



Premio 233

Cinta aislante de PVC

para aislamiento y sujeción de cables, en caja de plástico individual

Especialmente flexible y resistente a la radiación UV.

Contenido: Cinta aislante de PVC, en caja de plástico individual



Colores



Código	Descripción	Espesor mm	Ancho mm	Largo m	Color
223609	Premio 233	0.18	19	6	Negro
223607	Premio 233	0.18	19	20	Negro
223606	Premio 233	0.18	19	33	Negro

Propiedades

- Resistente a la humedad
- Resistente a hidrocarburos
- Resistente a ácidos diluidos y alcalinos
- Estabilizado contra rayos UV
- Altamente flexible
- Alta rigidez dieléctrica
- Facilidad de puesta en servicio incluso a bajas temperaturas
- Servido en una caja de plástico

Aplicación

- Para aislamiento de aplicaciones eléctricas de hasta 1 kV
- Sujeción

Material

- PVC

Premio 233	
Datos técnicos	Valor
mín. Alargamiento de rotura	285 %
Capacidad de adhesión	3.3 N/cm
Resistencia del aislamiento	$1 \times 10^5 \text{ M}\Omega$
Rigidez dieléctrica	45 kV/mm
máx. Resistencia al calor continuada	105 °C