



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Descripción

Dispositivo que permite deslizarse sobre una línea de vida y su función es detener a una persona en caso de una caída accidental. Cuenta con un dissipador 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"

Materiales

Sujetador de Caídas:

Nylon

Acero inoxidable

Resistencia

Absorbedor de energía

Precarga kN (lbs) 2 (450)

Mín de ruptura kN (lbs) 15 (3 400)

Carga de impacto 100kg. (0.9m)

Acondicionamiento congelado

-30°C/4 horas

Max. Dist. desaceleración 1m (39")

Corrosión:

48 horas



Normatividad

Sistema

Contra caídas

EN 353-1:2014+A1:2017

Longitud

Ø 5/16"

Ø 3/8"

Aplicaciones

Industria en geral.

Peso

1.60 kg



FM687317



Producto Probado

ISO/IEC 17025:2005
N° MM-0354-040/12
Laboratorio acreditado por EMA