



W-SiliTape-BLACK
Cinta de Silicón Autofusionable 1000V
 HULE SILICON AUTOFUSIONABLE
 APLICACION EN FRIO



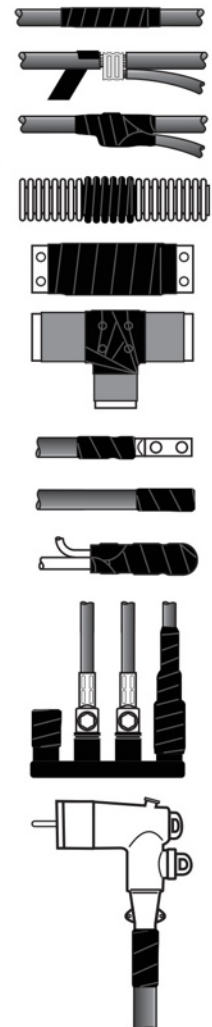
Especificación:

W-SiliTape-BLACK Cinta de silicón autofusionable para 1000V. Aplicación en frío, color negro resistente al intemperismo, rayos U.V., contaminación, combustibles, aceites, ácidos, solventes, agua salada, ozono, abrasión. Se estira a más del 200% y soporta una temperatura de hasta 260°C. Aislamiento clase H. Amigable al medio ambiente (RoHS). Polímero elastomérico retardante a la flama, libre de halógenos. 100% hermético.

LA CINTA ELECTRICA MAS AVANZADA Y VERSATIL JAMAS CREADA
 NO CONTIENE ADHESIVOS NI PEGAMENTOS
 SE FUSIONA CONSIGO MISMA SIN DESPRENDERSE
 NI DEJAR RESIDUOS

Aisla y hermetiza aun a altas presiones. Muy versatil, se amolda a cualquier superficie de cualquier forma y material, aun con polvo, grasa o quimicos. Perfecta para reparaciones y emergencias. Vida estimada superior a 30 años.

Usos:
 Eléctrico, industrial, energía, petróleo, minería, telecom, automotriz, marino, aeroespacial, militar, electrónico, manufacturas, recubrimientos, etc.



Datos Técnicos

Propiedad	Método	Valor
Temperatura de operación	UL 224	-60°C a 260°C
Resistencia a la tensión	ASTM D412	>800PSI
Elongación	ASTM D412	>500%
Rigidez dieléctrica	IEC 243	>20KV/mm
Dureza	ASTM D2240	60SA
Factor de discipación	IEC60250	0.001

Guía de Selección

Catálogo	Ancho	Largo	Espesor
	mm	mm	mm
W-SILITAPE-BLACK-50mmx5m	50	5000	0.75
W-SILITAPE-BLACK-25mmx5m	25	5000	0.75

EMPALMES, DERIVACIONES, TERMINALES, SELLO DE PUNTAS, CONEXIONES DE MOTOR, LUMINARIAS, BARRAS, TABLEROS, CONECTADORES MULTIPLES, LINEAS AEREAS, SUBTERRANEO, CONEXION DE TRANSFORMADORES, ADAPTADOR DE TIERRAS, DUCTOS, MANGUERAS, ARNESES, SUJECION DE CABLES, SELLO DE DUCTOS, MOTORES, TUBERIAS, MOFLES, ETC. ETC. ETC.