



CABLE DE POSICIONAMIENTO

Modelo : 602B



Producto Certificado
Escanea y descarga



Sistemas

Descripción

Línea o cuerda flexible que sirve para asegurar el arnés a un punto de anclaje mediante dos ganchos de seguridad de 131mm (5.15") con una apertura de Ø19mm (0.74").

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

NO ES UN SISTEMA CONTRACAÍDAS.



FM687317

Producto probado en
Laboratorio acreditado por EMA
ISO/IEC 17025:2017
N° MMA-0354-00/12



Aplicaciones



Materiales

Acero forjado

Poliéster tubular

Medidas

1.80 m

Normatividad

EN 354:2011

Peso

± .94kg

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 / Cuerda | 22.2 kN (5,000 lbs) |
| Cadena / Acero | 15 kN (3,300 lbs) |

ACONDICIONAMIENTOS AMBIENTALES

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

RESISTENCIA CORROSIÓN

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

Pruebas