



herhild

PROTECCIÓN DE CAÍDAS

LP1

DESCRIPCIÓN

- La línea de posicionamiento está diseñada para la conexión entre el sistema personal de protección y un sistema de restricción de movimiento tal como punto de anclaje, un conector de anclaje y un sistema anti caída de cuerda.
- Está fabricada con cinta poliéster de alta tenacidad a prueba de la abrasión con un grosor de 30mm y espesor de 3mm



CAPACIDAD
140 Kg (310 lb)

LONGITUDES

- LP25 CINCO METROS
- LP210 DIEZ METROS
- LP220 VEINTE METROS

TEJIDO

Poliéster
Ancho 1 1/8" (30 mm)
Grosor 1/8" (3 mm)
Fuerza Tensión 9,000 lb (40 kN)

COSTURA

Hilo Nylon,
Puntada lock stitched
Calibre # 138

GANCHOS

2 Ganchos chicos con apertura de 1"
Acero Forjado, con baño de zinc
Fuerza mínima de ruptura 16kN (3600 lb)
Fuerza Tensión 5,000 lb (25 kN)



COLOR

NARANJA

MATERIAL

POLIÉSTER

NORMAS

NOM-009-STPS2011 ANSI A10.32-2012
ANSI Z359.1-2009 NRF 063 CFE 2007
NRF 032 CFE 2010 NRF-024-PEMEX-2009

PRESENTACIÓN

