



CABLE DE POSICIONAMIENTO

Modelo : 602BC



Producto Certificado
Escanea y descarga



Sistemas

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

Descripción

Línea o cuerda flexible que sirve para asegurar el arnés a un punto de anclaje mediante dos ganchos de aluminio de 150mm (5.91") con una apertura de Ø20mm (1.02").

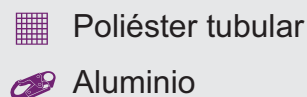
Cable que sirve para posicionar al usuario en lugares elevados con el fin de trabajar con ambas manos libres.

NO ES UN SISTEMA CONTRACAÍDAS.

Aplicaciones



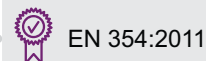
Materiales



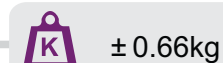
Medidas



Normatividad



Peso



FM687317

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

