



W-CTC-HV Cinta Termocontráctil Termofusionable para Aislamiento de Barras Hasta 35KV

ANTITRACKING LIBRE DE HALOGENOS,
RETARDANTE A LA FLAMA.



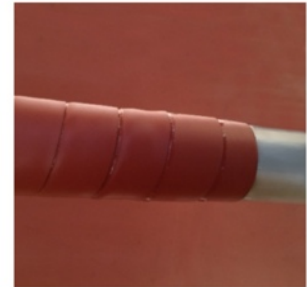
Especificación:

W-CTC-HV Cinta termocontráctil termofusionable para aislamiento de barras en media tensión hasta 35KV y protección antifauna. Aisla barras, buses y cables desnudos. Antitracking, libre de Halógenos, retardante a la flama, baja emisión de humos. Temperatura de operación: -55°C a 105°C. Color rojo óxido, resistente al intemperismo, rayos U.V., y alta contaminación. Contracción 30%.

AISLA FACILMENTE HASTA 35 KV Y SIN
NECESIDAD DE DESENSAMBLAR EL EQUIPO
FORMA UN TUBO AISLANTE CONTINUO
AUMENTA LA CONFIABILIDAD DEL SISTEMA

Datos Técnicos

Propiedad	Método	Valor
Temperatura de operación	UL 224	-55°C a 105°C
Resistencia a la tensión	ASTM D638	>12Mpa
Elongación	ASTM D638	>400%
Rigidez dieléctrica	IEC 243	>20KV/mm
Envejecimiento acelerado	ASTM D2671	120°C, 168h
Resistividad volumétrica	IEC 93	>1X10 ¹⁴



Guía de Selección

Catálogo	Ancho mm	Largo m	Espesor mm	Antifauna	Traslape	
					5-25KV	35KV
W-CTC-HV-50mmx5m	50	5	1.00	1/4	1/2	3/4
W-CTC-HV-100mmx10m	100	10	1.00	1/4	1/2	3/4

