



FRENO PARA CABLE

Modelo : SCA-A51638



Sistemas

RESISTENCIA AMBIENTAL - CORROSIÓN-

Sujetador	48 Horas
-----------	----------

Precarga kN (lbs)	Mín de Ruptura kN (lbs)	Carga de Impacto	Acondicionamiento Congelado	Max. Distancia de Desaceleración
2 (450)	15 (3 400)	100kg. (0.9m)	-30°C / 4 horas	1m (39")

Pruebas

Descripción

Dispositivo que permite deslizarse sobre una línea de vida vertical y es empleado en ésta para detener a una persona en caso de una caída accidental. Cuenta con un disipador de energía el cual brinda un impacto menor al sufrir una caída.

Por su uso se clasifican en:
CLASE I: Sujetador usado con líneas de vida verticales
CLASE II: Sujetador usado con un amortiguador de impacto

Para cable de acero 5/16" o 3/8"



FM687317

Aplicaciones



Materiales



Nylon



Acero inoxidable

Medidas



Ø 5/16"
Ø 3/8"

Normatividad



EN 353-1:2014+A1:2017

Peso



± 1.60kg

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

