

## CINTA AMERICANA 50 X 25 GRIS

Código 104042



Cinta adhesiva americana de uso general. Se recomienda su uso para unir, sellar, sujetar, reparar e impermeabilizar, ideal para aplicaciones en electricidad y fontanería. Excelente adherencia y conformidad, adhesión de larga duración, respaldo impermeable y fácil de cortar con la mano.

MEDIDAS	
ANCHO (mm)	50
LARGO (m)	25
DIAMETRO DEL MANDRIL (mm)	76
PESO (kg)	

PRESENTACIÓN	
Cantidad x caja (uds)	36
Tipo de palet	EU
COLOR	GRIS 

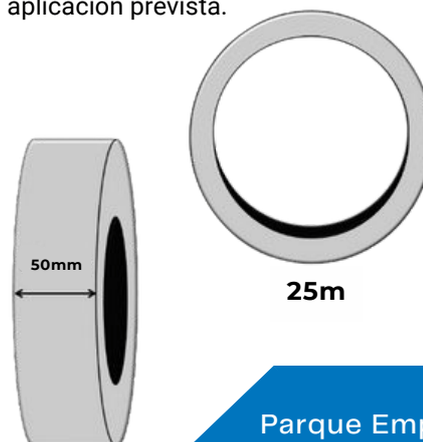
### CARACTERISTICAS

Material	
Espesor del soporte (micras)	55
Espesor total (micras)	200
Resistencia a la Tracción (N/cm)	35
Alargamiento a la rotura (%)	25%
Adhesividad (N/cm)	8.5
Temperatura de aplicación (°C)	-10 a +45 °C
Resistencia a Temperatura	-10a +45°C
Temperatura de servicio (°C)	-15 a +23 °C

Adhesivo	Hotmelt caucho sintético y resinas de hidrocarburo
Soporte	Polietileno reforzado con tela de poliéster

### OBSERVACIONES

- El rendimiento de la cinta está garantizado dentro de los primeros 12 meses desde su suministro.
- El producto debe mantenerse en su caja original y en un ambiente seco y alejado de la luz solar directa.
- Siempre que sea posible, los productos deben almacenarse a temperatura ambiente, entre 14°C y 28°C.
- El usuario debe determinar si la cinta es adecuada para la aplicación prevista.



### SEGURIDAD

- El producto no contiene componentes peligrosos o nocivos para la salud.
- Las hojas de datos de seguridad están disponibles según la directiva 91/155/EC. El producto no contiene ningún componente peligroso o insalubre.
- Todas nuestras cintas cumplen con la directiva europea de embalaje 2004/12/CE.



## CINTA AMERICANA 50 X 50 GRIS

Código 104065



Cinta adhesiva americana de uso general. Se recomienda su uso para unir, sellar, sujetar, reparar e impermeabilizar, ideal para aplicaciones en electricidad y fontanería. Excelente adherencia y conformidad, adhesión de larga duración, respaldo impermeable y fácil de cortar con la mano.

MEDIDAS	
ANCHO (mm)	50
LARGO (m)	50
DIAMETRO DEL MANDRIL (mm)	76
PESO (kg)	

PRESENTACIÓN	
Cantidad x caja (uds)	24
Tipo de palet	EU
Cantidad x pallet (uds)	
COLOR	GRIS 

### CARACTERISTICAS

Material	
Espesor del soporte (micras)	55
Espesor total (micras)	200
Resistencia a la Tracción (N/cm)	35
Alargamiento a la rotura (%)	25%
Adhesividad (N/cm)	8.5
Temperatura de aplicación (°C)	-10 a +45 °C
Resistencia a Temperatura	-10a +45°C
Temperatura de servicio (°C)	-15 a +23 °C

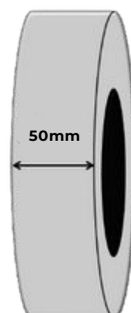
Adhesivo	Hotmelt caucho sintético y resinas de hidrocarburo
Soporte	Polietileno reforzado con tela de poliéster

## OBSERVACIONES

- El rendimiento de la cinta está garantizado dentro de los primeros 12 meses desde su suministro.
- El producto debe mantenerse en su caja original y en un ambiente seco y alejado de la luz solar directa.
- Siempre que sea posible, los productos deben almacenarse a temperatura ambiente, entre 14°C y 28°C.
- El usuario debe determinar si la cinta es adecuada para la aplicación prevista.

## SEGURIDAD

- El producto no contiene componentes peligrosos o nocivos para la salud.
- Las hojas de datos de seguridad están disponibles según la directiva 91/155/EC. El producto no contiene ningún componente peligroso o insalubre.
- Todas nuestras cintas cumplen con la directiva europea de embalaje 2004/12/CE.



## CINTA AMERICANA 10 X 50 GRIS

Código 104186



Cinta adhesiva americana de uso general. Se recomienda su uso para unir, sellar, sujetar, reparar e impermeabilizar, ideal para aplicaciones en electricidad y fontanería. Excelente adherencia y conformidad, adhesión de larga duración, respaldo impermeable y fácil de cortar con la mano.

MEDIDAS	
ANCHO (mm)	50
LARGO (m)	10
DIAMETRO DEL MANDRIL (mm)	76
PESO (kg)	

PRESENTACIÓN	
Cantidad x caja (uds)	36
Tipo de palet	EU
Cantidad x pallet (uds)	
COLOR	NEGRA 

### CARACTERISTICAS

Material	
Espesor del soporte (micras)	55
Espesor total (micras)	200
Resistencia a la Tracción (N/cm)	35
Alargamiento a la rotura (%)	25%
Adhesividad (N/cm)	8.5
Temperatura de aplicación (°C)	-10 a +45 °C
Resistencia a Temperatura	-10a +45°C
Temperatura de servicio (°C)	-15 a +23 °C

Adhesivo	Hotmelt caucho sintético y resinas de hidrocarburo
Soporte	Polietileno reforzado con tela de poliéster

## OBSERVACIONES

- El rendimiento de la cinta está garantizado dentro de los primeros 12 meses desde su suministro.
- El producto debe mantenerse en su caja original y en un ambiente seco y alejado de la luz solar directa.
- Siempre que sea posible, los productos deben almacenarse a temperatura ambiente, entre 14°C y 28°C.
- El usuario debe determinar si la cinta es adecuada para la aplicación prevista.

## SEGURIDAD

- El producto no contiene componentes peligrosos o nocivos para la salud.
- Las hojas de datos de seguridad están disponibles según la directiva 91/155/EC. El producto no contiene ningún componente peligroso o insalubre.
- Todas nuestras cintas cumplen con la directiva europea de embalaje 2004/12/CE.

