



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO :  
C2PAE

## CABLES DE POSICIONAMIENTO

### Descripción

Línea o cuerda flexible que sirve para asegurar el arnés a un punto de anclaje mediante ganchos de seguridad dieléctricos en los extremos.

Este cable está compuesto por dos (2) gancho dieléctricos de doble seguro que evitan una liberación accidental, y cuentan con una apertura de 20mm.

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

### Materiales

**Cinta :**  
Nylon Ignifugo- 25.4mm.

**Ganchos:**  
Acero recubierto de Omnilon para aplicaciones dieléctricas.

**Hilo :**  
Kevlar 100%. Acabado Natural.

### Resistencia

**Cinta :**  
5000lbs (37.8kN) - Tensión

**Ganchos :**  
5000lbs (22.2kN) - Tensión axial

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



NO ES EQUIPO CONTRA CAÍDAS

### Normatividad

**Sistema** | Posicionamiento

UNE:EN 354:2011

**Longitud** | 1.80m

**Aplicaciones** | Construcción  
Industria en gral.

**Peso** | 0.72 kg



FM687317



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