

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	



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