

PHITAPE 39

CINTA SEMICONDUCTORA AUTOSOLDABLE

Permite reparar y reconstruir capas semiconductoras en cables de media tensión.

PROPIEDADES GENERALES DEL PRODUCTO

- Semiconductivas.
- Excelente elongación para adaptarse a superficies irregulares.
- Temperatura de operación -55°C a 105°C .
- Compatible con todos los cables de aislamiento seco.
- Resistencia a humedad, UV y resquebrajamiento.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ENSAYO	MÉTODO DE ENSAYO	REQUISITO DE ENSAYO
Resistencia a la tracción	ASTM D 2671	2 MPa min.
Alargamiento de ruptura	ASTM D 2671	750% min.
Constante dieléctrica	IEC 250	2,8
Resistividad volumétrica	IEC 93	$1,2 \times 10^2$ min.
Autosoldable	-	Bueno
Shock térmico (130°C)	-	Satisfactorio

CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO CONTABLE	CÓDIGO COMERCIAL	ANCHO (MM)	ESPESOR (MM)	LONGITUD (MM)
01083004	PHITAPE-39	25	0,76	5000

CONTACTO