



# LINEA DE VIDA VERTICAL 5/8

Modelo : 101PD



Producto Certificado  
Escanea y descarga



## Sistemas

### RESISTENCIA ESTÁTICA MATERIA PRIMA

Gancho	20 kN (4,500 lbs)
Cuerda	2,268 kg (5,000 lb)

### RESISTENCIA AMBIENTAL - CORROSIÓN-

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

### RESISTENCIA DINÁMICA Y ESTÁTICA

	Masa	Longitud	Tensión
EN 353-2: 2002	100kg	0.40m <small>(Frio, calor y húmedo)</small>	2,268 kg (5,000 lb) <small>(Frio, calor y húmedo)</small>
	100kg	Arrestador de caídas	N/A

## 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

- Acero forjado
- Polydac 5/8

## Medidas

- 10m 15m 30m  
60m 90m

## Normatividad

- EN 353-2:2002

## Peso

- 10m(±2.15kg), 15m(±4.30kg)  
30m(±5.00kg), 60m(±10.30kg),  
90m(±15.60kg)



FM687317

Producto probado en  
Laboratorio acreditado por ENA  
ISO/IEC 17025:2017  
N° IMI-0354-040/12



**iconotec**  
UNE-EN 353-2 (2002)  
101PD LÍNEA DE VIDA