ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



8260733FT

Cuerda de seguridad ViewPack® de 3 pies con absorción de energía, doble ramal con conectores de acero

CONTACTAR CON VENTAS

Características:

- Construcción robusta de cinta de poliéster de 2,5 cm (1") en toda su longitud
- La longitud de 90 cm (3') es ideal para aplicaciones con espacios libres de caída restringidos.
- El absorbedor de energía cuenta con la cubierta patentada ViewPack® con ventana de inspección
- La cubierta ViewPack® también cuenta con protección de etiqueta WrapPack
- Incluye gancho de acero aleado para la fijación del arnés y ganchos para barras de refuerzo para conexiones de anclaje
- El diseño de doble pata facilita el amarre al 100%
- Los ganchos para barras de refuerzo cuentan con puertas con clasificación de carga transversal
- Cumple con ANSI Z359.13-2013



Especificaciones Del Material		
Cinta	de poliéster; resistencia estática mínima de 2268 kg (5000 lb)	6
Absorbedor de energía	de poliéster desprendible	C
Conectores	de acero aleado chapado; resistencia estática mínima de 2268 kg (5000 lb) con una resistencia de puerta de 1633 kg (3600 lb)	F C

Especificaciones	De Rendimiento
Resistencia estática mínima de 2268 kg (5000 lb)
Clase de cuerda de seguridad ANSI:	caída libre de 1,8 m (6')
Distancia máxima de detención:	122 cm (48")
Fuerza de detención promedio:	408 kg (900 lb)
Fuerza de detención máxima:	816 kg (1800 lb)
Capacidad de usuario ANSI:	130 a 310 lb máx.
Capacidad de usuario OSHA:	130 a 310 lb máx.

Cumple Con:		
ANSI	Z359.13-2013	
OSHA	1926.502 y 1910.66	