

■ CINTA DE PVC PARA REFRIGERACIÓN **CÓD. 100** Con adhesivo

Descripción

La Cinta de PVC TACSA, con adhesivo, para revestimiento de conductos de refrigeración, es flexible, conformable, con excelente adhesión a los materiales comúnmente utilizados en la fabricación de los conductos. Es de fácil corte, autoextinguible y aislante eléctrica en baja tensión. Tiene excelente resistencia a la abrasión y a la exposición a intemperie. La presentación más utilizada es en rollos de 70mm x 20m x 0,13mm

Especificaciones

PRUEBA DE CARACTERÍSTICA	UNIDAD	VALOR
Rigidez dieléctrica	kV/mm	≥ 40
Adhesión al dorso	N/cm	≥ 1,80
Adhesión al acero	N/cm	≥ 1,80
Resistencia a la tracción	N/cm/mm	≥ 150
Elongación	%	≥ 125
Temperatura de trabajo	°C	90
Inflamabilidad	Autoextinguible	

Presentación de producto

- Cód. 100: 70mm ± 1mm X 20m X 0,130mm

Aplicaciones

- Revestimiento y protección de conductos en la industria del aire acondicionado y refrigeración.

Garantía

- TACSA garantiza este producto por un (1) año de almacenaje en su embalaje original (no almacenar a más de 30°C)

Estructura



Colores

- Negro, Blanco, Gris.

El fabricante no se hará responsable de cualquier daño, pérdida o perjuicio ocasionados directa o indirectamente por el mal uso del producto. Quien lo use deberá previamente determinar su conveniencia para el fin que piensa darle.