

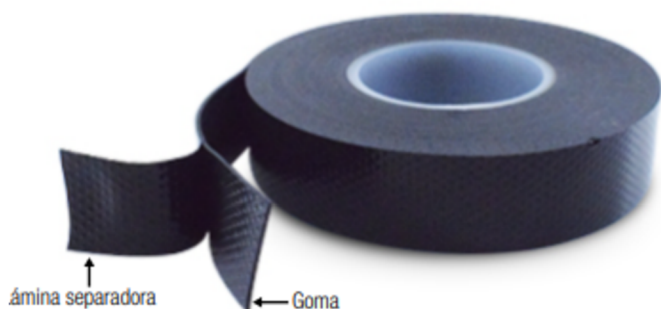
PROTECCIONES ELÉCTRICAS / CINTA GOMA AUTOFUNDENTE

DESCRIPCIÓN

- La Cinta de Goma Autofundente Lexo, es fabricada a partir de un material de goma EPR, termorretráctil, que se encoge con el calor de forma ligera, hasta lograr una sola pieza. La cinta posee un líner o lámina separadora que se desprende con facilidad al aplicar la cinta a lo que se requiera aislar.

APLICACIONES

- Uso interior y exterior protegido
- Uso en lugares húmedos



DATOS TÉCNICOS

Código	: 2102032	2101032
Material	: Goma EPR	
Color	: Negro	Negro
Espesor (mm)	: 0.8 mm	0.8 mm
Ancho (mm)	: 19mm	19mm
Largo	: 5 YDS	5 MTS
Resistencia a la tracción	: 1.0 Mpa	1.0 Mpa
Máxima Elongación	: 500%	500%
Temperatura de Operación Continua	: 80°C	80°C
Temperatura de Operación Emergencia	: 120°C	120°C
Fusión	: Pasa	Pasa
Resistencia al Ozono	: Pasa	Pasa
Rigidez dieléctrica	: 8 KV/mm	8 KV/mm
Aislamiento eléctrico primario en juntas	: 1 KV	1 KV
Autoextinguible y retardante a la llama	: Cumple	Cumple