



LÍNEA RETRÁCTIL DE CABLE ACERO GALVANIZADO

Modelo : H/RGS-M* 6mt



*M
(Incluye Mosquetón)



Sistemas

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 línea auto retráctil, activa el mecanismo automático de freno la cual detiene al trabajador.

Aplicaciones



Materiales



Acero Galvanizado 3/16"



Acero



Caja de Polímero



Acero

Medidas



6 m

Normatividad



UNE-EN 360:2002

Peso



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



FM687317

Producto probado en
Laboratorio acreditado por ENA
ISO/IEC 17025:2017
N° MM-0354-04/12

