

Porcelana



Suspensiones

ANSI 52-1, 52-9A, 52-9B, 52-3, 52-4 y 52-5.
Estandar y tipo fog.

Carretes

ANSI 53-1, 53-2, 53-3 y 53-4.



Tensores

ANSI 54-1, 54-2, 54-3, 54-4.



Porcelana



Pines

ANSI 55-2, 55-3, 55-4, 55-5, 55-6 y 55-7.
ANSI 56-1, 56-2 y 56-3.

Line post

ANSI 57-1, 57-2- 57-3, 57-4, 57-5.
Cuello C y F.
Con y sin espigo.

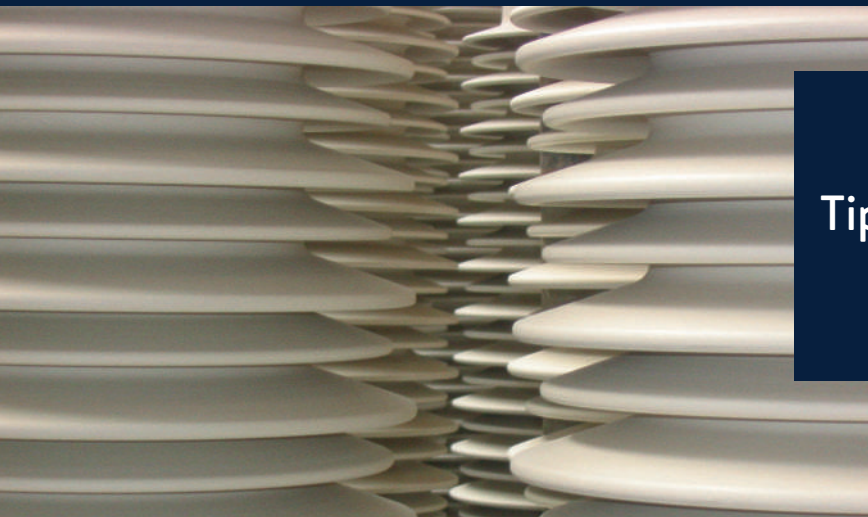


Clam top

Para 20kV hasta 45kV.
Vertical y horizontal.
Con opción de tornillo LN.



Porcelana



Tipo estación

Desde ANSI TR-202 hasta TR-391.

Pasatapas baja tensión

Bajo normas ANSI, NBR, DIN, IRAM.
Ensamblados o no.



Pasatapas alta tensión

Bajo normas ANSI, NBR, DIN, IRAM.
Ensamblados o no.



Porcelana



Porcelanas para swiches

Voltaje: 15kV hasta 27kV.

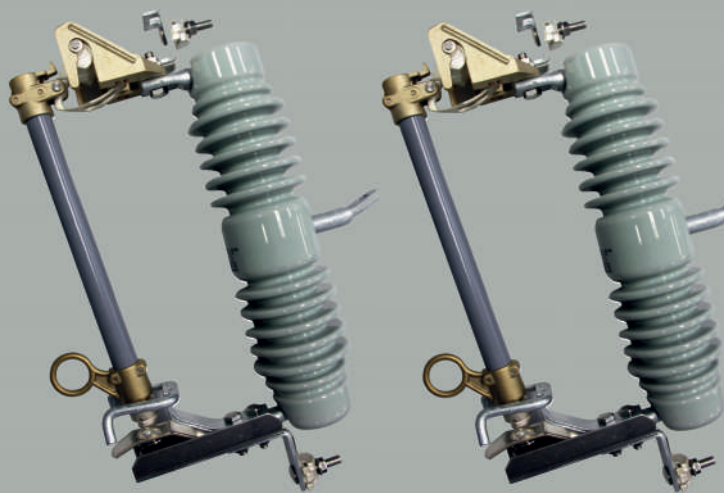
Porcelanas para cortacircuitos

Cerámicas para 15kV, 27kV y 38kV.
BIL 110kV, 150kV, 170kV.
Se ofrecen con marcas personalizadas.

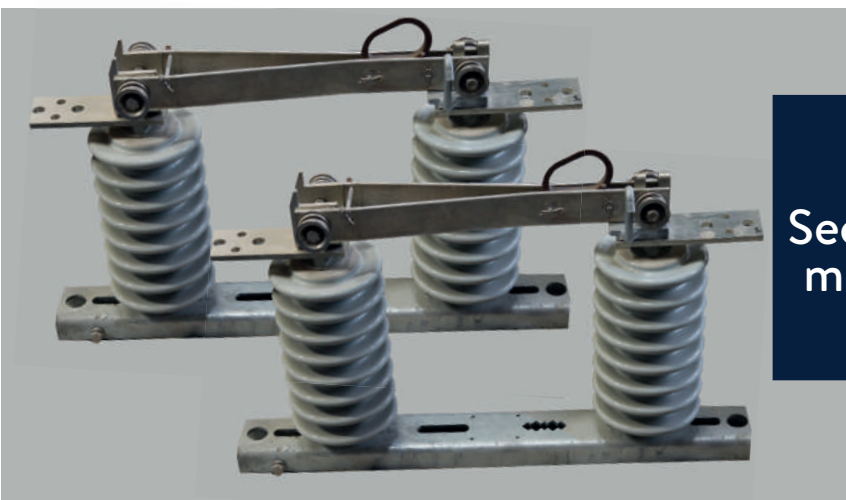


Cortacircuitos

Para 15kV, 27kV y 38kV.
100A y 200A.
BIL 110kV, 150kV y 170kV.



Porcelana



Seccionadores monopolares

Voltaje: 15kV, 27kV y 38kV.
630A.

Polimérico



Line post

Para 15kV hasta 46kV.
Cuello F, grapa universal.
Versión híbrida (cabeza cerámica).
Con o sin espigo de fijación.

Polimérico

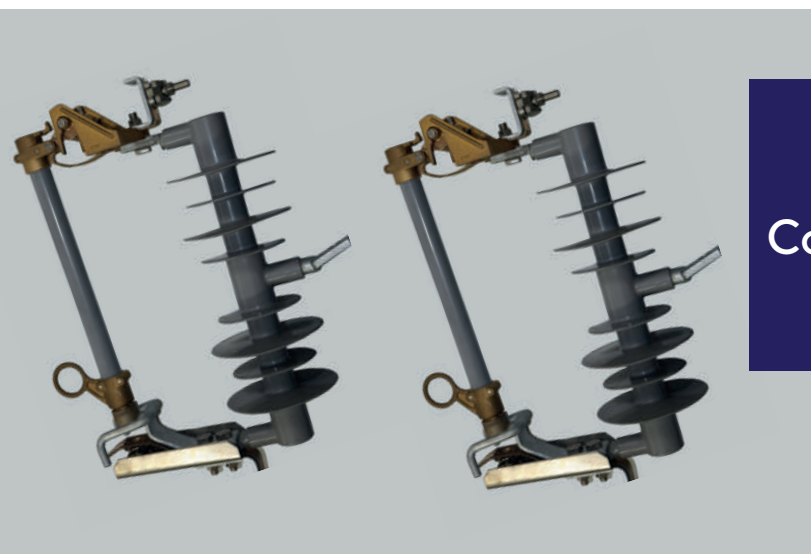


Suspensiones para distribución

Para 15kV hasta 69kV.

Suspensiones para transmisión

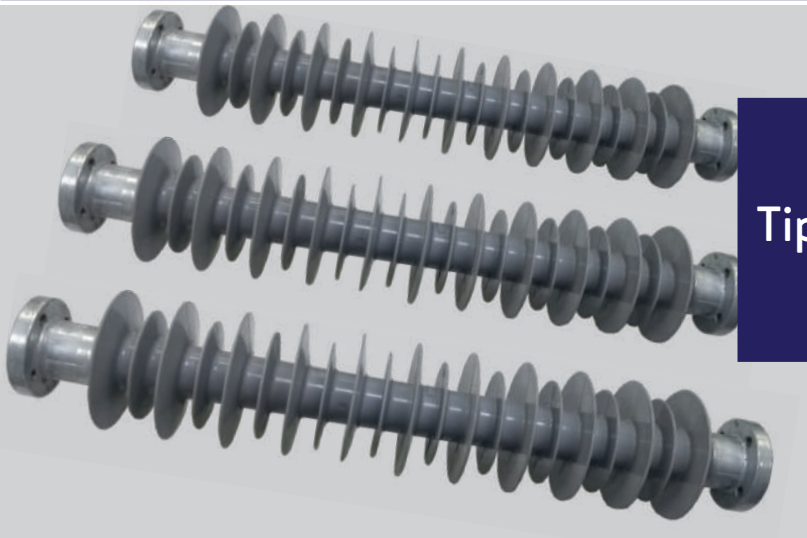
Desde 115kV hasta 500 kV.
Resistencia mecánica 120kN, 210kN y 300kN.
Con y sin revestimiento RTV.



Cortacircuitos

Para 15kV, 27kV y 38kV.
100A y 200A.
BIL 110kV, 150kV y 170kV.

Polimérico

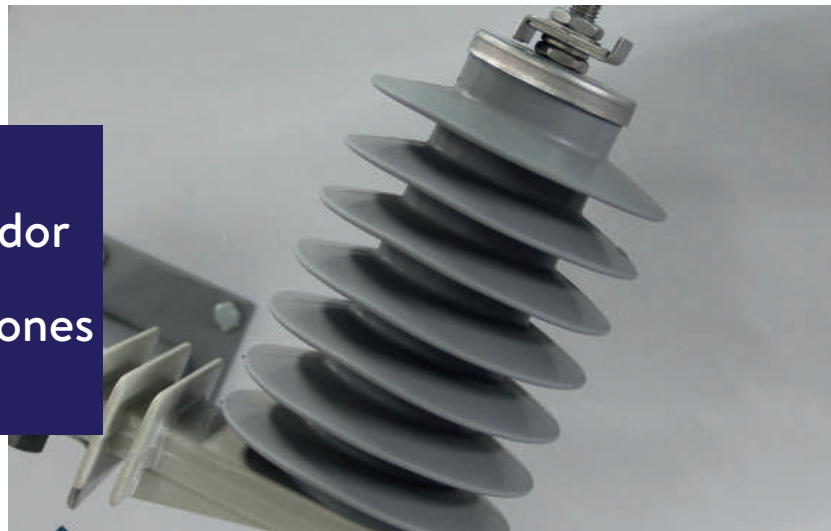


Tipo estación

ANSI desde el TR-202 hasta TR-216.

Descargador
de
sobretensiones

Para 3kV hasta 54kV.
Corriente nominal de descarga: 10kA.



Polietileno

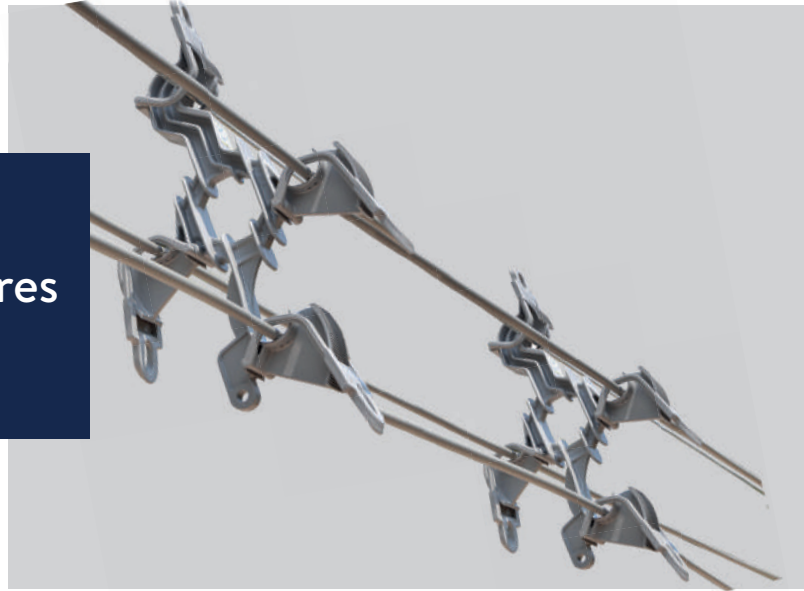


Pines

Para 15kV, 25kV y 35kV.

Espaciadores

Para redes de distribución
15 kV y 35 kV.





Suspensiones

Bajo norma IEC y ANSI.
Con o sin recubrimiento RTV.