



**Sin desperdicio. Más etiquetas.
Menos esfuerzo.**

Impresora industrial de etiquetas BradyPrinter i3300

Sin desperdicio. Más etiquetas. Menos esfuerzo.

Imagine su escenario ideal de etiquetado: las etiquetas y cintas de impresión se instalan con un clic, no hay proceso de calibración, no tienen que tirar etiquetas en blanco antes de imprimir la primera. El ideal es ahora una realidad con la impresora industrial de etiquetas BradyPrinter i3300. Esta impresora industrial de etiquetas de volumen mediano hace que los proyectos de identificación sean fáciles, rápidos y asequibles. Aproveche una variedad de ventajas que le ayudará a ahorrar tiempo y dinero, como por ejemplo:

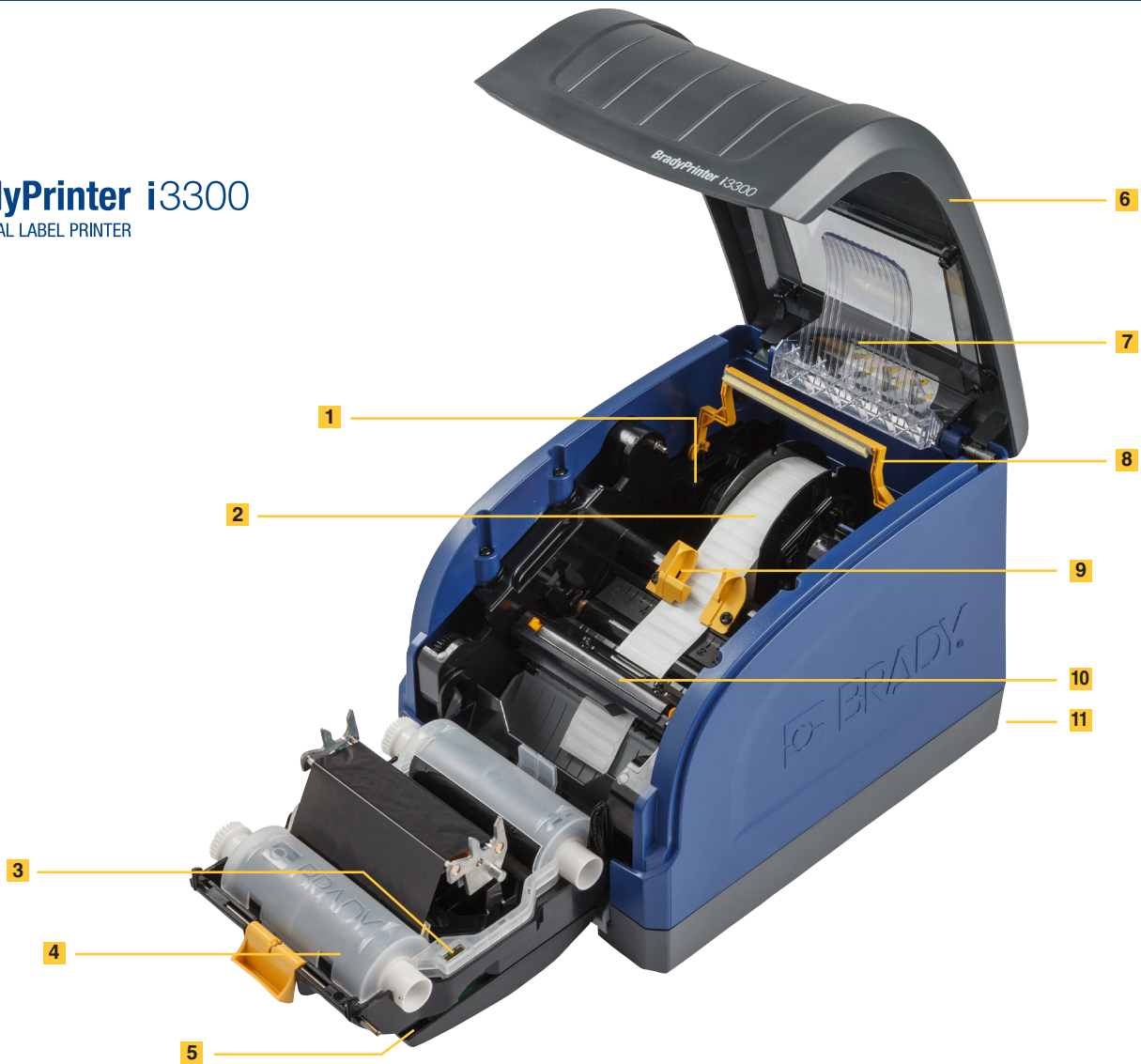
- **Sin desperdicio de impresión** – con tecnología de impresión inteligente, obtendrá configuración y calibración automáticas sin tener que tirar etiquetas en blanco.
- **Rápido cambio de materiales** – rollos de etiquetas deslizables que se colocan con un clic facilitando hacer los cambios de material en 20 segundos
- **Identificación de toda la planta** – realice todas sus actividades de identificación, desde etiquetas para alambres, paneles y productos hasta etiquetas para seguridad e instalaciones, usando una sola conveniente y eficiente herramienta.

La solución completa de BradyPrinter i3300



BradyPrinter i3300

INDUSTRIAL LABEL PRINTER



1 Cartucho de material con detección automática del número de parte

La impresora detecta de forma automática la etiqueta instalada, comunicando los ajustes de la impresora y la información del material con la impresora y el software Brady

2 Cambio del material en 15 segundos

El cartucho de material se desliza y se coloca en su lugar rápidamente con enrollamiento mínimo, sin ajuste de sensor, sin calibración y sin desperdiciar etiquetas.

3 Cartucho de cinta de impresión con detección automática de número de parte

La impresora detecta de forma automática la cinta de impresión instalada, y posteriormente ajusta el nivel correcto de calor para el cabezal de impresión y muestra una advertencia si se está usando una cinta incorrecta.

4 Cambio de cinta de impresión en 5 segundos

El cartucho de cinta de impresión se instala con un clic y además garantiza que la tinta siempre quede colocada en la dirección correcta hacia el cabezal de impresión.

5 Panel de control en pantalla táctil a color

Íconos y desplazadores para hacer las configuraciones de la impresora fácilmente así como información en pantalla del número de parte y del material restante.

6 Diseño de carga superior

Reduce el espacio ocupado en el lugar de trabajo y simplifica la carga y alineación del material.

7 Puente para PermaSleeve® de doble lado

Se baja para permitir la impresión del segundo lado de los marcadores de alambre PermaSleeve de doble lado.

8 Brazo limpiador de material

Asegura que la superficie esté libre de polvo así como una alta calidad de impresión cuando se imprimen áreas grandes de tinta en materiales continuos. Las almohadillas de fieltro son reemplazables en el campo.

9 Sensores ubicados en las guías

El sensor de etiqueta siempre está posicionado de forma correcta cuando las guías son cerradas, lo que elimina la prueba y error, no se requiere calibración y no hay desperdicio de etiquetas.

10 Autocortador integrado

Cortador integrado para poder cortar el material entre etiquetas, al final del trabajo o con opción de no hacer corte.

11 Opciones de interfaz

2x USB, 1x USB 2.0, 1x Ethernet (en la parte posterior de la impresora)



Imprime desde la primera etiqueta.

Sin desperdicio de etiquetas gracias a la tecnología de impresión inteligente.

Imprima en cada una de las etiquetas o mangas – Ya no hay que dejar ninguna etiqueta en blanco. Con tecnología de impresión inteligente, la impresora, las etiquetas y las cintas de impresión trabajan en conjunto para brindar una eficiente configuración de etiquetas. Todo se encuentra dentro del chip inteligente que está integrado en nuestros materiales - este almacena el tipo, tamaño, color, cantidad y compatibilidad del material, y ajusta de forma adecuada la configuración de quemado, la alineación del sensor y la velocidad de impresión. Cuando está instalado, el chip envía esta información a la impresora y al software de escritorio y calibra automáticamente sin desperdiciar ninguna etiqueta.

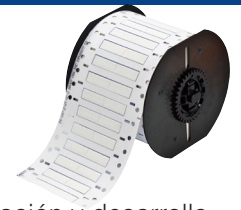
Cambios de materiales fáciles y en 20 segundos.

Olvídese de batallar con rollos de cinta que solo ruedan y que tienen que ser enrollados en rodillos o cabezales de impresión. Migre a una nueva forma de cambiar el material con la impresora industrial de etiquetas BradyPrinter i3300. Los rollos de etiqueta y las cintas autocontenidas se colocan con un clic, lo que permite hacer cambios de material en 20 segundos sin problemáticos ajustes de sensor. ¿Cambia de materiales frecuentemente durante el día? Ahorrará tiempo para poder trabajar en sus actividades más importantes.



Fácil carga deslizable

La etiqueta correcta brindado por la empresa correcta



Nada sale de las puertas de Brady sin cumplir con los estándares de calidad más altos. Con el respaldo de más de 100 años de experiencia en identificación y rigurosas pruebas de investigación y desarrollo, Brady fabrica materiales en los que usted puede confiar.

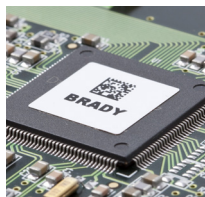
Esos fuertes antecedentes en desarrollo de materiales nos permite crear material para todas las aplicaciones de toda su planta. Añada la versatilidad de impresión de la impresora industrial de etiquetas BradyPrinter i3300 y lo que obtiene es una conveniente herramienta para la identificación en toda la planta, que ofrece más de 825 números de parte y 70 opciones de materiales, así como opciones adicionales de etiquetas personalizadas para una variedad de aplicaciones, entre las que se incluyen:

Aplicaciones en identificación de producto y líneas de producción



- Etiquetas metalizadas y placas de clasificación
- Etiquetas de trabajo en proceso y de códigos de barras
- Etiquetas de pruebas de calidad
- Etiquetas contra manipulaciones
- Etiquetas para producto

Aplicaciones en electrónicos y placas de circuitos



- Etiquetas de poliamida
- Etiquetas disipadoras de la estática
- Etiquetas de poliéster
- Etiquetas removibles de poliamida
- Etiquetas para componentes de placas de circuitos

Aplicaciones en electricidad y automatización



- Marcadores de alambre y mangas
- Etiquetas para interior de paneles
- Etiquetas para botoneras/Alternativa a las placas grabadas
- Materiales para placas de clasificación de paneles

Aplicaciones en seguridad, mantenimiento e instalaciones



- Marcadores de tubería
- Señalamientos de seguridad y advertencias
- Etiquetas para Lean/5S
- Marcaje de piso
- Etiquetas para GHS y sustancias químicas

Aplicaciones en laboratorios y rastreo de muestras



- Etiquetas para criotubos y viales
- Etiquetas para humedad, baños de agua y autoclave
- Etiquetas para portaobjetos / etiquetas resistentes a solventes
- Etiquetas removibles para cristalería

Impresora de etiquetas BradyPrinter i3300 y accesorios

Números de parte de la impresora

No. de catálogo	Descripción
150640	BradyPrinter i3300 con autocortador, versión con Wi-Fi. En paquete con la Suite de Identificación de Producto y Alambre de Brady Workstation (software para creación de etiquetas)
150642	BradyPrinter i3300 con autocortador, versión con Wi-Fi. En paquete con la Suite de Identificación de Laboratorio de Brady Workstation (software para creación de etiquetas)
150643	BradyPrinter i3300 con autocortador, versión con Wi-Fi. En paquete con la Suite de Identificación de Seguridad e Instalaciones de Brady Workstation (software para creación de etiquetas)
150645	BradyPrinter i3300 con autocortador, versión con Wi-Fi. En paquete con la Aplicación Etiquetas GHS de Brady Workstation (software para creación de etiquetas)
150639	BradyPrinter i3300 con autocortador, versión con Wi-Fi. En paquete con la Suite Escanear e Imprimir de Brady Workstation (software para creación de etiquetas) y el escáner CR2600
149552	BradyPrinter i3300 con autocortador, versión con Wi-Fi (incluye la Suite de Diseño Básico de Brady Workstation)



Consulte la página 38 para ver las descripciones de las suites de Brady Workstation. La impresora base se envía con cable de energía, cable USB, kit de limpieza, herramienta para limpiar el cortador, guía de inicio rápido, CD de producto con el manual de usuario completo.

Brady WorkStation no requiere del uso de controladores. Está disponible un controlador de Windows® para la impresora BradyPrinter i3300, si es necesario, y se puede descargar sin costo desde BradyID.com.mx o BradyLatinAmerica.com.

Accesorios

No. de catálogo	Descripción
PCK-6	Hisopos para limpieza prehumedecidos con alcohol isopropílico (pqt. de 50)
120994	Estuche acolchado de ruedas con manija y bolsillos para suministros
B31-WIPER	Paquete de 5 limpiadores de material de reemplazo
B31-CCT	Herramienta de limpieza para la cuchilla del autocortador



Windows® es marca registrada de Microsoft Corporation.



Etiquetas de poliéster (B-422, B-423, B-430, B-432, B483, B-484A y B-489)

- Para identificación de producto, placas de circuitos y de componentes, así como para identificación industrial general.

B-423, B-483, B-489: Temp. de servicio: -40°F a 248°F

Organismos aprobadores:

B-430, B-432: Temp. de servicio: -40°F a 212°F

Organismos aprobadores:

B-484A: Temp. de servicio: -40°F a 240°F

Organismos aprobadores:

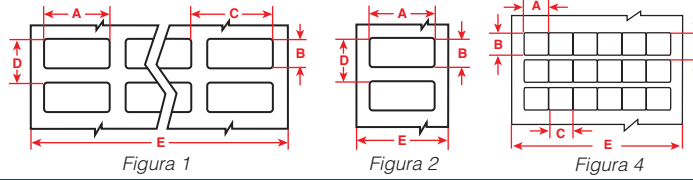


Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Repet. horizontal C Pulg. (mm)	Repet. vertical D Pulg. (mm)	Ancho de web E Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Adhesivo estándar (B-423 blanco brillante)											
Fig. 4	B33-11-423	B-423	Blanco brillante	0.250 (6.4)	0.250 (6.4)	0.250 (6.4)	0.375 (9.5)	3.200 (81.3)	12	15000	B30-R6000
Fig. 1	B33-38-423	B-423	Blanco brillante	0.375 (9.5)	0.375 (9.5)	0.438 (11.1)	0.475 (12.1)	3.200 (81.3)	9	5000	B30-R6000
Fig. 1	B33-149-423	B-423	Blanco brillante	0.500 (12.7)	0.500 (12.7)	0.600 (15.2)	0.600 (15.2)	2.500 (63.5)	4	5000	B30-R6000
Fig. 1	B33-1-423	B-423	Blanco brillante	0.750 (19.1)	0.250 (6.4)	0.800 (20.3)	0.350 (8.9)	3.350 (85.1)	4	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-46-423	B-423	Blanco brillante	0.750 (19.1)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	0.950 (24.1)	1	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-49-423	B-423	Blanco brillante	0.900 (22.9)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.100 (27.9)	1	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-103-423	B-423	Blanco brillante	1.000 (25.4)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.200 (30.5)	1	5000	B30-R6000
Fig. 1	B33-3-423	B-423	Blanco brillante	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	1.075 (27.3)	0.475 (12.1)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R6000
Fig. 1	B33-5-423	B-423	Blanco brillante	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-43-423	B-423	Blanco brillante	1.250 (31.8)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.450 (36.8)	1	5000	B30-R6000
Fig. 1	B33-29-423	B-423	Blanco brillante	1.250 (31.8)	0.375 (9.5)	1.300 (33.0)	0.475 (12.1)	2.750 (69.9)	2	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-45-423	B-423	Blanco brillante	1.500 (38.1)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.700 (43.2)	1	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-72-423	B-423	Blanco brillante	1.750 (44.5)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.950 (49.5)	1	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-53-423	B-423	Blanco brillante	2.000 (50.8)	0.500 (12.7)	-	0.600 (15.2)	2.200 (55.9)	1	2500	B30-R6000
Fig. 2	B33-17-423	B-423	Blanco brillante	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-18-423	B-423	Blanco brillante	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	3.200 (81.3)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-19-423	B-423	Blanco brillante	3.000 (76.2)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	3.200 (81.3)	1	500	B30-R6000
Fig. 2	B33-55-423	B-423	Blanco brillante	4.000 (101.6)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	4.200 (106.7)	1	750	B30-R6000
Adhesivo estándar (B-430 transparente)											
Fig. 1	B33-5-430	B-430	Transparente	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.625 (15.9)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-17-430	B-430	Transparente	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-18-430	B-430	Transparente	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	3.200 (81.3)	1	1500	B30-R6000
Adhesivo más fuerte para superficies texturizadas (B-422 blanco brillante):											
Fig. 1	B33-149-422	B-422	Blanco brillante	0.500 (12.7)	0.500 (12.7)	0.600 (15.2)	0.600 (15.2)	2.500 (63.5)	4	5000	B30-R6000
Fig. 1	B33-5-422	B-422	Blanco brillante	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R6000
Fig. 1	B33-147-422	B-422	Blanco brillante	1.500 (38.1)	0.375 (9.5)	1.650 (41.9)	0.475 (12.1)	3.350 (85.1)	2	2500	B30-R6000
Fig. 2	B33-102-422	B-422	Blanco brillante	1.500 (38.1)	0.375 (9.5)	-	0.500 (12.7)	1.700 (43.2)	1	2500	B30-R6000
Fig. 2	B33-136-422	B-422	Blanco brillante	1.500 (38.1)	0.750 (19.1)	-	0.875 (22.2)	1.700 (43.2)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-17-422	B-422	Blanco brillante	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-18-422	B-422	Blanco brillante	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	3.200 (81.3)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-19-422	B-422	Blanco brillante	3.000 (76.2)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	3.200 (81.3)	1	500	B30-R6000
Fig. 2	B33-76-422	B-422	Blanco brillante	4.000 (101.6)	3.000 (76.2)	-	3.125 (79.4)	4.200 (106.7)	1	500	B30-R6000
Adhesivo más fuerte para superficies texturizadas (B-432 transparente):											
Fig. 1	B33-149-432	B-432	Transparente	0.500 (12.7)	0.500 (12.7)	0.600 (15.2)	0.625 (15.9)	2.500 (63.5)	4	5000	B30-R6000
Fig. 1	B33-5-432	B-432	Transparente	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-17-432	B-432	Transparente	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-18-432	B-432	Transparente	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	3.200 (81.3)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-19-432	B-432	Transparente	3.000 (76.2)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	3.200 (81.3)	1	500	B30-R6000
Adhesivo ultra agresivo para superficies altamente texturizadas (B-483 blanco brillante):											
Fig. 1	B33-149-483	B-483	Blanco brillante	0.500 (12.7)	0.500 (12.7)	0.600 (15.2)	0.600 (15.2)	2.500 (63.5)	4	5000	B30-R6000
Fig. 1	B33-5-483	B-483	Blanco brillante	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-17-483	B-483	Blanco brillante	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-7-483	B-483	Blanco brillante	2.750 (69.9)	1.250 (31.8)	-	1.375 (34.9)	2.950 (74.9)	1	1000	B30-R6000
Fig. 2	B33-18-483	B-483	Blanco brillante	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	3.200 (81.3)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-19-483	B-483	Blanco brillante	3.000 (76.2)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	3.200 (81.3)	1	500	B30-R6000
Fig. 2	B33-55-483	B-483	Blanco brillante	4.000 (101.6)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	4.200 (106.7)	1	750	B30-R6000
Adhesivo ultra agresivo para superficies altamente texturizadas (B-489 blanco mate):											
Fig. 1	B33-5-489	B-489	Blanco mate	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R4300
Fig. 2	B33-17-489	B-489	Blanco mate	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	1	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-18-489	B-489	Blanco mate	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	3.200 (81.3)	1	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-19-489	B-489	Blanco mate	3.000 (76.2)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	3.200 (81.3)	1	500	B30-R4300
Adhesivo ultra agresivo y flexible para adaptarse a superficies angulares (B-484A blanco brillante):											
Fig. 2	B33-125-484	B-484A	Blanco brillante	0.900 (22.9)	0.500 (12.7)	-	0.600 (15.2)	1.100 (27.9)	1	1500	B30-R6000
Fig. 1	B33-5-484	B-484A	Blanco brillante	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-136-484	B-484A	Blanco brillante	1.500 (38.1)	0.750 (19.1)	-	0.875 (22.2)	1.700 (43.2)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-17-484	B-484A	Blanco brillante	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-18-484	B-484A	Blanco brillante	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	3.200 (81.3)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-19-484	B-484A	Blanco brillante	3.000 (76.2)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	3.200 (81.3)	1	500	B30-R6000

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Etiquetas de poliéster metalizado (B-428, B-434, B-435, B-438, B-486 y B-565)

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

B-428: Temp. de servicio: -40°F a 293°F Organismos aprobadores: UL, RoHS, CE, REACH
B-434: Temp. de servicio: -40°F a 194°F Organismos aprobadores: UL, RoHS, CE, REACH
B-435: Temp. de servicio: -40°F a 194°F Organismos aprobadores: UL, RoHS, CE, REACH
B-438: Temp. de servicio: -40°F a 104°F Organismos aprobadores: UL, RoHS, CE, REACH
B-486: Temp. de servicio: -40°F a 248°F Organismos aprobadores: UL, RoHS, CE, REACH
B-565: Temp. de servicio: -40°F a 240°F Organismos aprobadores: UL, RoHS, CE, REACH

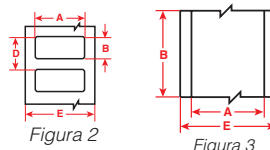
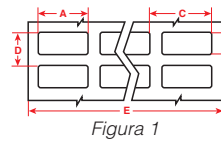


Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Repetición horizontal C Pulg. (mm)	Repetición vertical D Pulg. (mm)	Ancho de web E Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Adhesivo estándar para superficies lisas (B-428 mate):											
Fig. 1	B33-5-428	B-428	Plateado mate	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R4300
Fig. 2	B33-53-428	B-428	Plateado mate	2.000 (50.8)	0.500 (12.7)	-	0.600 (15.2)	2.200 (55.9)	1	2500	B30-R4300
Fig. 2	B33-17-428	B-428	Plateado mate	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	1	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-18-428	B-428	Plateado mate	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	3.200 (81.3)	1	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-19-428	B-428	Plateado mate	3.000 (76.2)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	3.200 (81.3)	1	500	B30-R4300
Fig. 3	B33C-3000-428	B-428	Plateado mate	3.000 (76.2)	85 pies (25.9m)	-	-	3.400 (86.4)		1 rollo (cont.)	B30-R4300
Adhesivo estándar para superficies lisas (B-565 mate):											
Fig. 3	B30C-1125-565-SL	B-565	Plateado mate	1.125 (28.6)	100 pies (30.5m)	-	-	1.375 (34.9)		1 rollo (cont.)	B30-R4300
Fig. 3	B30C-2250-565-SL	B-565	Plateado mate	2.250 (57.5)	100 pies (30.5m)	-	-	2.500 (63.5)		1 rollo (cont.)	B30-R4300
Fig. 3	B30C-4000-565-SL	B-565	Plateado mate	4.000 (101.6)	100 pies (30.5m)	-	-	4.200 (106.7)		1 rollo (cont.)	B30-R4300
Adhesivo estándar para superficies lisas (B-435 brillante):											
Fig. 2	B33-18-435	B-435	Plateado brillante	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	3.200 (81.3)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-19-435	B-435	Plateado brillante	3.000 (76.2)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	3.200 (81.3)	1	500	B30-R6000
Fig. 2	B33-55-435	B-435	Plateado brillante	4.000 (101.6)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	4.200 (106.7)	1	750	B30-R6000
Adhesivo fuerte para superficies rugosas (B-434 brillante):											
Fig. 1	B33-5-434	B-434	Plateado brillante	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-136-434	B-434	Plateado brillante	1.500 (38.1)	0.750 (19.1)	-	0.875 (22.2)	1.700 (43.2)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-17-434	B-434	Plateado brillante	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-18-434	B-434	Plateado brillante	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	3.200 (81.3)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-19-434	B-434	Plateado brillante	3.000 (76.2)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	3.200 (81.3)	1	500	B30-R6000
Fig. 2	B33-55-434	B-434	Plateado brillante	4.000 (101.6)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	4.200 (106.7)	1	750	B30-R6000
Adhesivo ultra agresivo para superficies altamente texturizadas, electrostáticas y de baja energía superficial (B-486 mate):											
Fig. 2	B33-59-486	B-486	Plateado mate	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	-	0.600 (15.2)	1.200 (30.5)	1	2500	B30-R4300
Fig. 1	B33-5-486	B-486	Plateado mate	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R4300
Fig. 2	B33-53-486	B-486	Plateado mate	2.000 (50.8)	0.500 (12.7)	-	0.600 (15.2)	2.200 (55.9)	1	2500	B30-R4300
Fig. 2	B33-17-486	B-486	Plateado mate	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	1	1300	B30-R4300
Fig. 2	B33-7-486	B-486	Plateado mate	2.750 (69.9)	1.250 (31.8)	-	1.375 (34.9)	2.950 (74.9)	1	1000	B30-R4300
Fig. 2	B33-18-486	B-486	Plateado mate	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	3.200 (81.3)	1	1300	B30-R4300
Fig. 2	B33-19-486	B-486	Plateado mate	3.000 (76.2)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	3.200 (81.3)	1	500	B30-R4300
Fig. 2	B33-76-486	B-486	Plateado mate	4.000 (101.6)	3.000 (76.2)	-	3.125 (79.4)	4.200 (106.7)	1	500	B30-R4300
Fig. 2	B33-161-486	B-486	Plateado mate	4.000 (101.6)	4.000 (101.6)	-	4.125 (104.8)	4.200 (106.7)	1	250	B30-R4300

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

- Deja una marca cuadrículada en la superficie y en la etiqueta cuando se retira, para evitar que se vuelva a utilizar

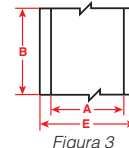
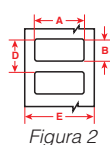



Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Rept. vertical D Pulg. (mm)	Ancho de web E Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 2	B30-17-438	B-438	Plateado mate	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	2.500 (63.5)	1.125 (28.6)	1	1225	B30-R4300
Fig. 2	B30-18-438	B-438	Plateado mate	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	3.250 (82.6)	1.250 (31.8)	1	1225	B30-R4300
Fig. 2	B30-222-438	B-438	Plateado mate	3.000 (76.2)	2.000 (50.8)	3.250 (82.6)	2.250 (57.2)	1	650	B30-R4300
Fig. 3	B30C-3000-438-SL	B-438	Plateado mate	3.000 (76.2)	100 pies (30.5m)	-	3.250 (82.6)		1 rollo (cont.)	B30-R4300

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Etiquetas estándar de poliamida (B-724 y B-727)

- Identificación de componentes inferiores o superiores, o para etiquetas de identificación de tableros que resistan los procesos, flujos y solventes de limpieza que se encuentran en la manufactura de placas de circuitos.

B-727: Temp. de servicio: -94°F a 212°F (temperatura máxima de explosión corta: 80 seg a 572°F, 5 min a 500°F, 2 hr a 338°F) Organismos aprobadores:  RoHS

B-724: Temp. de servicio: -94°F a 518°F (temperatura máxima de explosión corta: 80 seg a 626°F, 5 min a 536°F) Organismos aprobadores: RoHS

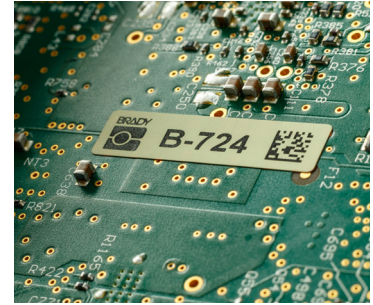
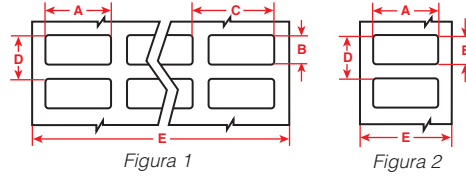


Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Repet. horiz. C Pulg. (mm)	Repet. vert. D Pulg. (mm)	Ancho de web E Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Temperatura estándar (Blanco brillante B-727):											
Fig. 1	B33-11-727	B-727	Blanco brillante	0.250 (6.35)	0.250 (6.4)	0.250 (6.4)	0.375 (9.5)	3.200 (81.3)	12	5000	B30-R6000
Fig. 1	B33-38-727	B-727	Blanco brillante	0.375 (9.5)	0.375 (9.5)	0.438 (11.1)	0.475 (12.1)	3.200 (81.3)	9	5000	B30-R6000
Fig. 1	B33-149-727	B-727	Blanco brillante	0.500 (12.7)	0.500 (12.7)	0.600 (15.2)	0.600 (15.2)	2.500 (63.5)	4	5000	B30-R6000
Fig. 1	B33-1-727	B-727	Blanco brillante	0.750 (19.1)	0.250 (6.4)	0.800 (20.3)	0.350 (8.9)	3.350 (85.1)	4	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-49-727	B-727	Blanco brillante	0.900 (22.9)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.100 (27.9)	1	5000	B30-R6000
Fig. 1	B33-2-727	B-727	Blanco brillante	0.900 (22.9)	0.250 (6.4)	1.125 (28.6)	0.350 (8.9)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-103-727	B-727	Blanco brillante	1.000 (25.4)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.200 (30.5)	1	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-58-727	B-727	Blanco brillante	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	-	0.475 (12.1)	1.200 (30.5)	1	4000	B30-R6000
Fig. 2	B33-59-727	B-727	Blanco brillante	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	-	0.600 (15.2)	1.200 (30.5)	1	2500	B30-R6000
Fig. 2	B33-43-727	B-727	Blanco brillante	1.250 (31.8)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.450 (36.8)	1	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-44-727	B-727	Blanco brillante	1.375 (34.9)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.600 (40.6)	1	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-45-727	B-727	Blanco brillante	1.500 (38.1)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.700 (43.2)	1	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-72-727	B-727	Blanco brillante	1.750 (44.5)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.950 (49.5)	1	5000	B30-R6000
Temperaturas extremadamente alta (ámbar mate B-724):											
Fig. 1	B33-149-724	B-724	Ámbar mate	0.500 (12.7)	0.500 (12.7)	0.600 (15.2)	0.600 (15.2)	2.500 (63.5)	4	5000	B30-R4300
Fig. 2	B33-46-724	B-724	Ámbar mate	0.750 (19.1)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	0.950 (24.1)	1	5000	B30-R4300
Fig. 1	B33-1-724	B-724	Ámbar mate	0.750 (19.1)	0.250 (6.4)	0.800 (20.3)	0.350 (8.9)	3.350 (85.1)	4	5000	B30-R4300
Fig. 1	B33-2-724	B-724	Ámbar mate	0.900 (22.9)	0.250 (6.4)	1.125 (28.6)	0.350 (8.9)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R4300
Fig. 2	B33-43-724	B-724	Ámbar mate	1.250 (31.8)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.450 (36.8)	1	5000	B30-R4300
Fig. 1	B33-4-724	B-724	Ámbar mate	1.500 (38.1)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	3.350 (85.1)	2	5000	B30-R4300

Etiquetas de papel (B-424)

- Opción económica para identificación general en trabajo liviano
- Acabado blanco y recubrimiento mate
- Excelente contraste y resistencia a las manchas para impresión de código de barras.

Temp. de servicio: -40°F to 124°F Organismos aprobadores: RoHS

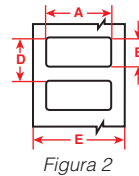


Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Repet. horiz. C Pulg. (mm)	Repet. vert. D Pulg. (mm)	Ancho de web E Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 2	B33-53-424	B-424	Blanco	2.000 (50.8)	0.500 (12.7)	-	0.600 (15.2)	2.200 (55.9)	1	2500	B30-R4300
Fig. 2	B33-17-424	B-424	Blanco	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	-	1	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-7-424	B-424	Blanco	2.750 (69.9)	1.250 (31.8)	-	1.375 (34.9)	2.950 (74.9)	1	1000	B30-R4300
Fig. 2	B33-18-424	B-424	Blanco	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	1.125 (28.6)	3.200 (81.3)	-	1	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-19-424	B-424	Blanco	3.000 (76.2)	2.000 (50.8)	2.125 (54.0)	3.200 (81.3)	-	1	500	B30-R4300
Fig. 2	B33-20-424	B-424	Blanco	3.000 (76.2)	5.000 (127)	-	5.125 (130.2)	3.200 (81.3)	1	250	B30-R4300
Fig. 2	B33-55-424	B-424	Blanco	4.000 (101.6)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	4.200 (106.7)	1	750	B30-R4300
Fig. 2	B33-25-424	B-424	Blanco	4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	6.125 (155.6)	4.200 (106.7)	-	1	350	B30-R4300

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Etiquetas antiestática de poliamida (B-717, B-718 y B-719)

- Identificación de componentes electrónicos y placas de circuitos con adhesivo y soporte antiestático con valores de resistividad superficial recomendados para embalajes antiestática
- Cumple con las Normas de Material de Embalaje EIA-541 para productos sensibles a descargas electrostáticas.
- Para uso en identificación de componentes de la parte inferior o superior o para identificación de tableros

Todos: Temp. de servicio: -94°F a 212°F (temperatura máxima de explosión corta: 80 seg a 572°F, 2 min a 338°F) | Organismos aprobadores:  

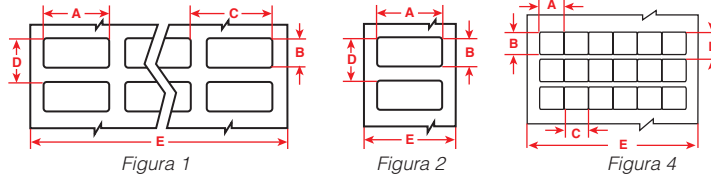
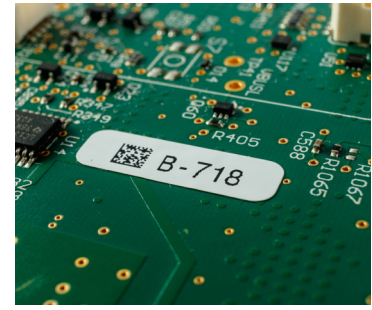






Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Repet. horiz. C Pulg. (mm)	Repet. vert. D Pulg. (mm)	Ancho de web E Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Grosor estándar (Blanco brillante B-717):											
Fig. 2	* B33-46-717	B-717	Blanco brillante	0.750 (19.1)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	0.950 (24.1)	1	5000	B30-R6000
Fig. 2	* B33-103-717	B-717	Blanco brillante	1.000 (25.4)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.200 (30.5)	1	5000	B30-R6000
Fig. 2	* B33-43-717	B-717	Blanco brillante	1.250 (31.8)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.450 (36.8)	1	5000	B30-R6000
Fig. 2	* B33-45-717	B-717	Blanco brillante	1.500 (38.1)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.700 (43.2)	1	5000	B30-R6000
Etiqueta de perfil bajo (Blanco brillante B-718):											
Fig. 4	* B33-11-718	B-718	Blanco brillante	0.250 (6.4)	0.250 (6.4)	0.250 (6.4)	0.375 (9.5)	3.200 (81.3)	12	1500	B30-R6000
Fig. 1	* B33-38-718	B-718	Blanco brillante	0.375 (9.5)	0.375 (9.5)	0.438 (11.1)	0.475 (12.1)	3.200 (81.3)	9	5000	B30-R6000
Fig. 1	* B33-149-718	B-718	Blanco brillante	0.500 (12.7)	0.500 (12.7)	0.600 (15.2)	0.600 (15.2)	2.500 (63.5)	4	5000	B30-R6000
Fig. 1	* B33-1-718	B-718	Blanco brillante	0.750 (19.1)	0.250 (6.4)	0.800 (20.3)	0.350 (8.9)	3.350 (85.1)	4	5000	B30-R6000
Fig. 2	* B33-46-718	B-718	Blanco brillante	0.750 (19.1)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	0.950 (24.1)	1	5000	B30-R6000
Fig. 2	* B33-49-718	B-718	Blanco brillante	0.900 (22.9)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.100 (27.9)	1	5000	B30-R6000
Fig. 2	* B33-43-718	B-718	Blanco brillante	1.250 (31.8)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.450 (36.8)	1	5000	B30-R6000
Fig. 2	* B33-45-718	B-718	Blanco brillante	1.500 (38.1)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.700 (43.2)	1	5000	B30-R6000
Fig. 2	* B33-72-718	B-718	Blanco brillante	1.750 (44.5)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.950 (49.5)	1	5000	B30-R6000
Etiqueta de perfil bajo para prevenir la adhesión de bolas de soldadura (B-479 blanco mate):											
Fig. 1	* B33-38-719	B-719	Blanco mate	0.375 (9.5)	0.375 (9.5)	0.438 (11.1)	0.475 (12.1)	3.200 (81.3)	9	5000	B30-R6000
Fig. 2	* B33-46-719	B-719	Blanco mate	0.750 (19.1)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	0.950 (24.1)	1	5000	B30-R6000
Fig. 1	* B33-2-719	B-719	Blanco mate	0.900 (22.9)	0.250 (6.4)	1.125 (28.6)	0.350 (8.9)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R6000
Fig. 2	* B33-43-719	B-719	Blanco mate	1.250 (31.8)	0.250 (6.4)	-	0.350 (8.9)	1.450 (36.8)	1	5000	B30-R6000

*  **WARNING:** Cancer www.P65Warnings.ca.gov

Etiquetas de polipropileno (B-425)

- Material de etiquetado general para uso en interiores
- Resistencia excepcional a sustancias químicas y a solventes así como excelente rendimiento de impresión
- No se recomienda para uso prolongado en exteriores

Temp. de servicio: -94°F a 212°F

Organismos aprobadores:   

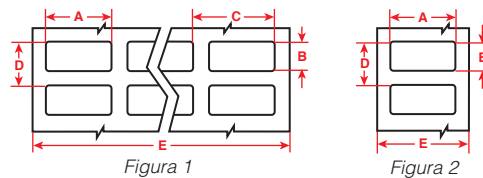


Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Repet. horiz. C Pulg. (mm)	Repet. vert. D Pulg. (mm)	Ancho de web E Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 1	B33-5-425	B-425	Blanco	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R4300
Fig. 2	B33-17-425	B-425	Blanco	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	1	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-18-425	B-425	Blanco	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	3.200 (81.3)	1	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-19-425	B-425	Blanco	3.000 (76.2)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	3.200 (81.3)	1	500	B30-R4300

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Etiquetas de perfil realzado – Sustituto de las placas grabadas – Estilo botonera (B-593)

Cuesta hasta 80% menos que las placas con leyendas grabadas

- Etiqueta de poliéster de alto brillo con perfil realzado grueso y adhesivo ultra agresivo (0.70 mm de grosor).
- Sustituto de alto rendimiento y bajo costo de las placas grabadas
- Clasificada con durabilidad de 10 años en exteriores
- Etiquetado bajo demanda: las etiquetas se imprimen en menos de 4 segundos.
- 5 medidas de botoneras

Temperatura de servicio: -4°F a 212°F Temp. de aplicación: 50°F a 212°F
 Durabilidad promedio en exteriores: Hasta 10 años
 Agencias aprobadoras:

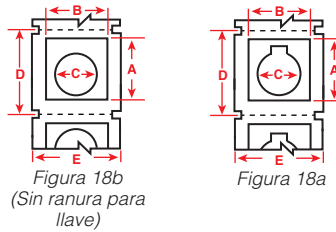


Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Altura de etiqueta A Pulg. (mm)	Ancho de etiqueta B Pulg. (mm)	Diámetro del orificio C Pulg. (mm)	Repet. vert. D Pulg. (mm)	Ancho de web E Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 18a	B30EP-167-593-WT	B-593	Blanco	1.500 (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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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	B-593	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

Patentes de EE.UU.: US8475914B2; US9005729B2.

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Etiquetas de perfil realizado – Sustituto de las placas grabadas – Estilo rectangular (B-593)

Cuesta hasta 80% menos que las placas con leyendas grabadas

- Etiqueta de poliéster de alto brillo con perfil realizado grueso y adhesivo ultra agresivo (0.70 mm de grosor).
- Ideal para interior de paneles y etiquetado de gabinetes.
- Cuesta hasta 80% menos que las placas grabadas y se imprime en alrededor de 4 segundos.
- Clasificada con durabilidad de 10 años en exteriores

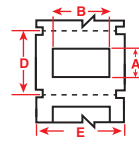
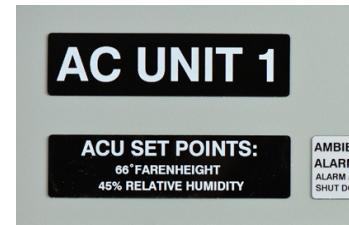


Figura 18c



Temperatura de servicio: -4°F a 212°F Temp. de aplicación: 50°F a 212°F
Durabilidad promedio en exteriores: Hasta 10 años
Agencias aprobadoras: UL RoHS CE

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

Patentes de EE.UU.: US8475914B2; US9005729B2.

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Etiquetas para identificación de paneles (B-483, B-484A, B-499, B-593 y B-595)

- Varias medidas en varios tipos de materiales duraderos
- Ideales para marcaje de paneles de respaldo, carriles DIN, relés, PLCs, interruptores, solenoides y otros componentes internos de paneles.
- Todos los materiales recomendados son flexibles y se adhieren con firmeza a una amplia variedad de superficies y componentes.

B-483: Temp. de servicio: -40°F a 248°F




B-484A: Temp. de servicio: -40°F a 240°F




B-499: Temp. de servicio: -40°F a 193°F




B-593: Temp. de servicio: -4°F a 212°F


B-595: Temp. de servicio: -40°F a 180°F

8 a 10 años en promedio de durabilidad en exteriores

Organismos aprobadores:   

Organismos aprobadores:   

Organismos aprobadores:   

Organismos aprobadores: 

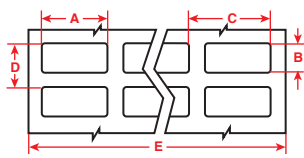


Figura 1

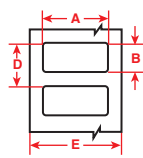


Figura 2

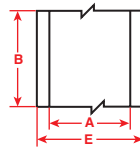


Figura 3

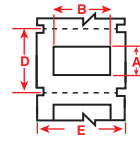


Figura 18c

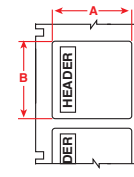








Figura 70

Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Repet. horiz. C Pulg. (mm)	Repet. vert. D Pulg. (mm)	Ancho de web E Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Tela de nylon - Adhesivo permanente (B-499):											
Fig. 1	B33-68-499	B-499	Blanco	0.500 (12.7)	0.750 (19.1)	0.600 (15.2)	0.875 (22.2)	2.500 (63.5)	4	1500	B30-R6000
Fig. 1	B33-165-499	B-499	Blanco	0.800 (20.3)	1.437 (36.5)	0.900 (22.9)	1.562 (39.7)	3.700 (94.0)	4	2500	B30-R6000
Fig. 2	B33-125-499	B-499	Blanco	0.900 (22.9)	0.500 (12.7)	-	-	-	1	1500	B30-R6000
Fig. 1	B33-126-499	B-499	Blanco	0.900 (22.9)	0.500 (12.7)	-	-	-	2	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-163-499	B-499	Blanco	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	-	-	-	1	1500	B30-R6000
Fig. 1	B33-152-499	B-499	Blanco	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	-	-	-	2	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-136-499	B-499	Blanco	1.500 (38.1)	0.750 (19.1)	-	0.875 (22.2)	1.770 (45.0)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-137-499	B-499	Blanco	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	1	1100	B30-R6000
Fig. 2	B33-125-499	B-499	Blanco	2.000 (50.8)	0.250 (6.4)	-	-	-	1	1500	B30-R6000
Poliéster - Adhesivo ultra agresivo para superficies altamente texturizadas y de baja energía superficial (B-483):											
Fig. 1	B33-149-483	B-483	Blanco	0.500 (12.7)	0.500 (12.7)	0.600 (15.2)	0.600 (15.2)	2.500 (63.5)	4	5000	B30-R6000
Fig. 1	B33-5-483	B-483	Blanco	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-17-483	B-483	Blanco	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-7-483	B-483	Blanco	2.750 (69.9)	1.250 (31.8)	-	1.375 (34.9)	2.950 (74.9)	1	1000	B30-R6000
Fig. 2	B33-18-483	B-483	Blanco	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	3.200 (81.3)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-19-483	B-483	Blanco	3.000 (76.2)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	3.200 (81.3)	1	500	B30-R6000
Fig. 2	B33-55-483	B-483	Blanco	4.000 (101.6)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	4.200 (106.7)	1	750	B30-R6000
Poliéster - Adhesivo ultra agresivo y plegable para adaptarse a superficies angulares (B-484A):											
Fig. 2	B33-125-484	B-484A	Blanco	0.900 (22.9)	0.500 (12.7)	-	0.600 (15.2)	1.100 (27.9)	1	1500	B30-R6000
Fig. 1	B33-5-484	B-484A	Blanco	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-136-484	B-484A	Blanco	1.500 (38.1)	0.750 (19.1)	-	0.875 (22.2)	1.700 (43.2)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-17-484	B-484A	Blanco	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-18-484	B-484A	Blanco	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	3.200 (81.3)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-19-484	B-484A	Blanco	3.000 (76.2)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	3.200 (81.3)	1	500	B30-R6000
Poliéster de perfil realzado - Etiqueta gruesa de perfil realzado con adhesivo ultra agresivo (B-593):											
Fig. 18c	B30EP-171-593-WT	B-593	Blanco	0.490 (12.5)	1.060 (26.9)	-	0.750 (19.1)	1.375 (34.9)	1	500	B30-R6000
Fig. 18c	B30EP-171-593-BK	B-593	Negro	0.490 (12.5)	1.060 (26.9)	-	0.750 (19.1)	1.375 (34.9)	1	500	B30-R6000
Vinilo preimpreso - Adhesivo permanente, adaptable; Interiores/exteriores (B-595)											
Fig. 70	B30-241-595-ANSIDA	B-595		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	-	-	-	1	300	B30-R10000
Fig. 70	B30-25-595-ANSIDA	B-595		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	-	-	-	1	175	B30-R10000
Fig. 70	B30-241-595-ANSIWA	B-595		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	-	-	-	1	300	B30-R10000
Fig. 70	B30-25-595-ANSIWA	B-595		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	-	-	-	1	175	B30-R10000

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Etiquetas autolaminables para cables y alambre (B-427)

- El marcador de alambre más popular de Brady.
- Cuenta con un área blanca de impresión con una "cola" transparente que se envuelve alrededor del marcador para proteger el texto.
- Resistencia superior a la abrasión, a manipulaciones, solventes, agua, aceite y suciedad
- Vinilo con adhesivo acrílico permanente diseñado específicamente para superficies muy curvadas

Temp. de servicio: -40°F a 158°F
Organismos aprobadores:  

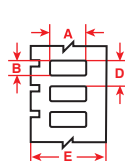


Figura 9a

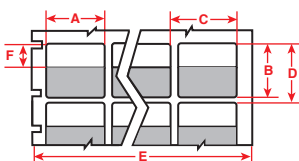


Figura 12

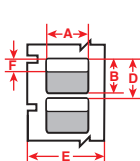


Figura 14

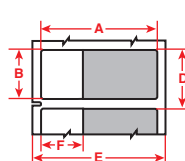


Figura 15

Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Repetición horizontal C Pulg. (mm)	Repetición vertical D Pulg. (mm)	Ancho de web E Pulg. (mm)	Altura área de impresión F Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 12	B33-80-427	B-427	Blanco	0.500 (12.7)	0.750 (19.1)	0.600 (15.2)	0.950 (24.1)	2.500 (63.5)	0.375 (9.5)	4	2500	B30-R4300
Fig. 12	B33-113-427	B-427	Blanco	0.500 (12.7)	1.000 (25.4)	0.600 (15.2)	0.950 (24.1)	2.500 (63.5)	0.375 (9.5)	4	2500	B30-R4300
Fig. 12	B33-8-427	B-427	Blanco	0.500 (12.7)	1.437 (36.5)	0.662 (16.8)	1.625 (41.3)	3.350 (85.1)	0.500 (12.7)	5	5000	B30-R4300
Fig. 12	B33-56-427	B-427	Blanco	0.750 (19.1)	0.937 (23.8)	0.800 (20.3)	1.125 (28.6)	3.350 (85.1)	0.375 (9.5)	4	5000	B30-R4300
Fig. 12	B33-73-427	B-427	Blanco	0.750 (19.1)	1.750 (44.6)	0.800 (20.3)	1.875 (47.6)	3.350 (85.1)	0.500 (12.7)	4	3500	B30-R4300
Fig. 12	B33-74-427	B-427	Blanco	0.800 (20.3)	1.437 (36.5)	0.800 (20.3)	1.625 (41.3)	3.400 (86.4)	0.500 (12.7)	4	4000	B30-R4300
Fig. 12	B33-115-427	B-427	Blanco	1.000 (25.4)	0.750 (19.1)	1.100 (27.9)	0.875 (22.2)	2.300 (58.4)	0.375 (9.5)	2	2500	B30-R4300
Fig. 12	B33-116-427	B-427	Blanco	1.000 (25.4)	1.000 (25.4)	1.100 (27.9)	1.125 (28.6)	2.300 (58.4)	0.375 (9.5)	2	2500	B30-R4300
Fig. 12	B33-9-427	B-427	Blanco	1.000 (25.4)	1.437 (36.5)	1.075 (27.3)	1.625 (41.3)	3.350 (85.1)	0.500 (12.7)	3	2500	B30-R4300
Fig. 12	B33-75-427	B-427	Blanco	1.000 (25.4)	2.250 (57.2)	1.100 (27.9)	2.375 (60.3)	2.300 (58.4)	0.750 (19.1)	2	1400	B30-R4300
Fig. 15	B33-131-427	B-427	Blanco	1.000 (25.4)	2.625 (66.7)	-	1.125 (28.6)	2.825 (71.8)	1.000 (25.4)	1	1500	B30-R4300
Fig. 12	B33-10-427	B-427	Blanco	1.000 (25.4)	3.750 (95.3)	1.075 (27.3)	4.000 (101.6)	3.350 (85.1)	1.000 (25.4)	3	1200	B30-R4300
Fig. 12	B33-81-427	B-427	Blanco	1.000 (25.4)	6.000 (152.4)	1.100 (27.9)	6.187 (157.1)	2.300 (58.4)	1.500 (38.1)	2	500	B30-R4300
Fig. 9a	B33-135-427AW	B-427	Blanco	1.500 (38.1)	0.750 (19.1)	-	0.875 (22.2)	1.700 (43.2)	-	1	1500	B30-R4300
Fig. 14	B33-118-427	B-427	Blanco	1.500 (38.1)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	1.700 (43.2)	0.375 (9.5)	1	1250	B30-R4300
Fig. 14	B33-119-427	B-427	Blanco	1.500 (38.1)	1.500 (38.1)	-	1.750 (44.5)	1.700 (43.2)	0.500 (12.7)	1	1000	B30-R4300
Fig. 14	B33-272-427	B-427	Blanco	1.500 (38.1)	2.250 (57.2)	-	2.500 (63.5)	1.700 (43.2)	0.750 (19.1)	1	700	B30-R4300
Fig. 14	B33-120-427	B-427	Blanco	1.750 (44.5)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	1.950 (49.5)	0.375 (9.5)	1	1250	B30-R4300
Fig. 14	B33-121-427	B-427	Blanco	1.750 (44.5)	1.500 (38.1)	-	1.750 (44.5)	1.950 (49.5)	0.500 (12.7)	1	1000	B30-R4300
Fig. 14	B33-273-427	B-427	Blanco	1.750 (44.5)	2.250 (57.2)	-	2.500 (63.5)	1.950 (49.5)	0.750 (19.1)	1	500	B30-R4300
Fig. 9a	B33-137-427AW	B-427	Blanco	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	-	1	1500	B30-R4300
Fig. 14	B33-27-427	B-427	Blanco	2.000 (50.8)	3.750 (95.3)	-	4.000 (101.6)	2.200 (55.9)	1.000 (25.4)	1	400	B30-R4300
Fig. 14	B33-26-427	B-427	Blanco	2.500 (63.5)	2.250 (57.2)	-	2.438 (61.9)	2.700 (68.8)	0.750 (19.1)	1	500	B30-R4300
Fig. 14	B33-82-427	B-427	Blanco	2.000 (50.8)	6.000 (152.4)	-	6.187 (157.1)	2.200 (55.9)	1.500 (38.1)	1	200	B30-R4300

Marcadores de cable sin halógenos (B-7643)

El poliuretano termoplástico es un marcador de cable termoplástico sin halógenos y de alta densidad, diseñado para impresión de matriz de puntos o de transferencia térmica.

- Cumple con los requerimientos de material libre de halógenos conforme a IEC 61249-2-21 (2003-11).
- Ofrece excelente resistencia al agua, a sustancias químicas y al aceite.
- En cumplimiento con RoHS conforme a la Directiva 2002/95/EC.
- Temperatura de operación de -40 a 193° F (-40 a 90° C)

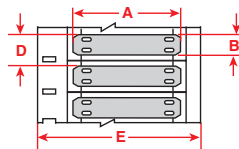


Figura 61



Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 61	B33-6010-7643-WT	B-7643	Blanco	2.36 (60)	0.39 (9.91)	1	500	B30-R6000
Fig. 61	B33-7525-7643-WT	B-7643	Blanco	2.95 (75)	0.98 (24.9)	1	250	B30-R6000
Fig. 61	B33-7510-7643-WT	B-7643	Blanco	2.95 (75)	0.39 (9.91)	1	500	B30-R6000
Fig. 61	B33-7515-7643-WT	B-7643	Blanco	2.95 (75)	0.59 (14.9)	1	500	B30-R6000
Fig. 61	B33-6010-7643-YL	B-7643	Amarillo	2.36 (60)	0.39 (9.91)	1	500	B30-R6000
Fig. 61	B33-7525-7643-YL	B-7643	Amarillo	2.95 (75)	0.98 (24.9)	1	250	B30-R6000
Fig. 61	B33-7510-7643-YL	B-7643	Amarillo	2.95 (75)	0.39 (9.91)	1	500	B30-R6000
Fig. 61	B33-7515-7643-YL	B-7643	Amarillo	2.95 (75)	0.59 (14.9)	1	500	B30-R6000

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Fluoruro de polivinilo adhesivo para altas temperaturas Etiquetas para cables y alambres (B-437)

- Etiqueta de fluoruro de polivinilo con recubrimiento para marcaje de cables y alambre, para donde se requiera resistencia a altas temperaturas y características auto extingüibles.
- Desempeño de alta resistencia al agua, aceite y otros líquidos
- Cumple con la norma MIL-M-87958

Temp. de servicio: -94°F a 275°F

Organismos aprobadores: **RoHS**

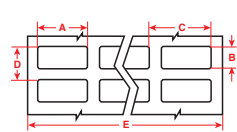


Figura 1

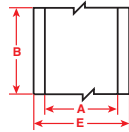


Figura 3

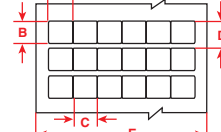
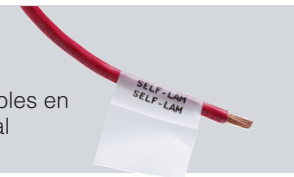


Figura 4

Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Repet. horiz. C Pulg. (mm)	Repet. vert. D Pulg. (mm)	Ancho de web E Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 4	B33-11-437	B-437	Blanco	0.250 (6.4)	0.250 (6.4)	0.250 (6.4)	0.375 (9.5)	3.200 (81.3)	12	15000	B30-R4300
Fig. 1	B33-1-437	B-437	Blanco	0.750 (19.1)	0.250 (6.4)	0.800 (20.3)	0.350 (8.9)	3.350 (85.1)	4	5000	B30-R4300
Fig. 1	B33-2-437	B-437	Blanco	0.900 (22.9)	0.250 (6.4)	1.125 (28.6)	0.350 (8.9)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R4300
Fig. 1	B33-5-437	B-437	Blanco	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R4300
Fig. 1	B33-29-437	B-437	Blanco	1.250 (31.8)	0.375 (9.5)	1.300 (33.0)	0.475 (12.1)	2.750 (69.9)	2	5000	B30-R4300
Fig. 1	B33-5-437YL	B-437	Amarillo	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R4300
Fig. 1	B33-29-437YL	B-437	Amarillo	1.250 (31.8)	0.375 (9.5)	1.300 (33.0)	0.475 (12.1)	2.750 (69.9)	2	5000	B30-R4300
Rollos continuos:											
Fig. 3	B33C-1000-437	B-437	Blanco	1.000 (25.4)	85 pies (25.9m)	-	-	1.200 (30.5)	1 rollo (cont.)		B30-R4300
Fig. 3	B33C-1500-437	B-437	Blanco	1.500 (38.1)	85 pies (25.9m)	-	-	1.900 (48.3)	1 rollo (cont.)		B30-R4300
Fig. 3	B33C-2000-437	B-437	Blanco	2.000 (50.8)	85 pies (25.9m)	-	-	2.200 (55.9)	1 rollo (cont.)		B30-R4300
Fig. 3	B33C-3000-437	B-437	Blanco	3.000 (76.2)	85 pies (25.9m)	-	-	3.400 (86.4)	1 rollo (cont.)		B30-R4300
Fig. 3	B33C-1000-437YL	B-437	Amarillo	1.000 (25.4)	85 pies (25.9m)	-	-	1.200 (30.5)	1 rollo (cont.)		B30-R4300
Fig. 3	B33C-1500-437YL	B-437	Amarillo	1.500 (38.1)	85 pies (25.9m)	-	-	1.900 (48.3)	1 rollo (cont.)		B30-R4300
Fig. 3	B33C-2000-437YL	B-437	Amarillo	2.000 (50.8)	85 pies (25.9m)	-	-	2.200 (55.9)	1 rollo (cont.)		B30-R4300
Fig. 3	B33C-3000-437YL	B-437	Amarillo	3.000 (76.2)	85 pies (25.9m)	-	-	3.400 (86.4)	1 rollo (cont.)		B30-R4300

También está disponible en formato autolaminable.

Las etiquetas adhesivas B-437 de altas temperaturas para cables y alambres están disponibles en formato autolaminable como orden personalizada. Contacte a Brady para ordenar el material B-642 y la cinta de impresión B30-R4300.



Etiquetas adhesivas de tela de vinilo para cables y alambre (B-498)

- Etiqueta de tela de vinilo para marcar cables, alambre y componentes internos de paneles.
- Reposicionable – un adhesivo único en su tipo y la construcción de tela brindan excelente poder de sujeción y al mismo tiempo permite retiro y reaplicación limpios.
- Ideal para marcaje de las dos puntas de un alambre que probablemente necesite cortar antes del término.

Temp. de servicio: -40°F a 175°F

Organismos aprobadores: **UL RoHS CE**

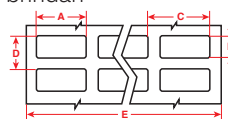


Figura 1

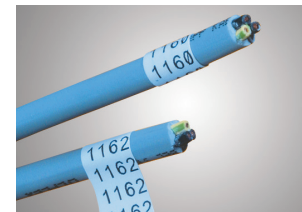


Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Repet. horiz. C Pulg. (mm)	Repet. vert. D Pulg. (mm)	Ancho de web E Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 1	B33-90-498	B-498	Blanco	0.250 (6.4)	1.437 (36.5)	0.350 (8.9)	1.562 (39.7)	2.200 (55.9)	6	2500	B30-R6200
Fig. 1	B33-68-498	B-498	Blanco	0.500 (12.7)	0.750 (19.1)	0.600 (15.2)	0.875 (22.2)	2.500 (63.5)	4	5000	B30-R6200
Fig. 1	B33-87-498	B-498	Blanco	0.500 (12.7)	1.437 (36.5)	0.600 (15.2)	1.562 (39.7)	3.700 (94)	6	2500	B30-R6200
Fig. 1	B33-1-498	B-498	Blanco	0.750 (19.1)	0.250 (6.4)	0.800 (20.3)	0.350 (8.9)	3.350 (85.1)	4	5000	B30-R6200
Fig. 1	B33-91-498	B-498	Blanco	0.750 (19.1)	0.937 (23.8)	0.850 (21.6)	1.062 (27.0)	3.500 (88.9)	4	2500	B30-R6200
Fig. 1	B33-95-498	B-498	Blanco	0.800 (20.3)	1.437 (36.5)	0.900 (22.9)	1.562 (39.7)	2.800 (71.1)	3	2300	B30-R6200
Fig. 1	B33-5-498	B-498	Blanco	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R6200
Fig. 1	B33-88-498	B-498	Blanco	1.000 (25.4)	0.750 (19.1)	1.100 (27.9)	0.875 (22.2)	2.300 (58.4)	2	2500	B30-R6200
Fig. 1	B33-89-498	B-498	Blanco	1.000 (25.4)	1.437 (36.5)	1.100 (27.9)	1.562 (39.7)	3.400 (86.4)	3	2300	B30-R6200

Todos los números de parte de arriba son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Algunos números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Etiquetas adhesivas de poliamida de altas temperaturas para cables y alambre – (B-472)

- Etiqueta de poliamida con recubrimiento para marcaje de cables y alambre, para donde se requiera resistencia a altas temperaturas y características auto extingüibles.
- Desempeño de alta resistencia al agua, aceite y otros líquidos

Temp. de servicio: -94°F a 320°F

Organismos aprobadores: RoHS

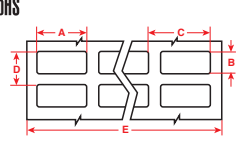


Figura 1

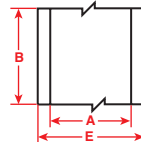


Figura 3

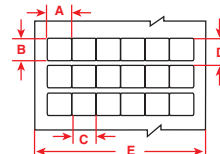


Figura 4



Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Repet. horiz. C Pulg. (mm)	Repet. vert. D Pulg. (mm)	Ancho de web E Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 4	B33-11-472	B-472	Blanco	0.250 (6.4)	0.250 (6.4)	0.250 (6.4)	0.375 (9.5)	3.200 (81.3)	12	15000	B30-R4300
Fig. 1	B33-1-472	B-472	Blanco	0.750 (19.1)	0.250 (6.4)	0.800 (20.3)	0.350 (8.9)	3.350 (85.1)	4	5000	B30-R4300
Fig. 1	B33-2-472	B-472	Blanco	0.900 (22.9)	0.250 (6.4)	1.125 (28.6)	0.350 (8.9)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R4300
Fig. 1	B33-5-472	B-472	Blanco	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R4300
Fig. 1	B33-29-472	B-472	Blanco	1.250 (31.8)	0.375 (9.5)	1.300 (33.0)	0.475 (12.1)	2.750 (69.9)	2	5000	B30-R4300
Fig. 1	B33-5-472YL	B-472	Amarillo	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R4300
Fig. 1	B33-29-472YL	B-472	Amarillo	1.250 (31.8)	0.375 (9.5)	1.300 (33.0)	0.475 (12.1)	2.750 (69.9)	2	5000	B30-R4300
Rollos continuos:											
Fig. 3	B33C-1000-472	B-472	Blanco	1.000 (25.4)	85 pies (25.9m)	-	-	1.200 (30.5)	1 rollo (cont.)		B30-R4300
Fig. 3	B33C-1500-472	B-472	Blanco	1.500 (38.1)	85 pies (25.9m)	-	-	1.900 (48.3)	1 rollo (cont.)		B30-R4300
Fig. 3	B33C-2000-472	B-472	Blanco	2.000 (50.8)	85 pies (25.9m)	-	-	2.200 (55.9)	1 rollo (cont.)		B30-R4300
Fig. 3	B33C-3000-472	B-472	Blanco	3.000 (76.2)	85 pies (25.9m)	-	-	3.400 (86.4)	1 rollo (cont.)		B30-R4300
Fig. 3	B33C-1000-472YL	B-472	Amarillo	1.000 (25.4)	85 pies (25.9m)	-	-	1.200 (30.5)	1 rollo (cont.)		B30-R4300
Fig. 3	B33C-1500-472YL	B-472	Amarillo	1.500 (38.1)	85 pies (25.9m)	-	-	1.900 (48.3)	1 rollo (cont.)		B30-R4300
Fig. 3	B33C-2000-472YL	B-472	Amarillo	2.000 (50.8)	85 pies (25.9m)	-	-	2.200 (55.9)	1 rollo (cont.)		B30-R4300
Fig. 3	B33C-3000-472YL	B-472	Amarillo	3.000 (76.2)	85 pies (25.9m)	-	-	3.400 (86.4)	1 rollo (cont.)		B30-R4300

Tiras adhesivas para bloques de terminales (B-498)

- Etiqueta continua angosta diseñada especialmente para alineación en bloques de terminales y paneles de conexiones.
- El adhesivo único en su tipo y la construcción de tela de vinilo brindan excelente poder de sujeción y al mismo tiempo permite retiro y reemplazamiento limpios.

Temp. de servicio: -40°F a 175°F

Organismos aprobadores: RoHS

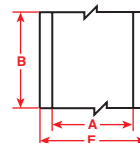


Figura 3



Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Longitud del rollo B Pies (m)	Ancho de web E Pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 3	B33C-312-498	B-498	Blanco	0.312 (7.9)	85 (25.9)	1.000 (25.4)	1 rollo (cont.)	B30-R6200
Fig. 3	B33C-375-498	B-498	Blanco	0.375 (9.5)	85 (25.9)	1.000 (25.4)	1 rollo (cont.)	B30-R6200

Tiras adhesivas para paneles de conexiones (B-422)

- Suministro continuo en tres anchos disponibles para etiquetar paneles de conexiones y otros componentes de datacomm fácil y rápidamente.
- Adhesivo agresivo apropiado para superficies rugosas, altamente texturizadas y electrostáticas así como superficies lisas.

Temp. de servicio: -40°F a 212°F

Organismos aprobadores: RoHS

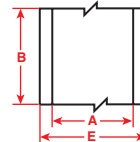


Figura 3



Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Longitud del rollo B Pies (m)	Ancho de web E Pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 3	B33C-312-422	B-422	Blanco	0.312 (7.9)	85 (25.9)	1.000 (25.4)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
Fig. 3	B33C-375-422	B-422	Blanco	0.375 (9.5)	85 (25.9)	1.000 (25.4)	1 rollo (cont.)	B30-R6000

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.



Mangas PermaSleeve® PS de poliolefina para marcaje de alambre (B-342)

Calidad industrial / militar estándar Relación de contracción 3:1

- Manga con relación de contracción 3:1 que se ajusta perfectamente a alambre.
- Se puede usar para identificación o protección de alambre
- Resistente a la decoloración y retardante de fuego
- Cumple con las siguientes especificaciones de aislamiento y propiedades físicas:
 - SAE-AS-23053/5 y SAE-AS-81531
 - Probado conforme a ASTM E162, ASTM E662 y MIL-STD-202

Temp. de servicio: -40°F to 267°F

(temperatura máxima de explosión corta: 5 min a 500°F, 24 hrs a 350°F)

Organismos aprobadores:  

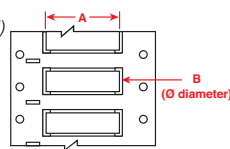


Figura 20

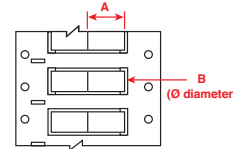



Figura 20-2


Diagrama	No. de catálogo	Material	Color	Para alambre calibre (aprox.)	Rango de diámetros de alambre Pulg. (mm)	Diámetro proporcionado B Pulg. (mm)	Diámetro recuperado Pulg. (mm)	Grosor de pared recuperado Pulg. (mm)	Mangas Por fila	Por rollo	Cinta de impresión recomendada
Impresión de un solo lado, relación de contracción 3:1, ancho de la manga 2" (dimensión A):											
Fig. 20	* B33-94-2-342	B-342	Blanco	28 a 20	0.023 (0.6) - 0.080 (2.0)	0.094 (2.4)	0.024 (0.6)	.024 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	1000	B30-R4300
Fig. 20	* B33-125-2-342	B-342	Blanco	22 a 16	0.046 (1.2) - 1.110 (2.8)	0.125 (3.2)	0.047 (1.2)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	1000	B30-R4300
Fig. 20	* B33-187-2-342	B-342	Blanco	20 a 10	0.062 (1.6) - 0.150 (3.8)	0.187 (4.7)	0.062 (1.6)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	750	B30-R4300
Fig. 20	* B33-250-2-342	B-342	Blanco	6 a 8	0.094 (2.4) - 0.215 (5.5)	0.250 (6.4)	0.093 (2.4)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R4300
Fig. 20	* B33-375-2-342	B-342	Blanco	12 a 4	0.125 (3.2) - 0.320 (8.1)	0.375 (9.5)	0.125 (3.1)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R4300
Fig. 20	* B33-500-2-342	B-342	Blanco	8 a 1	0.187 (4.8) - 0.450 (11.4)	0.500 (12.7)	0.187 (4.7)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	350	B30-R4300
Fig. 20	* B33-750-2-342	B-342	Blanco	6 a 4/0	0.250 (6.4) - 0.700 (17.8)	0.750 (19.0)	0.250 (6.4)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	250	B30-R4300
Fig. 20	* B33-1000-2-342	B-342	Blanco	2 a 0.950 diá	0.333 (8.5) - 0.950 (24.1)	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	.036 (0.9) +/- .003 (0.07)	1	250	B30-R4300
Fig. 20	* B33-1500-2-342	B-342	Blanco	n/a	0.500 (12.7) - 1.400 (35.6)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	.035 (0.9) +/- .003 (0.07)	1	150	B30-R4300
Fig. 20	* B33-94-2-342YL	B-342	Amarillo	28 a 20	0.023 (0.6) - 0.080 (2.0)	0.094 (2.4)	0.024 (0.6)	.024 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	1000	B30-R4300
Fig. 20	* B33-125-2-342YL	B-342	Amarillo	22 a 16	0.046 (1.2) - 1.110 (2.8)	0.125 (3.2)	0.047 (1.2)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	1000	B30-R4300
Fig. 20	* B33-187-2-342YL	B-342	Amarillo	20 a 10	0.062 (1.6) - 0.150 (3.8)	0.187 (4.7)	0.062 (1.6)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	750	B30-R4300
Fig. 20	* B33-250-2-342YL	B-342	Amarillo	6 a 8	0.094 (2.4) - 0.215 (5.5)	0.250 (6.4)	0.093 (2.4)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R4300
Fig. 20	* B33-375-2-342YL	B-342	Amarillo	12 a 4	0.125 (3.2) - 0.320 (8.1)	0.375 (9.5)	0.125 (3.1)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R4300
Fig. 20	* B33-500-2-342YL	B-342	Amarillo	8 a 1	0.187 (4.8) - 0.450 (11.4)	0.500 (12.7)	0.187 (4.7)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	350	B30-R4300
Fig. 20	* B33-750-2-342YL	B-342	Amarillo	6 a 4/0	0.250 (6.4) - 0.700 (17.8)	0.750 (19.0)	0.250 (6.4)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	250	B30-R4300
Fig. 20	* B33-1000-2-342YL	B-342	Amarillo	2 a 0.950 diá	0.333 (8.5) - 0.950 (24.1)	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	.036 (0.9) +/- .003 (0.07)	1	250	B30-R4300
Fig. 20	* B33-1500-2-342YL	B-342	Amarillo	n/a	0.500 (12.7) - 1.400 (35.6)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	.035 (0.9) +/- .003 (0.07)	1	150	B30-R4300
Fig. 20	* B33-1500-2-342BK	B-342	Negro	n/a	0.500 (12.7) - 1.400 (35.6)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	.035 (0.9) +/- .003 (0.07)	1	150	B30-R4500-SV
Impresión de un solo lado, relación de contracción 3:1, ancho de la manga 1" (dimensión A):											
Fig. 20-2	* B33-94-2-342-2	B-342	Blanco	28 a 20	0.023 (0.6) - 0.080 (2.0)	0.094 (2.4)	0.024 (0.6)	.024 (0.6) +/- .003 (0.07)	2	2000	B30-R4300
Fig. 20-2	* B33-125-2-342-2	B-342	Blanco	22 a 16	0.046 (1.2) - 0.111 (2.8)	0.125 (3.2)	0.047 (1.2)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	2	2000	B30-R4300
Fig. 20-2	* B33-187-2-342-2	B-342	Blanco	20 a 10	0.062 (1.6) - 0.150 (3.8)	0.187 (4.7)	0.062 (1.6)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	2	1500	B30-R4300
Fig. 20-2	* B33-250-2-342-2	B-342	Blanco	6 a 8	0.094 (2.4) - 0.215 (5.5)	0.250 (6.4)	0.093 (2.4)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	2	1000	B30-R4300
Fig. 20-2	* B33-375-2-342-2	B-342	Blanco	12 a 4	0.125 (3.2) - 0.320 (8.1)	0.375 (9.5)	0.125 (3.1)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	2	1000	B30-R4300
Fig. 20-2	* B33-500-2-342-2	B-342	Blanco	8 a 1	0.187 (4.8) - 0.450 (11.4)	0.500 (12.7)	0.119 (3.0)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	2	700	B30-R4300
Fig. 20-2	* B33-750-2-342-2	B-342	Blanco	6 a 4/0	0.250 (6.4) - 0.700 (17.8)	0.750 (19.1)	0.250 (6.35)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	2	500	B30-R4300
Fig. 20-2	* B33-1000-2-342-2	B-342	Blanco	2 a 0.950 diá	0.333 (8.5) - 0.950 (24.1)	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	.036 (0.9) +/- .003 (0.07)	2	500	B30-R4300
Fig. 20-2	* B33-1500-2-342-2	B-342	Blanco	n/a	0.500 (12.7) - 1.400 (35.6)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	.035 (0.9) +/- .003 (0.07)	2	150	B30-R4300
Fig. 20-2	* B33-94-2-342YL-2	B-342	Amarillo	28 a 20	0.023 (0.6) - 0.080 (2.0)	0.094 (2.4)	0.024 (0.6)	.024 (0.6) +/- .003 (0.07)	2	2000	B30-R4300
Fig. 20-2	* B33-125-2-342YL-2	B-342	Amarillo	22 a 16	0.046 (1.2) - 0.111 (2.8)	0.125 (3.2)	0.047 (1.2)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	2	2000	B30-R4300
Fig. 20-2	* B33-750-2-342YL-2	B-342	Amarillo	6 a 4/0	0.250 (6.4) - 0.700 (17.8)	0.750 (19.1)	0.250 (6.35)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	2	500	B30-R4300
Fig. 20-2	* B33-500-2-342YL-2	B-342	Amarillo	8 a 1	0.187 (4.8) - 0.450 (11.4)	0.500 (12.7)	0.119 (3.0)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	2	700	B30-R4300
Fig. 20-2	* B33-1000-2-342YL-2	B-342	Amarillo	2 a 0.950 diá	0.333 (8.5) - 0.950 (24.1)	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	.036 (0.9) +/- .003 (0.07)	2	500	B30-R4300
Fig. 20-2	* B33-1500-2-342YL-2	B-342	Amarillo	n/a	0.500 (12.7) - 1.400 (35.6)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	.035 (0.9) +/- .003 (0.07)	2	300	B30-R4300

*  **WARNING:** Cancer www.P65Warnings.ca.gov

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Mangas PermaSleeve® PS de poliolefina B-342 para marcaje de alambre (cont.)

Diagrama	No. de catálogo	Material	Color	Para alambre calibre (aprox.)	Rango de diámetros de alambre Pulg (mm)	Diámetro proporcionado B Pulg. (mm)	Diámetro recuperado Pulg. (mm)	Grosor de pared recuperado Pulg. (mm)	Mangas Por fila	Por rollo	Cinta de impresión recomendada
Impresión de dos lados, relación de contracción 3:1, ancho de la manga 2" (dimensión A):											
Fig. 20	* B33D-94-2-342	B-342	Blanco	28 a 20	0.023 (0.6) - 0.080 (2.0)	0.094 (2.4)	0.024 (0.6)	.024 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	1000	B30-R4300
Fig. 20	* B33D-125-2-342	B-342	Blanco	22 a 16	0.046 (1.2) - 1.110 (2.8)	0.125 (3.2)	0.047 (1.2)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	1000	B30-R4300
Fig. 20	* B33D-125-2-342-2	B-342	Blanco	22 a 16	0.046 (1.2) - 1.110 (2.8)	0.125 (3.2)	0.047 (1.2)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	2	2000	B30-R4300
Fig. 20	* B33D-187-2-342	B-342	Blanco	20 a 10	0.062 (1.6) - 0.150 (3.8)	0.187 (4.7)	0.062 (1.6)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	750	B30-R4300
Fig. 20	* B33D-250-2-342	B-342	Blanco	6 a 8	0.094 (2.4) - 0.215 (5.5)	0.250 (6.4)	0.093 (2.4)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R4300
Fig. 20	* B33D-375-2-342	B-342	Blanco	12 a 4	0.125 (3.2) - 0.320 (8.1)	0.375 (9.5)	0.125 (3.1)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R4300
Fig. 20	* B33D-500-2-342	B-342	Blanco	8 a 1	0.187 (4.8) - 0.450 (11.4)	0.500 (12.7)	0.187 (4.7)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	350	B30-R4300
Fig. 20	* B33D-750-2-342	B-342	Blanco	6 a 4/0	0.250 (6.4) - 0.700 (17.8)	0.750 (19.0)	0.250 (6.4)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	250	B30-R4300
Fig. 20	* B33D-1000-2-342	B-342	Blanco	2 a 0.950 diá	0.333 (8.5) - 0.950 (24.1)	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	.036 (0.9) +/- .003 (0.07)	1	250	B30-R4300
Fig. 20	* B33D-1500-2-342	B-342	Blanco	n/a	0.500 (12.7) - 1.400 (35.6)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	.035 (0.9) +/- .003 (0.07)	1	150	B30-R4300
Fig. 20	* B33D-94-2-342YL	B-342	Amarillo	28 a 20	0.023 (0.6) - 0.080 (2.0)	0.094 (2.4)	0.024 (0.6)	.024 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	1000	B30-R4300
Fig. 20	* B33D-125-2-342YL	B-342	Amarillo	22 a 16	0.046 (1.2) - 1.110 (2.8)	0.125 (3.2)	0.047 (1.2)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	1000	B30-R4300
Fig. 20	* B33D-187-2-342YL	B-342	Amarillo	20 a 10	0.062 (1.6) - 0.150 (3.8)	0.187 (4.7)	0.062 (1.6)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	750	B30-R4300
Fig. 20	* B33D-250-2-342YL	B-342	Amarillo	6 a 8	0.094 (2.4) - 0.215 (5.5)	0.250 (6.4)	0.093 (2.4)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R4300
Fig. 20	* B33D-375-2-342YL	B-342	Amarillo	12 a 4	0.125 (3.2) - 0.320 (8.1)	0.375 (9.5)	0.125 (3.1)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R4300
Fig. 20	* B33D-500-2-342YL	B-342	Amarillo	8 a 1	0.187 (4.8) - 0.450 (11.4)	0.500 (12.7)	0.187 (4.7)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	350	B30-R4300
Fig. 20	* B33D-750-2-342YL	B-342	Amarillo	6 a 4/0	0.250 (6.4) - 0.700 (17.8)	0.750 (19.0)	0.250 (6.4)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	250	B30-R4300
Fig. 20	* B33D-1000-2-342YL	B-342	Amarillo	2 a 0.950 diá	0.333 (8.5) - 0.950 (24.1)	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	.036 (0.9) +/- .003 (0.07)	1	250	B30-R4300
Fig. 20	* B33D-1500-2-342YL	B-342	Amarillo	n/a	0.500 (12.7) - 1.400 (35.6)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	.035 (0.9) +/- .003 (0.07)	1	150	B30-R4300
Fig. 20	* B33D-94-2-342BK	B-342	Negro	28 a 20	0.023 (0.6) - 0.080 (2.0)	0.094 (2.4)	0.024 (0.6)	.024 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	1000	B30-R4500-SV
Fig. 20	* B33D-125-2-342BK	B-342	Negro	22 a 16	0.046 (1.2) - 1.110 (2.8)	0.125 (3.2)	0.047 (1.2)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	1000	B30-R4500-SV
Fig. 20	* B33D-187-2-342BK	B-342	Negro	20 a 10	0.062 (1.6) - 0.150 (3.8)	0.187 (4.7)	0.062 (1.6)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	750	B30-R4500-SV
Fig. 20	* B33D-250-2-342BK	B-342	Negro	6 a 8	0.094 (2.4) - 0.215 (5.5)	0.250 (6.4)	0.093 (2.4)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R4500-SV
Fig. 20	* B33D-375-2-342BK	B-342	Negro	12 a 4	0.125 (3.2) - 0.320 (8.1)	0.375 (9.5)	0.125 (3.1)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R4500-SV
Fig. 20	* B33D-500-2-342BK	B-342	Negro	8 a 1	0.187 (4.8) - 0.450 (11.4)	0.500 (12.7)	0.187 (4.7)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	350	B30-R4500-SV
Fig. 20	* B33D-750-2-342BK	B-342	Negro	6 a 4/0	0.250 (6.4) - 0.700 (17.8)	0.750 (19.0)	0.250 (6.4)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	250	B30-R4500-SV
Fig. 20	* B33D-1000-2-342BK	B-342	Negro	2 a 0.950 diá	0.333 (8.5) - 0.950 (24.1)	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	.036 (0.9) +/- .003 (0.07)	1	250	B30-R4500-SV
Fig. 20	* B33D-1500-2-342BK	B-342	Negro	n/a	0.500 (12.7) - 1.400 (35.6)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	.035 (0.9) +/- .003 (0.07)	1	150	B30-R4500-SV

*  **WARNING:** Cancer www.P65Warnings.ca.gov

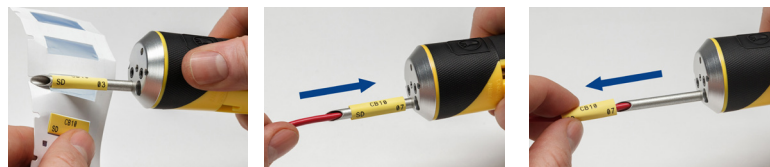
Aplicador de mangas manual QuickSleeve

El aplicador manual de mangas QuickSleeve es una multiherramienta intuitiva diseñada para ayudarle a aplicar rápidamente las mangas a los alambres en tres simples pasos: elija, deslice y aplique. Esta herramienta incluye:

- Cuatro tubos inclinados diseñados especialmente para los tamaños de las mangas de 0.094, 0.125, 0.187 y 0.250 pulgadas.
- Se puede usar en condiciones de poca luz con una linterna LED integrada.
- Destornillador de bloque de terminales



No. de catálogo	Descripción	Cant.
QS	Multiherramienta QuickSleeve	1 Juego



Elija.

Deslice.

Aplique.

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Mangas PermaSleeve® HT para marcaje de alambre, para altas temperaturas (B-345)

Alta temperatura, baja emisión de gases. Relación de contracción 2:1

- Manga para marcaje de alambre, con rango de contracción 2:1, diseñada específicamente para aplicaciones en altas temperaturas y baja emisión de gases.
- Hechas de entubado termocontráctil de polifluoruro de vinilideno (PVDF) para altas temperaturas.
- Resistente a la decoloración y retardante de fuego
- Cumple con las siguientes especificaciones de la industria:
 - NASA SP-R-0022A Rendimiento de desgasificación
 - SAE-AS-81531
 - Probado según ASTM E162, ASTM E662 y MIL-STD-202

Temp. de servicio: -67°F to 437°F Organismos aprobadores: RoHS

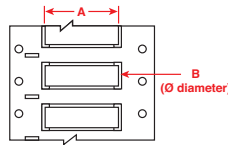


Diagrama	No. de catálogo	Material	Color	Para alambre calibre (aprox.)	Rango de diámetros de alambre Pulg (mm)	Diámetro proporcionado B Pulg. (mm)	Diámetro Recuperado Pulg. (mm)	Grosor de pared recuperado Pulg. (mm)	Mangas Por fila	Por rollo	Cinta de impresión recomendada
Impresión de dos lados, relación de contracción 3:1, ancho de la manga 2" (dimensión A):											
Fig. 20	B33D-94-2-345	B-345	Blanco	26 a 20	0.031 (0.8) - 0.080 (2.0)	0.094 (2.4)	0.031 (0.8)	.015 (0.4) +/- .003 (0.07)	1	1000	B30-R6000
Fig. 20	B33D-94-2-345BK	B-345	Negro	26 a 20	0.031 (0.8) - 0.080 (2.0)	0.094 (2.4)	0.031 (0.8)	.015 (0.4) +/- .003 (0.07)	1	1000	B30-R4400-WT
Impresión de dos lados, relación de contracción 2:1, ancho de la manga 2" (dimensión A):											
Fig. 20	B33D-125-2-345	B-345	Blanco	20 a 16	0.063 (1.6) - 0.110 (2.8)	0.125 (3.2)	0.062 (1.6)	.015 (0.4) +/- .003 (0.07)	1	1000	B30-R6000
Fig. 20	B33D-187-2-345	B-345	Blanco	16 a 10	0.094 (2.4) - 0.150 (3.8)	0.187 (4.7)	0.093 (2.4)	.015 (0.4) +/- .003 (0.07)	1	750	B30-R6000
Fig. 20	B33D-250-2-345	B-345	Blanco	12 a 8	0.125 (3.2) - 0.215 (5.5)	0.250 (6.4)	0.125 (3.2)	.015 (0.4) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R6000
Fig. 20	B33D-375-2-345	B-345	Blanco	8 a 4	0.187 (3.2) - 0.320 (8.1)	0.375 (9.5)	0.187 (4.7)	.015 (0.4) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R6000
Fig. 20	B33D-500-2-345	B-345	Blanco	6 a 1	0.250 (6.4) - 0.450 (11.4)	0.500 (12.7)	0.250 (6.4)	.015 (0.4) +/- .003 (0.07)	1	350	B30-R6000
Fig. 20	B33D-750-2-345	B-345	Blanco	2 a 4/0	0.375 (9.5) - 0.700 (17.8)	0.750 (19.0)	0.375 (9.5)	.015 (0.4) +/- .003 (0.07)	1	250	B30-R6000
Fig. 20	B33D-1000-2-345	B-345	Blanco	2/0 to 0.950 diá	0.450 (11.4) - 0.950 (24.1)	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	.017 (0.4) +/- .004 (0.1)	1	250	B30-R6000
Fig. 20	B33D-1500-2-345	B-345	Blanco	N/A	0.750 (19.1) - 1.400 (35.6)	1.500 (38.1)	0.750 (19.1)	.024 (0.6) +/- .004 (0.1)	1	150	B30-R6000
Fig. 20	B33D-125-2-345BK	B-345	Negro	20 a 16	0.063 (1.6) - 0.110 (2.8)	0.125 (3.2)	0.062 (1.6)	.015 (0.4) +/- .003 (0.07)	1	1000	B30-R4400-WT
Fig. 20	B33D-187-2-345BK	B-345	Negro	16 a 10	0.094 (2.4) - 0.150 (3.8)	0.187 (4.7)	0.093 (2.4)	.015 (0.4) +/- .003 (0.07)	1	750	B30-R4400-WT
Fig. 20	B33D-250-2-345BK	B-345	Negro	12 a 8	0.125 (3.2) - 0.215 (5.5)	0.250 (6.4)	0.125 (3.2)	.015 (0.4) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R4400-WT
Fig. 20	B33D-375-2-345BK	B-345	Negro	8 a 4	0.187 (3.2) - 0.320 (8.1)	0.375 (9.5)	0.187 (4.7)	.015 (0.4) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R4400-WT
Fig. 20	B33D-500-2-345BK	B-345	Negro	6 a 1	0.250 (6.4) - 0.450 (11.4)	0.500 (12.7)	0.250 (6.4)	.015 (0.4) +/- .003 (0.07)	1	350	B30-R4400-WT
Fig. 20	B33D-750-2-345BK	B-345	Negro	3 a 4/0	0.375 (9.5) - 0.700 (17.8)	0.750 (19.0)	0.375 (9.5)	.015 (0.4) +/- .003 (0.07)	1	250	B30-R4400-WT
Fig. 20	B33D-1000-2-345BK	B-345	Negro	2/0 to 0.950 diá	0.450 (11.4) - 0.950 (24.1)	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	.017 (0.4) +/- .004 (0.1)	1	250	B30-R4400-WT
Fig. 20	B33D-1500-2-345BK	B-345	Negro	N/A	0.750 (19.1) - 1.400 (35.6)	1.500 (38.1)	0.750 (19.1)	.024 (0.6) +/- .004 (0.1)	1	150	B30-R4400-WT

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Mangas PermaSleeve® HX de poliolefina para marcaje de alambre (B-7642)

Calidad militar/industrial Relación de contracción 2:1

- Clasificado como de altas temperaturas y retardante de fuego, pero a nivel más bajo que las mangas "HT" B-345
- Cumple con las siguientes especificaciones de la industria:
 - SAE-AS23053/5 y SAE-AS-81531
 - Probado conforme a ASTM E162, ASTM E662 y MIL-STD-202

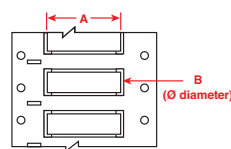


Figura 20



Temp. de servicio: -40°F a 248°F (temperatura máxima de explosión corta: 5 min a 464°F, 24 hrs a 320°F)

Organismo aprobador: **RoHS**

Diagrama	No. de catálogo	Material	Color	Para alambre calibre (aprox.)	Rango de diámetros de alambre Pulg. (mm)	Diámetro proporcionado B Pulg. (mm)	Diámetro Recuperado Pulg. (mm)	Grosor de pared recuperado Pulg. (mm)	Mangas Por fila	Por rollo	Cinta de impresión recomendada
Impresión de un solo lado, relación de contracción 2:1, ancho de la manga 2" (dimensión A):											
Fig. 20	B33-94-2-7642	B-7642	Blanco	24 a 20	0.047 (1.2) - 0.080 (2.0)	0.094 (2.4)	0.047 (1.2)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R4300
Fig. 20	B33-125-2-7642	B-7642	Blanco	20 a 16	0.062 (1.6) - 0.110 (2.8)	0.125 (3.2)	0.063 (1.6)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R4300
Fig. 20	B33-187-2-7642	B-7642	Blanco	16 a 10	0.094 (2.4) - 0.151 (3.8)	0.187 (4.8)	0.094 (2.4)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	450	B30-R4300
Fig. 20	B33-250-2-7642	B-7642	Blanco	12 a 8	0.125 (3.2) - 0.215 (5.5)	0.250 (6.4)	0.126 (3.2)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	400	B30-R4300
Fig. 20	B33-375-2-7642	B-7642	Blanco	8 a 4	0.188 (4.8) - 0.320 (8.1)	0.375 (9.5)	0.189 (4.8)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	250	B30-R4300
Fig. 20	B33-500-2-7642	B-7642	Blanco	6 a 1	0.250 (6.4) - 0.450 (11.4)	0.500 (12.7)	0.252 (6.4)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	225	B30-R4300
Fig. 20	B33-750-2-7642	B-7642	Blanco	2 a 4/0	0.375 (9.5) - 0.700 (17.8)	0.750 (19.0)	0.374 (9.5)	.030 (0.8) +/- .003 (0.07)	1	150	B30-R4300
Fig. 20	B33-1000-2-7642	B-7642	Blanco	2/0 a 0.950 diá	0.450 (11.4) - 0.950 (24.1)	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	.035 (0.9) +/- .005 (0.1)	1	150	B30-R4300
Fig. 20	B33-1500-2-7642	B-7642	Blanco	N/A	0.750 (19.0) - 1.400 (35.6)	1.500 (38.1)	0.752 (19.1)	.040 (1.0) +/- .006 (0.2)	1	50	B30-R4300
Fig. 20	B33-2000-2-7642	B-7642	Blanco	N/A	1.000 (25.4) - 1.900 (48.3)	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	.045 (1.1) +/- .007 (0.2)	1	50	B30-R4300
Impresión de dos lados, relación de contracción 2:1, ancho de la manga 2" (dimensión A):											
Fig. 20	B33D-94-2-7642	B-7642	Blanco	24 a 20	0.047 (1.2) - 0.080 (2.0)	0.094 (2.4)	0.047 (1.2)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R4300
Fig. 20	B33D-125-2-7642	B-7642	Blanco	20 a 16	0.062 (1.6) - 0.110 (2.8)	0.125 (3.2)	0.063 (1.6)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R4300
Fig. 20	B33D-187-2-7642	B-7642	Blanco	16 a 10	0.094 (2.4) - 0.151 (3.8)	0.187 (4.8)	0.094 (2.4)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	450	B30-R4300
Fig. 20	B33D-250-2-7642	B-7642	Blanco	12 a 8	0.125 (3.2) - 0.215 (5.5)	0.250 (6.4)	0.126 (3.2)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	400	B30-R4300
Fig. 20	B33D-375-2-7642	B-7642	Blanco	8 a 4	0.188 (4.8) - 0.320 (8.1)	0.375 (9.5)	0.189 (4.8)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	250	B30-R4300
Fig. 20	B33D-500-2-7642	B-7642	Blanco	6 a 1	0.250 (6.4) - 0.450 (11.4)	0.500 (12.7)	0.252 (6.4)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	225	B30-R4300
Fig. 20	B33D-750-2-7642	B-7642	Blanco	2 a 4/0	0.375 (9.5) - 0.700 (17.8)	0.750 (19.0)	0.374 (9.5)	.030 (0.8) +/- .003 (0.07)	1	150	B30-R4300
Fig. 20	B33D-1000-2-7642	B-7642	Blanco	2/0 a 0.950 diá	0.450 (11.4) - 0.950 (24.1)	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	.035 (0.9) +/- .005 (0.1)	1	150	B30-R4300
Fig. 20	B33D-1500-2-7642	B-7642	Blanco	N/A	0.750 (19.0) - 1.400 (35.6)	1.500 (38.1)	0.752 (19.1)	.040 (1.0) +/- .006 (0.2)	1	50	B30-R4300
Fig. 20	B33D-2000-2-7642	B-7642	Blanco	N/A	1.000 (25.4) - 1.900 (48.3)	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	.045 (1.1) +/- .007 (0.2)	1	50	B30-R4300

Mangas PermaSleeve® LSZH de bajo humo y cero halógenos para marcaje de alambre (B-7641)

Calidad militar/industrial Relación de contracción 2:1

- Las mangas para marcaje de alambre ofrecen excepcionales propiedades de seguridad contra incendios y emisión mínima de humos.
- Cumple con las siguientes especificaciones de la industria:
 - SAE-AS-81531 y EN45545-2
 - Probado conforme a ASTM E162, ASTM E662 y MIL-STD-202

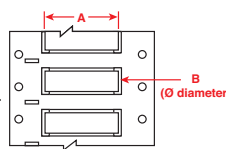


Figura 20



Temp. de servicio: -22°F a 221°F Organismos aprobadores: **RoHS**

Diagrama	No. de catálogo	Material	Color	Rango de diámetros de alambre Pulg. (mm)	Diámetro proporcionado B Pulg. (mm)	Diámetro Recuperado Pulg. (mm)	Grosor de pared recuperado Pulg. (mm)	Mangas Por fila	Por rollo	Cinta de impresión recomendada
Impresión de dos lados, relación de contracción 2:1, ancho de la manga 2" (dimensión A):										
Fig. 20	B33D-94-2-7641	B-7641	Blanco	0.047 (1.2) - 0.080 (2.0)	0.094 (2.4)	0.047 (1.2)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	1000	B30-R6000
Fig. 20	B33D-125-2-7641	B-7641	Blanco	0.062 (1.6) - 0.110 (2.8)	0.125 (3.2)	0.063 (1.6)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	1000	B30-R6000
Fig. 20	B33D-187-2-7641	B-7641	Blanco	0.094 (2.4) - 0.151 (3.8)	0.187 (4.8)	0.094 (2.4)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	450	B30-R6000
Fig. 20	B33D-250-2-7641	B-7641	Blanco	0.125 (3.2) - 0.215 (5.5)	0.250 (6.4)	0.126 (3.2)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R6000
Fig. 20	B33D-375-2-7641	B-7641	Blanco	0.188 (4.8) - 0.320 (8.1)	0.375 (9.5)	0.189 (4.8)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R6000
Fig. 20	B33D-500-2-7641	B-7641	Blanco	0.250 (6.4) - 0.450 (11.4)	0.500 (12.7)	0.252 (6.4)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	225	B30-R6000
Fig. 20	B33D-750-2-7641	B-7641	Blanco	0.375 (9.5) - 0.700 (17.8)	0.750 (19.0)	0.374 (9.5)	.030 (0.8) +/- .003 (0.07)	1	150	B30-R6000
Fig. 20	B33D-1000-2-7641	B-7641	Blanco	0.450 (11.4) - 0.950 (24.1)	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	.035 (0.9) +/- .005 (0.1)	1	150	B30-R6000
Fig. 20	B33D-1500-2-7641	B-7641	Blanco	0.750 (19.0) - 1.400 (35.6)	1.500 (38.1)	0.752 (19.1)	.040 (1.0) +/- .006 (0.2)	1	50	B30-R6000
Fig. 20	B33D-94-2-7641Y	B-7641	Amarillo	0.047 (1.2) - 0.080 (2.0)	0.094 (2.4)	0.047 (1.2)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	1000	B30-R6000
Fig. 20	B33D-125-2-7641Y	B-7641	Amarillo	0.062 (1.6) - 0.110 (2.8)	0.125 (3.2)	0.063 (1.6)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	1000	B30-R6000
Fig. 20	B33D-187-2-7641Y	B-7641	Amarillo	0.094 (2.4) - 0.151 (3.8)	0.187 (4.8)	0.094 (2.4)	.020 (0.5) +/- .003 (0.07)	1	450	B30-R6000
Fig. 20	B33D-250-2-7641Y	B-7641	Amarillo	0.125 (3.2) - 0.215 (5.5)	0.250 (6.4)	0.126 (3.2)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R6000
Fig. 20	B33D-375-2-7641Y	B-7641	Amarillo	0.188 (4.8) - 0.320 (8.1)	0.375 (9.5)	0.189 (4.8)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	500	B30-R6000
Fig. 20	B33D-500-2-7641Y	B-7641	Amarillo	0.250 (6.4) - 0.450 (11.4)	0.500 (12.7)	0.252 (6.4)	.025 (0.6) +/- .003 (0.07)	1	225	B30-R6000
Fig. 20	B33D-750-2-7641Y	B-7641	Amarillo	0.375 (9.5) - 0.700 (17.8)	0.750 (19.0)	0.374 (9.5)	.030 (0.8) +/- .003 (0.07)	1	150	B30-R6000
Fig. 20	B33D-1000-2-7641Y	B-7641	Amarillo	0.450 (11.4) - 0.950 (24.1)	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	.035 (0.9) +/- .005 (0.1)	1	150	B30-R6000
Fig. 20	B33D-1500-2-7641Y	B-7641	Amarillo	0.750 (19.0) - 1.400 (35.6)	1.500 (38.1)	0.752 (19.1)	.040 (1.0) +/- .006 (0.2)	1	50	B30-R6000

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Mangas PermaSleeve® FR resistentes a fluidos para marcaje de alambre (B-344)

Calidad militar/industrial Relación de contracción 3:1

- Diseñadas para etiquetar alambres en aplicaciones donde serán expuestos a combustibles, lubricantes y sustancias químicas agresivas, tales como la instalación de células de combustible de hidrógeno en la industria aeroespacial.
- Resistentes a sustancias químicas agresivas incluyendo combustible para aviones JP8, Skydrol® y líquido para frenos DOT 3.
- Cumple con las siguientes especificaciones de la industria:
 - SAE-AS23053/5
 - Probado conforme a: ASTM E162, ASTM E662, MIL-STD-202G

Temp. de servicio: -94°F a 267°F
Organismos aprobadores: **RoHS**

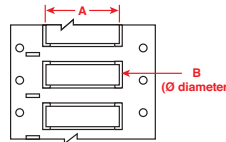


Figura 20

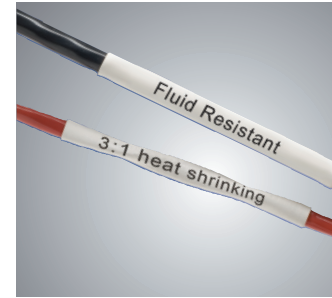


Diagrama	No. de catálogo	Material	Color	Para alambre calibre (aprox.)	Rango de diámetros de alambre Pulg (mm)	Diámetro proporcionado B Pulg. (mm)	Diámetro recuperado Pulg. (mm)	Grosor de pared recuperado Pulg. (mm)	Mangas Por fila	Mangas Por rollo	Cinta de impresión recomendada
Impresión de dos lados, relación de contracción 3:1, ancho de la manga 2" (dimensión A):											
Fig. 20	* B33D-94-2-344	B-344	Blanco	28 a 20	0.023 (0.6) - 0.080 (2.0)	0.094 (2.4)	0.024 (0.6)	0.024 (0.6) +/- 0.003 (0.1)	1	1000	B30-R6600
Fig. 20	* B33D-125-2-344	B-344	Blanco	22 a 16	0.046 (1.2) - 0.111 (2.8)	0.125 (3.1)	0.047 (1.2)	0.020 (0.5) +/- 0.003 (0.1)	1	1000	B30-R6600
Fig. 20	* B33D-187-2-344	B-344	Blanco	20 a 10	0.062 (1.6) - 0.15 (3.81)	0.187 (4.8)	0.062 (1.6)	0.020 (0.5) +/- 0.003 (0.1)	1	750	B30-R6600
Fig. 20	* B33D-250-2-344	B-344	Blanco	6 a 8	0.094 (2.4) - 0.215 (5.5)	0.250 (6.35)	0.093 (2.4)	0.025 (0.6) +/- 0.003 (0.1)	1	500	B30-R6600
Fig. 20	* B33D-375-2-344	B-344	Blanco	12 a 4	0.125 (3.2) - 0.320 (8.1)	0.375 (9.5)	0.125 (3.2)	0.025 (0.6) +/- 0.003 (0.1)	1	500	B30-R6600
Fig. 20	* B33D-500-2-344	B-344	Blanco	8 a 1	0.187 (4.8) - 0.450 (11.4)	0.500 (12.7)	0.119 (3.0)	0.025 (0.6) +/- 0.003 (0.1)	1	350	B30-R6600
Fig. 20	* B33D-750-2-344	B-344	Blanco	6 a 4/0	0.250 (6.4) - 0.700 (17.8)	0.750 (19.05)	0.250 (6.35)	0.025 (0.6) +/- 0.003 (0.1)	1	250	B30-R6600
Fig. 20	* B33D-1000-2-344	B-344	Blanco	2 to 0.950 diá	0.333 (8.5) - 0.950 (24.1)	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	0.036 (0.9) +/- 0.003 (0.1)	1	250	B30-R6600
Fig. 20	* B33D-1500-2-344	B-344	Blanco	n/a	0.500 (12.7) - 1.400 (35.6)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	0.035 (0.9) +/- 0.003 (0.1)	1	150	B30-R6600
Fig. 20	* B33D-94-2-344YL	B-344	Amarillo	28 a 20	0.023 (0.6) - 0.080 (2.0)	0.094 (2.4)	0.024 (0.6)	0.024 (0.6) +/- 0.003 (0.1)	1	1000	B30-R6600
Fig. 20	* B33D-125-2-344YL	B-344	Amarillo	22 a 16	0.046 (1.2) - 0.111 (2.8)	0.125 (3.1)	0.047 (1.2)	0.020 (0.5) +/- 0.003 (0.1)	1	1000	B30-R6600
Fig. 20	* B33D-187-2-344YL	B-344	Amarillo	20 a 10	0.062 (1.6) - 0.15 (3.81)	0.187 (4.8)	0.062 (1.6)	0.020 (0.5) +/- 0.003 (0.1)	1	750	B30-R6600
Fig. 20	* B33D-250-2-344YL	B-344	Amarillo	6 a 8	0.094 (2.4) - 0.215 (5.5)	0.250 (6.35)	0.093 (2.4)	0.025 (0.6) +/- 0.003 (0.1)	1	500	B30-R6600
Fig. 20	* B33D-375-2-344YL	B-344	Amarillo	12 a 4	0.125 (3.2) - 0.320 (8.1)	0.375 (9.5)	0.125 (3.2)	0.025 (0.6) +/- 0.003 (0.1)	1	500	B30-R6600
Fig. 20	* B33D-500-2-344YL	B-344	Amarillo	8 a 1	0.187 (4.8) - 0.450 (11.4)	0.500 (12.7)	0.119 (3.0)	0.025 (0.6) +/- 0.003 (0.1)	1	350	B30-R6600
Fig. 20	* B33D-750-2-344YL	B-344	Amarillo	6 a 4/0	0.250 (6.4) - 0.700 (17.8)	0.750 (19.05)	0.250 (6.35)	0.025 (0.6) +/- 0.003 (0.1)	1	250	B30-R6600
Fig. 20	* B33D-1000-2-344YL	B-344	Amarillo	2 to 0.950 diá	0.333 (8.5) - 0.950 (24.1)	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	0.036 (0.9) +/- 0.003 (0.1)	1	250	B30-R6600
Fig. 20	* B33D-1500-2-344YL	B-344	Amarillo	n/a	0.500 (12.7) - 1.400 (35.6)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	0.035 (0.9) +/- 0.003 (0.1)	1	150	B30-R6600
Fig. 20	* B33D-94-2-344BK	B-344	Negro	28 a 20	0.023 (0.6) - 0.080 (2.0)	0.094 (2.4)	0.024 (0.6)	0.024 (0.6) +/- 0.003 (0.1)	1	1000	B30-R6700-WT
Fig. 20	* B33D-125-2-344BK	B-344	Negro	22 a 16	0.046 (1.2) - 0.111 (2.8)	0.125 (3.1)	0.047 (1.2)	0.020 (0.5) +/- 0.003 (0.1)	1	1000	B30-R6700-WT
Fig. 20	* B33D-187-2-344BK	B-344	Negro	20 a 10	0.062 (1.6) - 0.15 (3.81)	0.187 (4.8)	0.062 (1.6)	0.020 (0.5) +/- 0.003 (0.1)	1	750	B30-R6700-WT
Fig. 20	* B33D-250-2-344BK	B-344	Negro	6 a 8	0.094 (2.4) - 0.215 (5.5)	0.250 (6.35)	0.093 (2.4)	0.025 (0.6) +/- 0.003 (0.1)	1	500	B30-R6700-WT
Fig. 20	* B33D-375-2-344BK	B-344	Negro	12 a 4	0.125 (3.2) - 0.320 (8.1)	0.375 (9.5)	0.125 (3.2)	0.025 (0.6) +/- 0.003 (0.1)	1	500	B30-R6700-WT
Fig. 20	* B33D-500-2-344BK	B-344	Negro	8 a 1	0.187 (4.8) - 0.450 (11.4)	0.500 (12.7)	0.119 (3.0)	0.025 (0.6) +/- 0.003 (0.1)	1	350	B30-R6700-WT
Fig. 20	* B33D-750-2-344BK	B-344	Negro	6 a 4/0	0.250 (6.4) - 0.700 (17.8)	0.750 (19.05)	0.250 (6.35)	0.025 (0.6) +/- 0.003 (0.1)	1	250	B30-R6700-WT
Fig. 20	* B33D-1000-2-344BK	B-344	Negro	2 to 0.950 diá	0.333 (8.5) - 0.950 (24.1)	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	0.036 (0.9) +/- 0.003 (0.1)	1	250	B30-R6700-WT
Fig. 20	* B33D-1500-2-344BK	B-344	Negro	n/a	0.500 (12.7) - 1.400 (35.6)	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	0.035 (0.9) +/- 0.003 (0.1)	1	150	B30-R6700-WT

* **WARNING:** Cancer www.P65Warnings.ca.gov

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Encabezados precortados y preimpresos para señalamientos (B-595)

- Permite a la impresora crear señalamientos multicolor de forma rápida en una pasada de impresión.
- Los encabezados cumplen con los estándares NFPA 70E, OSHA 1910.145 y ASME/ANSI Z535.
- Material para interiores/exteriores que se adapta a superficies rugosas, altamente texturizadas y de "difícil adhesión".

Temperatura de servicio: -40°F a 180°F

Temp. de aplicación: 0°F a 180°F

Durabilidad promedio en exteriores: 8-10 años

Organismos aprobadores: **RoHS**

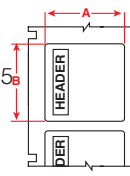


Figura 70



Diagrama	No. de catálogo	No. B	Material	Encabezado	Altura de etiqueta A Pulg. (mm)	Ancho de etiqueta B Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 70	B30-241-595-OSHADA	B-595	Vinilo		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	1	300	B30-R10000
Fig. 70	B30-25-595-OSHADA	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	1	175	B30-R10000
Fig. 70	B30-241-595-OSHACA	B-595	Vinilo		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	1	300	B30-R10000
Fig. 70	B30-25-595-OSHACA	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	1	175	B30-R10000
Fig. 70	B30-241-595-ANSICA	B-595	Vinilo		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	1	300	B30-R10000
Fig. 70	B30-25-595-ANSICA	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	1	175	B30-R10000
Fig. 70	B30-241-595-ANSIDA	B-595	Vinilo		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	1	300	B30-R10000
Fig. 70	B30-25-595-ANSIDA	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	1	175	B30-R10000
Fig. 70	B30-241-595-ANSIWA	B-595	Vinilo		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	1	300	B30-R10000
Fig. 70	B30-25-595-ANSIWA	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	1	175	B30-R10000
Fig. 70	B30-241-595-ANSINO	B-595	Vinilo		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	1	300	B30-R10000
Fig. 70	B30-25-595-ANSINO	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	1	175	B30-R10000
Fig. 70	B30-25-595-PREC	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	1	175	B30-R10000
Fig. 70	B30-25-595-PEL	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	1	175	B30-R10000
Fig. 70	B30-242-595-BLNKWT	B-595	Vinilo		1.125 (28.6) *	2.750 (69.8)	300	B30-R10000	B30-R10000
Fig. 70	B30-241-595-BLNKWT	B-595	Vinilo		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	300	B30-R10000	B30-R10000
Fig. 70	B30-219-595-BLNKWT	B-595	Vinilo		2.250 (57.5) *	3.750 (95.3)	250	B30-R10000	B30-R10000
Fig. 70	B30-25-595-BLNKWT	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	175	B30-R10000	B30-R10000
Fig. 70	B30-241-595-BLNKYL	B-595	Vinilo		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	1	300	B30-R10000
Fig. 70	B30-25-595-BLNKYL	B-595	Vinilo		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	1	175	B30-R10000

Tarjetas no adhesivas (B-551)

- Cartulina semirígida no adhesiva en estilos precortado y continuo
- Las tarjetas están precortadas con un orificio, están microperforadas entre las tarjetas para separar de forma limpia y algunas tienen esquinas biseladas.
- Aros de plástico insertables disponibles para proporcionar mayor fuerza alrededor del orificio de montaje. (No. de catálogo 20596, 100/bolsa)

Temp. de servicio: -40°F a 193°F

Durabilidad promedio en exteriores: Hasta 2 años

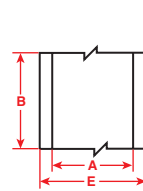


Figura 3

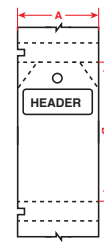


Figura 69



Diagrama	No. de catálogo	No. B	Encabezado	Ancho de la tarjeta A Pulg. (mm)	Altura de la tarjeta B Pulg. (mm)	Tarjetas por fila	Tarjetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 69	B30-255-551-ANSIDA	B-551		3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	1	100	B30-R10000
Fig. 69	B30-255-551-OSHADA	B-551		3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	1	100	B30-R10000
Fig. 69	B30-255-551-ANSICA	B-551		3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	1	100	B30-R10000
Fig. 69	B30-255-551-WHT	B-551		3.250 (82.6)	5.750 (146.1)	1	100	B30-R10000
Fig. 3	B30C-2500-551-WT	B-551		2.500 (63.5)	50 pies (15.2m)	1 rollo (cont.)		B30-R10000
Fig. 3	B30C-3250-551-WT	B-551		3.250 (82.6)	50 pies (15.2m)	1 rollo (cont.)		B30-R10000
Fig. 3	B30C-4250-551-WT	B-551		4.250 (107.9)	50 pies (15.2m)	1 rollo (cont.)		B30-R10000

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Vinilo para interiores y exteriores (B-595)

- Para identificación general de plantas y seguridad
- Vinilo duradero de baja contracción con nuestro adhesivo más agresivo
- Se adapta a superficies irregulares, curvadas, rugosas y altamente texturizadas (bloques de cemento, madera dispereja, plásticos texturizados, tuberías de metal fundido y con revestimiento, superficies electorstáticas)
- Se adhiere a objetos con superficie de "difícil" adhesión (tubería PVC, objetos moldeados por sople, plásticos ABS, plásticos reciclados)

Temp de servicio: -40°F a 180°F
Temp de aplicación: 0°F a 180°F
Durabilidad promedio en exteriores: 8-10
Organismos aprobadores: **RoHS**

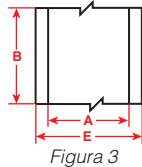


Figura 3



Usos en seguridad e instalaciones

- Etiquetas para Lean/5S
- Marcadores de tubería
- Etiquetas de advertencia y seguridad
- Etiquetas para paneles y equipo
- Etiquetas de arco eléctrico y para químicos
- Y más

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

U.S. Patentes No. 5,823,689; 6,570,602. Patentes adicionales pendientes.

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Poliéster bajo en halógenos (B-569)

- Contenido bajo en halógenos para etiquetado de tubería y superficies de acero inoxidable. Se aplica mejor en superficies muy lisas, y es ideal para colocarse en paneles rígidos.

Temperatura de servicio: -40°F a 212°F

Temp. de aplicación: 0°F a 212°F

Durabilidad promedio en exteriores: 3-5 años

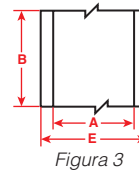


Figura 3



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

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

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

- Resisten alta presión, calor, sustancias químicas agresivas y numerosos ciclos de lavado.
- Legibles y altamente duraderas incluso bajo los ciclos de lavado más agresivos.
- Ideales para uso en la industria de bebidas y alimentos.
- El material B-854 cuenta con una capa que es sensible a detectores de metal para detectar residuos extraños en el procesamiento de alimentos.

Temp de servicio: -40°F a 230°F
Organismos aprobadores: **RoHS**

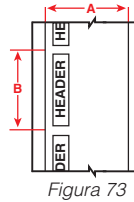
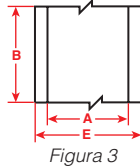


Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Longitud B Pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Material ToughWash™ sensible a detectores de metal (B-854):							
Fig. 3	B30C-4000-854-YL	B-854		4.000 (101.06)	50 pies (15.2 m)	1 rollo (cont.)	B30-R6000
Fig. 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
Fig. 73	B30-25-854-PEL	B-854		4.000 (101.06)	6.250 (158.8)	100	B30-R6000
Fig. 73	B30-25-854-PREC	B-854		4.000 (101.06)	6.250 (158.8)	100	B30-R6000
Material ToughWash (B-855):							
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
Fig. 73	B30-25-855-PEL	B-855		4.000 (101.06)	6.250 (158.8)	100	B30-R6000
Fig. 73	B30-25-855-PREC	B-855		4.000 (101.06)	6.250 (158.8)	100	B30-R6000

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Etiquetas de polipropileno resistentes a sustancias químicas y a solventes (B-425, B-7425)

- Resistencia excepcional a sustancias químicas y a solventes así como excelente rendimiento de impresión
- No se recomienda para uso prolongado en exteriores

B-425: Temp. de servicio: -94°F a 212°F

B-7425: Temp. de servicio: -320°F a 248°F

Organismos aprobadores:    

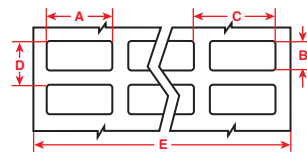


Figura 1

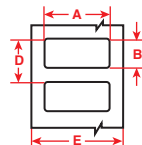


Figura 2

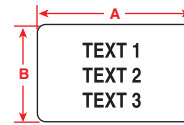


Figura 29



Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Repet. horiz. C Pulg. (mm)	Rept. vert. D Pulg. (mm)	Ancho de web E Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 1	B33-5-425	B-425	Blanco	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R4300
Fig. 2	B33-17-425	B-425	Blanco	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	—	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	1	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-18-425	B-425	Blanco	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	—	1.125 (28.6)	3.200 (81.3)	1	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-19-425	B-425	Blanco	3.000 (76.2)	2.000 (50.8)	—	2.125 (54.0)	3.200 (81.3)	1	500	B30-R4300
Fig. 29	B33-88-7425	B-7425	Blanco	1.000 (25.4)	0.750 (19.1)	—	—	—	2	2000	B30-R4300
Fig. 29	B33-179-7425	B-7425	Blanco	1.000 (25.4)	1.000 (25.4)	—	—	—	1	1500	B30-R4300
Fig. 29	B33-37-7425	B-7425	Blanco	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	—	—	—	2	1500	B30-R4300
Fig. 29	B33-136-7425	B-7425	Blanco	1.500 (38.1)	0.750 (19.1)	—	—	—	1	1500	B30-R4300
Fig. 29	B33-235-7425	B-7425	Blanco	1.500 (38.1)	1.000 (25.4)	—	—	—	1	1250	B30-R4300
Fig. 29	B33-258-7425	B-7425	Blanco	1.500 (38.1)	1.750 (44.5)	—	—	—	1	900	B30-R4300
Fig. 29	B33-53-7425	B-7425	Blanco	2.000 (50.8)	0.500 (12.7)	—	—	—	1	2000	B30-R4300

Cinta retroreflectante (B-584)

- Para identificación altamente reflectante que refleja la luz con intensidad
- Ideal para etiquetado de postes de servicios, pedestales, cascos, equipo en sitios de trabajo y equipo en azoteas.
- Recomendado para condiciones de poca luz o bajo las inclemencias del tiempo.

Temperatura de servicio: -40°F a 158°F

Temp. de aplicación: 0°F a 158°F (amarillo y anaranjado), 50°F a 158°F (plateado)

Durabilidad promedio en exteriores: 4 a 6 años

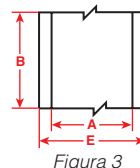


Figura 3



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

Cinta fotoluminiscente BradyGlo™ de alta intensidad (B-526)

- Identificación que brilla en la oscuridad por hasta 10 horas.
- Diseñada para marcaje direccional, de evacuación y de equipo. Ideal para marcar apagados de emergencia de servicios, extintores de incendios, alarmas, y controles de equipo vital.
- Cumple con los requisitos para uso en interiores especificados en la norma RS 6-1 y 6-1A de la Ley Local 26 de Nueva York.

Temperatura de servicio: -40°F a 140°F

Temperatura de uso: 40°F a 140°F

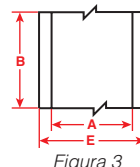


Figura 3



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

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Suministro magnético para impresión (B-509)

- El material que se puede retirar y volver a colocar más fácil y rápidamente.
- Se puede imprimir directamente en el material magnético no adhesivo.
- Ideal para identificación reusable, repositionable y de manufactura esbelta/5S.

Temp. de servicio: 0°F a 158°F

Durabilidad promedio en exteriores: 3 a 5 años

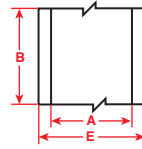


Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Longitud del rollo B Pies (m)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 3	B30C-2500-509-WT	B-509	Blanco	2.500 (63.5)	25 (7.62)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
Fig. 3	B30C-4250-509-WT	B-509	Blanco	4.250 (107.8)	25 (7.62)	1 rollo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

Vinilo repositionable (B-581)

- El adhesivo agresivo se queda adherido, pero que también se puede retirar de manera limpia sin dejar residuos.
- Ideal para etiquetas temporales, removibles y repositionables, como etiquetas de inventario para 5S y Manufactura Esbelta

Temperatura de servicio: -40°F a 180°F

Temp. de aplicación: 50°F a 180°F

Durabilidad promedio en exteriores: 5 años

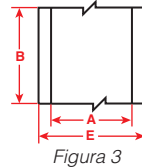


Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Longitud del rollo B Pies (m)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 3	B30C-500-581-WT	B-581	Blanco	0.500 (12.7)	100 (30.5)	1 rollo (cont.)	B30-R10000
Fig. 3	B30C-1125-581-WT	B-581	Blanco	1.125 (28.6)	100 (30.5)	1 rollo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

Etiquetas de papel disolubles (B-403)

- Solución ideal para aplicaciones temporales donde sea de valor tener una eliminación y reidentificación sencillas así como reducción de desperdicios.
- Ideal para etiquetar viales, tubos o cristalería general, rastreo temporal de activos, identificación de alojamiento de animales y usos generales.
- Se disuelve completamente en agua tibia en 30 segundos, sin dejar restos de adhesivo.

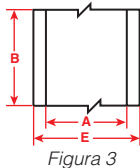


Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Long. de rollo B Pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 3	B30C-1125-403-WT	B-403	Blanco	1.125 (28.575)	100 (30.5)	1 (cont.)	B30-R4300
Fig. 3	B30C-2250-403-WT	B-403	Blanco	2.250 (57.15)	100 (30.5)	1 (cont.)	B30-R4300
Fig. 3	B30C-3000-403-WT	B-403	Blanco	3.000 (76.2)	100 (30.5)	1 (cont.)	B30-R4300
Fig. 3	B30C-4000-403-WT	B-403	Blanco	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 (cont.)	B30-R4300

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Etiquetas preimpresas GHS/CLP para sustancias químicas (B-569 y B-7569)

- Las etiquetas en blanco con diamantes rojos preimpresos permiten a la impresora producir etiquetas GHS / CLP de dos colores en una sola pasada de impresión.
- 3 tamaños de etiquetas, cada una con 6 diseños de diamantes, compatibles con las plantillas de la aplicación de la impresora (si aplica) o en la aplicación Etiquetas GHS de Brady Workstation.
- El material de vinilo para interiores/exteriores y las duraderas tintas resisten la exposición a la humedad, sustancias químicas y manipulaciones.



Temp. de servicio: -4°F a 180°F
Temp. de aplicación: 50°F a 180°F

Durabilidad promedio en exteriores: 3-5 años

No. de catálogo	No. B	Material	Leyenda		Altura de etiqueta Pulg. (mm)	Ancho de etiqueta Pulg. (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 (85.0)	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 (85.0)	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 (85.0)	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 (85.0)	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 (85.0)	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 (85.0)	1	340	B30-R10000
B30-260-7569-CLP4B	B-7569	Vinilo		Diamante L4B + texto	2.170 (55.0)	3.350 (85.0)	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 LC4 + texto	1.000 (25.4)	3.000 (76.2)	1	1000	B30-R10000

► Cree fácilmente sus etiquetas GHS con la aplicación Etiquetas GHS de Brady Workstation.














- Use los diseños de etiqueta preformateados y símbolos GHS aprobados.
- Busque en la base de datos de sustancias químicas integrada por número CAS para llenar automáticamente su etiqueta y enseguida haga las ediciones necesarias para cubrir sus necesidades específicas según la HDS.
- Imprima cualquiera de los seis tamaños de plantillas.
- No se requieren controladores al usar la impresora BradyPrinter i3300.



Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Etiquetas de identificación general para Manufactura Esbelta/5S, contenedores y áreas de producción (B-483, B-484A, B-498, B-499 y B-595)

- Ideales para marcaje de paneles de respaldo, carriles DIN, relés, PLCs, interruptores, solenoides y otros componentes internos de paneles.
- Todos los materiales recomendados son flexibles y se adhieren con firmeza a una amplia variedad de superficies y componentes.

B-483: Temp. de servicio: -40°F a 248°F Organismos aprobadores:   
B-484A: Temp. de servicio: -40°F a 240°F Organismos aprobadores:   
B-498: Temp. de servicio: -40°F a 175°F Organismos aprobadores:   
B-499: Temp. de servicio: -40°F a 193°F Organismos aprobadores:   
B-595: Temp. de servicio: -40°F a 180°F
 8 a 10 años en promedio de durabilidad en exteriores Organismos aprobadores: 

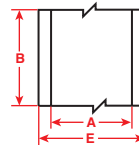
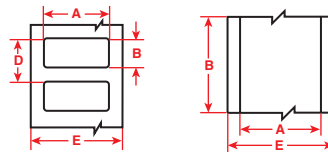
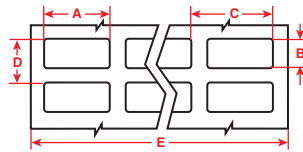




Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Repet. horiz. C Pulg. (mm)	Repet. vert. D Pulg. (mm)	Ancho de web E Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Tela de vinilo - Adhesivo agresivo pero reposicionable (B-498):											
Fig. 1	B33-90-498	B-498	Blanco	0.250 (6.4)	1.437 (36.5)	0.350 (8.9)	1.562 (39.7)	2.200 (55.9)	6	2500	B30-R6200
Fig. 1	B33-68-498	B-498	Blanco	0.500 (12.7)	0.750 (19.1)	0.600 (15.2)	0.875 (22.2)	2.500 (63.5)	4	5000	B30-R6200
Fig. 1	B33-87-498	B-498	Blanco	0.500 (12.7)	1.437 (36.5)	0.600 (15.2)	1.562 (39.7)	3.700 (94.0)	6	2500	B30-R6200
Fig. 1	B33-1-498	B-498	Blanco	0.750 (19.1)	0.250 (6.4)	0.800 (20.3)	0.350 (8.9)	3.350 (85.1)	4	5000	B30-R6200
Fig. 1	B33-95-498	B-498	Blanco	0.800 (20.3)	1.437 (36.5)	0.900 (22.9)	1.562 (39.7)	2.800 (71.1)	3	2300	B30-R6200
Fig. 1	B33-5-498	B-498	Blanco	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R6200
Fig. 1	B33-88-498	B-498	Blanco	1.000 (25.4)	0.750 (19.1)	1.100 (27.9)	0.875 (22.2)	2.300 (58.4)	2	2500	B30-R6200
Fig. 1	B33-89-498	B-498	Blanco	1.000 (25.4)	1.437 (36.5)	1.100 (27.9)	1.562 (39.7)	3.400 (86.4)	3	2300	B30-R6200
Tela de nylon - Adhesivo permanente (B-499):											
Fig. 1	B33-68-499	B-499	Blanco	0.500 (12.7)	0.750 (19.1)	0.600 (15.2)	0.875 (22.2)	2.500 (63.5)	4	1500	B30-R6000
Fig. 1	B33-165-499	B-499	Blanco	0.800 (20.3)	1.437 (36.5)	0.900 (22.9)	1.562 (39.7)	3.700 (94.0)	4	2500	B30-R6000
Fig. 2	B33-125-499	B-499	Blanco	0.900 (22.9)	0.500 (12.7)	-	-	-	1	1500	B30-R6000
Fig. 1	B33-126-499	B-499	Blanco	0.900 (22.9)	0.500 (12.7)	-	-	-	2	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-163-499	B-499	Blanco	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	-	-	-	1	1500	B30-R6000
Fig. 1	B33-152-499	B-499	Blanco	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	-	-	-	2	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-136-499	B-499	Blanco	1.500 (38.1)	0.750 (19.1)	-	0.875 (22.2)	1.770 (45.0)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-137-499	B-499	Blanco	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	1	1100	B30-R6000
Fig. 2	B33-125-499	B-499	Blanco	2.000 (50.8)	0.250 (6.4)	-	-	-	1	1500	B30-R6000
Poliéster - Adhesivo ultra agresivo para superficies altamente texturizadas y de baja energía superficial (B-483):											
Fig. 1	B33-149-483	B-483	Blanco	0.500 (12.7)	0.500 (12.7)	0.600 (15.2)	0.600 (15.2)	2.500 (63.5)	4	5000	B30-R6000
Fig. 1	B33-5-483	B-483	Blanco	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-17-483	B-483	Blanco	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-7-483	B-483	Blanco	2.750 (69.9)	1.250 (31.8)	-	1.375 (34.9)	2.950 (74.9)	1	1000	B30-R6000
Fig. 2	B33-18-483	B-483	Blanco	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	3.200 (81.3)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-19-483	B-483	Blanco	3.000 (76.2)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	3.200 (81.3)	1	500	B30-R6000
Fig. 2	B33-55-483	B-483	Blanco	4.000 (101.6)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	4.200 (106.7)	1	750	B30-R6000
Poliéster - Adhesivo ultra agresivo y plegable para adaptarse a superficies angulares (B-484A):											
Fig. 2	B33-125-484	B-484A	Blanco	0.900 (22.9)	0.500 (12.7)	-	0.600 (15.2)	1.100 (27.9)	1	1500	B30-R6000
Fig. 1	B33-5-484	B-484A	Blanco	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	1.075 (27.3)	0.600 (15.2)	3.350 (85.1)	3	5000	B30-R6000
Fig. 2	B33-136-484	B-484A	Blanco	1.500 (38.1)	0.750 (19.1)	-	0.875 (22.2)	1.700 (43.2)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-17-484	B-484A	Blanco	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-18-484	B-484A	Blanco	3.000 (76.2)	1.000 (25.4)	-	1.125 (28.6)	3.200 (81.3)	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-19-484	B-484A	Blanco	3.000 (76.2)	2.000 (50.8)	-	2.125 (54.0)	3.200 (81.3)	1	500	B30-R6000
Vinilo continuo para cortar a la medida - Adhesivo permanente adaptable; para interiores y exteriores (B-595*):											
Fig. 3	B30C-500-595-WT	B-595	Blanco	0.500 (12.7)	100 pies (30.5m)	-	-	0.700 (17.8)	1 rollo (cont.)		B30-R10000
Fig. 3	B30C-1125-595-WT	B-595	Blanco	1.125 (28.6)	100 pies (30.5m)	-	-	1.375 (34.9)	1 rollo (cont.)		B30-R10000
Fig. 3	B30C-500-595-YL	B-595	Amarillo	0.500 (12.7)	100 pies (30.5m)	-	-	0.700 (17.8)	1 rollo (cont.)		B30-R10000
Fig. 3	B30C-1125-595-YL	B-595	Amarillo	1.125 (28.6)	100 pies (30.5m)	-	-	1.375 (34.9)	1 rollo (cont.)		B30-R10000

* 46 tamaños y colores adicionales disponibles para B-595 (página 24).

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

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

- El revolucionario material B-483 tiene un adhesivo ultra agresivo.
- Resiste tráfico de montacargas y transpaletas sin rasgarse ni levantarse.
- Cada rollo se envía con un rollo de sobrelaminado transparente, el cual debe ser aplicado encima de la etiqueta impresa y en la superficie adecuada para obtener un rendimiento óptimo.

Temp. de servicio: -40°F a 248°F
Organismos aprobadores:  

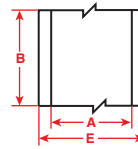


Figura 3



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

Los números de parte ToughStripe anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300, BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, y BBP®35 y BBP®37. El material ToughStripe no es compatible con las impresoras®30, BBP®33 y BBP®31.

Material para aplicación en temperaturas frías (B-549)

- El adhesivo especial se adhiere a superficies extremadamente frías.
- Se puede aplicar a -10°F y es duradero a -40°F.
- Ideal para lugares de almacenamiento frío, enfriadores, congeladores y uso en exterior a corto plazo en invierno

Temperatura de servicio: -40°F a 212°F

Temp. de aplicación: -10°F a 212°F

Durabilidad promedio en exteriores: Hasta un año

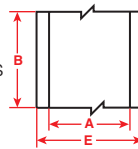


Figura 3



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

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Etiquetas para viales y tubos criogénicos (B-461, B-490, B-492 y B-7425)

Las etiquetas FreezerBondz™ pueden ser aplicadas a temperatura ambiente o a muestras ya congeladas, con un pequeño traslape. La etiqueta permanece legible y se quedará adherida al tubo durante el procesamiento, incluso al ser sumergida en nitrógeno en su fase de vapor o líquido y en almacenamiento congelado.

- **B-461 Poliéster autolaminable:** Etiqueta de poliéster ultra delgado con sobrelaminado transparente que protege la impresión y permite que estén visibles los niveles de líquido.
- **Poliéster B-490:** Etiqueta FreezerBondz blanca ideal para superficies planas congeladas. Se adhiere a tubos y viales congelados cuando se envuelve en sí mismo por al menos 1/8".
- **Poliéster B-492:** Etiqueta FreezerBondz de poliéster blanco ultra delgado para etiquetado de viales, tubos y bastones. Resistencia superior a sustancias químicas y a la abrasión.
- **B-7425 Polipropileno:** Ideal para etiquetado de contenedores secos para especímenes, a temperatura ambiente. El material resiste rangos de temperatura de -196°C a 121°C (-320°F a 248°F). Resistencia química al etanol, DMSO, IPS, xileno a corto plazo, formalina al 10%, 50% de ácido acético y tolueno

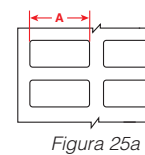
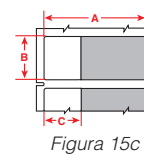
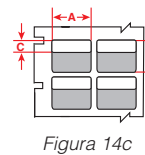
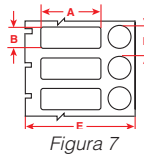
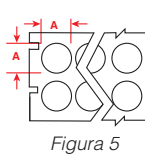
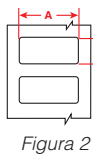


Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Alt. área de imp. C Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Poliéster autolaminable (B-461):									
Fig. 15c	B33-127-461	B-461	Blanco	0.500 (12.7)	2.200 (55.9)	0.750 (19.1)	1	1500	B30-R4300
Fig. 15c	B33-133-461	B-461	Blanco	0.600 (15.2)	1.625 (41.3)	1.000 (25.4)	1	1500	B30-R4300
Fig. 14c	B33-139-461	B-461	Blanco	1.000 (25.4)	5.250 (133.4)	1.500 (38.1)	2	650	B30-R4300
Fig. 15c	B33-123-461	B-461	Blanco	1.800 (45.7)	0.375 (9.5)	0.750 (19.1)	1	1500	B30-R4300
Fig. 15c	B33-122-461	B-461	Blanco	1.800 (45.7)	0.500 (12.7)	0.750 (19.1)	1	1500	B30-R4300
Fig. 14c	B33-276-461	B-461	Blanco	2.625 (66.7)	1.000 (25.4)	1.000 (25.4)	1	1500	B30-R4300
Fig. 15c	B33-134-461	B-461	Blanco	3.500 (88.9)	1.500 (38.1)	1.250 (31.8)	1	1000	B30-R4300
Poliéster B-490:									
Fig. 7	B33-126-490	B-490	Blanco	0.900 (22.9)	0.500 (12.7)	0.500 (12.7) diá.	1	2500	B30-R4300
Fig. 2	B33-154-490	B-490	Blanco	1.250 (31.8)	0.375 (9.5)	-	1	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-155-490	B-490	Blanco	1.625 (41.3)	0.600 (15.2)	-	1	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-156-490	B-490	Blanco	1.900 (48.2)	1.000 (25.4)	-	1	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-157-490	B-490	Blanco	2.200 (55.9)	1.500 (38.1)	-	1	1000	B30-R4300
Fig. 2	B33-158-490	B-490	Blanco	3.750 (95.3)	1.750 (44.4)	-	1	1100	B30-R4300
Poliéster B-492:									
Fig. 5	B33-143-492	B-492	Blanco	0.375 (9.5) diá.	-	-	4	1500	B30-R6400
Fig. 7	B33-182-492	B-492	Blanco	0.500 (12.7)	1.000 (25.4)	0.44 (11.17) diá	1	1500	B30-R6400
Fig. 2	B33-180-492	B-492	Blanco	0.900 (22.9)	1.000 (25.4)	-	1	1500	B30-R6400
Fig. 25a	B33-152-492	B-492	Blanco	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	-	2	2500	B30-R6400
Fig. 7	B33-163-492	B-492	Blanco	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	0.375 (9.5) diá.	1	1500 juegos	B30-R6400
Fig. 7	B33-181-492	B-492	Blanco	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	0.50 (12.7) diá	1	1500 juegos	B30-R6400
Fig. 2	B33-59-492	B-492	Blanco	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	-	1	5000	B30-R6400
Fig. 2	B33-179-492	B-492	Blanco	1.000 (25.4)	1.000 (25.4)	-	1	1900	B30-R6400
Fig. 2	B33-156-492	B-492	Blanco	1.900 (48.3)	1.000 (25.4)	-	1	1500	B30-R6400
Polipropileno (B-7425):									
Fig. 2	B33-257-7425	B-7425	Blanco	0.825 (21.0)	0.250 (6.4)	-	1	1500	B30-R4300
Fig. 25a	B33-152-7425	B-7425	Blanco	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	-	2	2000	B30-R4300
Fig. 2	B33-59-7425	B-7425	Blanco	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	-	1	2000	B30-R4300
Fig. 25a	B33-88-7425	B-7425	Blanco	1.000 (25.4)	0.750 (19.1)	-	2	2000	B30-R4300
Fig. 2	B33-256-7425	B-7425	Blanco	1.300 (33.0)	0.600 (15.2)	-	1	1500	B30-R4300
Fig. 25a	B33-37-7425	B-7425	Blanco	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	-	2	1500	B30-R4300

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Etiquetas para centrifugadores y tubos PCR (B-499 y B-7425)

Diseñadas con material ultra delgado que impide que los viales se atasquen en centrifugadores o bastidores, estas etiquetas resisten temperaturas agresivas y sustancias químicas sin caerse, desteñirse ni mancharse.

- **Tela de nylon B-499:** Tela gruesa de nylon blanco para brindar fácil manejo y adaptabilidad
- **B-7425 Polipropileno:** Resistencia química moderada, ideal para etiquetar contenedores secos de especímenes a temperatura ambiente que resisten temperaturas que varían entre -196°C a 121°C (-320°F a 248°F). Resistencia química al etanol, DMSO, IPS, xileno a corto plazo, formalina 10%, ácido acético 50% y tolueno.

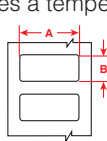


Figura 2

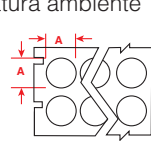


Figura 5

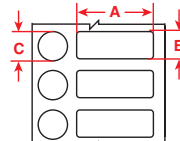


Figura 24



Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Día. superior del vial C Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Tela de nylon (B-499):									
Fig. 5	B33-143-499	B-499	Blanco	0.375 (9.5)	-	-	4	1500	B30-R6000
Fig. 5	B33-144-499	B-499	Blanco	0.500 (12.7)	-	-	3	1500	B30-R6000
Polipropileno (B-7425):									
Fig. 2	B33-257-7425	B-7425	Blanco	0.825 (21.0)	0.250 (6.4)	-	1	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-152-7425	B-7425	Blanco	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	-	2	2000	B30-R4300
Fig. 24	B33-249-7425	B-7425	Blanco	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	0.375 (9.5) diá.	1	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-59-7425	B-7425	Blanco	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	-	1	2000	B30-R4300
Fig. 24	B33-251-7425	B-7425	Blanco	1.000 (25.4)	0.500 (12.7)	0.440 (11.1) diá.	1	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-179-7425	B-7425	Blanco	1.000 (25.4)	1.000 (25.4)	-	1	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-256-7425	B-7425	Blanco	1.300 (33.0)	0.600 (15.2)	-	1	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-37-7425	B-7425	Blanco	1.500 (38.1)	0.500 (12.7)	-	2	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-136-7425	B-7425	Blanco	1.500 (38.1)	0.750 (19.1)	-	1	1500	B30-R4300
Fig. 2	B33-258-7425	B-7425	Blanco	1.500 (38.1)	1.750 (44.5)	-	1	900	B30-R4300
Fig. 2	B33-137-7425	B-7425	Blanco	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	-	1	1500	B30-R4300

Etiquetas para portaobjetos de microscopio (B-481)

- Diseñadas específicamente para identificar portaobjetos y para resistir la exposición a sustancias químicas agresivas durante el proceso de tinción de portaobjetos.
- Se desempeña bien en manchas como la hematoxilina y la eosina.
- Resistencia extrema a sustancias químicas, para resistir los rigores de la desparafinación tímica, incluyendo etanol, xileno y procesos de tinción h & E.

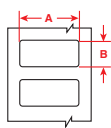


Figura 2

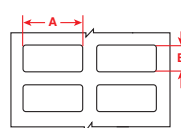


Figura 25



Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 2	B33-194-481	B-481	Blanco	0.900 (22.9)	0.750 (19.1)	1	2000	B30-R6400
Fig. 25	B33-141-481	B-481	Blanco	0.900 (22.9)	0.900 (22.9)	2	1500	B30-R6400

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Etiquetas de papel disolubles (B-403)

- Diseñadas para aplicaciones temporales donde sea de valor tener una eliminación y reidentificación sencillas así como reducción de desperdicios.
- Ideal para etiquetar viales, tubos o cristalería general, rastreo temporal de activos, identificación de alojamiento de animales y usos generales.
- Se disuelve completamente en agua tibia en 30 segundos, sin dejar restos de adhesivo.

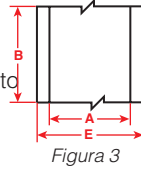
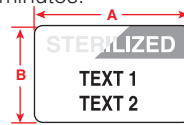


Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Long. de rollo B Pulg. (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 3	B30C-1125-403-WT	B-403	Blanco	1.125 (28.575)	100 (30.5)	1 (cont.)	B30-R4300
Fig. 3	B30C-2250-403-WT	B-403	Blanco	2.250 (57.15)	100 (30.5)	1 (cont.)	B30-R4300
Fig. 3	B30C-3000-403-WT	B-403	Blanco	3.000 (76.2)	100 (30.5)	1 (cont.)	B30-R4300
Fig. 3	B30C-4000-403-WT	B-403	Blanco	4.000 (101.6)	100 (30.5)	1 (cont.)	B30-R4300

Etiquetas indicadoras de esterilización (B-7425-AC)

- Diseñadas especialmente con un encabezado preimpreso con "sterilized" que indica la esterilización con vapor con un encabezado preimpreso que cambia de color cuando está en autoclave a 121.5° C (250.7° F) por 10 minutos.
- Resiste rangos de temperatura entre -196 y 121° C (-320.8 a 249.8° F).
- Para uso en LN2, congeladores, autoclave, y baños de agua caliente.
- Resistencia química al etanol, DMSO, IPS, xileno a corto plazo, formalina al 10%, ácido acético al 50% y tolueno



Nota: Las dimensiones de la etiqueta incluyen el área indicadora de esterilización.

Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 29a	B33-235-7425-AC	B-7425-AC	Blanco	1.500 (38.1)	1.000 (25.4) *	1	1250	B30-R4300
Fig. 29a	B33-137-7425-AC	B-7425-AC	Blanco	2.000 (50.8)	1.000 (25.4) *	1	1500	B30-R4300

Etiquetas para casetes de tejidos (B-482)

- Etiqueta blanca de poliéster con resistencia superior a las sustancias químicas para procesamiento de tejidos y procedimientos de inserción. Usar con el sistema de sujeción de etiquetas BSP™31 para identificación de preprocesos de casetes de tejidos.

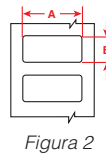


Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Fig. 2	B33-199-482	B-482	Blanco	1.050 (26.7)	0.250 (6.4)	1	3000	B30-R6400
Fig. 2	B33-213-482	B-482	Blanco	1.050 (26.7)	0.313 (8)	1	3000	B30-R6400

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Identificación general para almacenamiento en laboratorio, etiquetas de equipo y de seguridad (B-499, B-595, B-7569)

- Adhesivos extremadamente agresivos y colores ideales para marcaje de equipo de laboratorio, contenedores, mangueras y gabinetes de almacenamiento en el laboratorio, estantes y cajones.
- Etiquetas GHS disponibles para marcaje de sustancias químicas en el laboratorio y para cajas de envío cuando se colabora con otros laboratorios.
- Las etiquetas con encabezado preimpreso hacen que los recordatorios de seguridad y mantenimiento resalten y permanezcan.

B-499: Temp. de servicio: -40°F a 193°F

B-595: Temp. de servicio: -40°F a 180°F

B-7569: Temp. de servicio: -4°F a 167°F

Organismos aprobadores:

Organismos aprobadores:

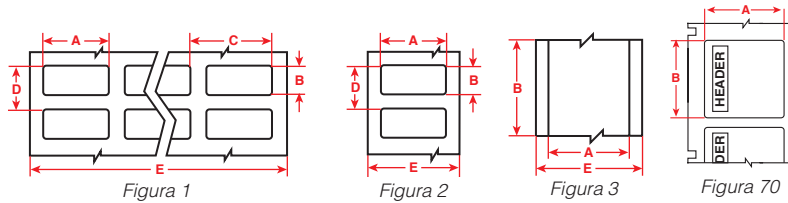


Diagrama	No. de catálogo	No. B	Color / leyenda	Ancho de etiqueta A Pulg. (mm)	Altura de etiqueta B Pulg. (mm)	Repet. horiz. C Pulg. (mm)	Repet. vert. D Pulg. (mm)	Ancho de web E Pulg. (mm)	Longitud del rollo B Pies (m)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta de impresión recomendada
Tela de nylon - Adhesivo permanente (B-499):												
Fig. 1	B33-68-499	B-499	Blanco	0.500 (12.7)	0.750 (19.1)	0.600 (15.2)	0.875 (22.2)	2.500 (63.5)	–	4	1500	B30-R6000
Fig. 1	B33-165-499	B-499	Blanco	0.800 (20.3)	1.437 (36.5)	0.900 (22.9)	1.562 (39.7)	3.700 (94.0)	–	4	2500	B30-R6000
Fig. 2	B33-125-499	B-499	Blanco	0.900 (22.9)	0.500 (12.7)	–	–	–	–	1	1500	B30-R6000
Fig. 1	B33-126-499	B-499	Blanco	0.900 (22.9)	0.500 (12.7)	–	–	–	–	2	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-163-499	B-499	Blanco	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	–	–	–	–	1	1500	B30-R6000
Fig. 1	B33-152-499	B-499	Blanco	1.000 (25.4)	0.375 (9.5)	–	–	–	–	2	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-136-499	B-499	Blanco	1.500 (38.1)	0.750 (19.1)	–	0.875 (22.2)	1.770 (45.0)	–	1	1500	B30-R6000
Fig. 2	B33-137-499	B-499	Blanco	2.000 (50.8)	1.000 (25.4)	–	1.125 (28.6)	2.200 (55.9)	–	1	1100	B30-R6000
Fig. 2	B33-125-499	B-499	Blanco	2.000 (50.8)	0.250 (6.4)	–	–	–	–	1	1500	B30-R6000
Vinilo para interiores/exteriores (B-595):												
Fig. 3	B30C-500-595-WT	B-595	Blanco	0.500 (12.7)	–	–	–	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000
Fig. 3	B30C-1125-595-WT	B-595	Blanco	1.125 (28.6)	–	–	–	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000
Fig. 3	B30C-500-595-YL	B-595	Amarillo	0.500 (12.7)	–	–	–	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000
Fig. 3	B30C-1125-595-YL	B-595	Amarillo	1.125 (28.6)	–	–	–	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000
Fig. 3	B30C-500-595-RD	B-595	Rojo	0.500 (12.7)	–	–	–	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
Fig. 3	B30C-1125-595-RD	B-595	Rojo	1.125 (28.6)	–	–	–	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
Fig. 3	B30C-500-595-BL	B-595	Azul	0.500 (12.7)	–	–	–	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
Fig. 3	B30C-1125-595-BL	B-595	Azul	1.125 (28.6)	–	–	–	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
Fig. 3	B30C-500-595-GN	B-595	Verde	0.500 (12.7)	–	–	–	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
Fig. 3	B30C-1125-595-GN	B-595	Verde	1.125 (28.6)	–	–	–	–	100 (30.5)	–	1 rollo (cont.)	B30-R10000-WT
Encabezados en blanco precortados y preimpresos para señalamientos (B-595):												
Fig. 70	B30-241-595-ANSIDA	B-595		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	–	–	–	–	1	300	B30-R10000
Fig. 70	B30-25-595-ANSIDA	B-595		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	–	–	–	–	1	175	B30-R10000
Fig. 70	B30-241-595-ANSINO	B-595		2.250 (57.5)	3.000 (76.2)	–	–	–	–	1	300	B30-R10000
Fig. 70	B30-25-595-ANSINO	B-595		4.000 (101.6)	6.000 (152.4)	–	–	–	–	1	175	B30-R10000
Etiquetas preimpresas GHS/CLP para sustancias químicas (B-7569):												
Diamante L4B + texto	B30-260-7569-CLP4B	B-7569		2.170 (55.0)	3.350 (85.0)	–	–	–	–	1	340	B30-R10000
Diamante L4B + texto	B30-261-7569-CLP4B	B-7569		2.950 (75.0)	4.330 (110.0)	–	–	–	–	1	270	B30-R10000
Diamante LC4 + texto	B30-18-7569-CLP4C	B-7569		1.000 (25.4)	3.000 (76.2)	–	–	–	–	1	1000	B30-R10000

(B-595) EE.UU. Patentes No. 5,823,689; 6,570,602. Patentes adicionales pendientes, más números de parte en la página 24. Para ver más encabezados de señalamientos, consulte las páginas 23 y 26. Y para más etiquetas GHS, vea la página 29.

Todos los números de parte anteriores son compatibles con las impresoras BradyPrinter i3300 y BBP®33. Los números de parte también pueden ser compatibles con las impresoras BradyPrinter S3000, BradyPrinter S3100, BBP®30, BBP®31, BBP®35 y BBP®37. Visite BradyID.com.mx para verificar la compatibilidad.

Cintas de impresión

Cintas de impresión que se instalan con un clic, permitiendo que el cambio de materiales se realice en 5 segundos.

- Cintas de impresión fuertes y a prueba de manchas que producen texto impreso de larga duración y pueden resistir años en áreas industriales y en exteriores.
- Los cartuchos se deslizan directamente en la impresora con un clic.
- Sin calibrar, sin enrollar, sin desperdicio al alimentar, sin problemas, y la tinta siempre queda del lado correcto.
- La impresora notificará si la cinta de impresión instalada no es la adecuada para las etiquetas instaladas.

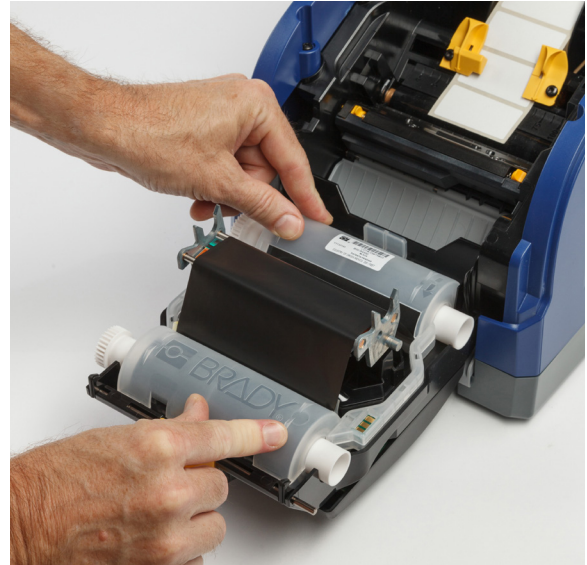
Cintas de impresión de un solo color

No. de catálogo	Color	Medida Pulg. (mm)	Longitud Pies (m)
B30-R10000	Negro	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R6000	Negro	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R6200	Negro	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R6400	Negro	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R6600	Negro	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R4300	Negro	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R10000-WT	Blanco	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R4400-WT	Blanco	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R6700-WT	Blanco*	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R4500-SV	Plateado*	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R10000-RD	Rojo	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R10000-GN	Verde	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R10000-BL	Azul	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R10000-YL	Amarillo**	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R10000-YL2	Amarillo**	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R10000-OR	Anaranjado	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R10000-MA	Magenta	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R10000-PRCCY	Cian de proceso***	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R10000-PRCYEL	Amarillo de proceso***	4.330 (109.9)	200 (60.9)
B30-R10000-PRCMAG	Magenta de proceso***	4.330 (109.9)	200 (60.9)

*Cinta de impresión B30-R4500-SV para uso únicamente con mangas negras B-342; Cinta de impresión B30-R6700-WT para uso únicamente con mangas negras B-345.

** Para imprimir amarillo sobre blanco use B30-R10000-YL. Para imprimir amarillo sobre otros colores de B-595 use B30-R10000-YL2.

*** Las cintas de impresión de proceso imprimen un tono mucho más claro. Están diseñadas para usarse en conjunto con otras cintas de proceso y con cinta negra para colocar un patrón de puntos para imprimir colores "mezclados" y procesar objetos de color con las impresoras BBP35 o BBP37.



Se instala en 5 segundos...¡con solo un clic!



Cinta de impresión / Materiales de etiqueta compatibles

Material B		B30-R4300 (Negro)	B30-R6000 (Negro)	B30-R6200 (Negro)	B30-R6400 (Negro)	B30-R6600 (Negro)	B30-R10000 (Negro)	B30-R4500-SV* (plateado)	B30-R4400-WT (blanco)	B30-R6700-WT (Blanco)	B30-R10000-WT (Blanco)	B30-R10000-YL (Amarillo)	B30-R10000-YL2 (Amarillo)	B30-R10000 (Colores)
B-342	Polioléfina	●	-	-	-	-	-	●*	-	-	-	-	-	-
B-344	Polioléfina	-	-	-	-	●	-	-	-	●*	-	-	-	-
B-345	Polioléfina	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-
B-403	Papel	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-422	Poliéster	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-
B-423	Poliéster blanco brillante	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-424	Papel blanco mate	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-425	Polipropileno	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-427	Vinilo	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-428	Poliéster metalizado	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-430	Poliéster	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-432	Poliéster transparente brillante	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-
B-434	Poliéster metalizado brillante	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-437	Fluoruro de polivinilo	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-438	Poliéster metalizado con evidencia de alteraciones	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-461	Poliéster	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-472	Poliamida	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-481	Poliéster	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-482	Poliéster	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-483	Poliéster blanco brillante	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-483	Cinta ToughStripe® de impresión para marcaje de piso	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-
B-484A	Poliéster blanco brillante	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-486	Poliéster metalizado mate	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-489	Poliéster blanco mate	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-490	Poliéster	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-492	Poliéster	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-498	Tela	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-499	Nylon	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-509	Magnético para impresión	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●**
B-526	Poliéster fotoluminiscente	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●**
B-549	Poliéster para temperaturas frías	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	-	-	●**
B-551	Tarjeta no adhesiva	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●**
B-565	Poliéster metalizado	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-
B-569	Poliéster bajo en halógenos	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	-	-	●**
B-581	Vinilo reposicionable	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	-	-	●**
B-584	Retroreflectante	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	●**
B-593	Panel realzado	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-
B-595	Vinilo para exteriores	-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	●***	●***	●**
B-717	Poliamida	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-718	Poliamida	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-719	Poliamida	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-724	Poliamida ámbar mate	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-727	Poliamida blanca brillante	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-854	ToughWash® sensible a detectores de metal	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-855	ToughWash	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-7425	Polipropileno	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-7425-AC	Polipropileno	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-7569	Película de vinilo	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-
B-7641	Polioléfina	●	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
B-7642	Polioléfina	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-7643	Poliuretano	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-

Consulte las Hojas de Datos técnicos correspondientes para ver la información completa del material en bradylatinamerica.com/HDT o bradyid.com.mx.

*Cinta de impresión B30-R4500-SV para uso únicamente con mangas negras B-342; Cinta de impresión B30-R6700-WT para uso únicamente con mangas negras B-345.

**Cintas de impresión de colores optimizadas para usar con material blanco. Haga prueba de uso en otros colores de material para comprobar que sea adecuado para su aplicación.

*** Para imprimir amarillo sobre blanco B-595 use B30-R10000-YL. Para imprimir amarillo sobre otros colores de B-595 use B30-R10000-YL2.

Software para facilitar la creación de las etiquetas



La innovación está al centro de nuestro negocio. Y el software no es la excepción. Nuestras opciones de software intuitivo facilitan la creación de etiquetas y la hacen más eficiente. Al usar la impresora industrial de etiquetas BradyPrinter i3300 con estas opciones de software, obtendrá configuración automática de etiquetas y un asistente durante el proceso de creación de etiquetas para minimizar los errores ya hacer las etiquetas en un instante.

Software Brady Workstation para creación de etiquetas

Brady Workstation revoluciona la creación e impresión de etiquetas y señalamientos al ofrecer una variedad de suites y aplicaciones eficientes y fáciles de usar. Elija y personalice las herramientas que usa para hacer las actividades tal como usted necesita sin tener que usar controladores para la impresora. Pruebe estas opciones de software:



Suite de Identificación de Producto y Alambre – Cuando necesita crear etiquetas para producto, marcadores de cables y alambres, y etiquetas para paneles, esta suite es su solución. Permite crear etiquetas de texto básicas o etiquetas con gráficos y formato personalizado, así como serializar e importar datos.



Suite Escanear e Imprimir – Esta suite permite consumir datos desde un escáner de códigos de barras, teclado o script personalizado para llenar rápidamente sus plantillas de etiqueta personalizadas como parte del flujo de etiquetado. Ya sea que necesita replicar etiquetas para especímenes de laboratorio, re-etiquetar partes suministradas para ensamblaje de producto o etiquetar productos basados en órdenes de trabajo, esta suite de software puede resolver sus necesidades en el flujo de trabajo.



Suite de identificación de Laboratorio – Asegúrese que todas las etiquetas para sus muestras y equipo de laboratorio sean nítidas, claras y que incluyan toda la información necesaria. Diseñe e imprima etiquetas fácilmente para sus crioviales, tubos centrifugadores y botellas, cónicos, portaobjetos y otras muestras en su laboratorio.



Suite de Identificación de Seguridad e Instalaciones – Mantenga sus instalaciones seguras y en cumplimiento normativo con esta suite. Este grupo de aplicaciones facilita la creación de etiquetas, señalamientos y marcadores de tubería, etiquetas para Lean/5S personalizados y para uso en exteriores. Elija esta suite para añadir instrucciones visuales a su planta.



Aplicación Etiquetas GHS – Hacer etiquetas GHS es ahora sorprendentemente fácil. Hemos optimizado el proceso para que pueda ingresar fácilmente los datos de sus HDS una vez, luego crear e imprimir cualquier tamaño de etiqueta GHS en cualquier momento. También puede llenar automáticamente su etiqueta GHS usando la base de datos de sustancias químicas integrada. ¿Necesita etiquetas en diferentes idiomas? También las puede hacer con la aplicación.

Hay otras suites y aplicaciones disponibles:



1. Visite Workstation.BradyID.com.



2. Cargue Workstation con las aplicaciones y suites que necesite e ignore las que no quiera.

Para obtener más información sobre las aplicaciones y las suites de aplicaciones Brady Workstation, visite Workstation.BradyID.com

Especificaciones de la impresora

Modelo(s):	
Nombre del modelo	Impresora industrial de etiquetas i3300
Alineación de los materiales	Justificación central
Interfaz de usuario:	
Tipo de pantalla	Pantalla táctil LCD a color
Tamaño de la pantalla (diagonal)	3.5" (88.90 mm)
Resolución de pantalla (A x B)	240 x 320 píxeles
Idiomas en pantalla	Búlgaro, chino (simplificado), chino (tradicional), croata, checo, danés, holandés, inglés, estonio, finés, francés (canadiense), francés, alemán, húngaro, italiano, coreano, noruego, polaco, portugués (brasileño), portugués (ibérico), rumano, ruso, eslovaco, esloveno, español (ibérico), español (latinoamericano), sueco, tailandés, turco
Barra de estado en pantalla	Número de parte de la cinta y etiquetas instaladas, cantidad de suministros restantes, conexión Wi-Fi, conexión Ethernet, ícono de recibiendo datos, estado listo/error.
Cabezal de impresión/Características de impresión:	
Resolución de impresión	300 dpi
Método de impresión	Transferencia térmica
Capacidad de impresión a color	Impresión de un solo color
Velocidad de impresión	Hasta 4"/seg. (101.60 mm/seg.)
Ancho de impresión (máx., transversal)	4.015 in. (101.98 mm)
Longitud de impresión (máx., vertical)	5.0 pies (1.52 m)
Corte de material	Autocortador integrado (todos los modelos)
Características de los materiales:	
Capacidad de impresión inteligente	Sí - Lee los chips de datos en los suministros para brindar una impresión libre de desperdicios y configuración automática de etiquetas en el software
Carga/manipulación del material	Etiquetas: En cartucho, delizables, cambios en 15 segundos. Cinta de impresión: En cartucho, delizables, cambios en 5 segundos
Ancho del material (transversal, incluyendo el liner)	0.71 a 4.25 pulg. (18.03 a 107.95 mm)
Ancho de etiqueta (transversal)	0.25" a 4.25" (6.35 mm a 107.95 mm) material continuo sin liner 0.25" a 4.015" (6.35 mm a 101.98 mm) otro material
Longitud de la etiqueta (vertical)	0.25" (6.35 mm) min. material precortado 0.50" (12.7 mm) min. material continuo
Grosor de los materiales**	0.0024" a 0.031" máx (0.061 mm a 0.787 mm) material de etiqueta 0.070" máx (1.778 mm) material B-593 para botoneras 0.043" máx (1.092 mm) mangas termocontráctiles
Diámetro externo del rollo de material (máx)	4.30" (109.22 mm) cuando se especifica una parte personalizada
Diá. interno del rollo de material	n/a (material integrado en el rollo de cartucho)
Rebobinado del rollo de material	n/a (material integrado en el rollo de cartucho)
Estilos de materiales	Todos los materiales están integrados en un rollo de cartucho con la información del número de parte en un chip inteligente. Material precortado, material continuo, tarjetas montadas en liner, tarjetas sin liner, materiales perforados, etiquetas adhesivas, mangas termocontráctiles de tamaño 094 y más grandes (de uno y dos lados con 2 pasadas de impresión), etiquetas autolaminables para cables, tarjetas para cables, etiquetas de panel realizado, etiquetas estilo Permashield, etiquetas GHS preimpresas, etiquetas de seguridad para exteriores
Tipos de material	PE (polietileno), PET (poliéster), PET metalizado, PU (poliuretano), PVC (vinilo), PVF (fluoruro de polivinilo), PVDF (fluoruro de polivinilideno), PP (polipropileno), PI (poliamida), poliamida, poliéster poliuretano (Heatex™), material de panel realizado para botoneras, papel, materiales destructibles, materiales resistentes a alteraciones y con evidencia de alteraciones, vinilo de 8 a 10 años de durabilidad en exteriores, material que brilla en la oscuridad por 10 horas, etiquetas retrorreflectantes, cinta de impresión para marcaje de piso, tela de vinilo y nylon, materiales resistentes a lavados, materiales para temperaturas extremas de laboratorios, etiquetas para tinción en laboratorios (portaobjetos), otros materiales no listados
Oferta de números de parte de material	Más de 800 números de parte de catálogo y personalizados (diseñados según especificaciones)
Características de la cinta de impresión:	
Longitud de la cinta de impresión (máx.)	200 pies (60.96 m)
Diámetro externo de la cinta de impresión (máx.)	n/a (cinta de impresión integrada en un cartucho)
Diá. interno del núcleo del rollo de cinta de impresión	n/a (cinta de impresión integrada en un cartucho)
Ancho de la cinta de impresión (transversal)***	4.33 in. (109.98 mm)
Lado de la tinta	n/a (cinta de impresión integrada en un cartucho - se garantiza que tendrá la orientación correcta hacia el cabezal de impresión)

Electrónicos:	
Procesador	32 bit 800 MHz velocidad del reloj
Memoria (RAM)	512 MB
Almacenamiento de datos (IFFS)	195 MB
Ranura para tarjeta SD (SDHC, SDXC)	n/a
Batería interna	Para la fecha y hora internas (RTC)
Almacenamiento de datos cuando está apagada	Sí
Características físicas y de funcionamiento:	
Medidas (cerrada) (a x b x p)	9.5" x 9.0" x 12.0" (241.30 mm x 228.60 mm x 304.80 mm)
Peso (vacía)	11.5 lbs
Suministro de energía	101 a 240V AC, 50/60 Hz
Consumo de energía	<10W modo de espera / 70W operación / 480W máximo
Ambiente de operación	50 a 104° F (10 a 40° C) / 10 - 85% HR no condensante
Ambiente de almacenamiento	-4 a 122° F (-20 a 50° C) / 15 - 90% HR no condensante
Ambiente de transporte	-4 a 122° F (-20 a 50° C) / 15 - 90% HR no condensante
Organismos aprobadores	CE, FCC clase A, cUL. Contacte a Brady para obtener una lista actualizada de información sobre el cumplimiento ambiental y aprobaciones y/o marcas de agencias que cubran más de 75 países (adjudicados o solicitados)
Fuentes y gráficos:	
Tipos de fuentes (residentes)	Arial, Courier New, Times New Roman, Trebuchet MS, Verdana, Tahoma
Tipos de fuentes (almacenables en la impresora a través de la unidad de almacenamiento USB)	Las fuentes TrueType se pueden almacenar en la impresora a través de la unidad de almacenamiento USB
Atributos de fuente	Subrayado, itálicas y negrita
Conjuntos de caracteres	Conjunto de caracteres ASCII
Elementos gráficos	Flecha, línea, rectángulo, cuadrado, círculo, elipse, diamante, punto, estrella, triángulo, sello y cruz
Formatos gráficos	BMP, GIF, JPEG, PNG
Códigos de barras:	
Simbologías de código de barras - lineal	Código 39, Código 93, Código 128 A, B, C, EAN-8, EAN-13, EAN/JAN 13, JAN-8, JAN-13, HIBC, intercalado 2 de 5, Interintercalado 2 de 5 con dígito de control, UPC A, Azteca, código QR, matriz de puntos
Simbologías de código de barras - 2D	Azteca, código QR, pdf 417
Atributos de códigos de barras	Tamaño: variable en altura y proporción Rotación: 0°, 90°, 180°, 270° legible por humanos y ubicación legible por humanos densidad
Interfaces y conectividad:	
Puerto USB 2.0 de alta velocidad	Para conexión con PC
2x Puerto USB (panel posterior)	Para escáner, teclado, tarjeta de memoria USB
1 x Ethernet 100 BASE-T	Para redes
Inalámbrica	Wi-Fi 802.11b/g/n instalado de fábrica (solo el modelo de impresora inalámbrica)
Software y firmware:	
Software para creación de etiquetas	Brady Workstation (v4.4 o posterior) y aplicaciones de Workstation
Controladores WHQL para Windows® ****	Windows 7, 8, 8.1, 10, Server 2008, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2017
Lenguaje de comandos de la impresora	BPL - comandos de scripts para enviar scripts a la impresora
Opciones/Accessorios:	
Cabezales de impresión de reemplazo	Reemplazo en fábrica vía reparaciones técnicas de Brady
Rodillos de impresión de repuesto***	4.53" (115 mm) de ancho, reemplazo de fábrica vía reparaciones técnicas de Brady si se deteriora
Cortador automático	Autocortador integrado (todos los modelos)

** El usuario debe probar el material para la aplicación. El desempeño de la impresión en etiquetas chicas o en un material que está por debajo de las especificaciones mínimas para dimensiones de las etiquetas, depende de múltiples factores incluyendo la velocidad de impresión, la cantidad en el tiraje de impresión, configuración de calor, y el tamaño/distribución de los elementos impresos.

*** Use un rodillo de impresión angosto con material angosto, pero para evitar daño al cabezal, SIEMPRE asegúrese de que el rodillo sea más ancho que el ancho total del material, y que la cinta de impresión sea más ancha que el ancho del rodillo.

**** Windows® es marca registrada de Microsoft Corporation.

Identificamos y protegemos establecimientos, productos y personas.

Para obtener mayor información o para conocer más sobre nuestros innovadores productos, visite BradyID.com.mx o BradyLatinAmerica.com.

Estados Unidos
Servicio al Cliente: 1-888-272-3946
Ventas Internas: 1-888-311-0775
BradyID.com

Canadá
Servicio al Cliente: 1-800-263-6179
BradyCanada.ca

América Latina
Servicio al Cliente:
01-800-262-7777 | (664) 624-9475
BradyID.com.mx | BradyLatinAmerica.com