

CINTA PARA AISLAR

- Calidad industrial
- Cinta de PVC de alta calidad, recubierta con un fuerte adhesivo a base de caucho
- Diseñada como aislante eléctrico para envolver cables y alambres eléctricos
- Funciona como cubierta protectora para reparaciones y uniones de cables de alta tensión
- Retardante de flama
- Perfecta para uso en interiores y exteriores, garantizando versatilidad y durabilidad
- País de origen China

WESTON[®]

TOOLS



Listed



PROPIEDADES GENERALES

PROPIEDADES	VALOR TÍPICO	UNIDAD	MÉTODO DE PRUEBA
Temperatura máxima	80	°C	-
Resistencia dieléctrica	600	V	-
Espesor	0.180 ± 0.02	mm	EN1942
Resistencia a la tracción	≥18	N/cm	ISO29864
Elongación	≥180	%	ISO29864
Adhesión			ISO29862
Al acero	≥1.5	N/cm	-
Para respaldar	≥1.5	N/cm	-
Inflamabilidad	Autoextinguible	-	ASTM D1000
Rigidez dieléctrica	≥40	kV/mm	IEC60454

Nota: Los valores indicados son típicos y no pretenden servir como especificaciones del producto.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CÓDIGO	LARGO	ANCHO	COLOR
WW-91000	18m	19mm	Negro
WW-91010	18m	19mm	Verde
WW-91020	18m	19mm	Amarillo
WW-91030	18m	19mm	Azul
WW-91040	18m	19mm	Blanco
WW-91050	18m	19mm	Rojo



PRESENTACIÓN