



# S3700

**Grado profesional.  
Experiencia premium.**

Obtenga capacidades mejoradas para tener una planta impecable.

**IMPRESORA DE SEÑALES Y ETIQUETAS MULTICOLOR + CUT**

# Multicolor llamativo. Corte preciso de formas.

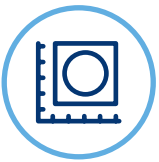
## **OPERACIONES FLUIDAS**

La seguridad y la eficiencia son el pulso de sus operaciones, por esto, necesita una impresora industrial que cubra ambas necesidades. Ponga al centro de su etiquetado el brillo multicolor, el corte transformador de formas y las capacidades de crear e imprimir sin interrupciones. Empodere a cualquier usuario para que haga señales, etiquetas y tarjetas para casi cualquier aplicación. Haga que su etiquetado tome forma con la impresora de señales y etiquetas BradyPrinter S3700 Multicolor & Cut.



### **Monocromático o multicolor, hecho en segundos.**

Imprima fácilmente los colores que necesita. La tecnología de impresión inteligente permite hacer los cambios de las etiquetas y las cintas de impresión en 20 segundos para identificación de seguridad, visuales de Lean, etiquetas de trabajo en proceso y más, de forma rápida y confiable.



### **Formas, letras, flechas impecables y más.**

Transforme la forma en la que etiqueta con líneas más rectas, curvas más suaves, y puntos de conexión más cerrados gracias al cortador XY. Además, apile marcadores de tubería y empaque múltiples formas por etiqueta para minimizar desperdicios.



### **Es más fácil crear e imprimir.**

Ahora todos pueden trabajar cómo y dónde lo hagan mejor con plantillas integradas que ahorran tiempo, intuitivo software de etiquetado para PC y una aplicación móvil.

 **BRADY.**

BradyPrinter S3700



▶ Conozca más en [BradyID.com.mx/S3700](http://BradyID.com.mx/S3700) o escanee para ver el video de presentación.



# LO MEJOR EMPIEZA CON BRADY

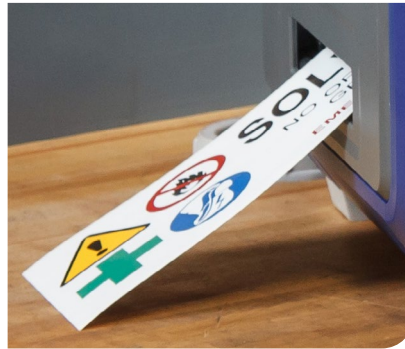
El rendimiento que necesita. De la marca en la que confía.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



### Corte preciso de formas.

- ▶ Líneas más rectas.
- ▶ Círculos más redondos.
- ▶ Puntos de conexión más cerrados.
- ▶ Se puede apilar marcadores de tubería y juntar múltiples formas.



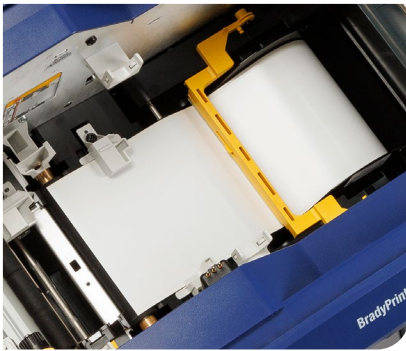
### Multicolor duradero hecho más fácil.

- ▶ Cintas de impresión y etiquetas fáciles de instalar y de cambiar.
- ▶ Cintas de impresión multicolor sin cambios.
- ▶ Colores de seguridad para estar en cumplimiento.
- ▶ Etiquetas de alto impacto que duran hasta 10 años.



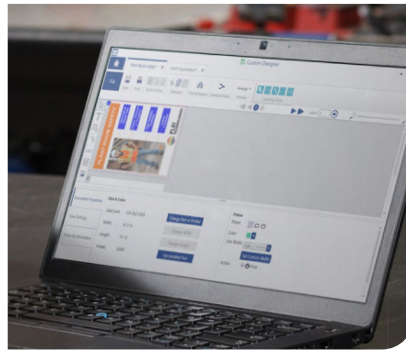
### Configuración automática de etiquetas.

- ▶ Sin calibración y sin enrollar.
- ▶ La identificación automática del material ajusta de forma precisa los ajustes de quemado y la velocidad.
- ▶ Cambios de materiales en 20 segundos.
- ▶ La cintas de impresión duran hasta 60% más gracias a los ajustes automáticos.



### Rápida velocidad de impresión - ¡Hasta 5 pulgadas por segundo!

- ▶ Se hace rápidamente trabajos de cualquier tamaño.
- ▶ Simplifica las colas de impresión y minimiza los cuellos de botella.



### Funciona como usted trabaja mejor.

- ▶ Permite a cualquier usuario crear casi cualquier etiqueta o señal.
- ▶ Múltiples formas de crear y conectar: en la impresora, PC o aplicación.
- ▶ Software de etiquetado para PC para hacer etiquetas a otro nivel.
- ▶ Lista para Wi-Fi y Bluetooth.
- ▶ Aplicación móvil para valorar las necesidades y crear etiquetas en movimiento.



### Conveniencia de acercarse e imprimir.

- ▶ Plantillas integradas que ahorran tiempo.
- ▶ No se necesita experiencia en diseño.
- ▶ Las etiquetas correctas justo cuando las necesita.

# S3700 | IMPRESORA DE SEÑALES Y ETIQUETAS MULTICOLOR + CUT

# PRODUCCIÓN PODEROSA Y PRECISA

Gracias a la capacidad de impresión multicolor en una amplia variedad de tipos y tamaños de materiales, además de cortar formas, letras y más, con este sistema de impresión no requiere nada más, excepto tal vez más trabajos de etiquetado.

## Cierre de fácil acceso

Permite acceso inmediato a todas las partes internas que necesitan servicio.

## Autocortador

Corta el material después de un trabajo, después de una etiqueta o no lo corta.

## Pantalla de partes instaladas

Proporciona una vista rápida de qué tiene y qué no tiene.





### **Biblioteca de etiquetas integrada**

Plantilla de etiquetas integrada con 600 códigos de barras y símbolos preprogramados.

### **Múltiples formas de conectar**

Con tecnologías Wi-Fi y Bluetooth, dos puertos USB y ethernet.

### **Pantalla inclinada fácil de usar**

Pantalla táctil de 6 pulgadas a todo color y procesador rápido.

### **Teclado integrado**

El teclado QWERTY completo se dobla hacia afuera de la impresora.

# PRODUCTIVIDAD EN SERIO.

## Impulsada por tecnología Brady

Gestione las exigencias de su día con una impresora que hace frente al trabajo rudo. Ponga atención a las características de automatización, ahorradoras de tiempo y que eliminan dolores de cabeza, todas diseñadas para hacer todos los trabajos de impresión de forma impecable y más rápido.

### Limpiador de material

Asegura que las etiquetas terminadas salgan limpias y atrapa polvo para que la impresora funcione a la perfección.

### Guías de material y sensores integrados

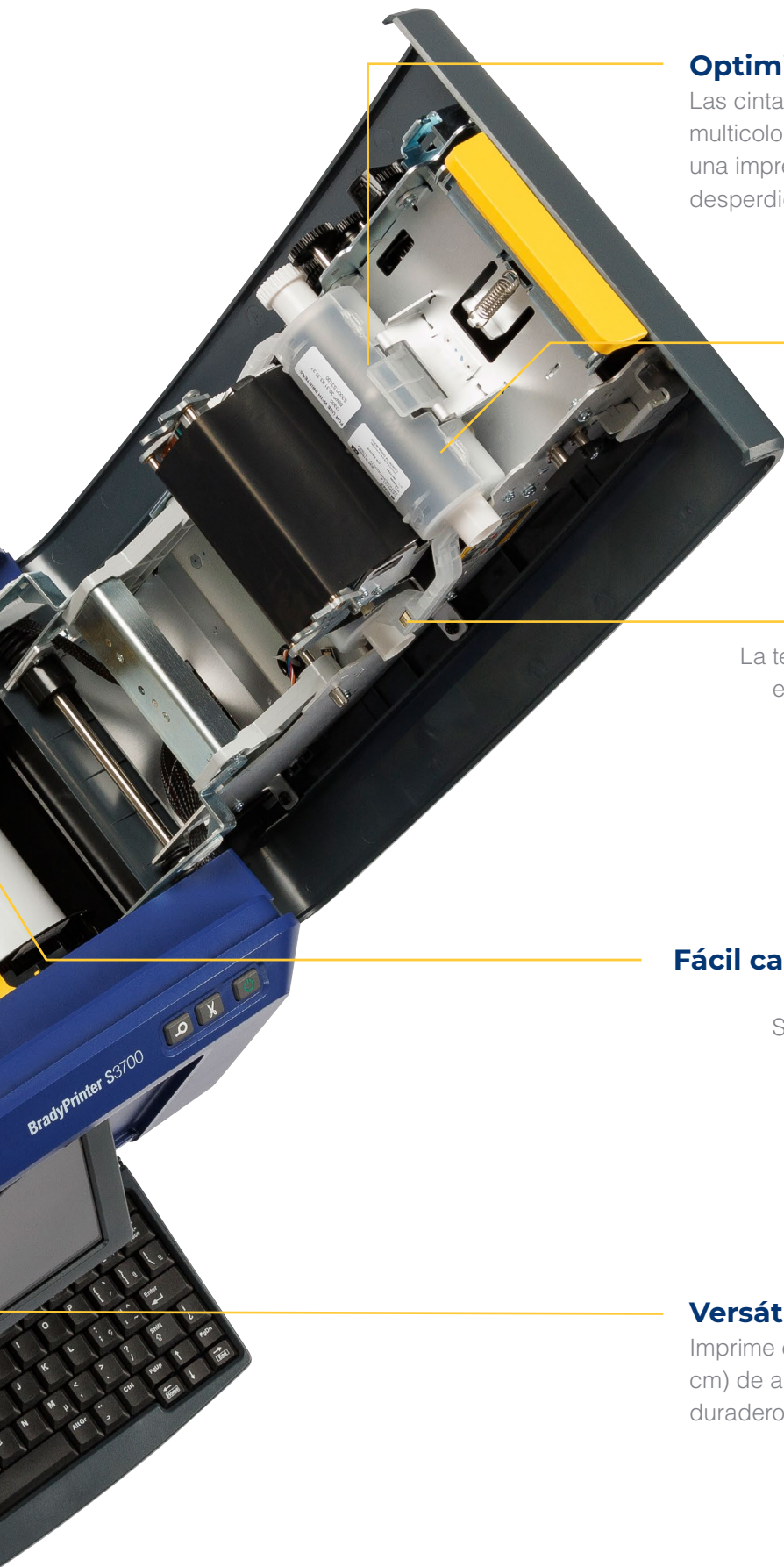
Los sensores se alinean automáticamente cuando las guías se aprieta, sin ajustes de prueba y error.

### Preciso cortador XY

Curvas más lisas, puntos de conexión más cerrados, líneas más rectas y más formas por etiqueta.







### **Optimizada para multicolor**

Las cintas de impresión con paneles multicolor reducen los cambios, asegurando una impresión más rápida, reducción en el desperdicio de material y eficiencia óptima.

### **Control de afinación de la cinta de impresión**

La cinta de impresión dura 60% más gracias a la tecnología de impresión inteligente.

### **Rollos de material inteligente**

La tecnología Brady ajusta automáticamente la velocidad, el tamaño, el calor, el diseño y el emparejamiento de la cinta de impresión con el material.

### **Fácil carga de etiquetas y cintas de impresión para hacer cambios en 20 segundos**

Simplemente deslice sin enrollar, sin ajustes de sensor, calibración ni desperdicio de etiquetas.

### **Versátiles anchos de etiquetas**

Imprime etiquetas de 0.5 a 4 pulgadas (1.27 a 10.16 cm) de ancho en una variedad de los materiales más duraderos que existen.

# LA TECNOLOGÍA CORRECTA del aliado correcto

La impresora S3700, ahora con tecnología de punta Brady

Obtenga un desempeño de impresión avanzado con la tecnología integrada en cada S3700 que ayuda a ahorrar tiempo y a reducir costos. Diseñada como un sistema (impresora, cinta de impresión, materiales), cada parte se comunica con la otra y permite muchas funciones automáticas. La configuración automática y el reconocimiento de materiales ahorran tiempo, y los ajustes automáticos ayudan **a que los cartuchos de cinta de impresión duren hasta 60% más.**



## Configuración más rápida

Configure su S3700 en segundos. Sólo deslice su cinta de impresión y rollo de etiquetas. La impresora reconoce los chips inteligentes integrados, lo que permite hacer rápidamente la configuración.



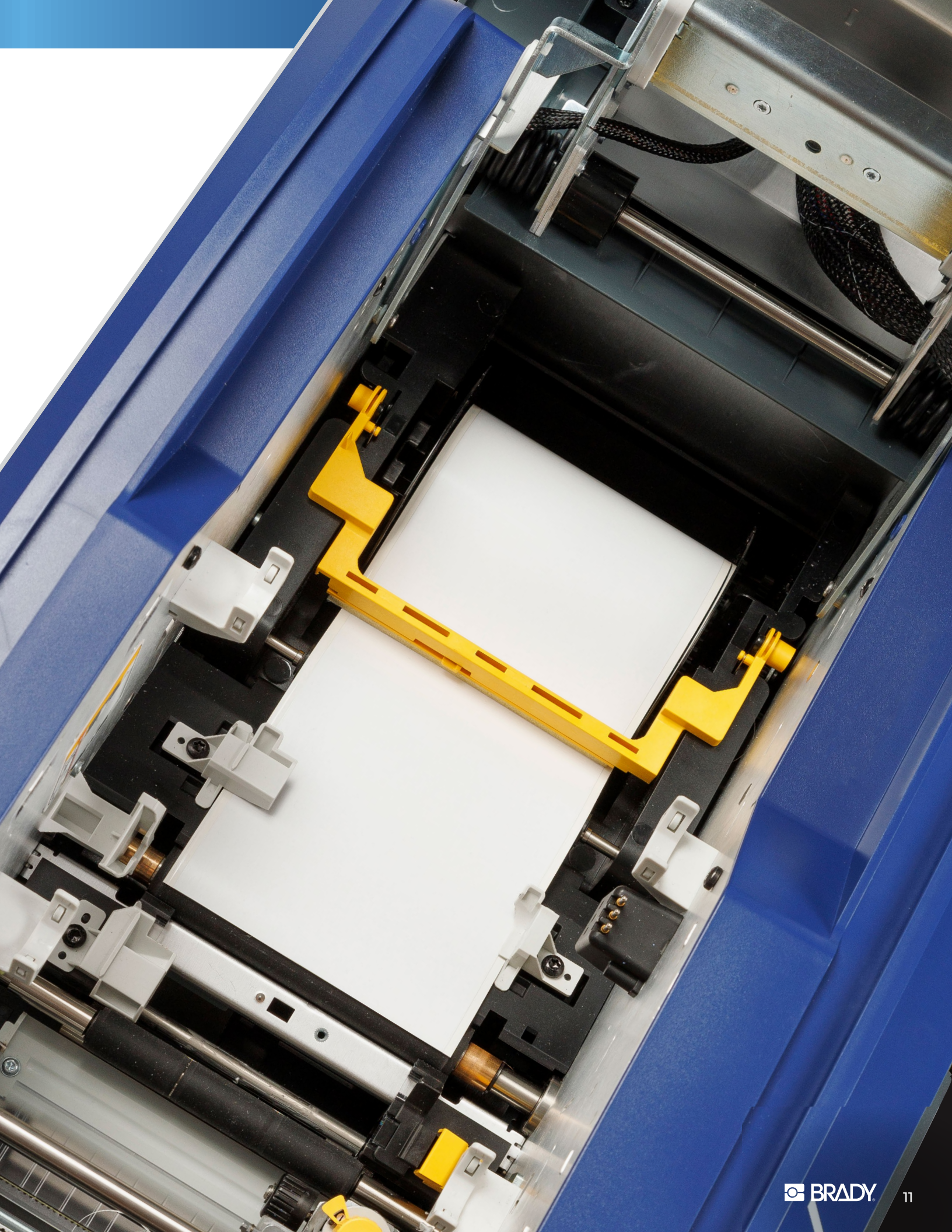
## Impresión más fácil

Llena de características que ayudan a ahorrar tiempo, plantillas de etiquetas y una interfaz intuitiva, la S3700 ofrece un uso sencillo para cualquier aplicación.



## Menos desperdicio

Gracias a la calibración y a la configuración automáticas, la S3700 imprime desde la primera etiqueta. Eso elimina la frustrante prueba y error y costosos desperdicios.



# GRADO PROFESIONAL

## Experiencia premium

Velocidades de impresión más rápidas. Más opciones.  
Operaciones más fluidas.



## Impresora de señales y etiquetas S3700 Multicolor & Cut

La S3700 ofrece una variedad de beneficios que ayudan a ahorrar en tiempo y costos:

- ▶ Cambie los materiales en menos de 20 segundos.
- ▶ Imprima en la primera etiqueta - no requiere calibración.
- ▶ El cortador XY integrado corta perfectamente formas y letras.
- ▶ Multicolor optimizado para hacer etiquetas, señales y tarjetas de más impacto.
- ▶ Imprime en una amplia variedad de etiquetas de hasta 4 pulgadas (10.16 cm) de ancho.



La S3700 se integra fácilmente con sus sistemas y plataformas actuales — pero sólo el **Software Brady Workstation para creación y gestión de etiquetas** maximiza verdaderamente el potencial de su experiencia de etiquetado.

### No. de catálogo

**S3700-WB** Impresora de señales y etiquetas  
BradyPrinter S3700 Multicolor & Cut

*Las descripciones de número de parte anteriores no reflejan los datos completos del producto — Consulte la hoja de especificaciones para ver los detalles completos.*

**Las impresoras S3700 aceptan los materiales serie B30 versión V2.**

La impresora se envía con software para creación de etiquetas de Brady Workstation, cables USB y de alimentación, kit de limpieza, guía de inicio rápido y USB con el manual de usuario, controlador de Windows y videos de ayuda.



## Simple. Duradera. Confiable.

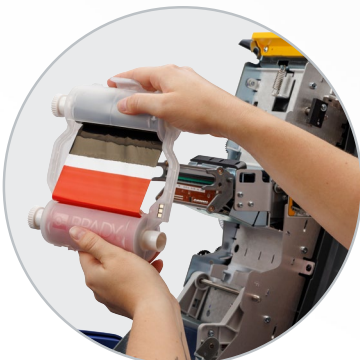
Impresión de un solo color para durabilidad, claridad y consistencia

### Impresora de señales y etiquetas S3100

¿No necesita formas o multicolores? Pruebe la S3100, con una interfaz de pantalla táctil fácil de usar para uso autónomo. Haga el trabajo bien de forma consistente todo el tiempo con esta confiable impresora. Simplemente acérquese, imprima y listo.

# CINTAS DE IMPRESIÓN

Más opciones. Mayor impacto. Extremadamente duraderas.



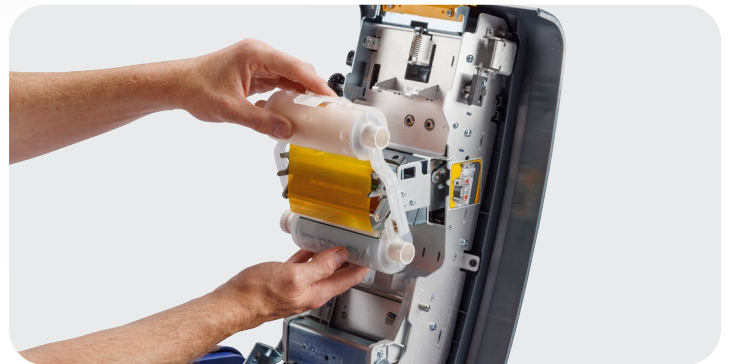
## Cintas de impresión de paneles multicolor

Elija entre cintas de impresión de 2 y 4 colores para simplificar y reducir los cambios. Imprima más en multicolor para tener una identificación de mayor impacto, menos problemas y desperdicios al mínimo.



## Rápidos cambios de cinta de impresión

Cambie los suministros de cinta de impresión en 5 segundos con la tecnología deslizable. Sin calibración, sin enrollar y sin desperdicios. Cada cinta de impresión es fuerte y a prueba de manchas y resiste años de uso industrial.



## Instalación de la cinta de impresión en 5 segundos.

- ▶ Las cintas de impresión resistentes y a prueba de manchas producen texto impreso duradero que puede resistir años en áreas industriales y en condiciones al aire libre.
- ▶ El cartucho autónomo de cinta de impresión se instala en la impresora con un clic.
- ▶ No hay calibración, no hay enroscado, no hay desperdicio y no hay problemas, ya que la tinta siempre está en la dirección correcta.
- ▶ La impresora notifica a los usuarios si la cinta de impresión instalada no es la recomendada para las etiquetas instaladas.

## Cintas de impresión de un solo color

- Cintas de impresión de un color para imprimir un solo color en una etiqueta.
- Puede ser intercambiada para imprimir etiquetas multicolor en la impresora si no hay a la mano una cinta de impresión con paneles multicolor.



No. de catálogo	Color	Tamaño Pulg. (mm)	Longitud Pies (m)	No. de catálogo	Color	Tamaño Pulg. (mm)	Longitud Pies (m)
B30-R10000	Negro	4.330 (109.9)	200 (60.9)	B30-R10000-RD	Rojo	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R6000	Negro	4.330 (109.9)	200 (60.9)	B30-R10000-GN	Verde	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R6200	Negro	4.330 (109.9)	200 (60.9)	B30-R10000-BL	Azul	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R6400	Negro	4.330 (109.9)	200 (60.9)	B30-R10000-YL	Amarillo*	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R4300	Negro	4.330 (109.9)	200 (60.9)	B30-R10000-OR	Anaranjado	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R4900	Negro	4.330 (109.9)	200 (60.9)	B30-R10000-PRCCY	Cian de proceso**	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R4400-WT	Blanco	4.330 (109.9)	200 (60.9)	B30-R10000-PRCYEL	Amarillo de proceso**	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R10000-WT	Blanco	4.330 (109.9)	200 (60.9)				

\* B30-R10000-YL para imprimir amarillo sobre blanco.

\*\* Las cintas de impresión de proceso imprimen una sombra más clara, diseñadas para usarse con otras cintas de impresión de proceso y cinta de impresión negra para colocar un patrón de puntos para imprimir colores "mezclados" y objetos con colores de proceso con la impresora.

## Cintas de impresión de paneles multicolor.

- Las cintas de impresión tienen paneles de 2 o 4 colores diferentes para imprimir múltiples colores en una etiqueta.
- Imprima múltiples colores sin tener que intercambiar múltiples cintas de impresión.



### Cintas de impresión de dos colores

No. de catálogo	Color	Tamaño Pulg. (mm) x Pulg. (mm)	Longitud Pies (m)
<b>Panel de 8" (20.32 cm) de longitud - Producción típica: 100 juegos de paneles por rollo</b>			
B30-R10000-KR-8	Negro y rojo	Paneles de 4.330 (101.9) x 8.000 (203.2)	200 (60.9)
B30-R10000-KB-8	Negro y azul	Paneles de 4.330 (101.9) x 8.000 (203.2)	200 (60.9)
B30-R10000-KO-8	Negro y anaranjado	Paneles de 4.330 (101.9) x 8.000 (203.2)	200 (60.9)
B30-R10000-KG-8	Negro y verde	Paneles de 4.330 (101.9) x 8.000 (203.2)	200 (60.9)
<b>Panel de 16" (40.64 cm) de longitud - Producción típica: 60 juegos de paneles por rollo</b>			
B30-R10000-KR-16	Negro y rojo	Paneles de 4.330 (101.9) x 8.000 (203.2)	200 (60.9)
B30-R10000-KB-16	Negro y azul	Paneles de 4.330 (101.9) x 8.000 (203.2)	200 (60.9)
B30-R10000-KO-16	Negro y anaranjado	Paneles de 4.330 (101.9) x 8.000 (203.2)	200 (60.9)
B30-R10000-RB-16	Rojo y azul	Paneles de 4.330 (101.9) x 8.000 (203.2)	200 (60.9)

### Cintas de impresión de cuatro colores

No. de catálogo	Color	Tamaño Pulg. (mm) x Pulg. (mm)	Longitud Pies (m)
<b>Panel de 8" (20.32 cm) de longitud - Producción típica: 50 juegos de paneles por rollo</b>			
B30-R10000-KRYG-8	Negro, rojo, amarillo y verde	Paneles de 4.330 (101.9) x 8.000 (203.2)	200 (60.9)
B30-R10000-KRYB-8	Negro, rojo, amarillo y azul	Paneles de 4.330 (101.9) x 8.000 (203.2)	200 (60.9)
B30-R10000-KRBO-8	Negro, rojo, azul y anaranjado	Paneles de 4.330 (101.9) x 8.000 (203.2)	200 (60.9)
<b>Panel de 16" (40.64 cm) de longitud - Producción típica: 30 juegos de paneles por rollo</b>			
B30-R10000-KRYB-16	Negro, rojo, amarillo y azul	Paneles de 4.330 (101.9) x 16.000 (406.4)	200 (60.9)



## Compatibilidad de cintas de impresión y materiales de etiqueta

Para garantizar el mejor desempeño de la leyenda, todas las cintas de impresión han sido desarrolladas para cumplir con los requisitos de los materiales en los que se imprime. Use la siguiente guía para determinar cuál serie de cinta de impresión es la recomendada para sus materiales de etiqueta.

●	Cinta de impresión recomendada para uso con el material respectivo
▲	Cinta de impresión aceptable para uso con el material respectivo
UL	Los materiales son reconocidos por UL con su respectiva cinta de impresión.
CSA	Los materiales son aprobados por CSA con su respectiva cinta de impresión.

No. B	Material	E30-R4300	E30-R4900	E30-R6000	E30-R6200	E30-R6400	E30-R10000	E30-R4400-WT	E30-R10000-WT	E30-R10000-YL*	E30-R10000**
B-423	Poliéster	-	-	● UL / CSA	▲	-	●	-	-	-	-
B-424	Papel	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-428	Poliéster metalizado	● UL / CSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-432	Poliéster transparente	-	▲ UL	● UL / CSA	-	-	-	▲	-	-	-
B-434A	Poliéster metalizado	-	-	● UL / CSA	-	-	-	-	-	-	-
B-437	Fluoruro de polivinilo	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-437 YEL	Fluoruro de polivinilo	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-438	Poliéster metalizado	● UL / CSA	-	-	-	-	●	-	-	-	-
B-443	Poliéster	-	-	-	-	● UL / CSA	-	-	-	-	-
B-480	Adhesivo de poliéster a base de caucho	-	-	●	-	-	-	●	-	-	-
B-483	Poliéster	-	-	● UL / CSA	-	-	●	-	-	-	●
B-483A	Poliéster ToughStripe®	-	-	●	-	-	●	●	-	-	●
B-484A	Poliéster	-	-	● UL	-	-	-	-	-	-	-
B-486B	Poliéster metalizado	● UL / CSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-488	Poliéster blanco mate	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-489A	Poliéster	● UL / CSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-498	Tela repos	▲ UL	-	-	● UL	-	-	-	-	-	-
B-509	Magnético imprimible	-	-	●	-	-	●	-	-	-	●
B-526	Poliéster fotoluminiscente	-	-	●	-	-	●	-	-	-	●
B-549	Poliéster	-	-	●	-	-	●	-	-	-	●
B-551	Tarjeta no adhesiva	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●
B-565	Poliéster metalizado	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-
B-569	Poliéster	-	-	●	-	-	●	-	●	-	●
B-581	Vinilo repos	-	-	●	-	-	●	-	-	-	●
B-584	Reflectante	-	-	●	-	-	●	-	-	-	●
B-593	Poliéster	-	-	●	-	-	-	●	-	-	-
B-595	Vinilo para exteriores	-	-	●	-	-	●	-	●	-	●
B-724	Poliamida	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-727	Poliamida	-	-	● UL	-	-	-	-	-	-	-
B-787	Fluoruro de polivinilo blanco brillante	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-
B-851	Tarjeta no adhesiva	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●
B-854	ToughWash® sensible a detectores de metal	-	-	●	-	-	●	-	-	-	●
B-855	ToughWash	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-
B-7569	Película de vinilo	-	-	●	-	-	●	-	-	-	-

\* B30-R10000-YL para imprimir amarillo sobre blanco.

\*\* Cintas de impresión de colores optimizadas para usar en material blanco. Haga prueba de uso en otros colores de material para comprobar la compatibilidad para su aplicación.

# Haciendo **POSIBLE LO IMPOSIBLE**

Una etiqueta para compartimento de motor que no se quemará. Una etiqueta para alimentos y bebidas que resiste lavados extremos y desinfectantes químicos. Una señal que vive en los elementos por una década y sigue legible.

Todos los días, nuestros científicos tienen la tarea de convertir una situación imposible en posible, y es por eso que invertimos tanto en investigación y desarrollo. El portafolio de patentes de Brady es una reflexión directa de nuestra dedicación en usar la ciencia para resolver cosas: desde lubricantes a solventes, frío congelante a calor abrasador, y todo lo demás que pueda surgir en su lugar de trabajo.

















**Usted puede tener 1,000 problemas, pero encontrar el material Brady correcto no será uno de ellos.**



# Materiales para cada aplicación

Los proyectos exitosos comienzan (y terminan) con materiales Brady. Se garantiza el desempeño óptimo y durabilidad con cada uno.

			Color	Permanente	Extraíble	Mate	Brillante	Temperatura de servicio	No. de página
<b>B-423</b>	Poliéster multiusos	Poliéster con acabado de alto brillo y un adhesivo acrílico permanente. Excelente calidad de imagen y usada ampliamente para códigos de barras, rastreo de activos, etiquetas de producto y etiquetado de componentes electrónicos de placas de circuito post proceso. Se adhiere mejor a superficies planas. Calsificación UL para superficies usadas comúnmente en la manufactura de paneles solares.	○	•			•	-94° a 248°F	24
<b>B-424</b>	Papel	Etiqueta de papel blanco brillante con un adhesivo permanente de látex. Excelentes tasas de lectura de códigos de barras. Ideal para etiquetado en aplicaciones que requieren un material de bajo costo para etiquetado general.	○	•			•	-40° a 122°F	34
<b>B-428</b>	Poliéster mate metalizado	Poliéster metalizado con un adhesivo permanente. Gris claro, apariencia mate. Se adhiere mejor a superficies planas. Ideal para placas de clasificación o productos y paneles, y para etiquetas de productos de usos generales.	●	•			•	-40° a 293°F	30
<b>B-432</b>	Poliéster transparente multiusos de alta adhesión	Poliéster transparente con acabado de alto brillo y un adhesivo acrílico permanente de 0.002". Tiene excelente calidad de imagen y está diseñado para superficies planas que son texturizadas o que requieren mayor adhesión.	⊙	•			•	-40° a 212°F	26
<b>B-434</b>	Poliéster metalizado de alta adhesión	Poliéster metalizado brillante con un adhesivo permanente más fuerte de 0.002". Tiene una apariencia plateada de alto brillo con excelente calidad de imagen. El adhesivo está diseñado para superficies planas que son texturizadas o que requieren mayor adhesión. Ideal para placas de clasificación, etiquetas de producto de uso general, y etiquetas para rastreo de activos.	●	•			•	-40° a 194°F	31, 40
<b>B-437</b>	Tedlar® sutoextinguible	Material de etiquetas Tedlar® de alta resistencia con características autoextinguibles para envolver cables y alambres. Tiene excelente resistencia a productos químicos, aceites y al agua.	○●	•			•	-94° a 275°F	47
<b>B-438</b>	Poliéster metalizado mate con evidencia de manipulación en patrón de cuadros	La etiqueta metalizada de poliéster con indicación de manipulación deja un agresivo patrón a cuadros con el adhesivo en la superficie si se trata de remover la etiqueta. Tiene una apariencia plateada mate con excelente calidad de imagen para texto, códigos de barras y símbolos. Está diseñada para placas seriales y de clasificación, etiquetas para rastreo de activos e identificación de producto tales como etiquetas de garantía cuando se desean características de indicación de alteraciones.	●	•			•	-40° a 104°F	32
<b>B-443</b>	Etiquetas de poliéster resistentes a sustancias químicas y a altas temperaturas con adhesivo ultra agresivo	Poliéster mate muy duradero con excelente resistencia a altas temperaturas y resistencia superior a fluidos y sustancias químicas que no son altas en valor pH. Resistencia a corto plazo a 410° F. Cuenta con un adhesivo permanente híbrido a base de caucho y acrílico y es autoextinguible.	○	•			•	-94° a 248° F	29
<b>B-480</b>	Etiquetas metalizadas de poliéster mate con adherencia ultra alta	Material de poliéster de transferencia térmica con un acabado metálico y adhesivo agresivo.	●	•				-94° a 248° F	
<b>B-483A</b>	Poliéster multiusos de adherencia ultra alta	Poliéster con acabado de alto brillo y un adhesivo acrílico permanente ultra agresivo. Diseñado para brindar adhesión muy alta en superficies planas pero altamente texturizadas y a superficies con baja energía superficial. Versión brillante del material B-489.	○	•			•	-40° a 248°F	27, 40, 41, 45, 65
<b>B-484</b>	Poliéster flexible multiusos de alta adhesión	Poliéster con acabado brillante y un adhesivo acrílico permanente más fuerte. Similar al B-483, pero de construcción más delgada para facilitar una alta adhesión en superficies planas, curvas o angulares, o superficies que son texturizadas o de baja energía superficial.	○	•			•	-40° a 248°F	26, 40, 41
<b>B-486</b>	Poliéster metalizado mate de adhesión ultra alta	Poliéster metalizado mate con un adhesivo permanente ultra agresivo. Tiene una apariencia gris claro mate. Diseñado para brindar adhesión muy alta en superficies planas pero altamente texturizadas y a superficies con baja energía superficial. Ideal para placas de clasificación, etiquetas de producto y etiquetas para rastreo de activos.	●	•			•	-40° a 248°F	31, 40
<b>B-488</b>	Etiquetas de poliéster resistentes a solventes	El poliéster de alto rendimiento resiste numerosos solventes y temperaturas variables cuando se aplica a varias superficies, incluidos el acero inoxidable y el polipropileno.	○	•			•	-40° a -320°F	
<b>B-489</b>	Poliéster mate multiusos de adhesión ultra alta	Poliéster mate con un adhesivo permanente ultra agresivo. Está diseñado para brindar adhesión muy alta en superficies planas pero altamente texturizadas y a superficies con baja energía superficial. Versión mate del material B-483.	○	•			•	-94° a 248°F	27
<b>B-498</b>	Tela de vinilo reposicionable multiusos	Tela de vinilo con un adhesivo agresivo y reposicionable para envolver cables y alambres y para etiquetado de usos generales. La etiqueta se adhiere con un excelente poder de sujeción, no obstante, puede eliminarse y volver a colocarse de forma fácil y limpia.	○		•		•	-40° a 175°F	41, 46, 64
<b>B-509</b>	Poliéster magnético (reposicionable)	Material magnético no adhesivo grueso con un revestimiento de vinilo imprimible. El material más fácil y rápido para etiquetas que necesitan reusarse y volver a colocarse.	○●		•		•	-0° a 158°F	62

			Color	Permanente	Extraíble	Mate	Brillante	Temperatura de servicio	No. de página
<b>B-526</b>	Poliéster BradyGlo™ que brilla en la oscuridad con alta intensidad	La cinta de poliéster fotoluminiscente BradyGlo™ de impresión es para identificación que brilla en la oscuridad por hasta 10 horas. Es ideal para marcaje de paros de emergencias y marcaje de controles, etiquetas suplementarias de evacuación y marcaje de equipo de emergencias.		•			•	-40° a 140°F	61
<b>B-549</b>	Poliéster multiusos para aplicación en temperaturas frías	El material de poliéster para temperaturas frías se adhiere de forma permanente a superficies congeladas. Puede ser aplicado a temperaturas bajas desde -10°F, y permanece adherido a -40°F.		•			•	-40° a 212°F	62
<b>B-551</b>	Tarjeta no adhesiva de alta resistencia	Material de plástico no adhesivo para tarjetas duraderas. Ideal para tarjetas colgantes de seguridad y usos generales, así como para aplicaciones con bloqueo y etiquetado. Cumple con la prueba de tracción de 50 lb de OSHA.		n/a	n/a		•	-40° a 193°F	56
<b>B-565</b>	Etiquetas metalizadas de poliéster	Película de poliéster metalizado on un adhesivo acrílico permanente sensible a la presión y un revestimiento formulado específicamente para impresión de transferencia térmica.		•			•	-40° a 230°F	
<b>B-569</b>	Poliéster multiusos bajo en halógenos	Material de etiqueta de poliéster bajo en halógenos con un adhesivo permanente. Está diseñado para tubos de acero inoxidable y superficies de acero inoxidable, y es de uso óptimo para superficies lisas, limpias y planas.		•			•	-40° a 212°F	59, 63
<b>B-581</b>	Vinilo repositionable multiusos	Etiqueta de vinilo duradera con adhesivo repositionable.			•		•	-40° a 180°F	62
<b>B-584</b>	Reflectante para todo tipo de clima	Cinta retrorreflectante para imprimir. Este es un material altamente reflectante que brilla con intensidad cuando le da la luz. Ideal para aplicaciones de baja iluminación y cuando se requiere visibilidad bajo las inclemencias del tiempo.		•			•	-40° a 158°F	61
<b>B-593</b>	Poliéster con respaldo de espuma con perfil realzado	Etiqueta de poliéster de alto brillo con un perfil grueso realzado y un adhesivo permanente ultra agresivo. Diseñado como una alternativa de bajo costo y de alto rendimiento a las placas grabadas y a las etiquetas para botoneras en paneles y gabinetes. Ideal para etiquetar componentes pequeños dentro de paneles.		•			•	-4° a 212°F	38, 39, 41
<b>B-595</b>	Vinilo para todo tipo de climas.	Vinilo de grado para interiores y exteriores con un adhesivo permanente en una amplia variedad de colores. Duradero, flexible y altamente ajustable a superficies rugosas e irregulares.		•			•	-40° a 180°F	57, 58, 64, 69
<b>B-724</b>	Poliamida ámbar mate para temperaturas ultra altas	Película de poliamida para temperaturas extremas con un adhesivo acrílico permanente. Está diseñada para resistir los varios procesos, flujos y solventes de limpieza que se usan en la manufactura de placas de circuitos. Puede usarse para la identificación de la parte superior o lateral de componentes o placas. Resiste temperaturas extremadamente altas.		•			•	-94° a 626°F Revisar la HDT para los detalles de duración a temperatura	37
<b>B-727</b>	Poliamida para altas temperaturas	Película de poliamida brillante con un adhesivo acrílico permanente. Está diseñada para resistir los varios procesos, flujos y solventes de limpieza que se usan en la manufactura de placas de circuitos. Puede usarse para la identificación de la parte superior o lateral de componentes o placas. Su revestimiento brillante proporciona un excelente contraste y resistencia a las manchas.		•			•	-94° a 572°F Revisar la HDT para los detalles de duración a temperatura	35
<b>B-787</b>	Cinta de fluoruro de polivinilo	La cinta de fluoruro de polivinilo es ideal para aplicaciones de etiquetado donde se requiere tener propiedades de autoextinción.		•			•	-94° a -212°F	
<b>B-7569</b>	Vinilo de usos generales	Etiqueta de vinilo duradero con adhesivo permanente		•			•	-4° a 167°F	63, 69
<b>B-851</b>	Tarjeta no adhesiva de alta resistencia	Material de plástico no adhesivo para tarjetas duraderas Ideal para tarjetas colgantes de seguridad y usos generales, así como para aplicaciones con bloqueo y etiquetado. Cumple con la prueba de tracción de 50 lb de OSHA.		n/a	n/a		•	-40° a 193°F	56
<b>B-854</b>	Poliéster ToughWash® resistente a lavados y sensibles a detectores de metal	Etiqueta ToughWash® resistente a lavados y sensible a detectores de metal con un adhesivo permanente. Este material cuenta con una capa sensible a detectores de metal para permitir que sea detectada en el flujo de alimentos. Resiste numerosos ciclos de productos químicos agresivos, calor y alta humedad.		•			•	-40° a 230°F	60
<b>B-855</b>	Poliéster ToughWash® resistente a lavados	Etiqueta ToughWash® resistente a lavados con un adhesivo permanente. Resiste numerosos ciclos de productos químicos agresivos, calor y alta humedad. Resistente a la abrasión, a combustibles, al aceite, a sustancias químicas y a temperaturas altas/bajas.		•			•	-40° a 230°F	60

## Vinilo para todo tipo de climas (B-595)

- Para identificación general y de seguridad e instalaciones.
- Vinilo duradero de baja contracción con nuestro adhesivo más agresivo.
- Se adapta a superficies irregulares, curvas, rugosas y altamente texturizadas (bloques pintados, madera dispareja, plásticos texturizados, tubos con revestimiento de papel, superficies con revestimiento de polvo).
- Se adhiere a objetos de baja energía superficial (tubos de PVC, estuches de moldeado de sople, plásticos ABS, plásticos reciclados).

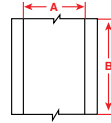


Figura 3



Para cortador XY	Diagrama	No. de catálogo	Color	Ancho de etiqueta A Pulgadas (mm)	Longitud de etiqueta B Pies (m)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
-	Fig. 3	B30C-500-595-WT	Blanco	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-595-WT	Blanco	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-595-WT	Blanco	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-3000-595-WT	Blanco	3.000 (76.2)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-595-WT	Blanco	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-500-595-YL	Amarillo	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-595-YL	Amarillo	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-595-YL	Amarillo	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-3000-595-YL	Amarillo	3.000 (76.2)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-595-YL	Amarillo	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-500-595-RD	Rojo	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-1125-595-RD	Rojo	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-2250-595-RD	Rojo	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
✂	Fig. 3	B30C-4000-595-RD	Rojo	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-500-595-BL	Azul	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-1125-595-BL	Azul	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-2250-595-BL	Azul	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
✂	Fig. 3	B30C-4000-595-BL	Azul	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-500-595-GN	Verde	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-1125-595-GN	Verde	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-2250-595-GN	Verde	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
✂	Fig. 3	B30C-4000-595-GN	Verde	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-500-595-OR	Anaranjado	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-595-OR	Anaranjado	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-595-OR	Anaranjado	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-595-OR	Anaranjado	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-500-595-BK	Negro	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-1125-595-BK	Negro	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-2250-595-BK	Negro	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
✂	Fig. 3	B30C-4000-595-BK	Negro	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-500-595-BR	Café	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-1125-595-BR	Café	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-2250-595-BR	Café	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
✂	Fig. 3	B30C-4000-595-BR	Café	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-500-595-GD	Dorado	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-595-GD	Dorado	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-595-GD	Dorado	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-595-GD	Dorado	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-500-595-GY	Gris	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-595-GY	Gris	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-595-GY	Gris	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-595-GY	Gris	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-500-595-PL	Morado	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-1125-595-PL	Morado	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-2250-595-PL	Morado	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
✂	Fig. 3	B30C-4000-595-PL	Morado	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-500-595-CL	Transparente	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-595-CL	Transparente	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-595-CL	Transparente	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-595-CL	Transparente	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000

Patentes de EE. UU. No. 5,823,689; 6,570,602. Patentes adicionales pendientes.

## Poliéster multiusos bajo en halógenos (B-569)

- Contenido bajo en halógenos para etiquetar tubos y superficies de acero inoxidable.
- Se adhiere mejor a superficies muy lisas y es ideal para montarse en paneles rígidos.

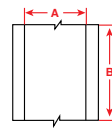


Figura 3



Para cortador XY	Diagrama	No. de catálogo	Color	Ancho de etiqueta A Pulgadas (mm)	Longitud de etiqueta B Pies (m)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
-	Fig. 3	B30C-500-569-WT	Blanco	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-569-WT	Blanco	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-569-WT	Blanco	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-3000-569-WT	Blanco	3.000 (76.2)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-569-WT	Blanco	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-500-569-YL	Amarillo	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-569-YL	Amarillo	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-569-YL	Amarillo	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-569-YL	Amarillo	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-500-569-RD	Rojo	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-1125-569-RD	Rojo	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-2250-569-RD	Rojo	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
✂	Fig. 3	B30C-4000-569-RD	Rojo	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-500-569-BL	Azul	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-1125-569-BL	Azul	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-2250-569-BL	Azul	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
✂	Fig. 3	B30C-4000-569-BL	Azul	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-500-569-LB	Azul claro	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-569-LB	Azul claro	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-569-LB	Azul claro	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-569-LB	Azul claro	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-500-569-SB	Azul cielo	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-569-SB	Azul cielo	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-569-SB	Azul cielo	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-569-SB	Azul cielo	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-500-569-GN	Verde	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-1125-569-GN	Verde	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-2250-569-GN	Verde	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
✂	Fig. 3	B30C-4000-569-GN	Verde	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-500-569-OR	Anaranjado	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-569-OR	Anaranjado	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-569-OR	Anaranjado	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-569-OR	Anaranjado	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-500-569-BK	Negro	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-1125-569-BK	Negro	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-2250-569-BK	Negro	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
✂	Fig. 3	B30C-4000-569-BK	Negro	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-500-569-BR	Café	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-1125-569-BR	Café	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-2250-569-BR	Café	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
✂	Fig. 3	B30C-4000-569-BR	Café	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-500-569-OC	Ocre	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-569-OC	Ocre	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-569-OC	Ocre	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-569-OC	Ocre	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-500-569-TN	Canela	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-569-TN	Canela	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-569-TN	Canela	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-569-TN	Canela	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-500-569-GY	Gris	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-569-GY	Gris	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-569-GY	Gris	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-569-GY	Gris	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-500-569-PL	Morado	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-1125-569-PL	Morado	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-2250-569-PL	Morado	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
✂	Fig. 3	B30C-4000-569-PL	Morado	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
-	Fig. 3	B30C-500-569-PK	Rosa	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-569-PK	Rosa	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-569-PK	Rosa	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-569-PK	Rosa	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-500-569-CL	Transparente	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-569-CL	Transparente	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-569-CL	Transparente	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-569-CL	Transparente	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000

## Encabezados en blanco precortados preimpresos para señales (B-595)

- Permite a la impresora crear señales multicolor de forma rápida y con una pasada de impresión.
- Los encabezados cumplen con las normas NFPA 70E, OSHA 1910.145 y ASME / ANSI Z535.
- El material para interiores y exteriores se adapta a superficies rugosas, altamente texturizadas y de difícil adhesión.

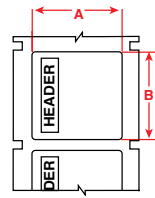


Figura 70a



Diagrama	No. de catálogo	No. B	Material	Encabezado	Alto etiqueta A Pulgadas (mm)	Ancho etiqueta B Pulgadas (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig 70a	B30-241-595-OSHADA	B-595	Vinilo		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	1	300	B30-R10000
Fig 70a	B30-25-595-OSHADA	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	1	175	B30-R10000
Fig 70a	B30-241-595-OSHACA	B-595	Vinilo		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	1	300	B30-R10000
Fig 70a	B30-25-595-OSHACA	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	1	175	B30-R10000
Fig 70a	B30-241-595-ANSICA	B-595	Vinilo		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	1	300	B30-R10000
Fig 70a	B30-25-595-ANSICA	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	1	175	B30-R10000
Fig 70a	B30-241-595-ANSIDA	B-595	Vinilo		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	1	300	B30-R10000
Fig 70a	B30-25-595-ANSIDA	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	1	175	B30-R10000
Fig 70a	B30-241-595-ANSIWA	B-595	Vinilo		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	1	300	B30-R10000
Fig 70a	B30-25-595-ANSIWA	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	1	175	B30-R10000
Fig 70a	B30-241-595-ANSINO	B-595	Vinilo		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	1	300	B30-R10000
Fig 70a	B30-25-595-ANSINO	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	1	175	B30-R10000
Fig 70a	B30-25-595-PREC	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	1	175	B30-R10000
Fig 70a	B30-25-595-PEL	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	1	175	B30-R10000
Fig 70a	B30-242-595-BLNKWT	B-595	Vinilo		1.125 (28.6)	2.750 (69.9)	1	300	B30-R10000
Fig 70a	B30-241-595-BLNKWT	B-595	Vinilo		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	1	300	B30-R10000
Fig 70a	B30-219-595-BLNKWT	B-595	Vinilo		2.250 (57.5)	3.750 (95.3)	1	250	B30-R10000
Fig 70a	B30-25-595-BLNKWT	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	1	175	B30-R10000
Fig 70a	B30-241-595-BLNKYL	B-595	Vinilo		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	1	300	B30-R10000
Fig 70a	B30-25-595-BLNKYL	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	1	175	B30-R10000

## Preimpresas para químicos GHS / CLP (B-569, B-7569)

- Etiquetas en blanco con diamantes rojos preimpresos que permiten a la impresora producir etiquetas de dos colores para GHS / CLP con una pasada de impresión.
- Tres tamaños de etiquetas, cada uno con seis distribuciones de los diamantes que concuerdan con las plantillas en la aplicación de la impresora (si aplica) o con la aplicación GHS de Brady Workstation.
- El material de vinilo para interiores/exteriores y las duraderas tintas resisten la exposición a la humedad, a productos químicos y la manipulación.



No. de catálogo	No. B	Material	Leyenda		Alto de la etiqueta Pulgadas (mm)	Ancho de la etiqueta Pulgadas (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión Recomendada
B30-260-7569-CLP1	B-7569	Vinilo		Diamante L1 + Texto	2.170 (55.0)	3.350 (85.1)	1	340	B30-R10000
B30-261-7569-CLP1	B-7569	Vinilo		Diamante L1 + Texto	2.950 (75.0)	4.330 (110.0)	1	270	B30-R10000
B30-262-7569-CLP1	B-7569	Vinilo		Diamante L1 + Texto	4.130 (105.0)	6.100 (155.0)	1	200	B30-R10000
B30-260-7569-CLP2	B-7569	Vinilo		Diamante L2 + Texto	2.170 (55.0)	3.350 (85.1)	1	340	B30-R10000
B30-261-7569-CLP2	B-7569	Vinilo		Diamante L2 + Texto	2.950 (75.0)	4.330 (110.0)	1	270	B30-R10000
B30-262-7569-CLP2	B-7569	Vinilo		Diamante L2 + Texto	4.130 (105.0)	6.100 (155.0)	1	200	B30-R10000
B30-260-7569-CLP3A	B-7569	Vinilo		Diamante L3A + Texto	2.170 (55.0)	3.350 (85.1)	1	340	B30-R10000
B30-261-7569-CLP3A	B-7569	Vinilo		Diamante L3A + Texto	2.950 (75.0)	4.330 (110.0)	1	270	B30-R10000
B30-262-7569-CLP3A	B-7569	Vinilo		Diamante L3A + Texto	4.130 (105.0)	6.100 (155.0)	1	200	B30-R10000
B30-260-7569-CLP3B	B-7569	Vinilo		Diamante L3B + Texto	2.170 (55.0)	3.350 (85.1)	1	340	B30-R10000
B30-261-7569-CLP3B	B-7569	Vinilo		Diamante L3B + Texto	2.950 (75.0)	4.330 (110.0)	1	270	B30-R10000
B30-262-7569-CLP3B	B-7569	Vinilo		Diamante L3B + Texto	4.130 (105.0)	6.100 (155.0)	1	200	B30-R10000
B30-260-7569-CLP4A	B-7569	Vinilo		Diamante L4A + Texto	2.170 (55.0)	3.350 (85.1)	1	340	B30-R10000
B30-261-7569-CLP4A	B-7569	Vinilo		Diamante L4A + Texto	2.950 (75.0)	4.330 (110.0)	1	270	B30-R10000
B30-262-7569-CLP4A	B-7569	Vinilo		Diamante L4A + Texto	4.130 (105.0)	6.100 (155.0)	1	200	B30-R10000
B30-260-569-CLP4B	B-569	Poliéster		Diamante L4B + Texto	2.170 (55.0)	3.350 (85.1)	1	340	B30-R10000
B30-260-7569-CLP4B	B-7569	Vinilo		Diamante L4B + Texto	2.170 (55.0)	3.350 (85.1)	1	340	B30-R10000
B30-261-569-CLP4B	B-569	Poliéster		Diamante L4B + Texto	2.950 (75.0)	4.330 (110.0)	1	270	B30-R10000
B30-261-7569-CLP4B	B-7569	Vinilo		Diamante L4B + Texto	2.950 (75.0)	4.330 (110.0)	1	270	B30-R10000
B30-262-569-CLP4B	B-569	Poliéster		Diamante L4B + Texto	4.130 (105.0)	6.100 (155.0)	1	200	B30-R10000
B30-262-7569-CLP4B	B-7569	Vinilo		Diamante L4B + Texto	4.130 (105.0)	6.100 (155.0)	1	200	B30-R10000
B30-18-7569-CLP4C	B-7569	Vinilo		Diamante L4C + Texto	1.000 (25.4)	3.000 (76.2)	1	1000	B30-R10000

### ► Haga fácilmente sus etiquetas GHS con la app GHS de Brady Workstation.

- Use los diseños de etiqueta preformateados con los símbolos GHS aprobados.
- Busque en la base de datos de sustancias químicas por número CAS para llenar automáticamente su etiqueta, luego edite para cumplir con su HDS específica.
- Imprima cualquiera de los seis tamaños de plantillas.
- No es necesario ningún controlador al usar la impresora BradyPrinter S3700.





## Etiquetas preimpresas Derecho a Saber para productos químicos (B-595)

- Produzca etiquetas de cinco colores para sustancias químicas con una pasada de impresión.
- El material de grado para interiores / exteriores resiste la exposición a la humedad, a sustancias químicas y a las manipulaciones.

Temperatura de servicio: -40 a 180° F

Temperatura de aplicación: 0 a 180° F

Durabilidad promedio en exteriores: De 8 a 10 años

Organismos aprobadores: **RoHS**



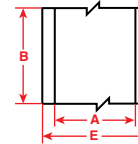
No. de catálogo	Leyenda		Alto de la etiqueta Pulgadas (mm)	Ancho de la etiqueta Pulgadas (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
B30-244-595-NFPA		Diamante + Texto	2.250 (57.5)	2.250 (57.5)	365	B30-R10000
B30-245-595-NFPA		Diamante + Texto	2.250 (57.5)	4.000 (101.6)	240	B30-R10000
B30-263-595-NFPA		Diamante + Texto	4.000 (101.6)	6.250 (158.8)	170	B30-R10000
B30-244-595-DIAM		Sólo diamante	2.250 (57.5)	2.250 (57.5)	365	B30-R10000
B30-161-595-DIAM		Sólo diamante	4.000 (101.6)	4.000 (101.6)	240	B30-R10000
B30-246-595-NFR		Diamante NFR	1.125 (28.6)	3.000 (76.2)	300	B30-R10000
B30-244-595-CB		Barra de colores + Texto	2.250 (57.5)	2.250 (57.5)	365	B30-R10000
B30-245-595-CB		Barra de colores + Texto	2.250 (57.5)	4.000 (101.6)	240	B30-R10000
B30-263-595-CB		Barra de colores + Texto	4.000 (101.6)	6.250 (158.8)	170	B30-R10000
B30-244-595-HMIG		Sólo barra de colores	2.250 (57.5)	2.250 (57.5)	365	B30-R10000
B30-246-595-HMIG		Barra de colores HMIG	1.125 (28.6)	3.000 (76.2)	300	B30-R10000

## Etiquetas de papel (B-424)

- Etiquetas mate económicas para identificación general de uso ligero.
- Excelente contraste y resistencia a las manchas para impresión de códigos de barras.

Temperatura de servicio: -40 a 124° F

Organismos aprobadores: **RoHS**



Para cortador XY	No. de catálogo	Color	Ancho de la etiqueta A Pulgadas (mm)	Altura de la etiqueta B Pies (m)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
✂	B30C-4000-424	Blanco	4.000 (101.6)	150 (45.7)	1 rollo (cont.)	B30-R4300

## Tarjetas de poliéster de alta resistencia (B-551, B-851)

- La tarjeta no adhesiva de poliéster proporciona durabilidad y rendimiento en exteriores superiores en comparación con las tarjetas de papel.
- Todas las tarjetas son imprimibles por el usuario en la parte frontal; hay opciones disponibles con texto preimpreso en el reverso.
- Las tarjetas cumplen con OSHA 1910.145(f) cuando son impresas con las palabras de señalización y el mensaje requeridos, y excede la prueba de tracción de 50 lb. para su uso en bloqueo.
- Las tarjetas en blanco son ideales para usos en la industria general y para codificación por colores.
- Las tarjetas están precortadas con un orificio de diámetro grande para su montaje y están microperforadas entre las tarjetas para separarlas de forma limpia.
- Hay disponibles ojales de encaje para añadir fuerza adicional alrededor del orificio de montaje (número de catálogo 20596, 100 por bolsa).

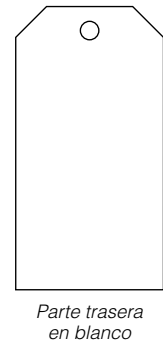
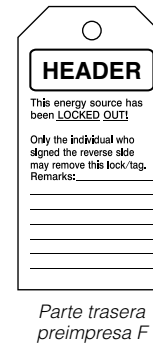
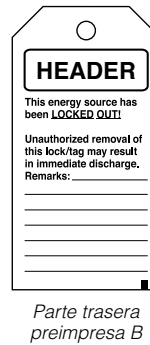
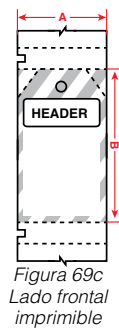
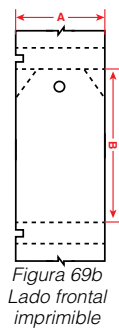
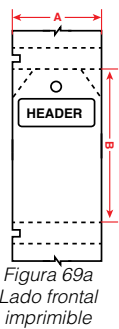
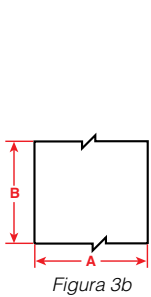


Diagrama	No. de catálogo	Color	No. B	Lado frontal imprimible	Texto del lado trasero no imprimible	Ancho de la tarjeta A	Longitud de la tarjeta B	Tarjetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
69c	B30-255-851OSHADSDB	Blanco c/encab.	B-851			3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	100	B30-R10000
69a	B30-255-851-ANSIDB	Blanco c/encab.	B-851			3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	100	B30-R10000
69a	B30-255-851-OSHADB	Blanco c/encab.	B-851			3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	100	B30-R10000
69b	B30-255-851-WHT-B	Blanco	B-851			3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	100	B30-R10000
69c	B30-255-851OSHADSF	Blanco c/encab.	B-851			3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	100	B30-R10000
69a	B30-255-851-ANSIDF	Blanco c/encab.	B-851			3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	100	B30-R10000
69a	B30-255-851-OSHADF	Blanco c/encab.	B-851			3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	100	B30-R10000
69b	B30-255-851-WHT-F	Blanco	B-851			3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	100	B30-R10000
69c	B30-255-851-OST-BK	Blanco c/encab.	B-851			3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	100	B30-R10000
69a	B30-255-851-ANSIDA	Blanco c/encab.	B-851			3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	100	B30-R10000
69a	B30-255-851-OSHADA	Blanco c/encab.	B-851			3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	100	B30-R10000
69a	B30-255-851-ANSICA	Blanco c/encab.	B-851			3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	100	B30-R10000
69b	B30-255-851-WT	Blanco	B-851			3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	100	B30-R10000
69b	B30-255-851-RD	Rojos	B-851			3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	100	B30-R10000
69b	B30-255-851-YL	Amarillo	B-851			3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	100	B30-R10000
69b	B30-255-851-GN	Verde	B-851			3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	100	B30-R10000
69b	B30-255-851-BL	Azul	B-851			3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	100	B30-R10000
69b	B30-255-851-OR	Anaranjado	B-851			3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	100	B30-R10000
3b	B30C-2500-551-WT	Blanco	B-551			2.500 (63.5)	50 ft. (15.2m)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
3b	B30C-3250-551-WT	Blanco	B-551			3.250 (82.6)	50 ft. (15.2m)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
3b	B30C-4250-551-WT	Blanco	B-551			4.250 (107.9)	50 ft. (15.2m)	1 rollo (cont.)	B30-R10000

## Tarjetas precortadas de identificación general para estantes, recipientes, herramientas y áreas de producción (B-595)

- Estas etiquetas son altamente ajustables a superficies irregulares, angulares o rugosas que se encuentran con frecuencia en áreas de producción industrial.
- Las etiquetas precortadas son una opción ideal cuando se prefieren las etiquetas precortadas o cuando se requiere un tamaño de etiquetas consistente.
- El material B-595 es un conveniente material continuo cortado a longitud que reduce la necesidad de almacenar múltiples partes cuando se esperan longitudes de etiqueta no consistentes.

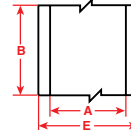


Figura 3a



Diagrama	No. de catálogo	Color	Ancho de etiqueta A Pulgadas (mm)	Altura de etiqueta B Pulgadas (mm)	Ancho de red E Pulgadas (mm)	Etiquetas por fila	Cinta de impresión recomendada
Fig. 3a	B30C-500-595-WT	Blanco	0.500 (12.7)	100 pies (30.5 m)	0.700 (17.8)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
Fig. 3a	B30C-1125-595-WT	Blanco	1.125 (28.6)	100 pies (30.5 m)	1.375 (34.9)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
Fig. 3a	B30C-500-595-YL	Amarillo	0.500 (12.7)	100 pies (30.5 m)	0.700 (17.8)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
Fig. 3a	B30C-1125-595-YL	Amarillo	1.125 (28.6)	100 pies (30.5 m)	1.375 (34.9)	1 rollo (cont.)	B30-R10000

## Identificación general para almacenamiento en laboratorios, etiquetas de seguridad y equipo (B-595, B-7569)

- Los adhesivos super fuertes y los colores son ideales para el marcaje de equipo de laboratorios, contenedores, mangueras y gabinetes, estantes y cajones de almacenamiento en laboratorios.
- Etiquetas GHS disponibles para marcado de productos químicos en el laboratorio y en cajas de envío cuando se colabora con otros laboratorios.
- Las etiquetas preimpresas con encabezados para señales hacen que los mensajes de seguridad destaquen y se queden.

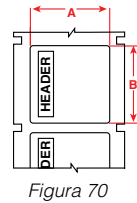
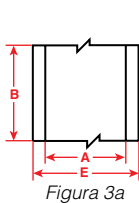


Diagrama	No. de catálogo	Color /Leyenda	Ancho de la etiqueta A Pulgadas (mm)	Altura de la etiqueta B Pulgadas (mm)	Longitud de etiqueta B Pies (m)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
<b>Vinilo para interiores/exteriores (B-595):</b>								
Fig. 3a	B30C-500-595-WT	Blanco	0.500 (12.7)	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000
Fig. 3a	B30C-1125-595-WT	Blanco	1.125 (28.6)	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000
Fig. 3a	B30C-500-595-YL	Amarillo	0.500 (12.7)	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000
Fig. 3a	B30C-1125-595-YL	Amarillo	1.125 (28.6)	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000
Fig. 3a	B30C-500-595-RD	Rojo	0.500 (12.7)	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
Fig. 3a	B30C-1125-595-RD	Rojo	1.125 (28.6)	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
Fig. 3a	B30C-500-595-BL	Azul	0.500 (12.7)	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
Fig. 3a	B30C-1125-595-BL	Azul	1.125 (28.6)	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
Fig. 3a	B30C-500-595-GN	Verde	0.500 (12.7)	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
Fig. 3a	B30C-1125-595-GN	Verde	1.125 (28.6)	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
<b>Encabezados en blanco preimpresos percortados para señales (B-595):</b>								
Fig. 70	B30-241-595-ANSIDA		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	–	1	300	B30-R10000
Fig. 70	B30-25-595-ANSIDA		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	–	1	175	B30-R10000
Fig. 70	B30-241-595-ANSINO		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	–	1	300	B30-R10000
Fig. 70	B30-25-595-ANSINO		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	–	1	175	B30-R10000
<b>Químico preimpreso GHS/CLP (B-7569):</b>								
Diamante L4B + Texto	B30-260-7569-CLP4B		2.170 (55.0)	3.350 (85.1)	–	1	340	B30-R10000
	B30-261-7569-CLP4B		2.950 (75.0)	4.330 (110.0)	–	1	270	B30-R10000
Diamante L4C + Texto	B30-18-7569-CLP4C		1.000 (25.4)	3.000 (76.2)	–	1	1000	B30-R10000

(B-595) Números de patente EE. UU. 5,823,689; 6,570,602. Patentes adicionales pendientes.

### Vinilo reposicionable multiusos (B-581)

- El adhesivo agresivo permanece en su lugar pero se puede eliminar de forma limpia sin dejar residuos de adhesivo.
- Ideal para etiquetas temporales, removibles y reposicionables para usos tales como manufactura esbelta y 5S.

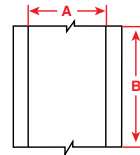


Figura 3



Para cortador XY	Diagrama	No. de catálogo	Color	Ancho de etiqueta A Pulgadas (mm)	Longitud de etiqueta B Pies (m)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
-	Fig. 3	B30C-500-581-WT	Blanco	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-581-WT	Blanco	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-581-WT	Blanco	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-581-WT	Blanco	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-500-581-YL	Amarillo	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-581-YL	Amarillo	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-581-YL	Amarillo	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-581-YL	Amarillo	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000

### Etiquetas magnéticas imprimibles (B-509)

- El material más fácil de eliminar y volver a colocar.
- Material magnético no adhesivo en el que se puede imprimir directamente.
- Ideal para ubicaciones de almacenamiento cambiantes, y para volver a usar como en aplicaciones de manufactura esbelta y 5S.

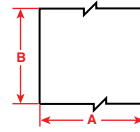


Figura 3b



Diagrama	No. de catálogo	Color	Ancho de etiqueta A Pulgadas (mm)	Longitud de etiqueta B Pies (m)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 3b	B30C-2500-509-WT	Blanco	2.500 (63.5)	25 (7.62)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
Fig. 3b	B30C-4250-509-WT	Blanco	4.250 (107.8)	25 (7.62)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
Fig. 3b	B30C-2500-509-YL	Amarillo	2.500 (63.5)	25 (7.62)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
Fig. 3b	B30C-4250-509-YL	Amarillo	4.250 (107.8)	25 (7.62)	1 rollo (cont.)	B30-R10000

## Cinta imprimible ToughStripe® para marcaje de piso (B-483A con sobrelaminado)

- El revolucionario material B-483A tiene un adhesivo ultra agresivo.
- Resiste tráfico de montacargas y transpaletas sin desgarrarse o levantarse.
- Cada rollo se envía con un sobrelaminado transparente que debe ser aplicado sobre la etiqueta impresa y en una superficie adecuada para obtener el mejor rendimiento.

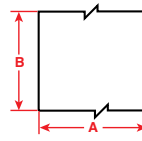


Figure 3b



Para cortador XY	Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de la etiqueta A Pulgadas (mm)	longitud del rollo B Pies (m)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
-	Fig. 3b	B30C-1125-483WT-KT	B-483	Blanco	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
-	Fig. 3b	B30C-2250-483WT-KT	B-483	Blanco	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
-	Fig. 3b	B30C-3000-483WT-KT	B-483	Blanco	3.000 (76.2)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
✂	Fig. 3b	B30C-4000-483WT-KT	B-483	Blanco	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
-	Fig. 3b	B30C-1125-483YL-KT	B-483	Amarillo	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
-	Fig. 3b	B30C-2250-483YL-KT	B-483	Amarillo	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
-	Fig. 3b	B30C-3000-483YL-KT	B-483	Amarillo	3.000 (76.2)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
✂	Fig. 3b	B30C-4000-483YL-KT	B-483	Amarillo	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
-	Fig. 3b	B30C-1125-483RD-KT	B-483	Rojo	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R4400-WT
-	Fig. 3b	B30C-2250-483RD-KT	B-483	Rojo	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R4400-WT
✂	Fig. 3b	B30C-4000-483RD-KT	B-483	Rojo	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R4400-WT
-	Fig. 3b	B30C-1125-483BL-KT	B-483	Azul	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R4400-WT
-	Fig. 3b	B30C-2250-483BL-KT	B-483	Azul	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R4400-WT
✂	Fig. 3b	B30C-4000-483BL-KT	B-483	Azul	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R4400-WT
-	Fig. 3b	B30C-1125-483GN-KT	B-483	Verde	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R4400-WT
-	Fig. 3b	B30C-2250-483GN-KT	B-483	Verde	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R4400-WT
✂	Fig. 3b	B30C-4000-483GN-KT	B-483	Verde	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R4400-WT
-	Fig. 3b	B30C-1125-483BK-KT	B-483	Negro	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R4400-WT
-	Fig. 3b	B30C-2250-483BK-KT	B-483	Negro	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R4400-WT
✂	Fig. 3b	B30C-4000-483BK-KT	B-483	Negro	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R4400-WT
-	Fig. 3b	B30C-1125-483OR-KT	B-483	Anaranjado	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
-	Fig. 3b	B30C-2250-483OR-KT	B-483	Anaranjado	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
✂	Fig. 3b	B30C-4000-483OR-KT	B-483	Anaranjado	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R6000

## Etiquetas retrorreflectantes para todo tipo de clima (B-584)

- El material altamente reflectante brilla con intensidad cuando le da la luz.
- Ideal para etiquetar pedestales de servicios en exteriores, cascos, equipo del sitio de trabajo y equipo de techo.
- Se recomienda para condiciones de poca iluminación o bajo las inclemencias del tiempo.

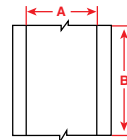


Figura 3



Para cortador XY	Diagrama	No. de catálogo	Color	Ancho de etiqueta A Pulgadas (mm)	Longitud de etiqueta B Pies (m)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
-	Fig. 3	B30C-1125-584-SL	Plateado	1.125 (28.6)	50 (15.2)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-584-SL	Plateado	2.250 (57.5)	50 (15.2)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-584-SL	Plateado	4.000 (101.6)	50 (15.2)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-584-YL	Amarillo	1.125 (28.6)	50 (15.2)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-584-YL	Amarillo	2.250 (57.5)	50 (15.2)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-584-YL	Amarillo	4.000 (101.6)	50 (15.2)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-584-OR	Anaranjado	1.125 (28.6)	50 (15.2)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-584-OR	Anaranjado	2.250 (57.5)	50 (15.2)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-584-OR	Anaranjado	4.000 (101.6)	50 (15.2)	1 rollo (cont.)	B30-R10000

## Etiquetas que brillan en la oscuridad BradyGlo™ de alta intensidad (B-526)

- Para identificación que brilla en la oscuridad por hasta 10 horas.
- Diseñadas para marcaje direccional, de evacuaciones y de equipo. Ideal para marcaje de paros de emergencia de servicios, extintores de incendios, tiradores de alarma, y controles de equipo vital.
- Cumple con los requisitos de uso en interiores especificados en RS 6-1 y 6-1A de la Ley Local de Nueva York 26.

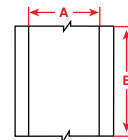


Figura 3



Diagrama	No. de catálogo	Color	Ancho de etiqueta A Pulgadas (mm)	Longitud de etiqueta B Pies (m)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 3	B30C-1125-526	Verde luminoso	1.125 (28.6)	50 (15.2)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
Fig. 3	B30C-2250-526	Verde luminoso	2.250 (57.5)	50 (15.2)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
Fig. 3	B30C-4000-526	Verde luminoso	4.000 (101.6)	50 (15.2)	1 rollo (cont.)	B30-R10000

## Etiquetas ToughWash® resistentes a lavados (B-854, B-855)

- Resisten alta presión, calor, sustancias químicas agresivas y numerosos ciclos de lavado.
- Legibles y duraderas incluso en los ciclos de lavado más agresivos.
- Ideales para usar en la industria de alimentos y bebidas.
- El material B-854 ofrece una capa sensible a detectores de metal que permite su detección en el flujo de alimentos.

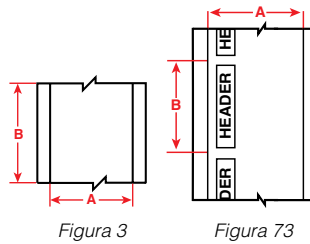


Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color/ Encabezado	Ancho de la etiqueta A Pulgadas (mm)	Longitud B Pulgadas (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
<b>Material ToughWash sensible a detectores de metal (B-854):</b>							
Fig. 3	B30C-4000-854-YL	B-854		4.000 (101.06)	50 pies (15.2 m)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
Fig. 3	B30C-4000-854-WT	B-854		4.000 (101.06)	50 pies (15.2 m)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
Fig. 73	B30-25-854-OSHADA	B-854		4.000 (101.06)	6.250 (158.8)	100	B30-R6000
Fig. 73	B30-25-854-ANSIWA	B-854		4.000 (101.06)	6.250 (158.8)	100	B30-R6000
Fig. 73	B30-25-854-ANSIDA	B-854		4.000 (101.06)	6.250 (158.8)	100	B30-R6000
Fig. 73	B30-25-854-ANSICA	B-854		4.000 (101.06)	6.250 (158.8)	100	B30-R6000
<b>Material ToughWash (B-855):</b>							
Fig. 3	B30C-1125-855-YL	B-855		1.125 (28.6)	50 pies (15.2 m)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
Fig. 3	B30C-2250-855-YL	B-855		2.250 (57.5)	50 pies (15.2 m)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
Fig. 3	B30C-4000-855-YL	B-855		4.000 (101.06)	50 pies (15.2 m)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
Fig. 3	B30C-1125-855-WT	B-855		1.125 (28.6)	50 pies (15.2 m)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
Fig. 3	B30C-2250-855-WT	B-855		2.250 (57.5)	50 pies (15.2 m)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
Fig. 3	B30C-4000-855-WT	B-855		4.000 (101.06)	50 pies (15.2 m)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
Fig. 73	B30-25-855-OSHADA	B-855		4.000 (101.06)	6.250 (158.8)	100	B30-R6000
Fig. 73	B30-25-855-ANSIWA	B-855		4.000 (101.06)	6.250 (158.8)	100	B30-R6000
Fig. 73	B30-25-855-ANSIDA	B-855		4.000 (101.06)	6.250 (158.8)	100	B30-R6000
Fig. 73	B30-25-855-ANSICA	B-855		4.000 (101.06)	6.250 (158.8)	100	B30-R6000



## Etiquetas para aplicación en temperatura fría (B-549)

- El adhesivo especial se adhiere de forma permanente a superficies extremadamente frías.
- Pueden ser aplicadas a -10° F y duran a -40° F.
- Ideales para almacenes de almacenamiento frío, enfriadores, congeladores y uso en exteriores en invierno a corto plazo.

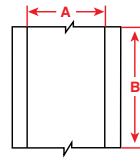


Figura 3



Para cortador XY	Diagrama	No. de catálogo	Color	Ancho de etiqueta A Pulgadas (mm)	Longitud de etiqueta B Pies (m)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
-	Fig. 3	B30C-1125-549-WT	Blanco	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-549-WT	Blanco	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-549-WT	Blanco	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-1125-549-YL	Amarillo	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
-	Fig. 3	B30C-2250-549-YL	Amarillo	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	Fig. 3	B30C-4000-549-YL	Amarillo	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000

## Etiquetas de panel realzado – Sustitutos de las placas grabadas – Estilo botón pulsador (B-593)

- Cuestan hasta 80% menos que las placas con leyendas grabadas.
- Etiqueta de poliéster de alto brillo con perfil realzado grueso y con un adhesivo ultra agresivo (0.70 mm de grosor).
- Producto de alto rendimiento y de bajo costo sustituto de las placas grabadas.
- Durabilidad en exteriores de 10 años.
- 5 tamaños de botones (incluyendo orificios de 22.5 mm y 30.5 mm de diámetro).

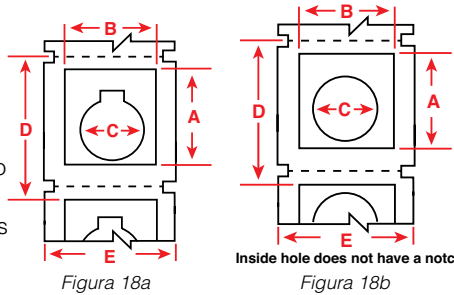


Figura 18a

Figura 18b



Diagrama	No. de catálogo	Color	Altura de la etiqueta A Pulgadas (mm)	Ancho de la etiqueta B Pulgadas (mm)	Diámetro del orificio C Pulgadas (mm)	Repetición vertical D Pulgadas (mm)	Ancho de red E Pulgadas (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 18a	B30EP-167-593-WT	Blanco	1.500 (38.1)	1.200 (30.5)	0.885 (22.5)	1.750 (44.5)	2.500 (63.5)	1	200	B30-R6000
Fig. 18b	B30EP-167U-593-WT	Blanco	1.500 (38.1)	1.200 (30.5)	0.885 (22.5)	1.750 (44.5)	2.500 (63.5)	1	200	B30-R6000
Fig. 18a	B30EP-169-593-WT	Blanco	1.800 (45.7)	1.800 (45.7)	1.200 (30.5)	2.000 (50.8)	2.500 (63.5)	1	190	B30-R6000
Fig. 18a	B30EP-168-593-WT	Blanco	1.900 (48.3)	1.200 (30.5)	0.885 (22.5)	2.125 (54.0)	2.500 (63.5)	1	180	B30-R6000
Fig. 18a	B30EP-170-593-WT	Blanco	2.400 (60.9)	2.400 (60.9)	1.200 (30.5)	2.625 (66.7)	3.250 (82.6)	1	145	B30-R6000
Fig. 18a	B30EP-167-593-YL	Amarillo	1.500 (38.1)	1.200 (30.5)	0.885 (22.5)	1.750 (44.5)	2.500 (63.5)	1	200	B30-R6000
Fig. 18b	B30EP-167U-593-YL	Amarillo	1.500 (38.1)	1.200 (30.5)	0.885 (22.5)	1.750 (44.5)	2.500 (63.5)	1	200	B30-R6000
Fig. 18a	B30EP-169-593-YL	Amarillo	1.800 (45.7)	1.800 (45.7)	1.200 (30.5)	2.000 (50.8)	2.500 (63.5)	1	190	B30-R6000
Fig. 18a	B30EP-168-593-YL	Amarillo	1.900 (48.3)	1.200 (30.5)	0.885 (22.5)	2.125 (54.0)	2.500 (63.5)	1	180	B30-R6000
Fig. 18a	B30EP-170-593-YL	Amarillo	2.400 (60.9)	2.400 (60.9)	1.200 (30.5)	2.625 (66.7)	3.250 (82.6)	1	145	B30-R6000
Fig. 18a	B30EP-167-593-BK	Negro	1.500 (38.1)	1.200 (30.5)	0.885 (22.5)	1.750 (44.5)	2.500 (63.5)	1	200	B30-R4400-WT
Fig. 18b	B30EP-167U-593-BK	Negro	1.500 (38.1)	1.200 (30.5)	0.885 (22.5)	1.750 (44.5)	2.500 (63.5)	1	200	B30-R4400-WT
Fig. 18a	B30EP-169-593-BK	Negro	1.800 (45.7)	1.800 (45.7)	1.200 (30.5)	2.000 (50.8)	2.500 (63.5)	1	190	B30-R4400-WT
Fig. 18a	B30EP-168-593-BK	Negro	1.900 (48.3)	1.200 (30.5)	0.885 (22.5)	2.125 (54.0)	2.500 (63.5)	1	180	B30-R4400-WT
Fig. 18a	B30EP-170-593-BK	Negro	2.400 (60.9)	2.400 (60.9)	1.200 (30.5)	2.625 (66.7)	3.250 (82.6)	1	145	B30-R4400-WT
Fig. 18a	B30EP-167-593-GN	Verde	1.500 (38.1)	1.200 (30.5)	0.885 (22.5)	1.750 (44.5)	2.500 (63.5)	1	200	B30-R4400-WT
Fig. 18b	B30EP-167U-593-GN	Verde	1.500 (38.1)	1.200 (30.5)	0.885 (22.5)	1.750 (44.5)	2.500 (63.5)	1	200	B30-R4400-WT
Fig. 18a	B30EP-169-593-GN	Verde	1.800 (45.7)	1.800 (45.7)	1.200 (30.5)	2.000 (50.8)	2.500 (63.5)	1	190	B30-R4400-WT
Fig. 18a	B30EP-168-593-GN	Verde	1.900 (48.3)	1.200 (30.5)	0.885 (22.5)	2.125 (54.0)	2.500 (63.5)	1	180	B30-R4400-WT
Fig. 18a	B30EP-170-593-GN	Verde	2.400 (60.9)	2.400 (60.9)	1.200 (30.5)	2.625 (66.7)	3.250 (82.6)	1	145	B30-R4400-WT
Fig. 18a	B30EP-167-593-RD	Rojo	1.500 (38.1)	1.200 (30.5)	0.885 (22.5)	1.750 (44.5)	2.500 (63.5)	1	200	B30-R4400-WT
Fig. 18b	B30EP-167U-593-RD	Rojo	1.500 (38.1)	1.200 (30.5)	0.885 (22.5)	1.750 (44.5)	2.500 (63.5)	1	200	B30-R4400-WT
Fig. 18a	B30EP-169-593-RD	Rojo	1.800 (45.7)	1.800 (45.7)	1.200 (30.5)	2.000 (50.8)	2.500 (63.5)	1	190	B30-R4400-WT
Fig. 18a	B30EP-168-593-RD	Rojo	1.900 (48.3)	1.200 (30.5)	0.885 (22.5)	2.125 (54.0)	2.500 (63.5)	1	180	B30-R4400-WT
Fig. 18a	B30EP-170-593-RD	Rojo	2.400 (60.9)	2.400 (60.9)	1.200 (30.5)	2.625 (66.7)	3.250 (82.6)	1	145	B30-R4400-WT

## Etiquetas de panel realizado – Sustitutos de las placas grabadas – Estilo rectangular (B-593)

- Cuestan hasta 80% menos que las placas con leyendas grabadas.
- Etiqueta de poliéster de alto brillo con perfil realizado grueso y un adhesivo ultra agresivo (0.70 mm de grosor).
- Ideal para identificación frontal en paneles así como etiquetas del interior de paneles y para identificación de componentes.
- Cuestan hasta 80% menos que las placas grabadas y se imprimen en alrededor de cuatro segundos.
- Durabilidad de 10 años en exteriores.

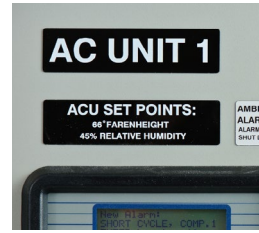
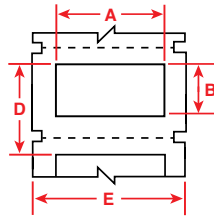
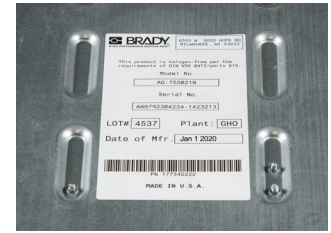
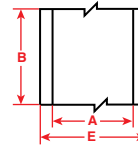


Diagrama	No. de catálogo	Color	Ancho de la etiqueta A Pulgadas (mm)	Altura de la etiqueta B Pulgadas (mm)	Repetición vertical D Pulgadas (mm)	Ancho de red E Pulgadas (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 18c	B30EP-171-593-WT	Blanco	1.060 (26.9)	0.490 (12.5)	0.750 (19.1)	1.375 (34.9)	1	500	B30-R6000
Fig. 18c	B30EP-172-593-WT	Blanco	1.770 (45.0)	0.590 (15.0)	0.850 (21.6)	2.500 (63.5)	1	450	B30-R6000
Fig. 18c	B30EP-175-593-WT	Blanco	3.000 (76.2)	0.750 (19.1)	1.000 (25.4)	3.250 (82.6)	1	375	B30-R6000
Fig. 18c	B30EP-173-593-WT	Blanco	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	1.250 (31.8)	2.500 (63.5)	1	300	B30-R6000
Fig. 18c	B30EP-174-593-WT	Blanco	4.000 (101.6)	1.000 (25.4)	1.250 (31.8)	4.250 (108.0)	1	300	B30-R6000
Fig. 18c	B30EP-176-593-WT	Blanco	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	1.250 (31.8)	3.250 (82.6)	1	300	B30-R6000
Fig. 18c	B30EP-177-593-WT	Blanco	3.000 (76.2)	2.500 (63.5)	2.750 (69.9)	3.250 (82.6)	1	125	B30-R6000
Fig. 18c	B30EP-171-593-YL	Amarillo	1.060 (26.9)	0.490 (12.5)	0.750 (19.1)	1.375 (34.9)	1	500	B30-R6000
Fig. 18c	B30EP-172-593-YL	Amarillo	1.770 (45.0)	0.590 (15.0)	0.850 (21.6)	2.500 (63.5)	1	450	B30-R6000
Fig. 18c	B30EP-175-593-YL	Amarillo	3.000 (76.2)	0.750 (19.1)	1.000 (25.4)	3.250 (82.6)	1	375	B30-R6000
Fig. 18c	B30EP-173-593-YL	Amarillo	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	1.250 (31.8)	2.500 (63.5)	1	300	B30-R6000
Fig. 18c	B30EP-174-593-YL	Amarillo	4.000 (101.6)	1.000 (25.4)	1.250 (31.8)	4.250 (108.0)	1	300	B30-R6000
Fig. 18c	B30EP-176-593-YL	Amarillo	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	1.250 (31.8)	3.250 (82.6)	1	300	B30-R6000
Fig. 18c	B30EP-177-593-YL	Amarillo	3.000 (76.2)	2.500 (63.5)	2.750 (69.9)	3.250 (82.6)	1	125	B30-R6000
Fig. 18c	B30EP-171-593-BK	Negro	1.060 (26.9)	0.490 (12.5)	0.750 (19.1)	1.375 (34.9)	1	500	B30-R4400-WT
Fig. 18c	B30EP-172-593-BK	Negro	1.770 (45.0)	0.590 (15.0)	0.850 (21.6)	2.500 (63.5)	1	450	B30-R4400-WT
Fig. 18c	B30EP-175-593-BK	Negro	3.000 (76.2)	0.750 (19.1)	1.000 (25.4)	3.250 (82.6)	1	375	B30-R4400-WT
Fig. 18c	B30EP-173-593-BK	Negro	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	1.250 (31.8)	2.500 (63.5)	1	300	B30-R4400-WT
Fig. 18c	B30EP-174-593-BK	Negro	4.000 (101.6)	1.000 (25.4)	1.250 (31.8)	4.250 (108.0)	1	300	B30-R4400-WT
Fig. 18c	B30EP-176-593-BK	Negro	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	1.250 (31.8)	3.250 (82.6)	1	300	B30-R4400-WT
Fig. 18c	B30EP-177-593-BK	Negro	3.000 (76.2)	2.500 (63.5)	2.750 (69.9)	3.250 (82.6)	1	125	B30-R4400-WT
Fig. 18c	B30EP-171-593-GN	Verde	1.060 (26.9)	0.490 (12.5)	0.750 (19.1)	1.375 (34.9)	1	500	B30-R4400-WT
Fig. 18c	B30EP-172-593-GN	Verde	1.770 (45.0)	0.590 (15.0)	0.850 (21.6)	2.500 (63.5)	1	450	B30-R4400-WT
Fig. 18c	B30EP-175-593-GN	Verde	3.000 (76.2)	0.750 (19.1)	1.000 (25.4)	3.250 (82.6)	1	375	B30-R4400-WT
Fig. 18c	B30EP-173-593-GN	Verde	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	1.250 (31.8)	2.500 (63.5)	1	300	B30-R4400-WT
Fig. 18c	B30EP-174-593-GN	Verde	4.000 (101.6)	1.000 (25.4)	1.250 (31.8)	4.250 (108.0)	1	300	B30-R4400-WT
Fig. 18c	B30EP-176-593-GN	Verde	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	1.250 (31.8)	3.250 (82.6)	1	300	B30-R4400-WT
Fig. 18c	B30EP-177-593-GN	Verde	3.000 (76.2)	2.500 (63.5)	2.750 (69.9)	3.250 (82.6)	1	125	B30-R4400-WT
Fig. 18c	B30EP-171-593-RD	Rojo	1.060 (26.9)	0.490 (12.5)	0.750 (19.1)	1.375 (34.9)	1	500	B30-R4400-WT
Fig. 18c	B30EP-172-593-RD	Rojo	1.770 (45.0)	0.590 (15.0)	0.850 (21.6)	2.500 (63.5)	1	450	B30-R4400-WT
Fig. 18c	B30EP-173-593-RD	Rojo	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	1.250 (31.8)	2.500 (63.5)	1	300	B30-R4400-WT
Fig. 18c	B30EP-174-593-RD	Rojo	4.000 (101.6)	1.000 (25.4)	1.250 (31.8)	4.250 (108.0)	1	300	B30-R4400-WT
Fig. 18c	B30EP-171-593-SL	Plateado	1.060 (26.9)	0.490 (12.5)	0.750 (19.1)	1.375 (34.9)	1	500	B30-R6000
Fig. 18c	B30EP-172-593-SL	Plateado	1.770 (45.0)	0.590 (15.0)	0.850 (21.6)	2.500 (63.5)	1	450	B30-R6000
Fig. 18c	B30EP-173-593-SL	Plateado	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	1.250 (31.8)	2.500 (63.5)	1	300	B30-R6000
Fig. 18c	B30EP-174-593-SL	Plateado	4.000 (101.6)	1.000 (25.4)	1.250 (31.8)	4.250 (108.0)	1	300	B30-R6000

## Materiales para identificación de producto

- Una variedad de materiales de poliéster y especializados en rollos de 4 pulgadas (10.16 cm) diseñados para cortar en formas múltiples etiquetas de un solo rollo continuo.
- Ideal para etiquetas personalizadas de identificación general y de producto en volumen chico.
- Materiales aprobados por organismos para la identificación de producto y activos.



- B-424:** Papel
- B-423:** Poliéster con adhesivo estándar
- B-428:** Poliéster metalizado con adhesivo estándar para superficies lisas
- B-432:** Poliéster con adhesivo más agresivo
- B-434:** Poliéster metalizado con adhesivo más fuerte para superficies texturizadas
- B-437:** \*Tedral® para etiquetado en altas temperaturas y envoltentes de alambre
- B-480:** Poliéster no metálico con adhesivo agresivo a base de caucho p/superficies aceitosas / grasosas
- B-483:** Poliéster con adhesivo ultra agresivo para superficies rugosas
- B-484:** Poliéster con adhesivo ultra agresivo y flexibilidad para superficies angulares
- B-489:** Poliéster con adhesivo ultra agresivo para superficies rugosas
- B-488:** Poliéster con adhesivo estándar y resistencia química
- B-486:** Poliéster metalizado con adhesivo ultra agresivo para superficies más rugosas
- B-498:** Tela de vinilo
- B-565:** Poliéster metalizado con adhesivo estándar
- B-595:** Vinilo para interiores / exteriores
- B-724:** Etiqueta de poliamida para temperaturas extremadamente altas
- B-727:** Etiqueta de poliamida para temperaturas estándar
- B-787:** Cinta de fluoruro de polivinilo

- |                              |                                 |            |
|------------------------------|---------------------------------|------------|
| <i>Blanco mate brillante</i> | Temp. de servicio: -40 a 124° F | RoHS       |
| <i>Blanco brillante</i>      | Temp. de servicio: -94 a 248° F | UL RoHS CE |
| <i>Plateado mate</i>         | Temp. de servicio: -40 a 293° F | UL RoHS CE |
| <i>Transparente</i>          | Temp. de servicio: -40 a 212° F | UL RoHS CE |
| <i>Plateado brillante</i>    | Temp. de servicio: -40 a 194° F | UL RoHS CE |
| <i>Blanco mate</i>           | Temp. de servicio: -94 a 275° F | RoHS       |
| <i>Gris claro satinado</i>   | Temp. de servicio: -94 a 248° F | UL RoHS    |
| <i>Blanco brillante</i>      | Temp. de servicio: -94 a 248° F | UL RoHS CE |
| <i>Blanco brillante</i>      | Temp. de servicio: -40 a 240° F | UL RoHS    |
| <i>Blanco mate</i>           | Temp. de servicio: -94 a 248° F | UL RoHS CE |
| <i>Blanco mate</i>           | Temp. de servicio: -40 a 320° F | UL RoHS CE |
| <i>Plateado mate</i>         | Temp. de servicio: -40 a 248° F | UL RoHS CE |
| <i>Blanco semi brillante</i> | Temp. de servicio: -40 a 175° F | UL RoHS CE |
| <i>Plateado mate</i>         | Temp. de servicio: -40 a 240° F | RoHS       |
| <i>Blanco semi brillante</i> | Temp. de servicio: -40 a 180° F | RoHS       |
| <i>Ámbar mate</i>            | Temp. de servicio: -94 a 518° F | RoHS       |
| <i>Blanco brillante</i>      | Temp. de servicio: -94 a 212° F | UL RoHS    |
| <i>Blanco brillante</i>      | Temp. de servicio: -94 a 212° F | RoHS       |

Para cortador XY	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de la etiqueta A Pulgadas (mm)	Longitud del rollo B Pies (m)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
✂	B30C-4000-423	B-423	Blanco	4.000 (101.6)	150 (45.7)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
✂	B30C-4000-424	B-424	Blanco	4.000 (101.6)	150 (45.7)	1 rollo (cont.)	B30-R4300
✂	B30C-4000-432	B-432	Transparente	4.000 (101.6)	120 (36.6)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
✂	B30C-4000-437	B-437	Blanco	4.000 (101.6)	150 (45.7)	1 rollo (cont.)	B30-R4300
✂	B30C-4000-483	B-483	Blanco	4.000 (101.6)	130 (39.6)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
✂	B30C-4000-484	B-484	Blanco	4.000 (101.6)	150 (45.7)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
✂	B30C-4000-488	B-488	Blanco	4.000 (101.6)	130 (39.6)	1 rollo (cont.)	B30-R4300
✂	B30C-4000-489	B-489	Blanco	4.000 (101.6)	130 (39.6)	1 rollo (cont.)	B30-R4300
✂	B30C-4000-595-WT	B-595	Blanco	4.000 (101.6)	100 (30.4)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
✂	B30C-4000-727	B-727	Blanco	4.000 (101.6)	130 (39.6)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
✂	B30C-4000-498	B-498	Blanco	4.000 (101.6)	80 (24.4)	1 rollo (cont.)	B30-R6200
✂	B30C-4000-787	B-787	Blanco	4.000 (101.6)	60 (18.3)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
✂	B30C-4000-724	B-724	Ámbar	4.000 (101.6)	130 (39.6)	1 rollo (cont.)	B30-R4300
✂	B30C-4000-480	B-480	Gris claro	4.000 (101.6)	115 (35.1)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
✂	B30C-4000-428	B-428	Plateado	4.000 (101.6)	130 (39.6)	1 rollo (cont.)	B30-R4300
✂	B30C-4000-434	B-434	Plateado	4.000 (101.6)	130 (39.6)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
✂	B30C-4000-486	B-486	Plateado	4.000 (101.6)	115 (35.1)	1 rollo (cont.)	B30-R4300
✂	B30C-4000-565-SL	B-565	Plateado	4.000 (101.6)	100 (30.4)	1 rollo (cont.)	B30-R10000

\*Tedral es marca registrada de E.I. DuPont De Nemours and Company

## Etiquetas con evidencia de alteraciones para identificación de activos (B-438)

- Dejan una huella cuadrículada en la superficie si se retira para impedir que se vuelva a usar.

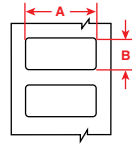


Figura 5

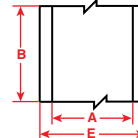


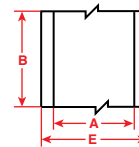
Figura 6



Diagrama	No. de catálogo	Color	Ancho de la etiqueta A Pulgadas (mm)	Altura de la etiqueta B Pulgadas (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión Recomendada
Fig. 5	B30-17-438	Plateado mate	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	1225	B30-R4300
Fig. 5	B30-18-438	Plateado mate	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	1225	B30-R4300
Fig. 5	B30-222-438	Plateado mate	3.000 (76.2)	2.000 (50.8)	650	B30-R4300
Fig. 6	B30C-3000-438-SL	Plateado mate	3.000 (76.2)	100 ft. (30.5 m)	1 rollo (cont.)	B30-R4300

## Etiquetas metalizadas de poliéster (B-565)

- Para etiquetado de producto, rastreo de activos e identificación industrial general.
- Ideal para placas de números seriales y placas de clasificación con calidad de placas de identificación y acabado de apariencia metálica.



No. de catálogo	Color	Ancho de la etiqueta A Pulgadas (mm)	Altura de la etiqueta B Pies (m)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
B30C-1125-565-SL	Plateado mate	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R4300
B30C-2250-565-SL	Plateado mate	2.250 (57.5)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R4300

## Etiquetas de poliéster de adhesión estándar (B-423)

- Para identificación de usos generales, etiquetas de producto e identificación post-proceso de placas de circuitos.
- Se adhiere mejor a superficies lisas y planas. Consulte la hoja de datos técnicos para ver la clasificación UL / CSA y los detalles completos de rendimiento y pruebas.

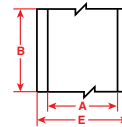


Figura 3a

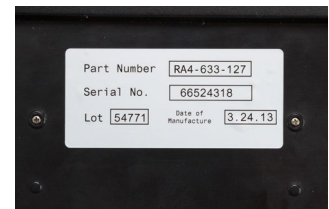


Diagrama	No. de catálogo	Color	Ancho de etiqueta A Pulgadas (mm)	Altura de la etiqueta B Pulgadas (mm)	Ancho de red E Pulgadas (mm)	Etiquetas por fila	Cinta de impresión recomendada
Fig. 3a	B30C-2000-423	Blanco brillante	2.000 (50.8)	100 pies (30.5 m)	2.250 (57.2)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
Fig. 3a	B30C-3000-423	Blanco brillante	3.000 (76.2)	100 pies (30.5 m)	3.250 (82.6)	1 rollo (cont.)	B30-R6000

## Etiquetas metalizadas de poliéster de adhesión estándar (B-428)

- Para aplicaciones de etiquetado donde se requiere una etiqueta metálica o de apariencia metálica.
- Ideal para placas de clasificación y etiquetas de producto.
- Se adhiere mejor a superficies planas y lisas.
- Consulte la hoja de datos técnicos para ver la clasificación UL / CSA y los detalles completos de rendimiento y pruebas.

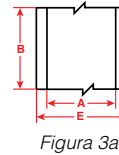


Diagrama	No. de catálogo	Color	Ancho de la etiqueta A Pulgadas (mm)	Altura de la etiqueta B Pulgadas (mm)	Ancho de red E Pulgadas (mm)	Etiquetas por fila	Cinta de impresión recomendada
Fig. 3a	B30C-2000-428	Gris claro mate	2.000 (50.8)	100 pies (30.5 m)	2.250 (57.2)	1 rollo (cont.)	B30-R4300

## Etiqueta metalizada de poliéster de alta adhesión (B-434A)

- Ideal para placas de clasificación y etiquetas de producto.
- Se adhiere mejor a superficies planas y lisas o texturizadas o cuando se requiere adhesión adicional.
- Consulte la hoja de datos técnicos para ver la clasificación UL / CSA y los detalles completos de rendimiento y pruebas.

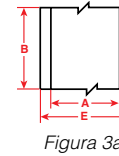


Diagrama	No. de catálogo	Color	Ancho de la etiqueta A Pulgadas (mm)	Altura de la etiqueta B Pulgadas (mm)	Ancho de red E Pulgadas (mm)	Etiquetas por fila	Cinta de impresión recomendada
<b>Poliéster metalizado plateado de alto brillo con alta adhesión para superficies texturizadas (B-434A)</b>							
Fig. 3a	B30C-2000-434	Plateado brillante	2.000 (50.8)	100 pies (30.5 m)	2.250 (57.2)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
Fig. 3a	B30C-3000-434	Plateado brillante	3.000 (76.2)	100 pies (30.5 m)	3.250 (82.6)	1 rollo (cont.)	B30-R6000

## Etiquetas de poliéster resistentes a sustancias químicas y a altas temperaturas con adhesivo ultra agresivo (B-443)

- Para aplicaciones de etiquetado donde se requiere resistencia química y propiedades de autoextinción y temperatura alta a corto plazo.
- Resistencia superior a sustancias químicas y fluidos que no tienen un valor de pH alto.
- Excelente resistencia a la temperatura a largo plazo y resistencia de corto plazo a temperatura muy alta de 410°F.
- Funciona mejor en superficies planas y lisas o texturizadas.
- Consulte la hoja de datos técnicos para ver los detalles completos de pruebas y rendimiento.

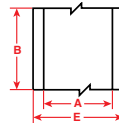


Figura 3a



Diagrama	No. de catálogo	Color	Ancho de la etiqueta A Pulgadas (mm)	Altura de la etiqueta B Pulgadas (mm)	Ancho de red E Pulgadas (mm)	Etiquetas por fila	Cinta de impresión recomendada
Fig. 3a	B30C-2000-443	Blanco mate	2.000 (50.8)	100 pies (30.5 m)	2.250 (57.2)	1 rollo (cont.)	B30-R6400
Fig. 3a	B30C-3000-443	Blanco mate	3.000 (76.2)	100 pies (30.5 m)	3.250 (82.6)	1 rollo (cont.)	B30-R6400
Fig. 3a	B30C-4000-443	Blanco mate	4.000 (101.6)	100 pies (30.5 m)	4.250 (107.6)	1 rollo (cont.)	B30-R6400

## Etiquetas de papel (B-424)

- Opción económica para etiquetado de partes, etiquetas de cajas e identificación general de uso ligero.
- Acabado blanco brillante con excelente contraste de imagen y resistencia a manchas para impresión de códigos de barras.

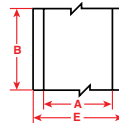


Figura 3a



Diagrama	No. de catálogo	Color	Ancho de la etiqueta A Pulgadas (mm)	Altura de la etiqueta B Pulgadas (mm)	Ancho de red E Pulgadas (mm)	Etiquetas por fila	Cinta de impresión recomendada
Fig. 3a	B30C-3000-424	Blanco	3.000 (76.2)	150 pies (45.8m)	3.250 (82.6)	1 rollo (cont.)	B30-R4300

## Especificaciones de la impresora

<b>Descripción</b>	Impresora para instalaciones, seguridad y manufactura esbelta / 5S fácil de usar, rápidos cambios de suministros, impresión multicolor y la capacidad de cortar textos y formas. La mejor opción para situaciones de etiquetado en eventos de manufactura esbelta y ubicaciones con múltiples usuarios porque tiene una interfaz muy intuitiva y los cambios de consumibles son muy rápidos.		
<b>Aplicaciones</b>	Identificación de seguridad e instalaciones, señales, marcadores de tubería, manufactura esbelta / 5S, etiquetas de arco eléctrico, etiquetas GHS y de sustancias químicas, etiquetas para equipo, identificación de comunicación de riesgos, etiquetado de inventario e inspección, etiquetado temporal, marcaje de almacén, etiquetas para paneles y botoneras, etiquetas reflectantes y que brillan en la oscuridad, tarjetas, magnéticos, etiquetado en temperaturas frías, recorte de texto y formas.		
<b>Número de catálogo de la impresora</b>	S3700		
<b>Tipos de material de etiqueta</b>	Vinilo extremadamente agresivo para 8 a 10 años en exteriores con alta adherencia y resistencia química, además de la cinta de piso ToughStripe®, material para lavados, que brilla en la oscuridad por 10 horas, reflectante, magnético, tarjetas, sustituto de placas grabadas y otros 30 materiales.		
<b>Incluye</b>	Impresora, cable de alimentación, cable USB, kit de limpieza, guía de inicio rápido, software BradyWorkstation		
<b>Garantía</b>	5 años		
<b>Características</b>			
<b>Resolución de impresión</b>	300 dpi	<b>Tipo de cortador</b>	Cortador automático. Cortador XY.
<b>Capacidad de imprimir a color</b>	Multicolor	<b>Ajuste de sensor de materiales</b>	No es requerido
<b>Máx. velocidad de impresión</b>	5 pulg / seg (12.7 cm / seg)		
<b>Interfaz</b>			
<b>Tipo de pantalla</b>	Pantalla táctil a color	<b>Medidor de material restante</b>	Si
<b>Tamaño de la pantalla</b>	3.42 pulg x 6.11 pulg (8.68 cm x 15.51 cm)	<b>Idiomas</b>	Inglés, español, portugués, francés
<b>Tipo de teclado</b>	QWERTY completo	<b>Unidades</b>	Pulgadas, milímetros, puntos
<b>Aplicaciones autónomas y edición</b>			
<b>Asistentes de etiquetas incluidos</b>	Etiquetas personalizadas GHS / CLP Señales de seguridad Marcadores de tubería Arco eléctrico	Medidor círculo Escala de gradiente Derecho a Saber WHMIS Tarjetas	Plantillas generales Etiquetas rápidas Prediseñadas
<b>Fuentes, gráficos, símbolos</b>			
<b>Tamaños de fuente</b>	4 pt (mínimo)	<b>Categorías de símbolos</b>	Flechas, seguridad de incendio, primeros auxilios/rescate, transporte peligroso, GHS / CLP, HSID, gráficos importados, gráficos ISO, obligatorio
<b>Estilos de fuente</b>	Arial, Arial 65, Courier New, Tahoma, Times New Roman, MS Gothic, Trebuchet MS, Verdana y más con Brady Workstation. Fuentes TrueType se pueden almacenar en la impresora.	<b>Simbologías de códigos de barras - lineal</b>	Código 39 Código 128 Auto Intercalado 2 de 5 EAN-13 UPC-A Más en Brady WorkStation
<b>Cantidad de símbolos</b>	664	<b>Simbologías de códigos de barras - 2D</b>	Código QR PDF417
<b>Información / de los materiales suministros</b>			
<b>Materiales compatibles</b>	Serie B30	<b>Instalación de material y cinta de impresión</b>	<b>Material:</b> Suministrado en cartucho, se desliza en su lugar, cambios en 20 segundos <b>Cinta de impresión:</b> Suministrado en cartucho, se encaja en su lugar, cambios en 20 segundos
<b>Cintas de impresión compatibles</b>	R10000	<b>Partes para material personalizado disponibles</b>	No
<b>Precortados vs continuos</b>	Cintas continuas, etiquetas precortadas preimpresas, etiquetas precortadas generales	<b>Anchos de material</b>	0.5 a 4 pulg. (1.27 a 10.16 cm)
<b>Software y conectividad</b>			
<b>Opciones de conectividad</b>	Uso autónomo, Ethernet, USB, conexión mediante dispositivo móvil, conexión vía PC (opcional)		
<b>Software compatible</b>	Brady Workstation		
<b>Características físicas / operativas</b>			
<b>Dimensiones</b>	11" A x 19" An x 14.25" P (27.9 x 48.2 x 36.2 cm)	<b>Rango de humedad para uso</b>	15% a 80% HR no condensante
<b>Peso</b>	36.9 lbs. (18 kg)	<b>Rango de humedad de almacen.</b>	15% a 90% HR no condensante
<b>Rango de temperatura de uso</b>	50° a 104°F (10°C a 40°C)	<b>Voltaje del suministro de energía</b>	110V - 240V
<b>Rango de temp. de almacenamiento</b>	-4° a 122°F (-20°C a 50°C)	<b>Autoapagado / Ahorro de energía</b>	Si
<b>Organismos aprobadores / cumplimiento normativo</b>			
<b>Cumplimiento en la industria</b>	EE. UU. y Canadá - cULc Europe - CE (incluye Eu RoHS) Argentina - UL-AR y S Mark México - UL NOM CoC	Australia - RCM mark Rusia - EAC Corea - KC China - CCC y RoHS India - BIS Taiwán - BSMI Exemption Sudáfrica - LOA y SABS (No logo en la etiqueta del producto)	
<b>Patentes de los EE. UU.</b>	Aplican múltiples patentes en los EE. UU. Impresoras: 6364552 B1; 6788324; 6768502 B2 Sólo impresora BBP37: 6664995 B2; Cartuchos de cinta de impresión: 6860658 B2; D480749		



Fabricamos productos que hacen del mundo un lugar más seguro y más inteligente; desde las profundidades del océano hasta el espacio exterior, desde el piso de producción de una planta hasta la sala de partos.

**Estamos prácticamente dondequiera que mire.**

- ▶ Para obtener más información o para conocer más sobre nuestros innovadores productos, visite [www.BradyID.com.mx](http://www.BradyID.com.mx) o llame al 800-262-7777.

EE. UU.  
Servicio al Cliente: 1-888-272-3946  
[BradyID.com](http://BradyID.com)

México  
Servicio al Cliente: 800-262-7777  
[BradyID.com.mx](http://BradyID.com.mx)

Resto de Latinoamérica  
Servicio al Cliente: +52 664-624-9475  
[BradyLatinAmerica.com](http://BradyLatinAmerica.com)