



# AN503120JJ

CABOS ANTICAÍDAS

Sujeción de Carga-Izaje de carga-Protección en Altura



## Beneficios



### Higiene

· Los arneses y los textiles pueden lavarse con jabón neutro



### Facilidad de uso

· Sistema NFC de trazabilidad



### Durabilidad

· Alta tenacidad de la cinta gracias a su tejido y ancho

## Aplicaciones

- Obras públicas
- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Industria pesada
- Industria ligera
- Mantenimiento

## Certificaciones y normas

ANSI Z359.13-2013 (R2022)



CSA Z259.11-17

## Protección contra



Caídas



# AN503120JJ

## CABOS ANTICAÍDAS

Sujeción de Carga-Izaje de carga-Protección en Altura

### Detalles - Normas

### Detalles técnicos

Tipo de equipo	Absorbedor de energía en cinta plana
Composición del soporte principal	Acero galvanizado, poliéster
Largo (m)	1.2
Con conector	sí
Color	Negro-Amarillo
Conector (lado usuario)	Mosquetón pequeño, acero, abertura 21 mm
SIZE	1,2 m
Terminación	2 hebillas cosidas acanaladas
Conector (lado estructura)	Gancho pequeño, acero, abertura 21 mm
Vida útil desde la fabricación (años)	10
Peso (kg) (kg)	1.06
Situaciones de trabajo anticaídas	Desplazamiento vertical en instalación permanente, Pequeño desplazamiento vertical o sobre plano inclinado (menos de 3 m), Pequeño desplazamiento horizontal (menos de 3 m)
Longitud (ft)	4








Fall protection

# AN503120JJ

## ENERGY ABSORBING LANYARDS

Double energy absorbing lanyard, made of high impact webbing, with 2 wide opening hooks, for short distances

### Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
AN503120JJ	Black-Yellow	1,2 m	AN503120JJ	3295249281182	13295249281189	5	1	6.12 kg	44.0 cm	28.0 cm	15.0 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height