

CARACTERÍSTICAS

Peso: 146 gr
 Flamabilidad: V0
 Altura: 60 mm

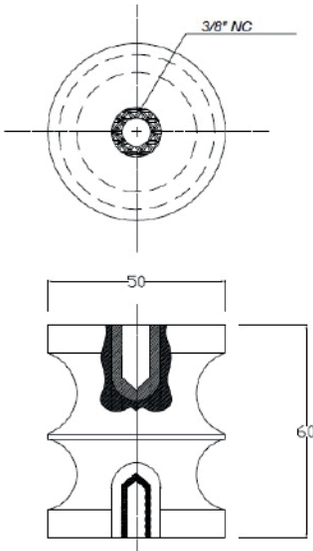
PRINCIPALES APLICACIONES

Para soportes de barrajes hasta 2 kv
 Aisladores para seccionadores
 Aisladores para pasamuros
 Bujes para tapas de transformadores
 Soportes para CCM
 Aisladores de diseño especial

AISLADOR T-50 M

Aislador de soporte en resina epoxica de media tensión, para Celdas y Tableros.

CARACTERÍSTICAS	VALOR	UNIDAD
Tensión de trabajo	2000	V
Altura	60	MM
Distancia de fuga	78	MM
Tensión aplicada en seco durante 1 minuto	10	kV
Bill (Aprox.)	40	kV
Fuerza de flexión de rotura (po)	2000	N
Peso	146	gr
Temperatura de operación	-20°C hasta +90°C	°C
Flamabilidad	Vo	
Uso	Interior	



Dimensiones en mm

Los insertos utilizados, pueden ser en pulgadas o en milímetros, de acuerdo a solicitud del cliente.

