

# Absorbedor de impacto personal, incluye gancho de 18mm de abertura, protección dieléctrica y ojal de conexión, para caída libre de 12ft -3,6m

P 0 3 1 D +



HOJA  
TECNICA  
PRODUCTO



Cinta / reata tejida, de alta resistencia a la tensión, abrasión y uso, poliéster 100%, resistencia mínima a la tensión 26kN



Partes metálicas en acero al carbono, protección dieléctrica



Costuras con hilos de alta tenacidad y resistencia de material compatible con los textiles y color contraste



Etiqueta protegida a la abrasión, fricción y demás factores ambientales



S



D

Producto certificado con la norma:  
ANSI/ASSP Z359.13-2013

## DESCRIPCIÓN

Absorbedor de impacto personal, para realizar detención y/o restricción, disminuyendo las fuerzas de la caída libre (12ft - 3,6m) generadas en esta, conformado por una cinta / reata tejida dieléctrico.

## COMPONENTES DE FABRICACIÓN

### TEXTIL

- Cinta / reata tejida, material poliéster 100% de buen comportamiento al contacto con ácidos, 45mm de ancho, resistencia mínima a la tensión 26kN

### METÁLICOS

- Partes metálicas certificadas ANSI/ASSP Z359.12 En
- acero al carbono Protección
- dieléctrica

### PLÁSTICOS

Caucho de alto desempeño en relación a la fricción, protegiendo las costuras y parte textil

## USO Y RECOMENDACIONES

Absorbedor de impacto personal, adecuada para desarrollar actividades con riesgo de caída libre, que proporciona al usuario disminución de los efectos de la caída libre y la fuerza generada en transmisión al cuerpo, a su vez puede ser utilizada para restricción, generando distancias de desplazamiento (vertical u horizontal) seguro.

## ENSAYOS AL PRODUCTO

### Estáticos

- Resistencia a la tensión: Eslinga, ganchos y componente textil resistencia a la tensión >23kN
- Componente textil acondicionado fricción >16kN

### Dinámicos

- Rendimiento dinámico con y sin acondicionamiento (frio, agua, calor)  
Caída libre 3,6m Peso de prueba 128kg Fuerza máxima <8kN, fuerza promedio <5kN, elongación <1,5m

## Modelo etiqueta:



ETIQUETA MUESTRA

Escanear para Ficha técnica  
**PT.AAAA.LLLL.NNNN**

Lea y comprenda las instrucciones del fabricante antes de usar, adheridas a este producto - Read and understand the manufacturer's instructions before use, attached to this product. Inspeccione antes de cada uso - Inspect before each use. Para una persona entre 59 y 140 Kg de peso incluyendo equipo y/o herramientas - For a person between 59 and 140 Kg weight including equipment and/or tools.

**MATERIALES**  
Reata - Webbing  
Poliéster, poliamida - Polyester, polyamide  
Herraje acero - Steel hardware  
Protección oxidación - Rust protection

**TALLA ÚNICA**  
Referencia: XXXXXX

**03 de Julio de 2019**

Nº.	EJ
+1	
+2	
+3	
+4	
+5	

Sello de Calidad

Norma XX  
Producto XX

ID SERIAL FABRICANTE  
ADVERTENCIAS  
ESPECIFICACION DEL PRODUCTO  
FECHA DE FABRICACIÓN  
INFORMACIÓN CERTIFICACIÓN

<b>PT:</b> Producto Terminado	<b>AAAA:</b> año de fabricación
<b>LLLL:</b> Lote de producción	<b>NNNN:</b> Número único del lote

Todos los productos son aptos para personas de entre 59 y 140 Kilogramos de peso incluyendo equipo y/o herramientas de trabajo

## Vida útil / Políticas de Inspección:

Los equipos de EUSSE Seguridad serán vigentes en el tiempo siempre que personal calificado lo determine cómo conforme y este no presente signos de:

**Alteraciones, modificaciones, mal uso o cambios no autorizados por EUSSE Seguridad**

**Detección de una caída libre o cuando soporte cargas iguales o superiores (8) KN**

**Desgaste deterioro o deformación en sus partes textiles plásticas o metálicas que afecten su debido funcionamiento.**

Una persona calificada para la inspección de los equipos será quien haya recibido y aprobado el curso de inspector de la marca, y que tenga vigente su certificado.

## Garantía:

EUSSE Seguridad brinda cómo garantía en sus productos, atención durante un año por: **Calidad en los materiales utilizados en la producción, deben ser acordes en los ofertados en la ficha técnica y demás marcaciones del equipo - Calidad en procesos productivos**

No aplica para atención de garantía: **Uso inadecuado de los equipos - Alteraciones, modificaciones mal uso o cambios en su estructura no autorizados por EUSSE Seguridad**



FORMA

H  
X  
Y  
CONFINADOS



CON ABSORBEDOR SIN ABSORBEDOR

PEPO

PERSONA POSICIONAMIENTO FIJA Y VARIABLE

DYR

DOBLE EN "Y" FIJA RESTRICCIÓN Y VARIABLE FIJA Y VARIABLE

S y

SENSILLA FIJA EN "Y" Y VARIABLE FIJA Y VARIABLE



8  
MM DE DIÁMETRO

11  
MM DE DIÁMETRO

13  
MM DE DIÁMETRO

16  
MM DE DIÁMETRO

SVV

SISTEMA LINEA DE VIDA VERTICAL



TIPO DE LONGITUD

f  
FIJA

V  
VARIABLE



METÁLICOS

DESCENSO, ASCENSO

RESCATE

OTROS



G  
GALVANIZADO

PO  
PROTECCIÓN A LA OXIDACIÓN

D  
PROTECCIÓN DIELECTRICA



**ISEIN**  
DISTRIBUIDOR AUTORIZADO