

## Absorbedor de energía

Referencia 1104BW200



### Introducción al producto :

Absorbedor para equipos anticaídas. Tiene ambos extremos protegidos con lazos de conexión y es compatible con otros equipos para trabajos en altura de esta tienda.

**Cumple con la normativa:** EN-355.

### Descripción del producto :

Absorbedor de energía pequeño y ligero. En caso de caída amortigua la energía generada evitando lesiones en la espalda. La pieza está protegida gracias a una cubierta transparente y lazos de conexión en los extremos. Está fabricado con un 100% poliamida y protección de polietileno.

Por favor, tenga en cuenta siempre la distancia de frenado y respete siempre la distancia mínima de caída recomendada.

Detalles del absorbedor de energía

- **Dimensión abierto:** 1m.
- **Dimensión cerrado:** 160x35x45mm.
- **Resistencia estática:** 22 kN/3min.
- **Peso:** 160gr.

¿Cómo funciona un absorbedor de energía?

Los absorbedores de energía son piezas clave en algunos esquemas de trabajo con riesgo de caída. Estos se rigen por la normativa EN-355 que especifica que la caída de una persona desde una altura determinada no puede generar una fuerza de más de 6 decanewtons.

Estos equipos consiguen reducir esa fuerza de caída. El interior de estos equipos va rompiéndose por las costuras en tramos para ir reduciendo la fuerza de la caída hasta un 84%