

PAQUETE DE TARJETAS DE PVC BLANCAS PAQ 100PZ

Clave: 4500-0600

DESCRIPCIÓN

Las tarjetas están fabricadas de PVC el cual es un plástico durable con una larga vida útil y están compuestas de un núcleo de poliéster intercalado entre dos capas de PVC. Contando con la gran ventaja de ser más fuerte y duradera que las tarjetas regulares de PVC.

Características

- **Color:** blanco.
- **Espesor:** 30 milésimas de pulgada.
- **Medida:** 8.6 x 5.4 centímetros.
- **Paquetes:** 100 Piezas.

APLICACIONES.

Las tarjetas de PVC están diseñadas para imprimir gafetes en aplicaciones tales como:

- Imagen corporativa.
- Identificaciones para estudiantes de escuelas.
- Sistemas de accesos electrónicos.
- Eventos Asociaciones y Cámaras.
- Cadenas de cines.
- Cadenas de Franquicias.
- Tiendas de Conveniencia.
- Maquiladoras.
- Credenciales de Universidades.
- Credenciales de Hoteles.
- Credenciales para gimnasios.
- Tarjetas para restaurantes.
- Tarjetas para casinos, etc.

1. ACTUALIZO: DNEI.
2. FECHA: 10 /04 /2025



ALMACENADO.

Almacenar en un lugar fresco y seco, alejado de los rayos directos del sol.

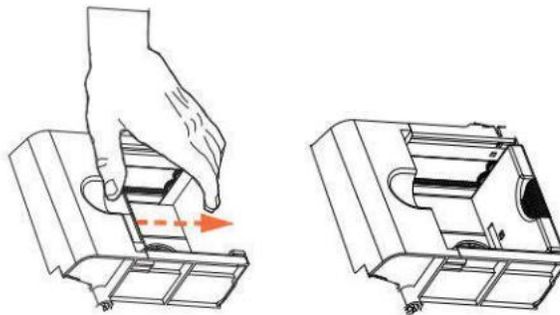
PROPIEDADES.

Características.	Descripción.
Composición.	Poliéster/Pet: 40%. PVC (policloruro de vinilo): 60%.

MANEJO.

Cargue las tarjetas en el alimentador de tarjetas como se indica a continuación:

- Abra la cubierta del alimentador de tarjetas.
- Deslice la guía de tarjetas hacia la derecha hasta que quede fija en posición con un clic audible.

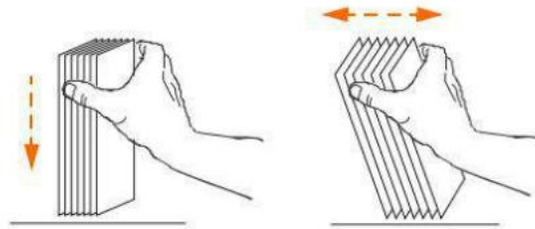


- Quite el papel celofán de la pila de tarjetas.
- Nota: Las cargas estáticas y rebabas de los bordes que quedan del proceso de corte por estampado pueden dar tarjetas individuales pegadas entre sí con una fuerza adhesiva significativa. Estas tarjetas deben estar separadas físicamente unas de otras antes de insertarlas en el alimentador; si no lo están, pueden ocurrir problemas con la alimentación o la impresión.

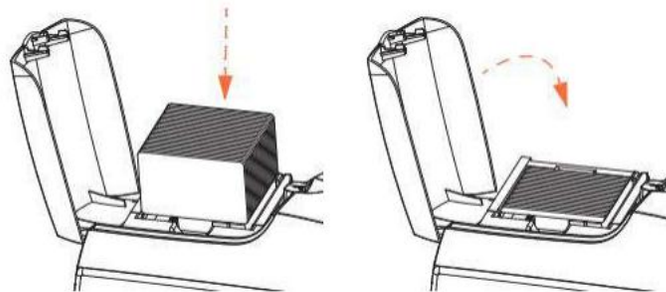
1. ACTUALIZO: DNEI.
2. FECHA: 10 /04 /2025



- Tome el juego de tarjetas por sus lados, sosténgalo de forma vertical contra una superficie plana como la de la parte superior de un escritorio; después empuje el juego de tarjetas hacia adelante y hacia atrás hasta un ángulo alrededor de 45° con respecto a la vertical, de modo de separar todas las tarjetas.



- Reacomode la pila de tarjetas para que vuelva a su posición inicial no a escuadra.
- Coloque una pila de hasta 100 tarjetas en el alimentador de tarjetas.



Cierre la cubierta del alimentador de tarjetas. Cuando la cubierta del alimentador de tarjetas esté cerrada, el mecanismo de trabado de la guía de tarjetas se liberará automáticamente.

Carga de tarjetas.

Para ayudarle a cargar, imprimir y recolectar las tarjetas, la impresora tiene un alimentador de tarjetas y una tolva de salida de tarjetas.

1. ACTUALIZO: DNEI.
2. FECHA: 10 /04 /2025



Alimentador de tarjetas.

El alimentador de tarjetas se utiliza para cargar las tarjetas, y puede alojar hasta 100 tarjetas de un espesor de 30 mil. Está ubicado debajo de la cubierta del alimentador de tarjetas de la impresora.

Precaución.

- **NO** doble las tarjetas ni toque las superficies de impresión, ya que, de lo contrario, puede reducir la calidad de impresión.
- La superficie de las tarjetas debe permanecer limpia y libre de polvo.
- Siempre almacene las tarjetas en un envase cerrado.
- Lo ideal es utilizar las tarjetas lo antes posible.
- Si las tarjetas se pegan unas con otras, despléguelas o reacomódelas cuidadosamente

1. ACTUALIZO: DNEI.
2. FECHA: 10 /04 /2025