

CABLE DE POSICIONAMIENTO

MODELO: C2PAEC

Descripciór

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.

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

Cinta:

Nylon Ignifugo- 25.4mm.

Ganchos:

Acero recubierto de Omnilon® para aplicaciones dieléctricas.

Hilo:

Kevlar® 100%. Acabado Natural.

Cinta:

Resisten

5000lbs (22.2kN) - Tensión

Ganchos:

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

Caída Libre - Cable: 128kg a 1.80m de altura

Corrosión en Herrajes: 48 horas de exposición salina

NO ES EQUIPO CONTRA CAÍDAS

Normatividad-

Sistema Posicionamiento

Longitud 6ft/1.80m

Aplicaciones

Construcción Industria en gral.

Peso 0.88 kg ANSI Z359.3:2019





HT_C2PAFC REV M001_01/23