

## ANTICAÍDAS RETRÁCTIL CON ABSORBEDOR ANR 200V

Cabezal rotatorio con conector



USO VERTICAL



MÁX. CAPACIDAD DE CARGA

Anticaídas Retráctil ANR 200V

### INFORMACIÓN TÉCNICA

#### Anticaídas retráctil con absorbedor modelo ANR 200 V.

Anticaídas retráctil de cable de acero inoxidable con carcasa de plástico. Diseñado para **uso vertical** exclusivamente.

Además del asa fija para su transporte, el anticaídas retráctil ANR 200V dispone de un **cabezal giratorio** en la carcasa.

El ANR 200V se suministra con el modelo del gancho AA 002 en el extremo del absorbedor de energía y con el mosquetón de acero roscado AA 011 en el cabezal rotatorio superior.

#### Características:

- Longitud de cable: 10 m.
- Carcasa de plástico.
- Cable de acero inoxidable.
- Diámetro del cable: Ø 5 mm.
- Capacidad de carga máxima: **100 Kg.**
- Cumple con la normativa **EN 360:2002** de dispositivos anticaídas retráctiles.
- Certificado CE.



Mosquetón  
Modelo AA 011

### INFORMACIÓN TÉCNICA

#### Mosquetón modelo AA 011.

- Fabricado en acero cincado.
- Abertura Ø17 mm.
- Peso 180 g.
- Cierre de seguridad.
- Certificado CE.
- Norma **EN 362** Conectores.



Gancho  
Modelo AA 002 con indicador de caída

### INFORMACIÓN TÉCNICA

#### Gancho modelo AA 002 con indicador de caída de aluminio.

- Fabricado en acero galvanizado.
- Abertura Ø24 mm.
- Peso 220 g.
- Cierre automático.
- Certificado CE.
- Norma **EN 362** Conectores.

Referencia: FT-200427

anticaídas retráctil

Versión: 00

1 / 1