

MODELO IZV546-T (4,3 KV)

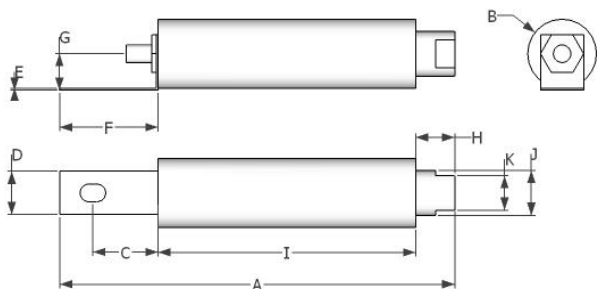


Imagen de referencia

Dimensiones

Modelo	Número	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
IZV	546	290,5	51	55	32	1,5	71,5	29	29	191	33	25,4

Nota: Dimensiones en milímetros

Amper	Códigos 4,3KV
10	IZV546-10T4K3
12	IZV546-12T4K3
18	IZV546-18T4K3
20	IZV546-20T4K3
25	IZV546-25T4K3
30	IZV546-30T4K3
40	IZV546-40T4K3
50	IZV546-50T4K3
65	IZV546-65T4K3
75	IZV546-80T4K3

Nota: Disponibles en rango de 5,5KV y 8,3KV

En el código debe reemplazar 4K3 por el voltaje requerido

Ejemplo: IZV546-10T4K3; IZV546-10T5K5 ; IZV546-10T8K3

Los fusibles DELTA limitadores de corriente modelo IZV546-T han sido diseñados para la protección de condensadores de media tensión en sistemas de 4,3 – 5,5 y 8,3 KV.

Tienen un rango de protección completa contra las corrientes de sobrecarga y cortocircuito.

El cuerpo es fabricado en fibra de vidrio y permite una gran resistencia mecánica y capacidad dieléctrica.

Los elementos fusibles son elaborados en plata con un grado de pureza del 99,9%, siendo los terminales tipo escuadras fabricados en latón recubierto con baño de plata electrolítica.

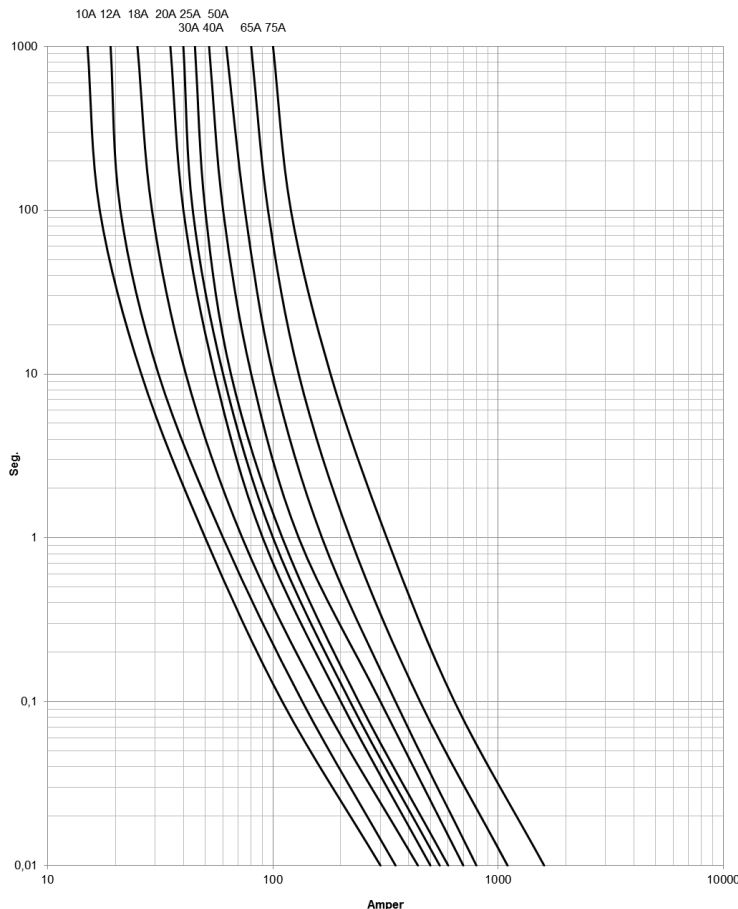
Todo el conjunto es llenado con arena de sílice compactada que permite la rápida extinción del arco eléctrico producido durante la operación.

Incorporan un indicador de funcionamiento.

Para el correcto dimensionamiento del fusible (In), se recomienda calcular la I nominal de los condensadores según sea la potencia (KVAR) y el voltaje de la red (KV).

Luego aplicar un factor de 1,5 y seleccionar el amperaje nominal del fusible inmediatamente superior.

CURVAS DE PREARCO



DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Fuselco Ltda. no se hace responsable por accidentes ocurridos en el reemplazo, montaje o manipulación de los fusibles, esto debe ser realizado por personal capacitado y autorizado para trabajos que implican riesgos eléctricos.

Fuselco Ltda. no se hace responsable por el uso inadecuado de sus productos, fuera de las condiciones específicas por las cuales se han diseñado.

La información contenida en este catálogo no constituye un certificado de garantía sobre los productos.

Los datos de esta página pueden ser modificados sin previo aviso.

Para más información consulte nuestro Departamento técnico

O visite nuestra página web:

www.fusibles.cl