



Cinta aislante de vinil de alto desempeño

Cintas y tubo termocontráctil

1.20



Aplicaciones:

La cinta está diseñada para el aislamiento eléctrico, la agrupación, el refuerzo de las articulaciones y los empalmes en los cables. La cinta se puede utilizar en interiores o al aire libre.

Características:

- Material: PVC.
- Voltaje de operación: 600 V~.
- Temperatura: 0 °C a 80 °C.
- Adhesión al acero a - 18 °C: 60 Oz / In.
- Elongación: 250%.
- Adhesión al dorso a 22 °C: 28 Oz / In.
- Rigidez dieléctrica: 1 260 V/mils.
- Resistencia a la aislación: 1x10⁹ megaohms.
- Retardante a la flama, resistente al frío y a la luz del sol.
- Autoextinguible.
- Resistente a la abrasión, humedad, rayos UV y ácidos.
- Libre de plomo.
- Cuenta con certificación UL.

Cinta aislante de vinil de alto desempeño

Código	Color	Descripción	Medidas		
			Ancho (mm)	Largo (m)	Espesor (mm)
9750058	●	Cinta aislante de vinil de alto desempeño	18	20	0.18