

VIDA AUTORRETRACTIL

REFERENCIA: HE-3D

LINEA DE VIDA AUTO-RETRACTIL

Descripción

Linea de vida Auto-Retractil de 3 metros de longitud, fabricada con carcasa de aluminio y reata de polietileno de ultra alto peso molecular (U.H.M.W)

Generalidades

la linea de vida autoretractil HE-3D es un elemento que hace parte del Sistema Personal de Protección contra Caídas y su uso se recomienda en la realización de trabajos en alturas (según la resolución 1409 del 2012 alturas superiores a 1,50m), brindando funciones como:

- Trabajos de Detención de Caídas.
- Complementar el sistema de protección contra caída conformado con equipos fabricados por E.P.I. S.A.S

La linea de vida retráctil es parte del sistema de detención de caídas, y reduce la fuerza del impacto vertical en el cuerpo al limitar la distancia de caída. Este dispositivo es solo para una persona. El conector para el modelo HE-3D son conformes con la Norma EN 362 e incorporan un diseño giratorio, utilizado cuando es conectado a la cubierta del dispositivo

Mosqueton de seguridad
Mosqueton de acero con cierre automatico de triple accion de 17 mm de apertura, que permite hacer las conexiones al sistema contra caidas.

Reata polietileno (U.H.M.W)
Reata de 25 mm de ancho fabricada en fibras de poliéster trenzado.

SGS EN 360:2002 CE
RETRACTABLE LIFE LINE
certificado N° GB/PP 234811

Anclaje Giratorio

Etiqueta y Carcasa protectora
la etiqueta contiene información de numero de producto, información tecnica e información de uso, la carcasa esta fabricada en aluminio que aporta resistencia y bajo peso, protegiendo los mecanismos internos.

Costura reforzada
Costura diseñada en zigzag reforzada que brinda mayor resistencia.

Gancho de seguridad de 3/4
Gancho con doble sistema de seguridad y apertura de 25 mm, se de realizar conexiones para detención de caidas a la argolla dorsal del arnes.



Peso Max. permitido 140 kg.



Ángulo máximo de 40° desde el eje vertical.



No use en dirección horizontal

IMPORTANTE:

Esta línea no debe ser utilizada como implemento para deportes extremos con caída libre.