



SOLUCIONES
INTEGRALES EN
**MARCACIÓN Y
ETIQUETADO**

Fabricamos productos
de la más alta calidad
para optimizar los procesos
de su empresa.



TT448-2 USE



Beneficios

Impresora con multiples interfaces de conexión que facilitan la impresión, su tamaño ahorra espacio y su tecnología permite imprimir diferentes materiales como etiquetas, rollos continuos, rollos térmicos, nylon, satin y cartón.

ST48 USE



Beneficios

Imprima grandes volúmenes con una alta calidad y velocidad. Diseño robusto y amigable permite la fácil instalación, operación y actualización de conectividad. Tecnología avanzada que permite configuración automática al cambiar de cabezal, 200dpi a 300dpi. Conectividad y cabezal actualizables en campo.

Características	Descripción	
	TT448-2 USE	ST48 USE
IMPRESIÓN	Transferencia Térmica	
VELOCIDAD	127 mm por segundo	203 mm por segundo
RESOLUCIÓN	203(DPI) Puntos por pulgada	203(DPI) Puntos por pulgada
ANCHO	106mm	104mm
LARGO	1200mm	2.282mm
RIBBÓN	300 Metros	
SDRAM	32 MB	128 MB
FLASH	16 MB	8 GB
COMUNICACIÓN	USB - Serial - Ethernet	USB - USB Host - Serial - Ethernet
ACCESORIOS OPCIONALES	Soporte externo Auto cortador	Soporte externo-Auto cortador- Modulo Wifi/Bluetooth

ST48 USE LCD



Beneficios

Impresora avanzada de escritorio, imprima grandes volúmenes con una alta calidad y velocidad, fácil instalación y operación independiente sin utilizar computador gracias a su panel LCD táctil. Fácil actualización de conectividad y cambio de cabezal para mejor resolución de impresión.

XT414USE LCD



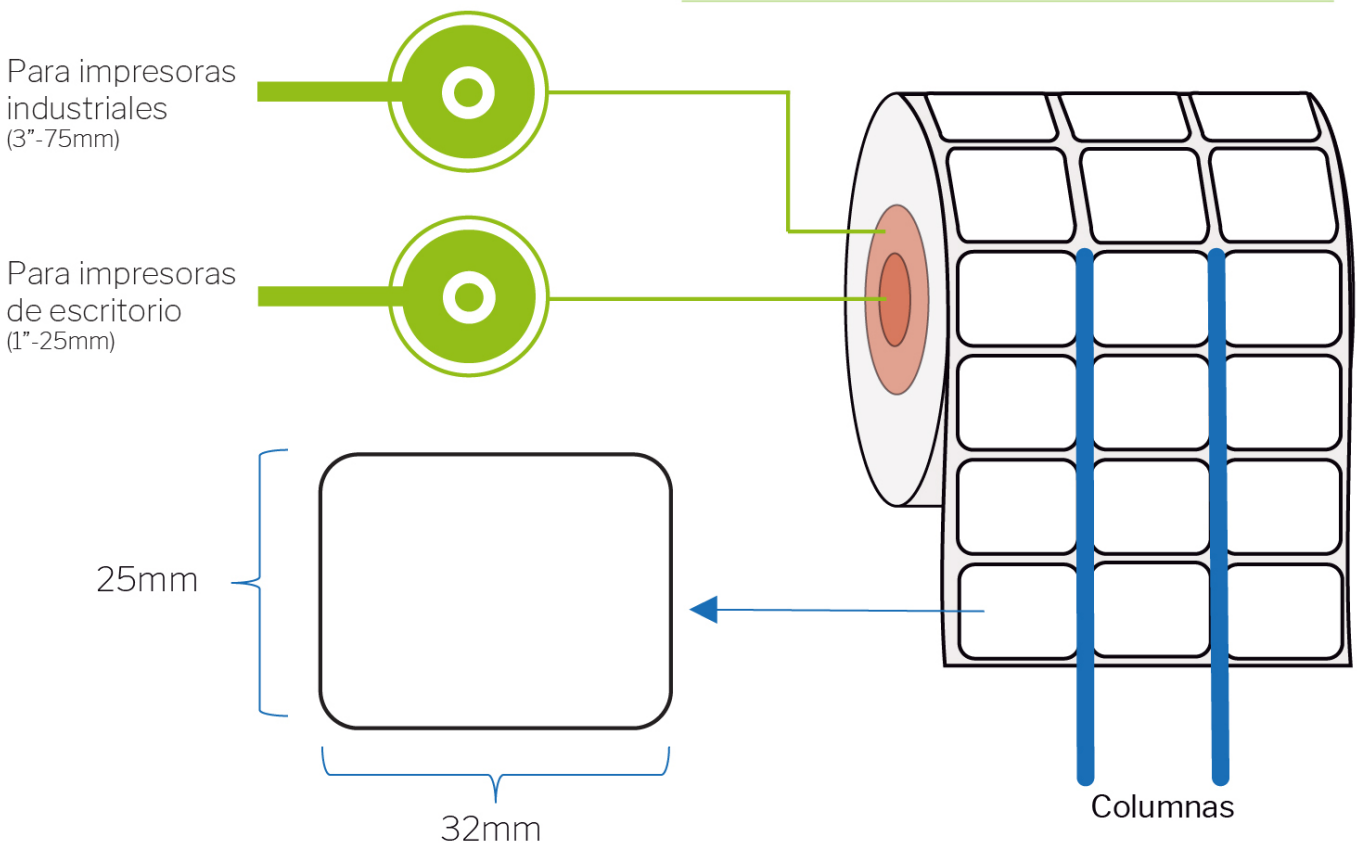
Beneficios

Múltiples interfaces de conexión facilitan la integración en diferentes entornos. El diseño de acero compacto y robusto satisfecerá sus aplicaciones más exigentes. Imprima altos volúmenes de etiquetas en tiempos muy cortos. Software de diseño de etiquetas amigable permite importación de sus datos de cualquier base de datos.

		Descripción	
Características	ST48 USE LCD	XT414USE LCD	
IMPRESIÓN	Transferencia Térmica		
VELOCIDAD	203 mm por segundo	355 mm por segundo	
RESOLUCIÓN	203(DPI) Puntos por pulgada	/ Opcional 300(DPI) Puntos por pulgada	
ANCHO	108mm	108mm (203DPI)	
LARGO	2.282mm	4572mm	
RIBBÓN	300 Metros	450 Metros	
SDRAM	128 MB	32 MB	
FLASH	8 GB	128 MB	
COMUNICACIÓN	USB - USB Host - Serial - Ethernet	USB 2.0 (Tipo-B) • Puerto Serial: RS -232 (DB -9) • IEEE 802.3 10/100 Base -Tx Ethernet port (RJ -45) • 3 USB host (Tipo A).	
ACCESORIOS OPCIONALES	Soporte externo Auto cortador- Modulo Wifi/Bluetooth	Auto cortador - Modulo wifi Bluetooth Rebobinador externo	

Core / Núcleo

ETIQ SAT 32MMX25MM C1 R5000 3COL BLANCO P TT



NUESTROS RIBBONS

TIPO	REF	DESCRIPCIÓN	IMAGEN
CERA	3324	CINTA TT SAT CERA 110MMX74M OUT T	
	3325	CINTA TT SAT CERA 110MMX300M OUT T	
	3322	CINTA TT SAT CERA 110MMX450M OUT T	
RESINA	3300	CINTA TT SAT RESINA 110MMX74M OUT	
	3301	CINTA TT SAT RESINA 110MMX300M OUT	
	3302	CINTA TT SAT RESINA 110MMX450M OUT	
RESINA LAVABLE	3329	CINTA TT SAT RESINA LAVABLE 30MMX300M OUT	
	3330	CINTA TT SAT RESINA LAVABLE 35MMX300M OUT	
	3331	CINTA TT SAT RESINA LAVABLE 40MMX300M OUT	
CERA RESINA	4938	CINTA TT SAT CERA-RESINA 110MMX74MTS OUT TT	
	4939	CINTA TT SAT CERA-RESINA 110MMX300MTS OUT TT	
	4940	CINTA TT SAT CERA-RESINA 110MMX450MTS OUT TT	
CERA DE COLOR	4889	CINTA TT SAT CERA 110MMX300MTS AZUL OUT	
	4892	CINTA TT SAT CERA 110MMX300MTS ROJO OUT	
	4893	CINTA TT SAT CERA 110MMX300MTS VERDE OUT	
	4890	CINTA TT SAT CERA 110MMX300MTS DORADO OUT	
	4891	CINTA TT SAT CERA 110MMX300MTS PLATEADO OUT	

102 mm x 152 mm

152 mm



102 mm

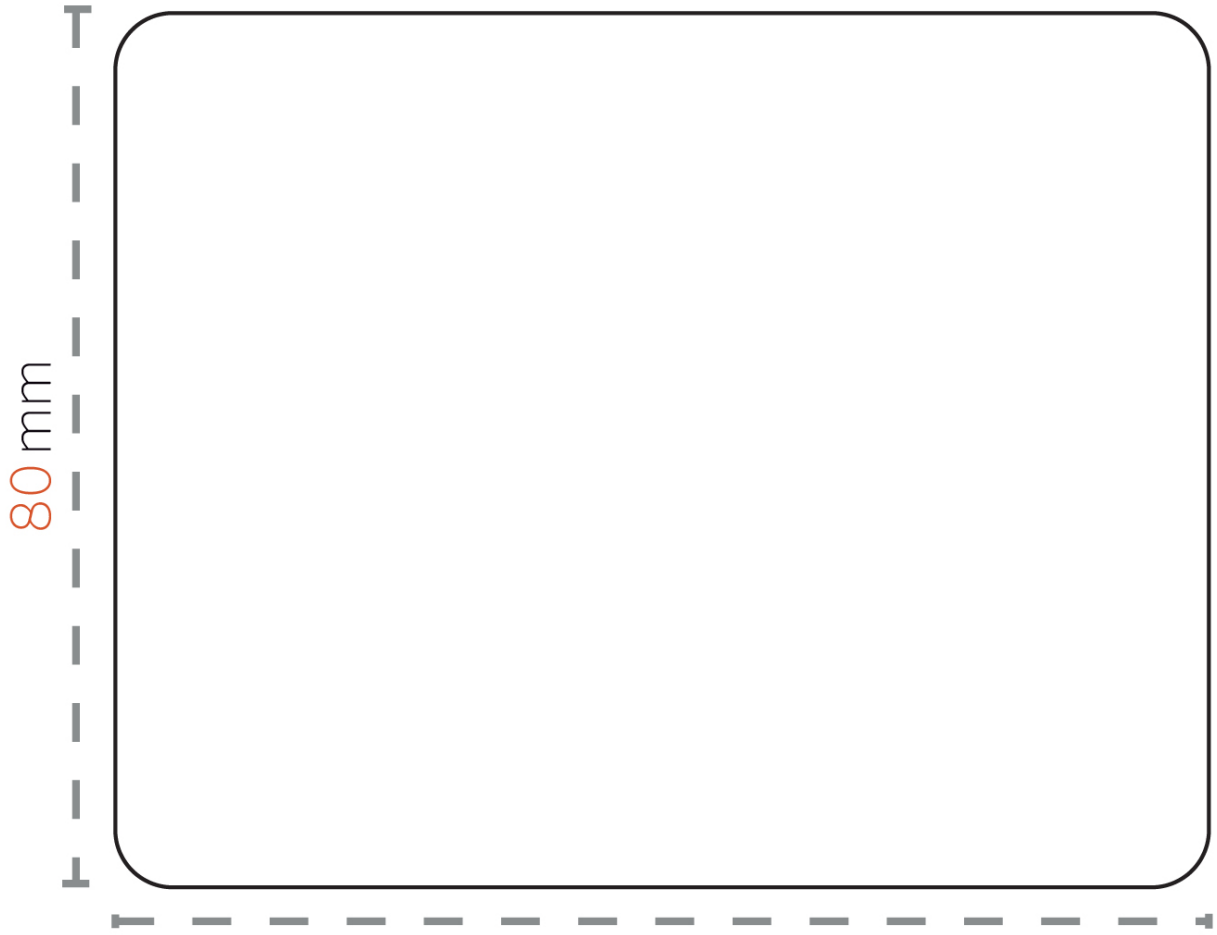
102 mm x 25 mm

25 mm



102 mm

100 mm x 80 mm



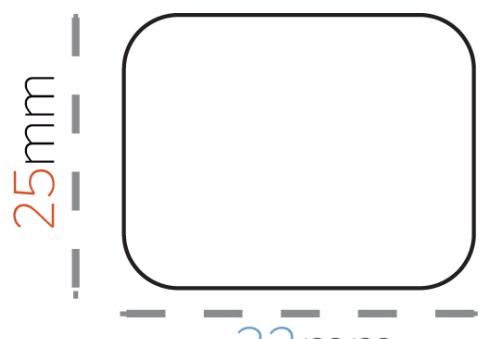
100 mm

51 mm x 25 mm



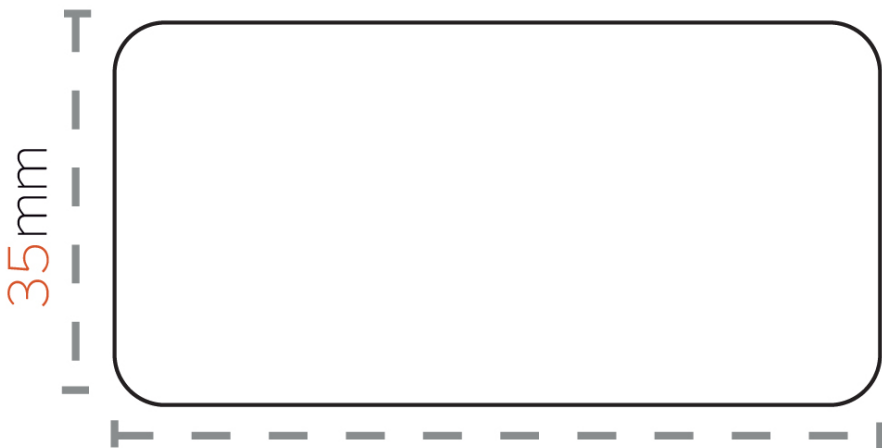
51 mm

32 mm x 25 mm



32 mm

70 mm x 35 mm



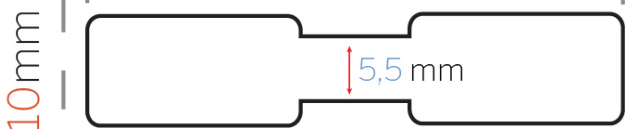
70 mm

35 mm x 65 mm



65 mm

35 mm



Tipo mariposa

100 mm

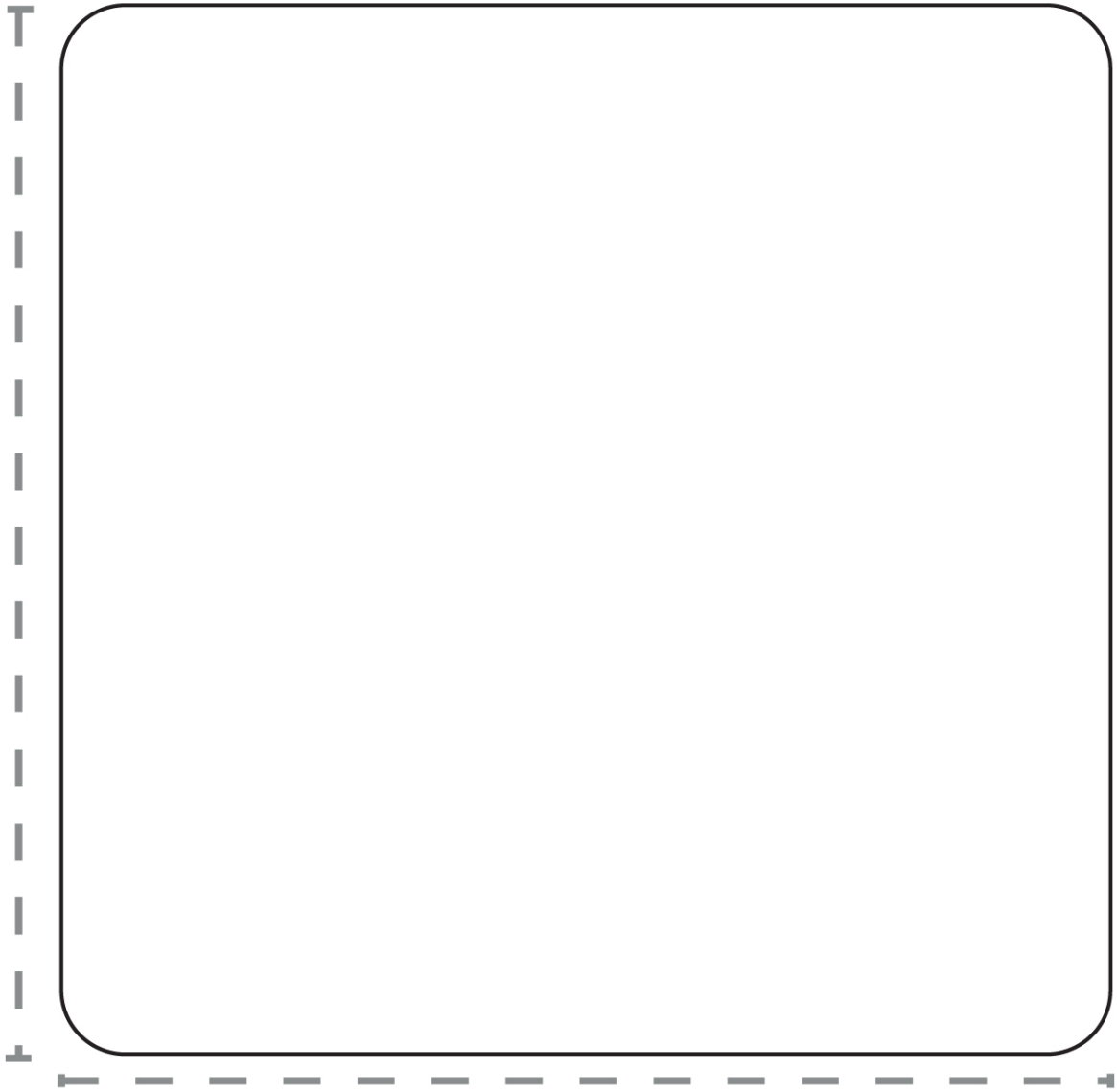
15 mm



Tipo cola ratón

100 mm x 100 mm

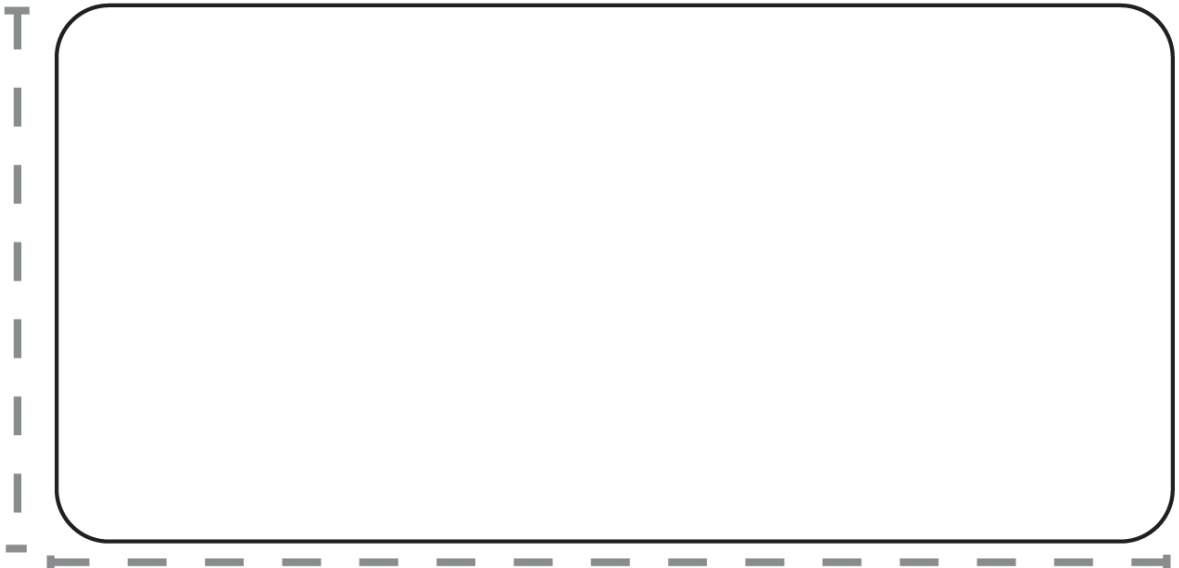
100 mm



100 mm

102 mm x 49 mm

49 mm



102 mm

60 mm x 30 mm

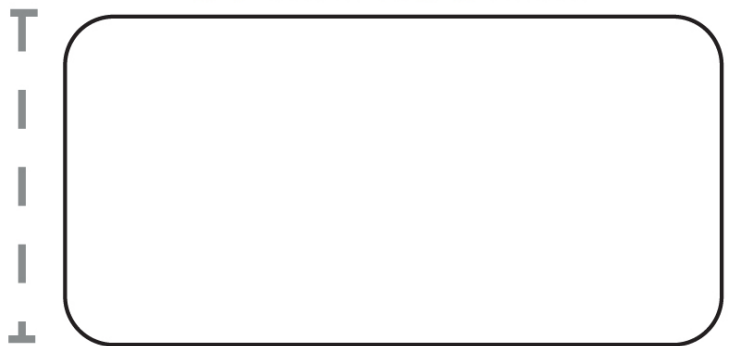
32 mm x 15 mm

15 mm



32 mm

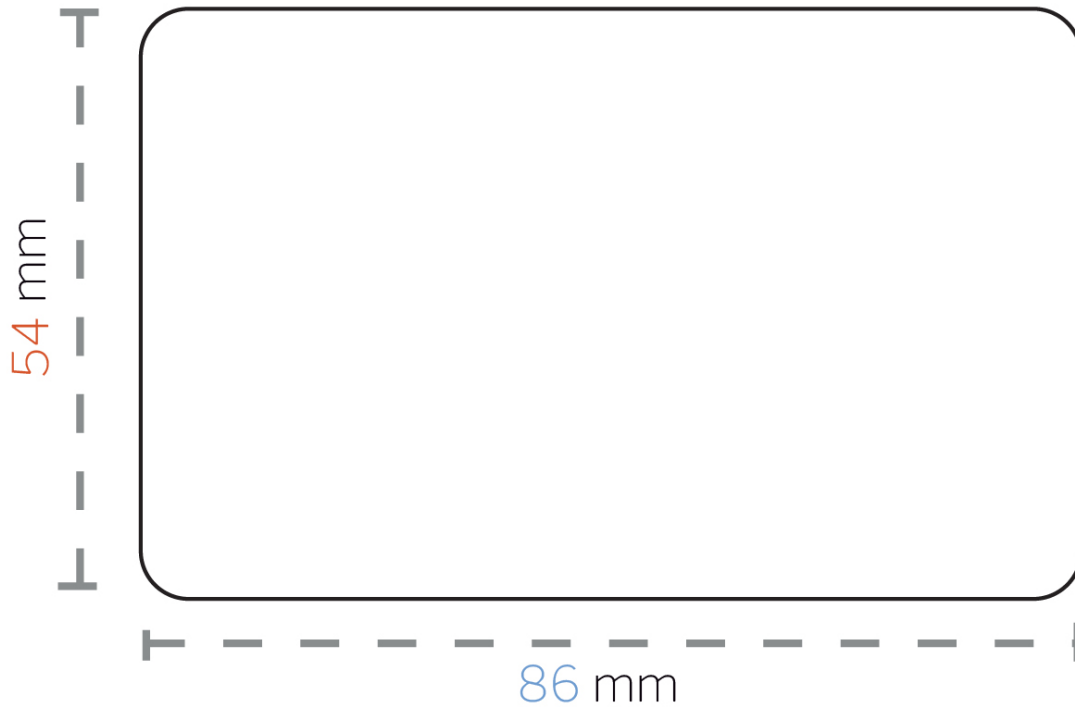
30 mm



60 mm

TARJETAS PVC

Tamaño estándar según norma iso CR-80, 86mm x 54mm.



- Paquete de tarjetas pvc calibre 30 por 500 unidades, para impresión por transferencia térmica, color blanco. PVC de la más alta calidad empacado al vacío en paquetes de 100 unidades brindando máxima protección.



MATERIALES ▼

PAPEL



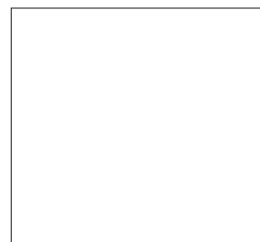
CARTÓN



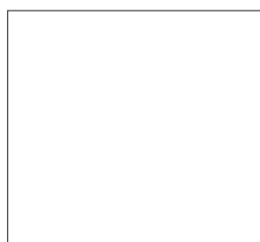
TÉRMICO



NYLÓN/SATÍN



VOID PLATA



POLIESTER
PLATA



POLIPROPILENO

