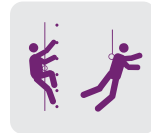




LINEA DE VIDA VERTICAL 5/8

Modelo : 101PDC



Sistemas

RESISTENCIA ESTÁTICA MATERIA PRIMA

Gancho	2,268 kg (5,000 lb)
Cuerda	2,268 kg (5,000 lb)

RESISTENCIA AMBIENTAL - CORROSIÓN-

Gancho	48 Horas
--------	----------

RESISTENCIA DINÁMICA Y ESTÁTICA

	Masa	Longitud	Tensión
ANSI Z359.15-2014	128kg	0.40m (Frio, calor y húmedo)	2,268 kg (5,000 lb)
	N/A	N/A	815 kg (1,800 lb) <small>(Resistencia residual)</small>

Pruebas

Descripción

Línea o cuerda semi-estática que se ancla en la parte superior y se tensiona en la parte inferior, que provee la conexión directa o indirecta al arnés, cable o dispositivo de desaceleración de un trabajador.

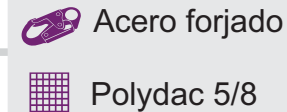
Es un sistema personal contra caídas que es usado para detener al trabajador en un trayecto vertical.

La cuerda POLYDAC esta compuesta de una combinación de poliéster y polipropileno proporcionando una alta resistencia a la abrasión, putrefacción, a la degradación por rayos UV y al moho

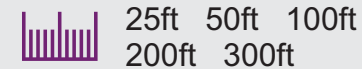
Aplicaciones



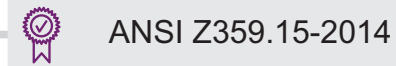
Materiales



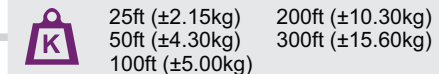
Medidas



Normatividad



Peso



FM687317

Producto probado en
Laboratorio acreditado por ENA
ISO/IEC 17025:2005
N° MMA-0354-040/12

