

CORDÓN ELIMINADOR DE ESTÁTICA

Ref. ION-850 y ION-850E

Solución efectiva a gran parte de los problemas de electricidad estática existentes en la industria, donde los eliminadores electrostáticos activos no se justifican por su coste.

Eliminador de electricidad estática especialmente utilizado en bobinadoras y desbobinadoras.

- Reduce las cargas electrostáticas elevadas hasta en un 90%.
- Especialmente adecuado en procesos de alta velocidad.
- Altamente versátil y de rápida instalación. En la mayor parte de aplicaciones, simplemente se ha de colocar sobre el material a descargar electrostáticamente.
- Muy usado en la industria de papel, plástico, envasado, textil y afines.

Funcionamiento



Los miles de filamentos de las microfibras conductivas concentran el campo eléctrico, provocando la neutralización de la carga electrostática y su disipación a tierra.

El cordón eliminador de electricidad estática puede instalarse a unos milímetros del material a descargar o tocándolo, siempre que esto no suponga un problema para el material.

Para su correcto funcionamiento se debe conectar a tierra.

Accesorios



Ref.: **ION-850-MGN**. Gancho magnético de 25mm diámetro. Capaz de sujetar hasta 18kg aprox. Rosca M4. Facilita la instalación del cordón colocando un gancho magnético en cada lado de la máquina.



Especificaciones

Composición: Filamentos de microfibra 100% conductiva.

Versiones: **ION-850** – Cordón normal.
ION-850E – Cordón elástico.

Opciones: **ION-850-10** – Carrete 10 metros.
ION-850-25 – Carrete 25 metros.
ION-850E – Carrete 10 metros.
ION-850-MGN – Gancho magnético.