



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Producto Certificado
Escanea y descarga



Descripción

Línea o cuerda flexible de longitud ajustable, 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 7/8" (22mm) en cada uno.

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

NO ES UN EQUIPO CONTRA CAÍDAS



CABLE DE POSICIONAMIENTO

MODELO :
C2TAC

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 (22.2kN) - Tensión

Ganchos:
5000lbs (22.2kN) - Tensión axial
3600lbs (16kN) - Carga lateral
3600lbs (16kN) - Carga frontal

Caída Libre - Cable :
100kg a 1.8m de altura

Corrosión en Herrajes :
48 horas de exposición salina

Normatividad

Sistema | Posicionamiento

ANSI Z359.3-2019

Longitud | STD (1.15m - 1.80m)

Aplicaciones | Construcción
Industria en gral.

Peso | 0.99 kg



FM687317



icontec

ANSI Z359.3 (2019)
C2TAC CABLE DE POSICIONAMIENTO



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