



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Producto Certificado  
Escanea y descarga



## Descripción

Elemento de anclaje construido con cinta flexible, en uno de sus extremos cuenta con un anillo metálico tipo "D".

Este producto sirve como punto de anclaje para sistemas de seguridad contra caídas. Cuenta con una apertura sobre las cintas para facilitar su conexión.

La conexión se realiza uniendo el gancho del cable de seguridad al anillo "D", que ha sido anudado previamente a alguna sección de la estructura.

## Materiales

### Cinta:

Poliéster 100% - 45mm (+/- 1)

### Anillos "D":

Acero estampado y tropicalizado

### Hilo:

Poliéster 100%. Bondeado

## Resistencia

### Cinta:

6,800lbs (3,084 Kg) - Tensión

### Anillos "D":

5000lbs (2,268 Kg) - Tensión

### Tensión - Punto Fijo:

5000lbs (2,268 Kg) - Tensión

### Corrosión en Herrajes:

48 horas de exposición salina



## Normatividad

### Sistema

Contra caídas

ANSI Z359.18-2017  
NRF-024-PEMEX 2009

### Longitud

3ft(0.90m)  
6ft(1.80m)

### Aplicaciones

Industria en gral.  
Construcción

### Peso

0.23 Kg (.90m)  
0.36 Kg (1.80m)



FM687317



ANSI/ASSE Z359.18(2017)  
EN 795:2012  
CSC-CER624360  
CSC-CER624360  
P1 PUNTO FIJO



Producto Probado

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