

 **ADVERTENCIA**

Antes de utilizar este arnés, es importante que el usuario lea y comprenda las instrucciones contenidas en el manual de uso. Conocer el uso adecuado y las pautas de cuidado prolongará su vida útil y garantizará la seguridad durante su utilización.

 **NORMATIVA /  
CERTIFICACIONES**



## Línea de Vida Vertical en Cuerda de 13mm



**REFERENCIA A-0367-13mm**

Todas las referencias de Línea de vida vertical están fabricadas y certificadas bajo los lineamientos de la norma de fabricación ANSI/ASSP-Z359.15:2014.



@armadura.col



Armadura sas



Armadurasas

**DESCRIPCIÓN** 

Línea de vida vertical, parte de un sistema Personal de detención de caídas, certificada bajo la Norma ANSI/ASSP-Z359.15-2014, En cuerda polyester kernmantle de 3 mm, provisto de gancho en acero con capa de protección cincada con resistencia de 5000lbf = 22,2kn.

Longitud a partir de 10 metros y en múltiplos de 10 hasta los 200 metros.

Resistencia Mínima a la Rotura (MBS) se refiere a la fuerza mínima que un producto nuevo y no utilizado debe soportar en pruebas de laboratorio antes de romperse.

**REFERENCIAS COMPATIBLES DEL EQUIPO**  
 ARNES

A-0344R / A-0344X / A-0344R7 / A-0346 / A-0348 / A-0348L / A-0350E / A-0350H / A-0350HL / A-0350HS / A-0350X / A-0350XHV / A-0350K.

 ESLINGA DE POSICIONAMIENTO Y RESTRICCIÓN

A-0356F / A-0356GP 11M, 13MM, 16MM / A-0356P / A-0356GM / A-0357 / A-0357G / A-0357GK / A-0357K / A-0357G-1 / A-0357-25mm / A-0357C / A-0357E / A-0357GR / A-0363 / A-0363-2 / A-0363-90 / A-0363G / A-0363G-2 / A-0363K / A-0363P / A-0363GR / A-0363G-T / S-0363G / S-0357G /

 ESLINGA DE PROTECCION

A-0358 / A-0358G / A-0358GK / A-0358P / A-0358T / A-0358TE / A-0358K / A-0358GAC / A-0358-0,90 / A-0358-1 / A-0358G-1 / A-0358GR / A-0358R / A-0358SK / A-0359 / A-0359-90 / A-0359G / A-0359GK / A-0359 / A-0359P / A-0359T / A-0359TE / A-0359-2 / A-0359G2 / A-0359K / A-0359-AR / A-0359GR / A-0359R / A-0359SK / S-0358G / S-0359G

 ANCLAJE PORTATIL TIPO TIE OFF

A-0368 / A-03682 / A-0368K / A-0368A / A-0368AC / A-0368R / S-0368.

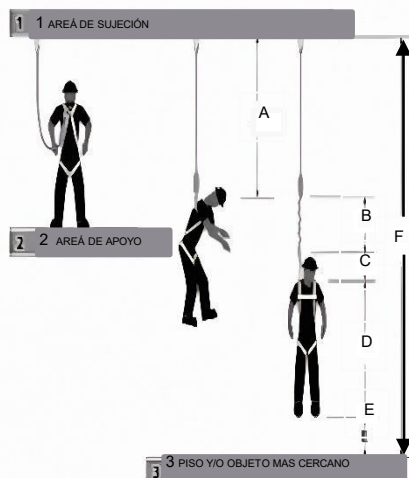
**REQUERIMIENTO DE CLARIDAD**


Fig. 1 - Requisito mínimo de claridad: línea de vida con amortiguación de impactos de 6 pies.  
Medida desde el conector de anclaje superior

A	6 pies (1,8 m)	<b>Longitud de la línea de vida con amortiguación de impactos.</b> longitud de trabajo original antes de ocurrir un evento de caída/antes de la activación del amortiguador de impactos.
B	4 pies (1,2 m)	<b>Distancia de elongación/desaceleración.</b> Cantidad máxima permitida de elongación que se puede emplear del amortiguador de energía al activarse durante un evento de caída.
C	1 pie (0,3 m)	<b>Cambio del anillo en "D" dorsal y tramo del arnés.</b> Cantidad combinada de la elongación de la red del arnés y el cambio del anillo en "D" dorsal durante un evento de caída completa.
D	5 pies (1,5 m)	<b>Altura del anillo en "D" dorsal.</b> Altura típica promedio del anillo en "D" dorsal en el arnés de cuerpo completo de un usuario, medida desde la superficie para caminar/trabajar hacia arriba
E	1½ pies (0,5 m)	<b>Factor de seguridad.</b> Longitud agregada para contar otros factores tales como un ajuste inadecuado del arnés, la altura real del trabajador o el peso del trabajador
F	17½ pies (5,3)	<b>Distancia mínima total de caída despejada requerida.</b>

**REFERENCIA A-0367-13mm**

