



# CV1026EA

CABESTROS ABSORBEDORES DE ENERGÍA

Protección anticaídas



## Beneficios



### Comodidad

· Elemento de amarre elástico que facilita el movimiento y la seguridad



### Higiene

· Los arneses y los textiles pueden lavarse con jabón neutro



### Facilidad de uso

· Mosquetones automáticos para un cierre seguro que ahorra tiempo

· Sistema NFC de trazabilidad

## Aplicaciones

- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Mantenimiento
- Industria química
- Petroquímica
- Almacenamiento

## Certificaciones y normas



IRAM 3622-1

## Protección contra



Caídas



# CV1026EA

## CABESTROS ABSORBEDORES DE ENERGÍA

Protección anticaídas

### Detalles - Normas

### Detalles técnicos

Tipo de equipamiento	Cinta elástica, hebillas acanaladas
Composición del soporte principal	Acero, poliéster
Longitud máxima (m)	1,5 m
Longitud mínima (m)	1,2 m
Con conector	sí
Color	Negro-Naranja
Conector (lado usuario)	Gancho autobloqueante, acero, abertura de 18 mm
Conector (lado estructura)	2 ganchos autobloqueantes, acero, abertura de 55 mm
Vida útil desde la fabricación (años)	10
Tipo de envase	Caja de 5
Situaciones de trabajo anticaídas	Desplazamiento vertical en instalación permanente, Desplazamiento sobre línea de vida, Pequeño desplazamiento vertical o sobre plano inclinado (menos de 3 m), Pequeño desplazamiento horizontal (menos de 3 m), Gran desplazamiento con posibilidad de enganche y de desenganche repetitivo



# CV1026EA

## ENERGY ABSORBING LANYARDS

Protección anticaídas

### Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja			Peso			
WXECV1026EA	Negro-Naranja	1,50 m	CV1026EA	7798408750452	0	5	1	8.4 kg	38.0 cm	25.0 cm	17.0 cm

 Caja completa

 Mín. Vta. (múltiplo)

 Box Width

 Box Depth

 Box Height