



# ANSI537

## 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



#### Rendimiento

· Certificación por encima de la carga nominal máxima de 100 kg: producto certificado hasta 140 kg



#### Facilidad de uso

· Mosquetones automáticos para un cierre seguro que ahorra tiempo

### Aplicaciones

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

### Certificaciones y normas

ANSI Z359.13-2013

### Protección contra



Caídas



# ANSI537

## 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)	1,8 m
Anchura de la cincha (mm)	35 mm
Largo (m)	1,8
Apertura (mm)	65
Opening (inch)	2.5545
Con conector	sí
Color	Negro-Amarillo
Ventaja adicional	Tirante elástico
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
Longitud (ft)	5.9055



# ANSI537

## ENERGY ABSORBING LANYARDS

Fall protection

### Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
ANSI537	Black-Yellow	1,8 m	ANSI537	7798408751800	0	5	1	13.04 kg	38.0 cm	25.0 cm	17.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height