



# **Retráctil - Dispositivo SRL (Self Retracting Lifeline)**

CERTIFICACION: CE EN360-2002

## Especificaciones

- ✓ Carcasa ABS de alta resistencia.
- ✓ Mosquetón giratorio de Aluminio.
- ✓ Cáncamo superior giratorio en acero inoxidable.
- ✓ Mango de goma ergonómico.
- ✓ Sistema de amortiguador interno 2 tiempos.
- ✓ Distancia máxima de detención: 1.37 m.

# Aplicaciones recomendadas

Es un dispositivo de seguridad utilizado en sistemas de protección contra caídas. Su caracteristica principal es que permite que la correa sintética se extienda y retraiga automáticamente mientras el trabajador se mueve. En caso de caída, el SRL detecta el aumento repentino en la velocidad y se bloquea deteniendo la caída de manera controlada.

Código Artículo	Descripción	Longitud de Trabajo (m)		Resistencia Estática (kN)	Peso (kg)
LIV-TRRT-75389	Retráctil Cinta Dyneema.	2	20	15	1.65

**NOTA:** 1kN (masa) = 101.97 Kg











#### **Retráctil - Dispositivo SRL (Self Retracting Lifeline)**

CERTIFICACION: CE EN360-2002

# Especificaciones

- Conexiones: (1) Mosquetón de aluminio giratorio; (1) Mosquetón de aluminio sin giro.
- ✓ Ambos mosquetones autobloquebles.
- ✓ Norma: CE EN360-2002
- ✓ Resistencia estática: ≥ 12kN
- ✓ Fuerza dinámica de impacto: < 6 kN
- (\*) Carga Nomimal, capacidad de servicio (usuario incluyendo sus
- Distancia de detensión: < 2 metros

## **Aplicaciones**

Se utiliza en metalurgicas, construcciónes de ingenería. En general, tareas realizadas a gran altura como barcos, comunicaciones y puentes.

Este producto es solo parte de un sistema de protección de caída. Consulte con su asesor en PROBRISA para los productos complementarios.

Código	Descripción	Largo de	Diámetro del	(*) Capacidad	Peso
Artículo		extensión (m)	cable (mm)	(Kg)	(Kg)
LIV-TRRT-75320	Retractil Kruntec de cable	20.0±0.2	5	100	11,62







