

330 mm



Medidas	330x50 mm
Material	Poliéster
Resistencia estática	15 Kn
Peso	282 g aprox

Descripción

- ▶ EPI de categoría III.
- ▶ Miniabsorbedor de energía de poliéster con cinta textil de poliéster.
- ▶ En una caída, el termosellado se rompe y la cinta se despliega absorbiendo parte de la fuerza de caída y repartiendo la restante en más tiempo.
- ▶ Extremos manufacturados para conexión de mosquetones.
- ▶ El cuerpo del absorbedor está protegido con un tubo especial de polietileno.
- ▶ Medidas: 330x50 mm.
- ▶ Resistencia estática: 15 Kn.
- ▶ Elongación: <5,75 m.
- ▶ Peso: 282 g aprox.

Materiales

- ▶ Poliéster

Tiempo de vida

- ▶ **Revisiones:** el equipo debe ser revisado cada 12 meses por una persona autorizada o por el fabricante. Las inspecciones deben anotarse en la ficha de revisión adjunto al EPI junto con el manual de instrucciones.

Aplicaciones

- ▶ El absorbedor (EN355) es apto para usar con una cuerda (EN354) y un arnés de cuerpo entero (EN361), a su vez conectado a un punto de anclaje (EN795). La longitud total del absorbedor con cuerda no debe exceder los 2 m.

STANDARDS

EN355 (Absorbedores de energía)

