

## AMORTIGUADOR DE CAIDA CON EXTENSION EN CINTA PLANA TERMINAL GANCHO ESCALA DOBLE SEGURO

**CODIGO:** AMR1S-PVA10 (VA10)

Los amortiguadores de caída implementan una acción de desgarramiento controlado cuando se las somete a una fuerza de detención de caídas. Limitan la fuerza de detención de caídas promedio a 4 Kn (900 lb)

E amortiguadores de caída cuenta con una construcción en cinta plana de poliéster, gancho estructural de seguridad de doble gatillo en un extremo, una cubierta encapsulada protegida con termo contraíble y mosquetón en el extremo que conecta al arnés.

Opciones de longitud y ganchos adaptados a la necesidad de los trabajos en altura .

### **Características:**

- Cinta Plana 25mm.: Ruptura. 2,720/3,105 Kgf. (Req. Min.: 2,268 Kgf).
- Mosquetón Simple.: Sin Deformación. 3,800 Kgf. (Req. Min.: 2,268 Kgf).
- Gancho Estructural.: Sin Deformación. 2,800 Kgf. (Req. Min.: 2,268 Kgf).
- Protector de etiqueta.

**Certificacion:** IRAM 3622-1 : 2004 / EN 354:2011

