



# LÍNEA RETRÁCTIL DE CABLE ACERO GALVANIZADO

Modelo : H/RGS-M\* 6mt



RESISTENCIA ESTÁTICA		
Gancho	2,268 kg (5,000lb)	
Cable Acero	1,543 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)

## Pruebas

## Descripción

Equipo portátil del sistema contra caídas que provee una línea de acero galvanizado y un gancho de acero giratorio con indicador de impacto seguridad al usuario para desplazarse en un área determinada.

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

## Aplicaciones



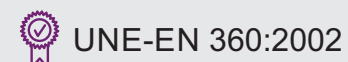
## Materiales

Acero Galvanizado 3/16"	0	Acero
Caja de Polímero		Acero

## Medidas



## Normatividad



## Peso

H/RGS-M*(7.15Kg)
H/RGS (6.95Kg)

Producto probado en  
Laboratorio acreditado por EMA  
ISO/IEC 17025:2017  
N° MM-0354-04/012



ISO  
9001:2015  
Quality  
Management  
bSI