

CINTA ELÉCTRICA AISLANTE (180um)

DESCRIPCIÓN

La cinta aislante eléctrica de PVC, en pocas palabras, tiene un buen aislamiento, resistencia al fuego, a la tensión y al frío. Es adecuada para el aislamiento y la fijación de diversas piezas de motor y electrónicas. Hay varios colores disponibles, es utilizada por los electricistas como aislamiento para evitar fugas eléctricas.

APLICACIONES

Adecuado para aplicaciones eléctricas básicas y profesionales en interiores y exteriores. Se utiliza para aislar y fijar motores y piezas eléctricas como bobinados de cables, transformadores, motores, condensadores, estabilizadores de tensión.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Material: PE

Clase / función general: **El grado más alto**

Adhesivo: **Caucho natural**

Características:

- Cumple la norma americana UL
- Gran aislamiento y presión de la llama, y resistencia al frío
- Resistente a la abrasión, la humedad, la corrosión y las llamas

COLOR



Negro Brillante

TAMAÑO DEL ROLLO

4.3cm

ANCHO

19mm

LONGITUD

18m 9m

Para otros tamaños disponibles, póngase en contacto con su representante de ventas de ADHES.

ESPECIFICACIONES

ESTÁNDAR

Grosor	180±10um
Adhesividad	≥13#
Viscosidad	-
Fuerza de Despegado	≥6.15N/25mm
Estiramiento	≥85.44N/25mm
Alargamiento	≥298.4%
Temperatura de Uso	0~40°C
Temperatura de Aplicación	0~80°C
Vida Útil	1 Año
Recomendaciones de Almacenaje	23°C±2°C(73°F).50% de Humedad Relativa

MODELO DE PRODUCTO DISPONIBLE

PI918NB18

PI909NB18

