



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO :
P1S

PUNTO FIJO

MODELO :
P1S

Descripción

Elemento de anclaje construido con un cable flexible, que en sus extremos cuenta con dos ojillos metálicos.

Este producto sirve como punto de anclaje, y no forma parte de la estructura que soporta al trabajador.

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, en la cual se configura el riesgo de caída.

Materiales

Cable :
Acero galvanizado 1/4"

Ojillos:
Acero galvanizado

Fijaciones:
Aluminio prensado

Resistencia

Cable:
5000lbs (2,268 Kg) - Tensión

Tensión - Punto Fijo :
5000lbs (2,268 Kg) - Tensión

Corrosión Cable :
48 horas de exposición salina



Normatividad

ANSI Z359.18-2017
NRF-024-PEMEX 2009
EN 795:2012

Sistema | Contra caídas

Longitud | 0.90m
| 1.80m

Aplicaciones | Industria en gral.
| Construcción

Peso | +/- (.90)0.30 Kg
| (1.80)0.45 Kg



Producto Probado

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