



CABLE DE POSICIONAMIENTO

Modelo : 692Y



Sistemas

Descripción

Línea de cadena de acero con doble brazo, que sirve para asegurar el arnés a un punto de anclaje, mediante un gancho grande de 236mm con una apertura de Ø60mm, además cuenta con dos ganchos pequeños de seguridad de 147mm con una apertura de Ø21mm.

Cable que sirve para posicionar al usuario en lugares elevados con el fin de trabajar con ambas manos libres.

NO ES UN SISTEMA CONTRA CAÍDAS.

Aplicaciones



Materiales

- Acero forjado
- Cadena acero Tropicalizado

Medidas

STD (0.60m +/- 0.03m)

Normatividad

EN 354:2011

Peso

1.70 kg ± 0.10 kg

Pruebas

RESISTENCIA ESTÁTICA

Ganchos	20 kN (4,500 lbs)
Compuerta lateral de gancho	1.5 kN (337 lbs)
Compuerta frontal de gancho	1 kN (225 lbs)
Cinta / Cadena / Acero	22.2 kN (5,000 lbs)
Cable	15 kN (3,300 lbs)

ACONDICIONAMIENTOS AMBIENTALES

Ambiente	23 °c	24 Horas
Congelado	-30 °c	2 Horas
Humedad / Frio	23 / -4 °c	1 y 4 Horas

RESISTENCIA CORROSIÓN

Ganchos y/o Cable	48 Horas
-------------------	----------



FM687317

Producto probado en Laboratorio acreditado por EMA ISO/IEC 17025:2017 N° MM-034-040/12

