

# LÍNEA DE VIDA DOBLE

## STEELPRO

### DESCRIPCIÓN

Amortiguador de impacto/ Shock Absorbing alojado dentro de una cubierta de material sintético con propiedad termo-contraíble y transparente para su fácil inspección, con mosquetón (Hard) doble cierre de seguridad en un extremo y, cabo de vida doble (estrobo en Y) integrado en cinta plana bicolor 25 mm poliéster con Ganchos Estructureros (Hard) en sus extremos restantes. Unidad configurable, según especificaciones del cliente o necesidades del trabajo.

Con Cabo de Vida (estrobo) en máxima longitud 1.80 m. Unidad para ser usada como complemento de un Sistema Personal para Detención de Caídas – ó limitador de posición- en faenas de altura donde existe riesgo de accidental caída libre.

El uso del amortiguador de impacto protege al usuario reduciendo, hasta en un 70 %, el valor de la fuerza de detención ante una accidental caída libre.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

La materia prima utilizada: Mosquetón Hard, Cinta plana 25 mm (poliéster), Gancho hard y Cinta seguridad 45mm poliéster; recibe Control de Laboratorio Interno con especificaciones que exceden los requerimientos de normas: ANSI A10.32- (2012) y ANSI Z359.13-2013 (U.S.A.)

Cinta Seguridad 45 mm.: Ruptura. 2720/3105 kgf.  
(Req. Min.: 2268 Kgf).

Cinta Plana 25 mm.: Ruptura. 2720/3105 kgf.  
(Req. Min.: 2268 Kgf).

Mosquetón Hard.: Sin Deformación. 4500 kgf.  
(Req. Min.: 2268 Kgf).

Gancho Hard.: Sin Deformación. 4500 kgf.  
(Req. Min.: 2268 Kgf).

Carga Lateral 1800 kgf. (Req. Min.: 1600 Kgf).

Requerimiento del Sistema Control de Calidad con Auditoria Externa: (ICONTEC).

Código de proveedor: AMR2S-PVE20

### ACCESORIOS

Arnés Cuerpo Completo, Mod's: APA1#, APA2#, APA3#, APA4#, APA5#, APA6#.



### USOS Y MANTENIMIENTO

Debe darse un cuidadoso tratamiento a los aspectos de mantención y almacenamiento de un sistema personal para a detención de caídas.

- Se recomienda utilizar una esponja húmeda para LIMPIAR las cintas.
- Para quitar manchas usar jabón suave o NEUTRO, luego eliminar con agua fría y suspender.
- Se recomienda SUSPENDER el arnés usando la argolla en D posterior.
- Guardar en un ambiente LIMPIO, SECO y que no reciba luz solar DIRECTA.
- Verificar que en el lugar de almacenamiento no existan ROEDORES, ni SUSTANCIAS QUÍMICAS volátiles, corrosión o humo.

### CERTIFICACIÓN

ANSI/ASSE A10.32-2012.  
ANSI/ASSE Z 359.13-2013

### GARANTÍA

La Política de Garantía de Chilesin S.A. exige cumplir fielmente las instrucciones de uso indicadas en el dossier que acompaña a cada producto.

El incumplimiento de cualquier aspecto anula toda garantía sobre el producto.