



## CINTA ELÉCTRICA AISLANTE CON AUTOFUNDENTE

Código

144108

Tipo

3M 2351 AUTOFUNDENTE C/LINER3/4"X3.0M

### DESCRIPCIÓN

La cinta Scotch 2351 de 3M está compuesta de goma EPR (Etileno Propileno) con liner de Polietileno. Es una cinta conformable y autofundente, resistente a temperaturas máximas de hasta 90 y 130°C. La cinta Scotch 2351 de 3M es de color negro y sus dimensiones son de 19 mm. de ancho x 3 m de largo; su espesor 0,51 mm. Posee un liner de polipropileno de color gris que se desprende con facilidad al aplicar la cinta. Puede usarse en cables de dieléctrico sólido cuya temperatura de sobrecarga alcance hasta 130°C o bien como aislamiento primario para construir conos deflectores en cables de cubierta y/o sellar en los extremos a cables de bajo y alto voltaje.

### CARACTERÍSTICAS

- Uso General
- Para uso interior y exterior protegido.
- Con liner de fácil remoción.
- Auto-extinguible.
- Retardante a la llama.

### CERTIFICACIONES

- HH-I-3825B
- ASTM D-4388 Tipo I, II & III.
- NBR 10669
- EB 1941
- C33-011 (Normalisation Française - July 1993).