



# LÍNEA RETRÁCTIL DE ACERO GALVANIZADO

Modelo : H/RGS-M\* 9mt



\*M  
(Incluye Mosquetón)



Sistemas

Pruebas

### 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)

## Descripción

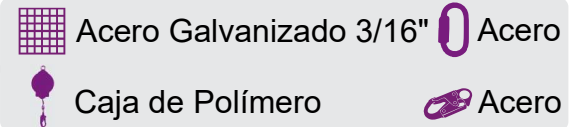
Equipo portátil del sistema contra caídas que provee una línea de seguridad al usuario para desplazarse en un área determinada.

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

## Aplicaciones



## Materiales

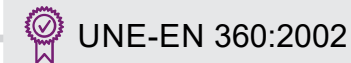


## Medidas



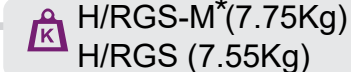
9 m

## Normatividad

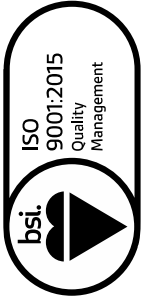


UNE-EN 360:2002

## Peso



H/RGS-M\*(7.75Kg)  
H/RGS (7.55Kg)



FM687317

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

