



AN547180JWW

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



CSA Z259.11-17

Protección contra



Caídas



AN547180JWW

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 máximo (m)	1.8
Longitud máx. (ft)	6
Largo mínimo (m)	1.3
Longitud mín. (ft)	4.3
Largo (m)	1,8
Color	Negro-Amarillo
Conector (lado usuario)	Mosquetón pequeño, acero, abertura 21 mm
SIZE	1,3 a 1,8 m
Terminación	3 hebillas cosidas acanaladas
Conector (lado estructura)	2 gancho autobloqueante, acero, abertura de 65 mm
Vida útil desde la fabricación (años)	10
Peso (kg) (kg)	2.6
Tipo de envase	Caja de 5
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), Gran desplazamiento con posibilidad de enganche y de desenganche repetitivo
Longitud (ft)	5.9055








Fall protection

AN547180JWW

ENERGY ABSORBING LANYARDS

Energy absorbing lanyard made of lightweight elastic webbing, providing freedom of movement

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
AN547180JWW	Black-Yellow	1,3 to 1,8 m	AN547180JWW	3295249219475	13295249219472	5	1	13.6 kg	44.0 cm	28.0 cm	22.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height