

ABSORBEDOR DE ENERGÍA





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marcado CE:

Normas CE: EN 355:2002

Laboratorio: 0161

Peso en gr: 28

Ancho: 4 cm

Alto: 5 cm

Material: Poliéster

Resistencia a rotura: 15 kN

Color: Violeta/refuerzo rojo

Volumen ud. en m3: 0.000392

Presentación: Retractilado*1

Código EAN-13: 8436009995320

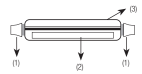
FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN

Ref.: AB10

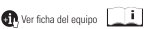
El absorbedor de energía es un equipo de protección individual diseñado para disipar la energía cinética generada en una caida de altura. Fabricado con fibras sintéticas y ambos extremos terminados por un ojo cosido.

Fabricado conforme a los requisitos del REGLAMENTO UE 2016/425.



PARTES:

- 1. Nudo de conexión
- 2. Etiqueta de identificación
- 3. Cubierta transparente



ATENCIÓN:

Antes de cada uso comprobar el buen funcionamiento y la ausencia de rasgos de deterioro, desgaste excesivo, cortes e incorrecciones de uso.

Observar el estado de las cintas y costuras, los elementos metálicos no deben presentar signos de corrosión ni deformación.

Comprobar las conexiones al punto de enganche y asegurarse que no presenta cortes ni deshilachaduras.

La conexión del AB10 con el elemento de amarre debe hacerse a la hebilla de enganche pectoral o dorsal del arnés de seguridad, que ha de cumplir la norma EN 361:2002.

LIMPIEZA:

Debe ser almacenado en un lugar al resguardo de luz y humedad.

Debe ser limpiado regularmente y secado cuidadosamente.

En caso de que fuera necesaria la desinfección de alguno de los componentes debe emplearse un desinfectante compatible con el poliéster y la poliamida.

Las buenas condiciones de limpieza y almacenamiento de los equipos contribuyen a ampliar su vida útil.

Enlace web: https://euroindustrialptc.es/producto/absorbedor-energia-cinta

