



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Producto Certificado
Escanea y descarga



Descripción

Línea o cuerda flexible que sirve para asegurar el arnés desde un punto de anclaje, hacia los anillos de posicionamiento de la cadera, mediante ganchos de seguridad en los extremos.

Este cable está compuesto por dos (2) ganchos de doble seguro que evitan una liberación accidental, contando con una apertura de 3/4" (19mm) en cada uno.

El cuerpo del cable es de Poliéster tubular contando con toda la extensión del mismo para llevar a cabo trabajos de posicionamiento.

Materiales

Cinta :
Poliéster tubular - 36mm

Ganchos:
Acero estampado con doble seguro; compuerta de cierre y obturador en acero.

Hilo :
Poliéster 100%. Bondeado

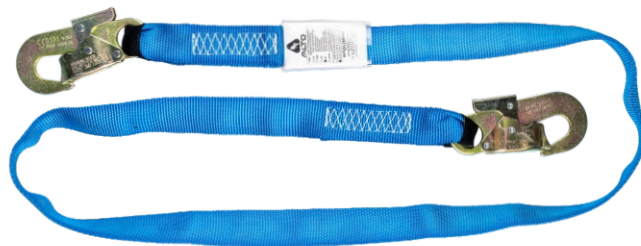
Resistencia

Cinta :
5000lbs (37.8kN) - Tensión

Ganchos :
5000lbs (22.2kN) - Tensión axial

Caída Libre - Cable :
100kg a 4m de altura

Corrosión en Herrajes :
48 horas de exposición salina



NO ES UN EQUIPO CONTRA CAÍDAS

Normatividad

Sistema | Posicionamiento

EN 354:2011

Longitud | 1.80m

Aplicaciones | Construcción
Industria en gral.

Peso | 0.69 kg



Producto probado en
Laboratorio acreditado por EMA
ISO/IEC 17025:2017
N° MM-0354-040/12