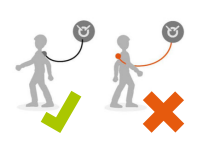
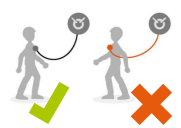


# AMORTIGUADOR FLOYD KEVLAR DIELÉCTRICO

Código: 41402104

**Mod: EAL2101** 









# **Descripción**

Elemento de detencion de caídas integrado tipo "Y" (doble brazo). Fabricado en cinta de kevlar altamente resistente al calor, cortes y abrasión. Cuenta con dos ganchos escala dieléctricos con una resistencia minima de 9kV, doble gatillo que permiten anclarse de manera segura, además del mosqueton dieléctrico. Recomendado para trabajos donde exista exposicion a material particulado incandecente como: soldaduras, esmerilado, oxicorte y trabajos de alta tensión.

#### Medidas

Largo: 1.8M

# **Capacidad**

Capacidad maxima 1 usuario de hasta 140 kg

### **Material**

Cinta kevlar de 45mm. Ganchos y mosquetón dieléctricos

#### **Certificación**

· Certificado bajo norma CSA Z259.11-17

#### Vida útil

5 años máx. desde su fabricación en condiciones apropiadas.

## **Incluye**

1 Mosquetón dieléctrico 2 ganchos escala dieléctricos.













