



# LÍNEA RETRÁCTIL DE ACERO INOXIDABLE

Modelo : H/RIS-M\* 3mt



\*M  
(Incluye Mosquetón)



Sistemas

Pruebas

### RESISTENCIA ESTÁTICA

Gancho	2,268 kg (5,000lb)
Cable de Acero	1,530 kg (3,400 lb)
Línea Retráctil	1,224 kg (2,698 lb)

### RESISTENCIA AMBIENTAL - CORROSIÓN-

Gancho / Cable	24 Horas
----------------	----------

### RESISTENCIA DINÁMICA

	Masa	Longitud	Impacto
UNE:EN 360:2002	100kg	<2m	Fuerza de Frenado <6kN(1,350 lbs)

## Descripción

Equipo portátil del sistema contra caídas que provee una línea de seguridad al usuario para desplazarse en un área determinada.

Al momento de un evento de caída la línea auto retráctil, activa el mecanismo automático de freno la cual detiene al trabajador.

## Aplicaciones



## Materiales



Acero Inoxidable 3/16"



Acero



Caja de Polímero



Acero

## Medidas



3 m

## Normatividad

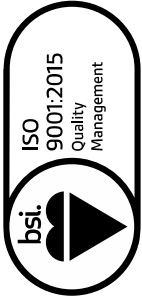


UNE-EN 360:2002

## Peso



H/RIS-M\*(2.35Kg)  
H/RIS (2.15Kg)



FM687317

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

