

CINTA AISLANTE DE EPR

Uso en intemperie



> CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

• **Descripción General:** La Serie Rubb 3000 es una cinta de goma de Etileno Propileno (EPR) autofundente y de alta elasticidad. Al aplicarla bajo tensión, se fusiona consigo misma creando un sello monolítico, libre de vacíos y

resistente a la humedad. Es ideal para el aislamiento eléctrico primario en empalmes de baja tensión y para el sellado de conexiones.

- Material: Goma de Etileno Propileno (EPR)
- Tensión de Aislamiento: Aislamiento primario para hasta 1000V
- **Temperatura de Operación:** 90°C (continua), 130°C (sobrecarga)
- Elongación: > 600%.
- Fusión: Autofundente
- Color: Negro
- Normativa de Referencia: Fabricada bajo estándares como ASTM D4388
- **Usos Recomendados:**
 - Aislamiento eléctrico en empalmes de baja tensión
 - Identificación por color en instalaciones residenciales y comerciales
 - -Sujeción y empaquetado de cables
- Instrucciones de Montaje: Estirar la cinta hasta aproximadamente dos tercios de su ancho original y aplicarla en capas superpuestas para asegurar una fusión completa.

Código	Descripción	Dimensiones
218701034	CINTA GOMA NEGRO	18 mm x 5 m
218701134	CINTA GOMA NEGRO	18 mm x 9.2 m