

# CINTA AISLANTE DE PVC

## Uso estándar



### > CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

- **Descripción General:** La Serie Flex 1000 es una cinta aisladora de Policloruro de Vinilo (PVC) de uso general para una amplia gama de aplicaciones eléctricas y de sujeción. Proporciona un buen aislamiento eléctrico y protección mecánica en entornos no críticos.
- **Material:** PVC con adhesivo base caucho.
- **Tensión de Aislamiento:** 600V.
- **Temperatura de Operación:** 0°C a 80°C.
- **Espesor:** 0.13 mm.
- **Propiedades:** Retardante a la llama.
- **Usos Recomendados:**
  - Aislamiento eléctrico en empalmes de baja tensión.
  - Identificación por color en instalaciones residenciales y comerciales.
  - Sujeción y empaquetado de cables.

Código	Descripción	Dimensiones	Largo	Color
218711034	CINTA VINIL FLEX 1000	18 mm	10 m	Negro
218711134	CINTA VINIL FLEX 1000	18 mm	10 m	Rojo
218711234	CINTA VINIL FLEX 1000	18 mm	10 m	Azul
218711434	CINTA VINIL FLEX 1000	18 mm	10 m	Blanco
218711534	CINTA VINIL FLEX 1000	18 mm	10 m	Verde
218713034	CINTA VINIL FLEX 1000	18 mm	20 m	Negro
218713134	CINTA VINIL FLEX 1000	18 mm	20 m	Rojo
218713234	CINTA VINIL FLEX 1000	18 mm	20 m	Azul
218713434	CINTA VINIL FLEX 1000	18 mm	20 m	Blanco
218713534	CINTA VINIL FLEX 1000	18 mm	20 m	Verde

**Contáctanos para más información**

 +56 9 5637 4409   
  fpalma@darco.cl  
 +56 9 9678 8617   
  jruminot@darco.cl