

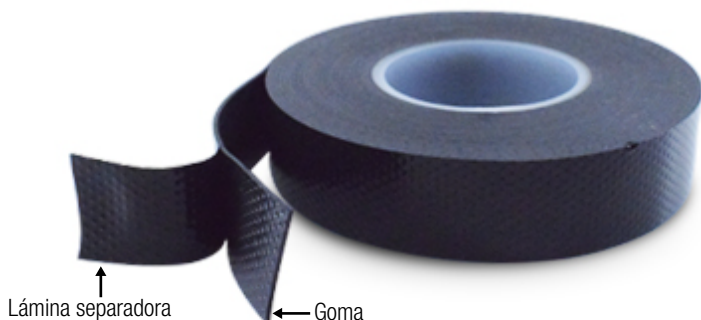
PROTECCIONES ELÉCTRICAS / CINTA GOMA AUTOFUNDENTE

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