

# CINTA BAJA TENSION

## 4 1/2" X 200MTS C/AMARILLO

SKU: 07100223008

### CUALIDADES PRINCIPALES.

- Fabricada en PVC resistente para aislamiento y protección eléctrica.
- Alta adherencia y flexibilidad, adaptándose a cables y conexiones.
- Largo de 200 metros, ideal para instalaciones prolongadas.
- Color amarillo para identificación y seguridad en trabajos eléctricos.

**Descripción:** La cinta baja tensión de 4 1/2" x 200 metros es un aislante eléctrico diseñado para proteger y señalar conexiones y conductores en instalaciones de baja tensión. Su material en PVC ofrece resistencia a la abrasión, humedad y factores ambientales, asegurando un desempeño confiable en trabajos eléctricos y de mantenimiento industrial.

Se utiliza principalmente en obras eléctricas, mantenimientos de instalaciones y proyectos industriales donde se requiere seguridad y aislamiento confiable.

### CARACTERÍSTICAS

- Tipo de producto: Cinta aislante eléctrica para baja tensión.
- Material: PVC de alta calidad, flexible y duradero.
- Ancho: 4 1/2 pulgadas (aprox. 11,43 cm).
- Largo: 200 metros por rollo.
- Color: Amarillo (uso para señalización y seguridad).
- Resistencia: Buena adherencia y aislante frente a humedad y abrasión.
- Temperatura de trabajo: Dato no disponible en fuente oficial.
- Uso: Instalaciones eléctricas de baja tensión, mantenimiento y señalización.
- Presentación: Rollo individual.

### APLICACIONES

- Instalaciones eléctricas de baja tensión.
- Mantenimiento de cableado industrial y residencial.
- Señalización de líneas y conexiones eléctricas.
- Protección temporal de cables y empalmes.
- Obras civiles y proyectos industriales con necesidad de aislamiento eléctrico.
- Proyectos de mantenimiento en talleres y plantas industriales.

### USOS Y RECOMENDACIONES

- Aplicar sobre superficies limpias y secas para mejor adherencia.
- Evitar estirar excesivamente la cinta al colocarla.
- Almacenar en lugar fresco y seco para prolongar vida útil.
- Revisar integridad antes de usar en instalaciones críticas.
- Reemplazar si presenta grietas, pérdida de adhesión o deterioro.
- No usar en aplicaciones de alta tensión sin certificación específica.



Las imágenes mostradas son referenciales. Las características visuales del producto pueden variar según el lote de fabricación o actualizaciones del proveedor. Mapogós Safety no se hace responsable por posibles diferencias entre la imagen y el producto final.

