

## CINTAS

### DESPAJADORES DE CINTA ERGONÓMICOS



USO PROFESIONAL



DC01

DC02

- Fabricada en plástico ABS.
- Cuchilla tratada térmicamente.
- Cuchilla inclinada a 10°.
- Soporte de cinta.

CÓDIGO	ANCHO DE CINTA	CUERPO	
DC01	25 mm	Plástico ABS	1
DC02	50 mm	Plástico ABS	1

### CINTAS MASKING TAPE AZUL PARA ENMASCARAR



USO INDUSTRIAL



CIM03



VIDEO

- Fabricadas de papel crepé.
- Material del adhesivo a base de goma sintética, impide que la cinta se despreque o se filtre pintura para trabajos donde se requiere mayor precisión.
- Adherencia media.
- Se desprende fácilmente luego de usarse.
- No deja residuo en su aplicación y no daña la superficie.
- Resistente a rayos UV.
- Cinta para enmascaramiento de interior y exterior para superficies múltiples.

CÓDIGO	DIÁMETRO TOTAL	DIÁMETRO INTERNO	LARGO	ANCHO	ESPESOR (GROSOR)	
CIM01	110 mm	110 mm	50 m	24 mm	0.13 mm	1
CIM02	110 mm	110 mm	50 m	36 mm	0.13 mm	1
CIM03	110 mm	110 mm	50 m	48 mm	0.13 mm	1

### DESPAJADOR DE CINTAS CLÁSICO



USO GENERAL



- Fabricado en plástico ABS con refuerzo de metal.
- Tensión ajustable.
- Contiene 2 cintas transparentes de 50 metros.

CÓDIGO	NO. CINTAS	CUERPO	
138029	2	Plástico resistente	1

### CINTAS MASKING TAPE AZUL PARA ENMASCARAR



USO PROFESIONAL



138080



PRODUCTO MEJOR RADO

- Fabricadas de papel crepé.
- Adherencia baja.
- Adhesivo de emulsión acrílica.
- Cinta para enmascaramiento de interior y exterior para superficies múltiples.

CÓDIGO	DIÁMETRO TOTAL	DIÁMETRO INTERNO	LARGO	ANCHO	ESPESOR (GROSOR)	
138080	123 mm	76 mm	50 m	13 mm	0.14 mm	6
138081	123 mm	76 mm	50 m	19 mm	0.14 mm	6
138082	123 mm	76 mm	50 m	24 mm	0.14 mm	6
138083	123 mm	76 mm	50 m	36 mm	0.14 mm	6
138084	123 mm	76 mm	50 m	48 mm	0.14 mm	6

### CINTAS MASKING TAPE ALTAS TEMPERATURAS PARA ENMASCARAR



USO INDUSTRIAL



CIM06

- Fabricadas de papel crepé.
- Soporta altas temperatura de hasta 95°C por 30 minutos sin perder adherencia ni dejar residuos.
- Adherencia media-alta.
- Adhesivo de goma sintética.
- Resistente a rayos UV.
- Cinta para enmascaramiento de interior y exterior para superficies múltiples.

CÓDIGO	DIÁMETRO TOTAL	DIÁMETRO INTERNO	LARGO	ANCHO	ESPESOR (GROSOR)	
CIM04	110 mm	80 mm	50 m	24 mm	0.12 mm	1
CIM06	110 mm	80 mm	50 m	48 mm	0.12 mm	1

### CINTAS MASKING TAPE PARA ENMASCARAR



USO PROFESIONAL



138030



PRODUCTO MEJOR RADO

- Fabricadas de papel crepé.
- Adherencia baja.
- Adhesivo de hule resina.
- Cinta para enmascaramiento de interior y exterior para superficies múltiples.

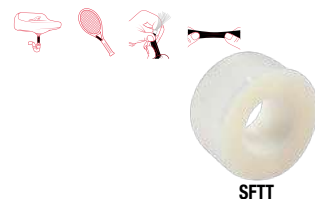
CÓDIGO	DIÁMETRO TOTAL	DIÁMETRO INTERNO	LARGO	ANCHO	ESPESOR (GROSOR)	
138030	123 mm	76 mm	50 m	13 mm	0.15 mm	6
138031	123 mm	76 mm	50 m	19 mm	0.15 mm	4
138032	123 mm	76 mm	50 m	24 mm	0.15 mm	3
138033	123 mm	76 mm	50 m	36 mm	0.15 mm	2
138034	123 mm	76 mm	50 m	48 mm	0.15 mm	2

### CINTAS DE SILICÓN AUTOFUSIÓN



USO INDUSTRIAL

RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS FUSIÓN DESPUÉS DE 24 HORAS



SFTT

SFTR

SFTB

- Fabricadas en silicón de autofusión.
- Elongación de hasta 300%.
- Resistencia dieléctrica de hasta 30 kV/mm.
- Aísla hasta 8000 V.
- Temperatura para aplicación: 5 a 45°C.

CÓDIGO	LARGO	ANCHO	ESPESOR (GROSOR)	COLOR	
SFTT	3 m	25 mm	0.5 mm	Transparente	12
SFTR	3 m	25 mm	0.5 mm	●	12
SFTB	3 m	25 mm	0.5 mm	●	12

### CINTA PARA AISLAR



USO INDUSTRIAL



Aprobación UL

- Fabricadas en PVC con base de gran adhesivo acrílico de alto anclaje.
- Altamente flexible y fácil de desprender.
- Alta elongación de hasta 250%.
- Para aislamiento primario de uniones de hasta 600 V.
- Resistente a los rayos ultravioleta, aceites, ácidos, sustancias químicas corrosivas y agua.
- Resistencia de temperatura de 0 °C a 80 °C.
- Ideal para utilizarse aislando cables telefónicos, antenas de televisión o de radio, cables eléctricos, etc.

CÓDIGO	DIÁMETRO TOTAL	DIÁMETRO INTERNO	LARGO	ANCHO	ESPESOR (GROSOR)	
CIA01	75 mm	35 mm	20 m	19 mm	0.18 mm	1