

## PROTECTOR ANTIFAUNA FLEXIBLE

Aislador eléctrico flexible diseñado para reducir la incidencia de cortes de energía causados por la electrocución de aves y otros tipos de vida silvestre, su capacidad de amoldarse a cualquier tamaño y forma brinda una enorme gama de aplicaciones en la industria eléctrica. Fórmula especial de PVC proporciona un excelente aislamiento eléctrico, mayor soporte de temperatura y operación continua.



### BENEFICIOS

- Certificado por UL, archivo no. E335936
- Alta fuerza dieléctrica
- Resistente a los rayos UV y ozono
- Extrema resistencia a la temperatura
- Gran variedad de medidas \*Disponibles sobre pedido
- Colores Gris, Rojo o Negro
- Larga durabilidad
- Completo con sujetadores
- Diseño personalizado en cualquier forma o conexión
- Ofrece protección contra rayos y cortocircuitos.
- Fácil de instalar, remover o ser sustituido de forma segura

### TABLA DE SELECCIÓN

Voltaje	Espesor
12 KV	2.20 mm
18 KV	3.10 mm
24 KV	3.80 mm
38 KV	5.50 mm

## ESPECIFICACIONES

PROPIEDADES	VALOR	STANDAR
Fuerza dieléctrica	12 KV /mm (min)	ASTM D149
Fuerza de tensión	12 N /mm <sup>2</sup> (min)	ASTM D638
Elongación	350% (min)	ASTM D638
Densidad	1.23 gm/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Dureza	65 ± 10 orilla D	ASTM D2240
Temperatura continua limite	(-40°C a 115°C)	IEC 216
Flamabilidad	Pasa	UL 94-V0