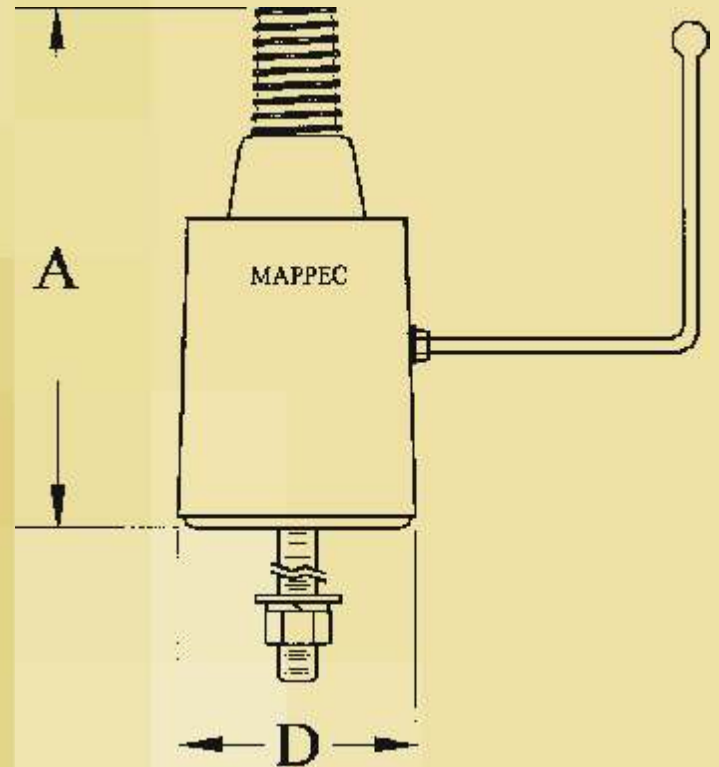
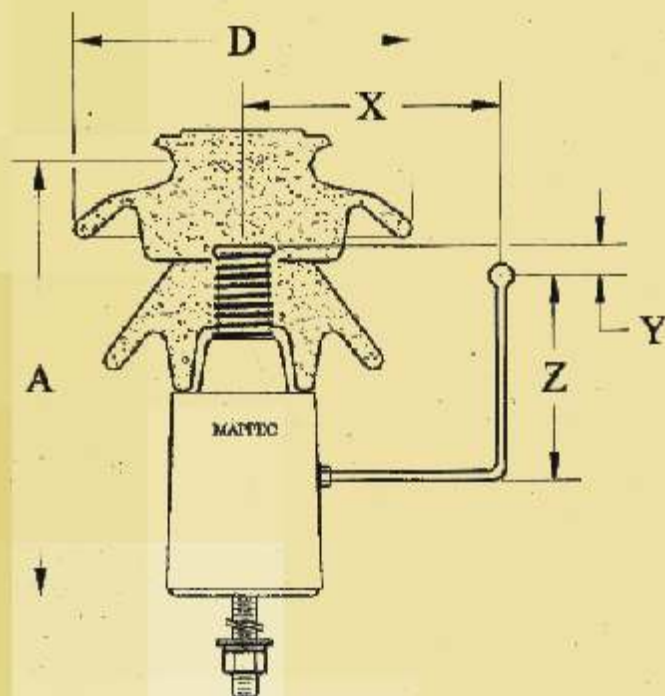


# ALFILER ADOM 22A



## ALFILER ADOM 22A

DESCRIPCIÓN DEL ALFILER ADOM	
	ADOM 22
Altura nominal (mm), (A)	235
Diámetro máximo (mm), (D)	100
Distancia de arco nominal (mm)	45
Tensión crítica de flameo, TCF (+), (kV)	115
Resistencia de aislamiento 5.0 kV (M $\Omega$ )	1000
Corriente nominal (kA)	5
Resistencia al cantiléver, (kN)	3.924
Descargas parciales (pC)	< 3



## ALFILER ADOM 22A

DESCRIPCIÓN DEL ALFILER ADOM	
	ADOM 22
Altura nominal (mm), (A)	235
Diámetro máximo (mm), (D)	100
Distancia de arco nominal (mm)	45
Tensión crítica de flameo, TCF (+), (kV)	115
Resistencia de aislamiento 5.0 kV (MΩ)	1000
Corriente nominal (kA)	5
Resistencia al cantiléver, (kN)	3.924
Descargas parciales (pC)	< 3



**MAPPEC S.A. DE C.V.**  
 Av. Edo. De Puebla N° 6-Bis  
 Col. Lázaro Cárdenas  
 Cuernavaca Mor.  
 Tel. (777) 318 29 46  
 Fax (777) 314 11 22  
 e-mail: [mappec@avantel.net](mailto:mappec@avantel.net)