

Cinta eléctrica autosoldable

Código	Descripción	Medidas			Piezas
		Ancho	Largo	Espesor	
		(mm)	(m)	(mm)	
9750550	Cinta eléctrica autosoldable	19	10	0.75	1



Características

- Material: hule etileno-propileno.
- Temperatura: 0 °C a 95 °C
- Elongación máxima: 700%
- Ruptura dieléctrica: 18 000 V ~
- Cuenta con certificación UL

Cinta de tela de fibra de vidrio

Código	Descripción	Medidas			Piezas
		Ancho	Largo	Espesor	
		(mm)	(m)	(mm)	
9750300	Cinta de tela de fibra de vidrio	12	18	0.2	10
9750350	Cinta de tela de fibra de vidrio	19	18	0.2	10



Características

- Material: tela de fibra de vidrio.
- Voltaje de operación: 600 V ~
- Temperatura: 0° C a 200° C
- Adhesivo: hule / resina.
- Elongación: 10%
- Clase B: 130° C
- Resistencia a la tensión: 17 kg / cm
- Resistencia dieléctrica: 300 V ~

Cinta para empacar

Código	Descripción	Medidas			Piezas
		Ancho	Largo	Espesor	
		(mm)	(m)	(mm)	
9750100	Cinta transparente	48	50	0.045	72
9750200	Cinta transparente	48	150	0.045	36
9750150	Cinta canela	48	50	0.045	72
9750250	Cinta canela	48	150	0.045	36



Características

- Material: BOPP
- Voltaje de operación: 600V ~
- Temperatura: 0° C a 60° C
- Adhesivo: base acrílica.
- Elongación Máxima: 120%

Cinta masking tape

Código	Descripción	Medidas			Piezas
		Ancho (mm)	Largo (m)	Espesor (mm)	
9750410	Cinta masking tape 3/4"	18	50	0.045	16
9750420	Cinta masking tape 1"	24	50	0.045	12
9750430	Cinta masking tape 1 1/2"	36	50	0.045	8
9750440	Cinta masking tape 2"	48	50	0.045	6



Características

- Material: papel crepé.
- Temperatura: 0 °C a 60 °C
- Adhesivo: hot melt.
- Elongación máxima: 20 %

Cinta de ducto

Código	Descripción	Medidas			Piezas
		Ancho (mm)	Largo (m)	Espesor (mm)	
9750500	Cinta de ducto	48	45	0.17	1



Características

- Material: tela PVC.
- Temperatura: 0° C a 60° C
- Adhesivo: base acrílica.
- Elongación Máxima: 20 %

Despachador de cinta

Código	Descripción	Piezas
9750700	Despachador de cinta de empaque	12

- Incluye un despachador y dos cintas transparentes de 50 m

