modelo eslinga	Conector lado arnés	Conector lado opuesto	Longitud en DM
6125	X	Y	MMM
	0	0	----- sin conector
	1	1	----- conector AA011
	2	2	----- conector AA002
	3	3	----- conector AA022
	4	4	----- conector AA023
	5	5	----- conector AA024
	6	6	----- conector AA025

Ejemplo

 Conector 1
Modelo AA 011

Conector 1 mosquetón modelo AA 011.

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


 Conector 2
Modelo AA 002

Conector 2 fijo gancho modelo AA 002.

- Fabricado acero galvanizado.
- Peso 220 g.
- Norma **EN 362** Conectores.
- Abertura máxima Ø18 mm.
- Cierre automático
- Certificado CE.


 Conector 3
Modelo AA 022

Conector 3 gancho modelo AA 022.

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

**ESLINGA ELÁSTICA CON ABSORBEDOR
6125XY-MMM (ABE + EE 111)**


Conector 4
Modelo AA 023

Conector 4 gancho modelo AA 023.

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



Conector 5
Modelo AA 024

Conector 5 gancho modelo AA 024.

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



Conector 6
Modelo AA 025

Conector 6 gancho modelo AA 025.

- Fabricado acero galvanizado.
- Peso 800 gr.
- Norma **EN 362** Conectores.
- Abertura máxima Ø80 mm.
- Cierre automático
- Certificado CE.