

## LÍNEA DE VIDA VERTICAL LV58PD-M10



| LONGITUD   |                            |
|------------|----------------------------|
| LV58PD-M10 | 10 m, 15m, 30m<br>60m, 90m |

### DESCRIPCIÓN

Línea que se ancla en la parte superior y se tensiona en la parte inferior, con el fin de proveer la conexión directa o indirecta al arnés, cable o dispositivo de desaceleración de un trabajador. Esta línea está compuesta por un (1) gancho de doble seguro que evitan una liberación accidental, y cuentan con una apertura de 3/4" (19mm). Es un sistema personal contra caídas que es usado para detener al trabajador en un trayecto vertical. La soga tiene un EQUIPO COMPLEMENTARIO que es el Sujetador de Caídas (Arrestador de caídas) y el Contrapeso.

### MATERIALES

**Cuerda:**

Polydac 5/8".

**Gancho:**

Acero estampado.

**Sujetador de Caídas:**

Acero inoxidable.

**Contrapeso:**

Relleno de Acero.

### RESISTENCIA

**Cuerda:**

8500lbs (2,543 kg) - Tensión.

**Gancho:**

5000lbs (2,268 kg) - Tensión.

**Caída Libre-Línea de vida:**

100kg a a 0.90m de altura.

**Corrosión en Herrajes:**

48 horas de exposición salina.

### SISTEMA

- Contra caídas.
- Línea de vida vertical.

### PESO

10m(+2.15kg), 30m (+5kg)  
60m(+10.30kg), 90m(+15.60kg).

## APLICACIÓN

- Construcción.
- Industria en general.

## NORMATIVIDAD

Cumple con:

- **EN 353-2:2002**

Equipos de protección individual contra caídas de altura. Parte 2: Dispositivos anticaídas deslizantes sobre línea de anclaje flexible.

## RECOMENDACIONES Y CUIDADOS

- El equipo de seguridad se debe inspeccionar antes de ser usado, para descartar defectos de fábrica.

## ACLARACIONES

La información contenida en esta ficha es una guía para asistir al usuario en la correcta selección de su equipo de protección. **Es responsabilidad del usuario y no del fabricante o distribuidor** determinar si el equipo es apto para el trabajo a desarrollar.

## EQUIPO COMPLEMENTARIO

SCN-58SS



CP



Producto Probado

ISO/IEC 17025:2005  
N° MM-0354-040/12  
Laboratorio acreditado por EMA

CERTIFICACIÓN  
EN

