

i5300

**IMPRESORA DE
ETIQUETAS**

**Experimente la sencillez.
Sin configuración.
Sin ajustes. Sin residuos.**



Acerca de **BRADY**



Cuando comience a trabajar con BRADY, nuestro nombre quedará unido al suyo (al igual que nuestras etiquetas), porque BRADY es uno de los especialistas en etiquetado e identificación líderes del mundo.

Innovación

En BRADY mejoramos continuamente. Tenemos clientes de todos los sectores y nos esforzamos por adelantarnos a sus necesidades mediante la inversión continua en investigación para ofrecer soluciones con un rendimiento incluso mayor. Al desarrollar conceptos más eficientes y de uso sencillo, ofrecemos lo mejor en el mercado a miles de clientes.

Ventaja

En BRADY creemos que una de nuestras mayores ventajas es la amplia gama de soluciones de identificación y seguridad que ofrecemos a nuestros clientes, ya sea el etiquetado de los componentes de menor tamaño o la señalización completa de todo un almacén. También nos sentimos orgullosos de ofrecer muchos productos y servicios: desde impresoras, escáneres y software a contratos de servicio y formación in situ, que complementa cualquier trabajo de identificación. Y no lo olvide, nuestra amplia red de distribuidores expertos siempre pueden ofrecerle una solución personalizada para cubrir sus requisitos específicos.

Confianza

BRADY ha estado vinculado a la calidad, la confianza y la estabilidad durante casi cien años. Exigimos lo mejor de nuestros productos y servicios porque sabemos, mejor que nadie, la importancia de una identificación buena y fiable. La identificación parece un detalle adicional, pero todos los profesionales saben que este tipo de detalle es crucial para cualquier negocio.

Información

Existen proveedores especializados en su área, que pueden responder a todas sus preguntas sobre identificación y etiquetado específicas para su actividad. Estarán encantados de ofrecerle todas las opciones y soluciones sin ningún compromiso.

Microsoft es una marca comercial de Microsoft Corporation, Bluetooth es una marca comercial de Bluetooth Sig, Inc., Android es una marca comercial de Google Inc.



Los productos de Brady se venden con la condición de que el comprador los pruebe en su uso real y determine por sí mismo la adaptación a su uso previsto. Brady garantiza al comprador que los productos de Brady no tienen defectos en el material ni en la fabricación, pero limita su obligación bajo esta garantía a la sustitución del producto que, bajo criterio de Brady, se ha demostrado su estado defectuoso en el momento de la compra. La garantía no se extiende a las personas que hayan adquirido el producto del comprador. Se establece en función de cualquier otra garantía, incluidas las garantías de venta, comerciabilidad o idoneidad para el uso previsto, y se establece también en sustitución de cualquier otra obligación o responsabilidad por parte de Brady. En ningún caso Brady será responsable por las pérdidas, daños, costes o daños subsecuentes de cualquier naturaleza que puedan derivar del uso o la imposibilidad de uso de los productos de Brady.

Experimente la sencillez. Sin configuración. Sin ajustes. Sin residuos.

Impresora de etiquetas industriales BradyPrinter i5300

Ventajas de Brady

En términos de identificación, seguridad y cumplimiento, trabajar con Brady supone una clara ventaja. Nuestros clientes son lo primero en todo lo que hacemos.

Nuestro objetivo es ofrecer una experiencia al cliente sin precedentes. Estamos comprometidos al máximo con el rendimiento y la excelencia en nuestros productos, servicios y personas.

Nuestros productos y soluciones tienen un rendimiento que otros no pueden igualar. Nuestra gente trabaja superando continuamente sus expectativas. Nuestro esfuerzo y disciplina se centran en un rendimiento sólido a largo plazo para nuestros clientes.

En definitiva, Brady es la empresa en la que confiar cuando el rendimiento es lo más importante.

Obtenga más información sobre Ventajas de Brady en: www.bradyeurope.com

Índice

- 4 Sencillez a la máxima potencia. Sin exageraciones.
- 6 La impresora perfecta para su forma de trabajar
- 8 Opciones de impresora, kits y accesorios
- 10 Características clave
- 12 Fácil Por dentro y por fuera.
- 14 Haga realidad todos sus proyectos
- 19 Contra viento y marea
- 20 Índice maestro de materiales
- 25 Productos y soluciones de identificación general
- 30 Identificación de dispositivos electrónicos
- 33 Identificación de dispositivos eléctricos y de comunicación de datos
- 36 Identificación de cables: electricidad y comunicación de datos
- 47 Identificación de seguridad e instalaciones
- 57 Identificación en laboratorios
- 64 Cintas
- 66 Software
- 67 Especificaciones de impresoras



Impresora de etiquetas industriales BradyPrinter i5300



Cintas y etiquetas compatibles



Software para la creación de etiquetas y la integración de datos



Especificaciones técnicas de la impresora

Sencillez a la máxima potencia. Sin exageraciones.

Todos los procesos cuentan cuando lo que se busca es la eficiencia, incluido los pasos que deben seguirse para la impresión. Por ello... ¿Por qué no hacerlos más sencillos? Conscientes de que todos los usuarios coinciden en el valor que aporta una experiencia libre de problemas, en Brady hemos creado la impresora de etiquetas industriales BradyPrinter i5300. Se trata de un dispositivo intuitivo, fácil de usar y diseñado para la eficiencia.

- **Cero residuos:** impresión correcta en la primera etiqueta para maximizar la utilización del material y reducir costes.
- **Configuración rápida:** cambio de material en 20 segundos y tecnología de instalación fácil y rápida.
- **Funciones que ayudan a ahorrar tiempo:** impresión más rápida con puesta en pausa, reanudación y almacenamiento de trabajos en una cola ajustable.
- **Precisión:** excelente representación de fuentes pequeñas en etiquetas de tamaño reducido (5,08 mm).
- **Diseño orientado al rendimiento:** la opción perfecta para la impresión de trabajos de gran volumen y mixtos de gran volumen.



BRADY

BradyPrinter i5300

2-88509-102-109 REV C
2-88509-102-101 REV C
2-88509-102-100 REV C
2-88509-102-100 REV C
2-88509-102-100 REV C
2-88509-102-099 REV C
2-88509-102-099 REV C
2-88509-102-098 REV C
2-88509-102-098 REV C
2-88509-102-097 REV C
2-88509-102-097 REV C

La impresora que necesita para su forma de trabajar

Impresora de ajuste automático, sencilla e intuitiva

Impresión precisa con cambio de material en tan solo 20 segundos y cero desperdicios

Impresora de etiquetas industriales **BradyPrinter i3300**



cero calibración, cero desperdicio de etiquetas. Impresora industrial de volumen medio sencilla que utiliza los rollos de etiquetas y cintas B30/B33 de inserción cuya sustitución se realiza en tan solo 20 segundos y sin ajustes manuales de energía, velocidad o ubicación del sensor. La impresora i3300 es la opción perfecta la impresión mixta de gran volumen, ya que incluye una cortadora automática integrada y es capaz de imprimir en una amplia variedad de materiales, como, por ejemplo, etiquetas de hasta 6 mm de tamaño. Un dispositivo sencillo e intuitivo que hará que se cuestione si realmente imprimía antes de manera eficiente.

(300 ppp)

Impresora de etiquetas industriales **BradyPrinter i5300**



Impresión precisa con ciclo de trabajo de gran volumen, sin necesidad de calibración y sin desperdicios de etiquetas. Dispositivo capaz de imprimir con precisión en una amplia variedad de materiales B30/B33 etiquetas de hasta 5 mm de tamaño. La opción perfecta para la impresión mixta de gran volumen, con sustitución de material sin ajustes en tan solo 20 segundos, cortadora automática integrada y listas de trabajo de almacenamiento en la impresora opcionales que ofrecen una forma rápida de imprimir etiquetas de uso común, así como etiquetas con protección de sobrescritura desde el equipo informático. Todos los procesos cuentan cuando lo que se busca es la eficiencia. Por esta razón, deje que la sencillez incremente su productividad.

(300 ppp o 600 ppp)

Ajuste manual y técnico

Personalización de la impresión ajuste por ajuste con modos de impresión especializados

Impresora de etiquetas industriales **BradyPrinter i5100**



Impresora de volumen medio capaz de detectar las piezas de Brady que están instaladas, que ofrece instrucciones acerca de cómo ajustar el sensor y que proporciona funciones de configuración automáticas en el software de Brady. Las funciones de comunicación mejoradas agilizan y simplifican el etiquetado mixto y de gran volumen. Impresión en una amplia gama de materiales, incluso en etiquetas de hasta 5 mm de tamaño. Modelo con cortadora automática opcional disponible.

(300 ppp o 600 ppp)

Impresora de etiquetas industriales **BradyPrinter i7100**



Impresora precisa y de alto rendimiento capaz de ir contra viento y marea.

Impresión en una amplia variedad de materiales, incluso en etiquetas pequeñas de 3 mm. La impresión y la configuración se pueden ajustar de forma manual y existen modelos disponibles con rebobinador interno y cortadora automática.

(300 ppp o 600 ppp)

Opciones de la impresora



La impresora de etiquetas industriales i5300 se suministra en una caja de cartón. Se entrega con un paquete de diseño básico de Brady WorkStation, un cable de alimentación, un cable USB, un estilete, un kit de limpieza, una guía de inicio rápido, una unidad USB con vídeos explicativos y un controlador Win de terceros.

Accesorios

Referencia	Referencia	Descripción
133251	PCK-6	Kit Limpieza impresora - Impresoras Transferencia Térmica
142115	142115	Repuesto de Stylus, paquete de 3
148703	148703	Limpiador de medios
153661	I5300-PH-300D	i5300 Cabezal de impresión 300 dpi
153662	I5300-PH-600D	i5300 Cabezal de impresión 600 dpi
153663	I5300-PR-115MM	Rodillo de impresión i5300

Impresoras - 300 ppp

Referencia	Referencia	Descripción
151274	I5300-C-EU	BradyPrinter i5300 - EU
310343	I5300-C-EU-SFID	BradyPrinter i5300 - EU con paquete de identificación de instalaciones y seguridad de Brady Workstation
310341	I5300-C-EU-PWID	BradyPrinter i5300 - EU con paquete de identificación de productos y cables de Brady Workstation
310339	I5300-C-EU-LAB	BradyPrinter i5300 - EU con paquete para laboratorio de Brady Workstation

Impresoras con wifi - 300 ppp

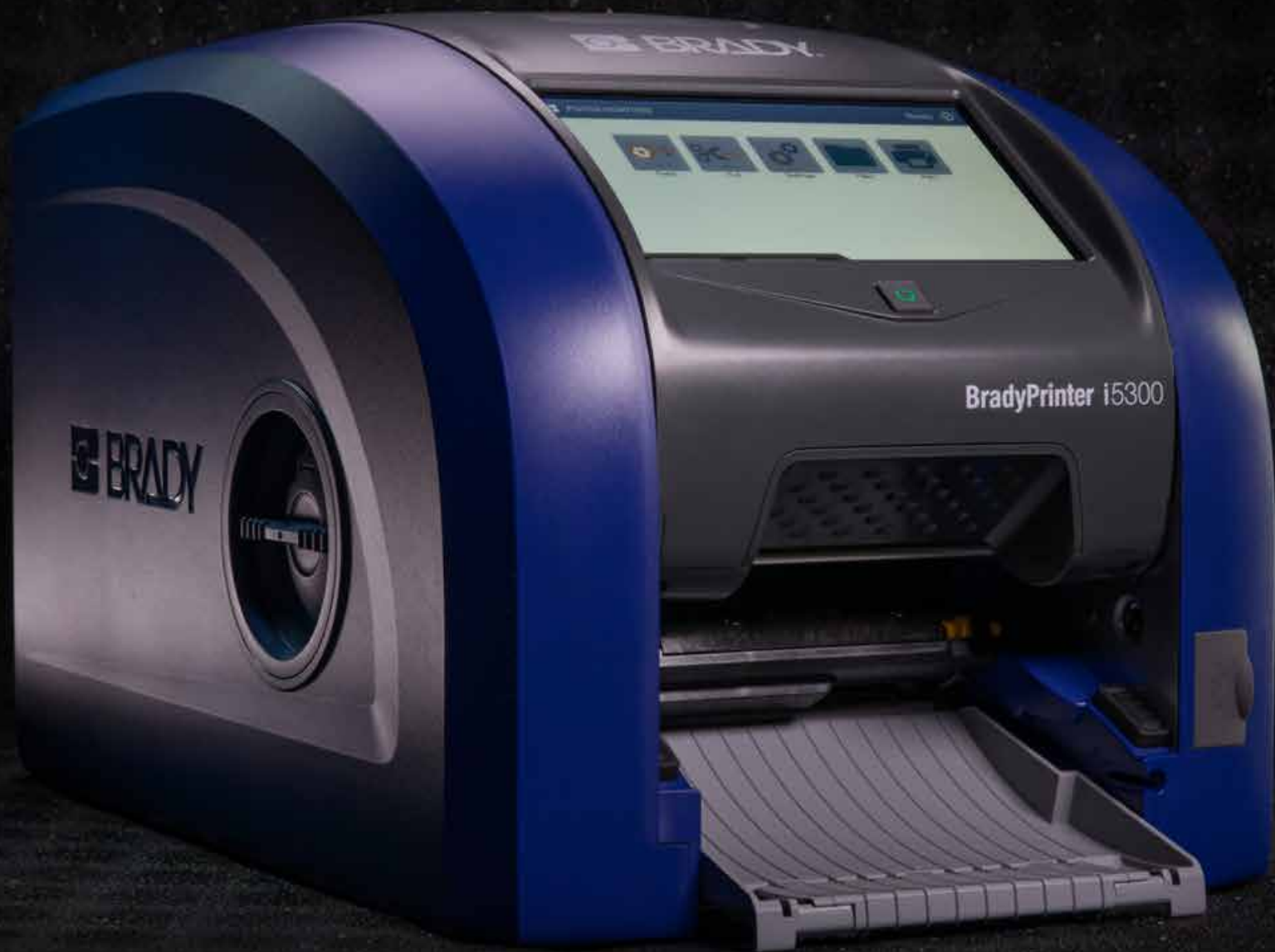
Referencia	Referencia	Descripción
151275	I5300-C-EU-WF	BradyPrinter i5300 con Wifi - EU
310344	I5300-C-EU-WF-SFID	BradyPrinter i5300 con Wifi - EU con paquete de identificación de instalaciones y seguridad de Brady Workstation
310342	I5300-C-EU-WF-PWID	BradyPrinter i5300 con Wifi - EU con paquete de identificación de productos y cables de Brady Workstation
310340	I5300-C-EU-WF-LAB	BradyPrinter i5300 con Wifi - EU con paquete para laboratorio de Brady Workstation

Impresoras - 600 ppp

Referencia	Referencia	Descripción
151283	I5300-600C-EU	BradyPrinter i5300 - 600 dpi - EU
310856	I5300-600-EU-SFID	BradyPrinter i5300 - 600 dpi - EU con paquete de identificación de instalaciones y seguridad de Brady Workstation
310854	I5300-600-EU-PWID	BradyPrinter i5300 - 600 dpi - EU con paquete de identificación de productos y cables de Brady Workstation
310852	I5300-600-EU-LAB	BradyPrinter i5300 - 600 dpi - EU con paquete para laboratorio de Brady Workstation

Impresoras con wifi - 600 ppp

Referencia	Referencia	Descripción
151284	I5300-600C-EU-WF	Brady BradyPrinter i5300 con Wifi - 600 dpi - EU
310857	I5300-600WF-EUSFID	BradyPrinter i5300 con Wifi - 600 dpi - EU con paquete de identificación de instalaciones y seguridad de Brady Workstation
310855	I5300-600WF-EUPWID	BradyPrinter i5300 con Wifi - 600 dpi - EU con paquete de identificación de productos y cables de Brady Workstation
310853	I5300-600WF-EU-LAB	BradyPrinter i5300 con Wifi - 600 dpi - EU con paquete para laboratorio de Brady Workstation



Aspectos clave



Eliminación del desperdicio de etiquetas: impresión correcta a la primera

Al no requerir calibración, se elimina el desperdicio de etiquetas y las pruebas del tipo ensayo-error durante la configuración.



i5300: cambio de suministros en 20 segundos

Sin ajustes de velocidad, temperatura ni sensores. Basta con colocar el suministro, bloquearlo e imprimir para reducir el tiempo de configuración.



Modelos con resolución de impresión de 300 y 600 ppp

Impresora capaz de imprimir fuentes pequeñas con una excelente precisión y exactitud para la identificación de productos electrónicos y de laboratorio.



Configuración y reconocimiento de piezas de etiquetas en un solo clic

Comunicación del software, la impresora y los materiales que permite configurar las etiquetas de manera automática con un solo clic.



Mayor velocidad de impresión en trabajos de cualquier tamaño

Impresión eficiente de trabajos de gran tamaño con mayor rendimiento y capacidad.



Diseño robusto para volúmenes medios y altos

Diseño de estructura de metal y motor de impresión interno diseñados para ofrecer un alto rendimiento.

Impresora de etiquetas industriales **BradyPrinter i5300**

Fácil. Por dentro y por fuera.

Cuando se trata de la impresora de etiquetas industriales BradyPrinter i5300, todo resulta fácil. Se configura y se carga en cuestión de segundos y ofrece un proceso de inicio de impresión más rápido y sencillo. Y eso es porque se ha diseñado para ser un dispositivo eficiente: sin configuraciones, sin ajustes y sin desperdicios. Cero. Disfrute de funciones que ahorran tiempo, como la cola de impresión y la función de interrupción. Además, podrá imprimir con precisión en 1300 piezas. Todo ello para que pueda alcanzar sus objetivos de impresión mixta y de gran volumen. ¿Está preparado? Ya le dijimos que todo sería fácil.

Diseño resistente

Construcción sólida con estructura y engranajes metálicos para un mayor rendimiento y durabilidad

Cortadora automática programable integrada

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

Pantalla táctil en colo de gran tamaño de 7"

Iconos de gran tamaño intuitivos y que agilizan la navegación

Interfaz intuitiva

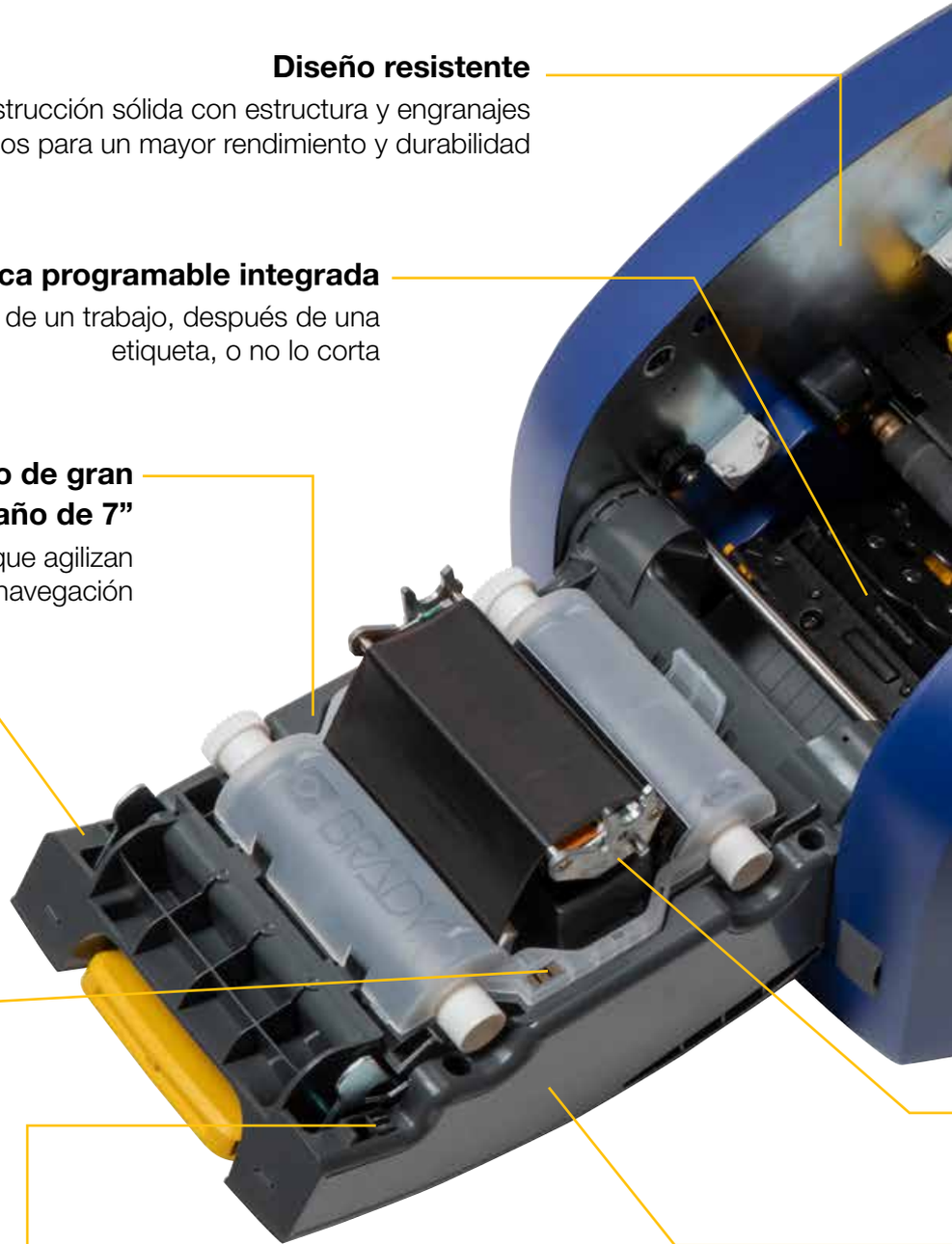
Comunica los números de referencia instalados, el suministro restante, el estado, la navegación en el trabajo y visualización previa de la etiqueta

Rollos de medios inteligentes

Tecnología PrintSmart que preoptimiza la velocidad, la temperatura, el tamaño y los ajustes de combinación de material/cinta, lo que elimina el desperdicio de material debido a las operaciones de ensayo-error

Guías de medios y sensores integrados

Los sensores se alinean automáticamente cuando las guías se aprietan entre sí, lo que significa que no es necesario realizar ajustes ni hacer pruebas de tipo ensayo-error





Anchura de etiquetas de 6 a 10 mm

Imprime etiquetas pequeñas para componentes electrónicos y laboratorios, y también etiquetas más grandes con un ancho de hasta 10 mm

Carga sencilla, cambio de material en 20 segundos

Las etiquetas y las cintas se colocan sin tener que insertarlas, comprobar la orientación ni desperdiciar materiales

Impresión de manguitos de cables a doble cara

La ranura de introducción externa y la aplicación de impresión permiten una impresión en 2 pasos para manguitos termorretráctiles a doble cara

Alta velocidad de impresión

Configuración automática a un valor entre 1 y 10 pulgadas por segundo; sin embargo, la anulación por parte del usuario permite agilizar la impresión

Conectividad y puertos

3 puertos USB y Ethernet, con conexión Wi-Fi/Bluetooth opcional

Sustitución del rodillo de impresión sobre el terreno

Sustitución sencilla de rodillos gastados o dañados para garantizar una calidad de impresión óptima

Sustitución del cabezal de impresión sobre el terreno

Sustitución del cabezal de impresión sin herramientas mediante un pasador de liberación y conectores (la sustitución solo debe realizarse por un cabezal de impresión de la misma capacidad de resolución en ppp)

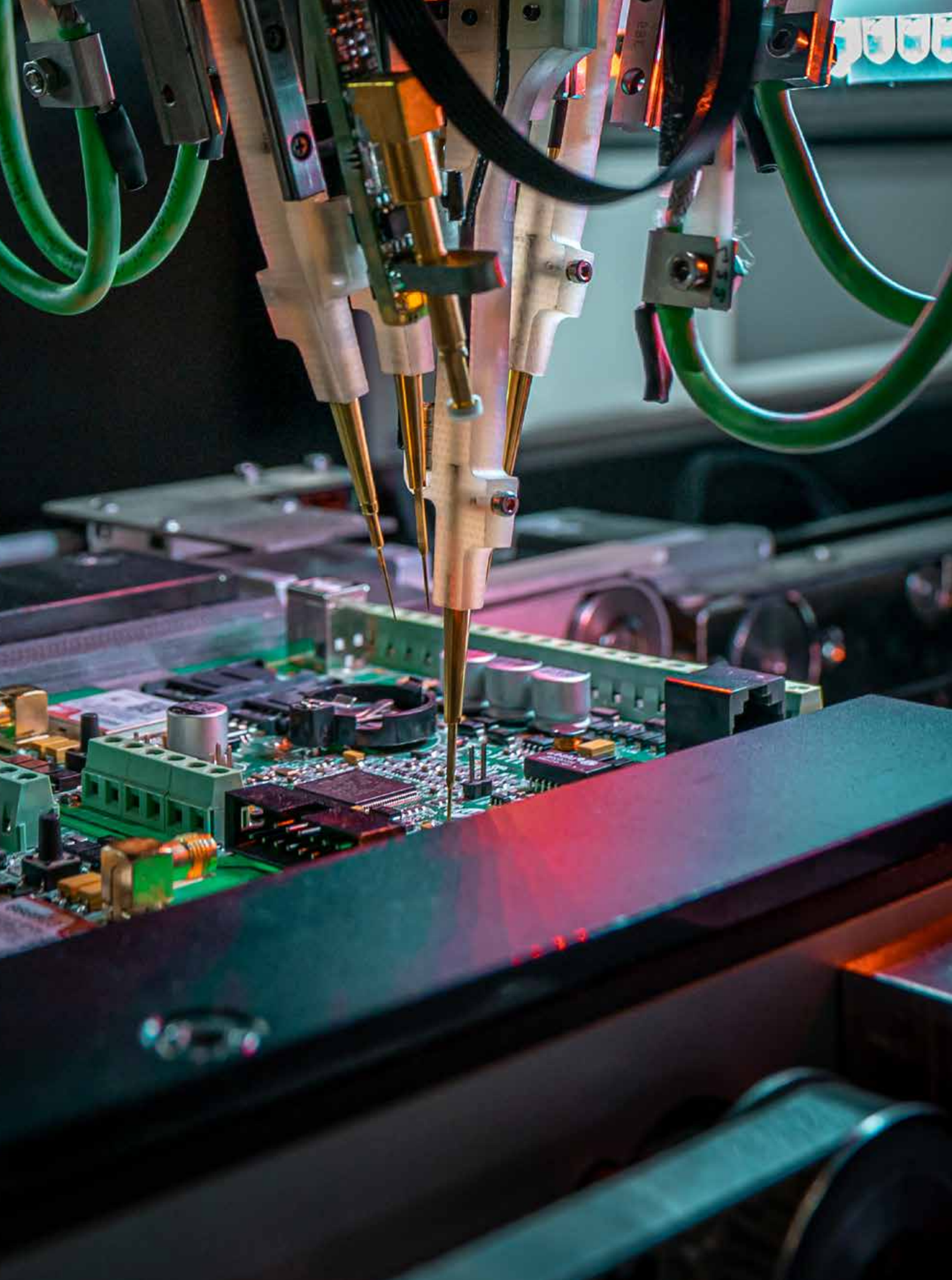
Cola de impresión

Imprima inmediatamente, guarde o personalice el orden de impresión de los trabajos.

Haga realidad todos sus proyectos

Si lo que necesita es innovación, estamos aquí para ayudarlo. Su negocio puede dar un paso adelante y alcanzar la excelencia con soluciones más sencillas y eficientes. Su rendimiento es nuestra prioridad, independientemente de si ello implica trabajar con impresoras, software, materiales o soluciones de automatización.

En Brady, estamos comprometidos con la seguridad del lugar de trabajo. Tras más de un siglo de experiencia, creemos que hemos cumplido este compromiso con creces. Nuestras soluciones son flexibles y fácilmente personalizables. También están diseñadas para ofrecer durabilidad, lo que le ayudará a lograr más objetivos de los que pensaba que sería posible. De cara al futuro, puede tener la seguridad de que siempre estaremos con usted en sus esfuerzos por ofrecer una mejor experiencia de trabajo.





BradyPrinter i5300



PERMASLEEVE 187



100 4469
100 4469

100 4470
100 4470

100 4470
100 4470

100 4468
100 4468

100 4468
100 4468

100 4469
100 4469

100 4466
100 4466

100 4467
100 4467

100 4467
100 4467

2463 R
2463 R
2463 R
2463 R
2463 R
2463 R

2461 R
2461 R
2461 R
2461 R
2461 R
2461 R

2462 R
2462 R
2462 R
2462 R
2462 R
2462 R

2464 R
2464 R
2464 R
2464 R
2464 R
2464 R

2459 R
2459 R
2459 R
2459 R
2459 R
2459 R

2460 R
2460 R
2460 R
2460 R
2460 R
2460 R

2458 R
2458 R
2458 R
2458 R
2458 R
2458 R

2456 R
2456 R
2456 R
2456 R
2456 R
2456 R



D: T13
D: T13

I: C2 100
I: C2 100

T12
T12

O: T11
O: T11

N45 STUDY
25 JUL 2021 17:23 TUG
SAMPLE 17 OF 60

N45 STUDY
25 JUL 2021 17:23 TUG
SAMPLE 18 OF 60

N45 STUDY
25 JUL 2021 17:23 TUG
SAMPLE 19 OF 60

N45 STUDY
25 JUL 2021 17:23 TUG
SAMPLE 14 OF 60

N45 STUDY
25 JUL 2021 17:23 TUG
SAMPLE 13 OF 60

N45 STUDY
25 JUL 2021 17:23 TUG
SAMPLE 12 OF 60

Contra viento y marea

En Brady, hacemos lo imposible para asegurarnos de que obtenga lo que necesita. Ya se trate de trabajo de campo o de laboratorio, tenemos materiales para cada aplicación.

Códigos de barras, imágenes, textos pequeños: su información más importante debe permanecer en su sitio, en cualquier tipo de entorno. A temperaturas heladas o sometidos a un calor sofocante, usados con disolventes o en espacios en exterior... Los materiales de Brady se colocan de forma sencilla y ofrecen siempre un alto rendimiento, sean cuales sean las circunstancias. Nuestros científicos han podido comprobarlo. El programa de I+D de Brady se centra en soluciones que aporten durabilidad, flexibilidad y eficiencia al trabajo cotidiano.

Ofrecemos cientos de etiquetas, así que asegúrese de explorar toda la colección. Y, como siempre, avísenos si necesita algo más.



¿Necesita más información? Vea las fichas de especificaciones técnicas. Brady ofrece acceso a través de Internet a las fichas de especificaciones técnicas de todos los materiales de Brady. Puede hacer la consulta por número B específico o buscar por palabras clave.

Visite www.bradyeurope.com/tds o haga clic en el código QR.

N.º de material Brady	Material	Acabado	Color	Temperatura (°C) (Probado durante 30 días)		Especificaciones y aplicaciones	Aprobaciones / normativas
				Min.	Max.		
B-342	Polioléfina termorretráctil	Mate	Blanco	-55 °C	130,6 °C	Manguito para marcado de cables termorretráctil en una proporción 3:1 que se ajustan perfectamente alrededor de los cables para su identificación y protección. Resistentes al borrado e ignífugos. También disponibles en amarillo y negro.	Reconocido por UL según UL224SAE-AMS-DTL-23053/5 C (Clase 1)SAE AS-81531
B-345	Manguito de fluoruro de polivinilideno termorretráctil de alta temperatura	Mate	Blanco	-70 °C	130,6 °C	Manguito termorretráctil en una proporción 2:1 para el marcado de cables específicamente diseñado para altas temperaturas y aplicaciones de desgasificación de vacío bajo. Estos manguitos termorretráctiles para el marcado de cables están hechos de PVDF irradiado para altas temperaturas. También disponible en negro.	NASA SP-R-0022A Gaz Çıkış PerformansıSAE-AMS-DTL-23053/18 (Sınıf 2)SAE AS-81531MIL-STD-202G Método 215K
B-348	Polioléfina	Mate	Blanco	-55 °C	105 °C	La etiqueta sin adhesivo para transporte público cumple los requisitos de emisiones mínimas de humo y halógenos de las normas para uso subterráneo más estrictas relativas a los vehículos de transporte público. Esta etiqueta sin adhesivo es una solución práctica que permite a los fabricantes de transporte público identificar cables gruesos y mazos de cable.	EN-45545-2, requisito R22/R23/R24, Categoría HL3 para vehículos
B-403	Papel	Mate	Negro sobre blanco	-70 °C	100 °C	Papel soluble blanco. Se disuelve completamente en agua sin dejar residuos adhesivos, ideal para aplicaciones de etiquetado temporales.	—
B-413	Poliéster metalizado, sin metal	Satinado	Gris claro	-70 °C	110 °C	Material de poliéster imprimible por transferencia térmica con acabado de aspecto metalizado (no metalizado). Ideal para el seguimiento de activos mediante código de barras y aplicaciones de placas de características.	Reconocido por ULReconocido por cUL
B-417	Vinilo autolaminado	Mate	Blanco, transparente	-40 °C	70 °C	Proteja la identificación de los cables con este marcador autolaminado con adhesivo extrafuerte. El adhesivo extrafuerte hace que estos marcadores sean ideales para cables de diámetro pequeño. Presenta un área imprimible en blanco y un faldón transparente que envuelve el marcador.	UL reconocido conforme a la norma UL969 de marcado y etiquetado al imprimirse con las cintas de la serie R4300 y R7950 de Brady. Consulte los archivos de UL MH62024 para obtener detalles específicos. En el momento de la compra, los clientes de Brady deben especificar si necesitan etiquetas B-417 con reconocimiento de UL. Brady vende tanto etiquetas B-417 con reconocimiento UL como etiquetas sin esta aprobación, en función de las necesidades del cliente.
B-422	Poliéster	Brillo	Blanco	-40 °C	100 °C	Material blanco con acabado brillante y dos milímetros de adhesivo para aplicaciones en superficies rugosas, incluyendo plásticos con baja tensión en superficie. Diseñado para soportar la exposición a disolventes. Con clasificación UL para superficies utilizadas habitualmente en la fabricación de paneles solares. También se utiliza para la identificación de componentes, códigos de barras y seguimiento de activos e inventario.	Reconocido por ULAceptado por CSA
B-423	Poliéster	Brillo	Blanco	-70 °C	110 °C	Material imprimible por transferencia térmica de poliéster blanco con acabado brillante. Ampliamente utilizado en la identificación de componentes, códigos de barras y seguimiento de activos e inventario. Con clasificación UL para superficies utilizadas habitualmente en la fabricación de paneles solares.	Reconocido por ULAceptado por CSALas aprobaciones libre de halógenos (DIN VDE 0472/parte 815) son solo para el material blanco
B-424	Papel	Mate	Blanco	-40 °C	50 °C	Material de papel blanco con acabado mate y capa superior suave para la impresión por transferencia térmica. Buen contraste y resistencia a las manchas para la impresión térmica de códigos de barras. Se utiliza para aplicaciones de etiquetado de uso general	—
B-425A	Polipropileno	Mate	Blanco	-70 °C	80 °C	Material de polipropileno blanco con acabado mate para impresión por transferencia térmica o aplicaciones de escritura. Excelente resistencia a los disolventes y rendimiento de impresión; no recomendado para su uso a largo plazo en exteriores.	Reconocido por ULAceptado por CSALibre de halógenos (DIN VDE 0472/parte 815)
B-427	Vinilo autolaminado	Mate	Blanco, transparente	-40 °C	60 °C	Material autolaminado, imprimible por transferencia térmica. Estas etiquetas tienen un área imprimible con un «faldón» transparente que recubre el marcador. Este «faldón» sirve como laminado para proteger la impresión. Resistencia superior a abrasiones, disolventes, agua, aceites y suciedad. También disponible en gris, marrón, verde, amarillo, azul, rojo, lila y naranja	Reconocimiento de UL para la norma UL969 de marcado y etiquetado al imprimirse con la serie R4300 y las cintas R6200 de Brady. Consulte los archivos de UL MH17154 para obtener detalles específicos. En el momento de la compra, los clientes de Brady deben especificar si necesitan etiquetas B-427 con reconocimiento de UL. Brady vende tanto etiquetas B-427 con reconocimiento de UL como etiquetas sin esta aprobación, en función de las necesidades del cliente.

N.º de material Brady	Material	Acabado	Color	Temperatura (°C) (Probado durante 30 días)		Especificaciones y aplicaciones	Aprobaciones / normativas
				Min.	Max.		
B-428	Poliéster metalizado	Mate	Gris claro	-70 °C	120 °C	Poliéster metalizado imprimible por transferencia térmica y acabado mate. Soporta los disolventes y los cambios de temperatura. Excelente para aplicaciones en placas de características y de números de serie con calidad de placa de identificación y acabado con aspecto metálico.	Reconocido por UL Aceptado por CSA Aprobado por AGA Libre de halógenos (DIN VDE 0472/parte 815)
B-428/ B-966B	Poliéster metalizado con sobrelaminado de poliéster	Brillo	Plateado	-70 °C	120 °C	Una etiqueta de poliéster metalizado que se suministra con un sobrelaminado separado para su aplicación sobre la etiqueta una vez impresa. De esta forma la etiqueta se mantiene nítida y fácil de leer, incluso en entornos adversos. El sobrelaminado es un poliéster transparente (B-966B) que se extiende más allá de los lados de la etiqueta cuando se aplica.	—
B-430	Poliéster	Brillo	Transparente	-70 °C	100 °C	Material de poliéster translúcido de alto rendimiento con acabado brillante. Imprimible por transferencia térmica.	Reconocido por UL Aceptado por CSA
B-432	Poliéster	Brillo	Transparente	-40 °C	100 °C	Material de poliéster translúcido de alto rendimiento con acabado brillante. Imprimible por transferencia térmica. Muy similar a la B-430, pero con una capa más gruesa de adhesivo acrílico para una mejor adherencia en las aplicaciones sobre superficies rugosas.	Reconocido por UL Aceptado por CSA
B-434A	Poliéster metalizado	Brillo	Plateado	-40 °C	90 °C	Poliéster metalizado con acabado brillante y una capa más gruesa de adhesivo para una mejor adherencia en aplicaciones de superficies rugosas. Soporta numerosos disolventes y mantienen una calidad excelente de la imagen.	Reconocido por UL Aceptado por CSA
B-435A	Poliéster metalizado	Brillo	Plateado	-40 °C	90 °C	El poliéster metalizado imprimible resiste un gran número de disolventes y cambios de temperatura. Ideal para aplicaciones en placa de características y de números de serie con calidad de placa de identificación y acabado con aspecto metálico.	Reconocido por UL Aceptado por CSA
B-437	Fluoruro de polivinilo	Mate	Blanco	-70 °C	135 °C	Material de etiqueta de fluoruro de polivinilo con acabado mate. Se usa en aplicaciones de identificación de cables en las que se requieren propiedades autoextinguibles. Este material de etiqueta utiliza un adhesivo para aplicaciones de alta resistencia y está disponible en formatos continuos o precortados. Excelente resistencia al agua, el aceite y otros fluidos habituales. También disponible en amarillo.	MIL-M-87958 Cable con adhesivo sensible a la presión o marcador de cables y descripción de identificación
B-438	Poliéster metalizado a prueba de manipulaciones	Mate	Plateado	-40 °C	40 °C	Material de poliéster metalizado con acabado mate. Deja una huella impresa de damero en la superficie cuando se retira; el patrón también aparece en la parte superior de la etiqueta para evitar su reutilización.	Reconocido por UL Aceptado por CSA
B-439	Vinilo	Brillo	Verde	-70 °C	40 °C	Disponible en azul, verde, naranja, rojo, blanco y amarillo.	—
B-461	Poliéster autolaminado	Mate	Blanco, transparente	-196 °C	110 °C	Adhesivo permanente; adecuado para la aplicación de nitrógeno líquido si el material está envuelto sobre sí mismo, como en el autolaminado; capacidades de escritura. El rango térmico aumenta a 121 °C cuando se utiliza en el proceso de autoclave	—
B-472	Poliamida	Mate	Blanco	-70 °C	100 °C	Se usa en aplicaciones de cables y mazos de cables y en aplicaciones de etiquetas que requieren propiedades autoextinguibles.	—
B-480A	Poliéster metalizado, sin metal	Satinado	Plateado	-70 °C	110 °C	Material de poliéster imprimible por transferencia térmica con acabado de aspecto metálico (no metalizado) y adhesivo agresivo para recubrimientos en polvo o aplicaciones en superficies rugosas. Ideal para aplicaciones de seguimiento de activos con códigos de barras y placas de clasificación.	Reconocido por UL Reconocido por cUL
B-481	Poliéster StainerBondz™	Mate	Blanco	-80 °C	130 °C	Poliéster blanco resistente a la exposición al xileno y otros productos químicos utilizados habitualmente en el proceso de tinción de portaobjetos	—
B-483A	Poliéster	Brillo	Blanco	-40 °C	120 °C	Material de poliéster blanco imprimible por transferencia térmica con acabado brillante y adhesivo altamente adherente específicamente diseñado para las superficies con revestimiento de polvo.	Reconocido por UL Aceptado por CSA
B-484A	Poliéster	Brillo	Blanco	-40 °C	120 °C	Material de poliéster blanco imprimible por transferencia térmica, similar a B-483, pero con una estructura más delgada para su aplicación en superficies curvas o angulosas. Ofrece un adhesivo altamente adherente perfecto para metales texturizados y plásticos con baja tensión en superficie.	Reconocido por UL
B-486B	Poliéster metalizado	Mate	Gris claro	-40 °C	120 °C	Poliéster metalizado imprimible por transferencia térmica. Diseñadas para ofrecer una alta adhesión a metales con textura, superficies con revestimiento de polvo y plásticos con baja tensión en superficie.	Reconocido por UL Aceptado por CSA
B-488	Poliéster	Mate	Blanco	-40 °C	145 °C	Material de poliéster blanco imprimible por transferencia térmica, similar a B-423, pero con acabado mate. Ampliamente utilizado en la identificación de componentes, códigos de barras y seguimiento de activos e inventario.	—
B-489A	Poliéster	Mate	Blanco	-40 °C	120 °C	Material de poliéster blanco imprimible por transferencia térmica, similar al B-483 pero con acabado mate. Adhesivo altamente adherente específicamente diseñado para las superficies con revestimiento de polvo.	Reconocido por UL Aceptado por CSA
B-490	Poliéster FreezerBondz™	Mate	Blanco	-196 °C	130 °C	Se puede aplicar sobre superficies congeladas, incluidas las de cristal y polipropileno, almacenadas en nitrógeno líquido, excepto tapas de viales. El material se debe superponer ligeramente sobre sí mismo.	—

Índice maestro de materiales

N.º de material Brady	Material	Acabado	Color	Temperatura (°C) (Probado durante 30 días)		Especificaciones y aplicaciones	Aprobaciones / normativas
				Min.	Max.		
B-492	Poliéster FreezerBondz™	Mate	Blanco	-196 °C	110 °C	Ultrafino; permite identificar con etiquetas artículos almacenados a baja temperatura y congelados (con superposición) o a temperatura ambiente y resiste el nitrógeno líquido y los baños de agua caliente	—
B-498	Tela de vinilo	Semibrillante	Blanco	-40 °C	80 °C	Material de etiqueta de tela de vinilo blanca con acabado brillante. La combinación de tela y adhesivo en el dorso ofrecen un excelente poder de sujeción, a la vez que se pueden reposicionar y retirar de forma limpia.	Reconocido por UL
B-499	Tejido de nailon	Mate	Negro sobre blanco	-40 °C	90 °C	Material de tejido de nailon con acabado mate. El adhesivo permite el etiquetado en entornos con altas y bajas temperaturas y exposiciones a aceites y suciedad. También disponible en amarillo.	Reconocido por UL Aceptado por CSALas aprobaciones libre de halógenos (DIN VDE 0472/parte 815) son solo para el material blanco
B-509	Poliéster magnético	Mate	Blanco	-18 °C	70 °C	El poliéster con reverso magnético se utiliza para señales temporales, reutilizables y móviles	—
B-526	Poliéster fosforescente	Brillo	Verde foto-luminiscente	-40 °C	60 °C	El laminado BradyGlo™ de alta intensidad está diseñado para ofrecer alta adhesión y luminosidad para la señalización de salidas de emergencia en zonas con poca iluminación y huecos de escaleras de edificios públicos, señales direccionales y de salidas, identificación de alarmas de incendio y extintores, marcaje de rutas con baja iluminación y sistemas de indicaciones para rutas de salida o evacuación.	Ley local de Nueva York 26 RS 6-1 & 6-1A Ciudad de Nueva York, Departamento de Edificaciones MEA No. 467-06-M UV: 46-9-7
B-549	Poliéster	Brillo	Blanco	-40 °C	100 °C	Cinta adhesiva flexible, dimensionalmente estable, resistente a las bajas temperaturas y sensible a la presión para su aplicación permanente. El adhesivo puede aplicarse a temperaturas de hasta -23 °C (-10 °F).	—
B-551	Poliéster	Mate	Blanco	-40 °C	89 °C	Material de etiquetado que se utiliza para advertencias en el acto de posibles peligros	Cumple la normativa OSHA 1910.145(f) cuando se imprime con la palabra de advertencia y el mensaje principal requeridos.
B-565	Poliéster metalizado	Mate	Plateado	-40 °C	110 °C	Diseñado para aplicaciones como etiquetas de identificación, placas de especificaciones y placas de número de serie que utilizan códigos de barras, caracteres alfanuméricos, símbolos gráficos y logotipos, y que requieren una calidad similar a la de las placas de características.	—
B-569	Poliéster	Brillo	Verde	-40 °C	100 °C	Diseñado para su uso en canalizaciones de acero inoxidable en entornos complicados, como la industria de la pulpa y el papel	—
B-581	Vinilo	Brillo	Blanco	-40 °C	82 °C	Solo para uso en interiores, donde se requieren cambios frecuentes de posición	—
B-584	Cinta reflectante	Brillo	Naranja	-40 °C	70 °C	Adecuado para su uso en exteriores. También disponible en color plateado y amarillo.	—
B-593	Poliéster	Brillo	Blanco	-20 °C	100 °C	Las etiquetas EPREP (Engraved Plate REPlacement, es decir, etiquetas de sustitución de placas grabadas) se han diseñado para la identificación de paneles de parcheo con el fin de identificar botones externos, interruptores y puntos de conexión interna. También están disponibles en negro, verde, rojo, plateado y amarillo.	Reconocido por UL Reconocido por cUL
B-595	Vinilo	Brillo	Blanco	-40 °C	82 °C	Vinilo duradero de baja contracción con nuestro adhesivo más altamente adherente. Se adapta a superficies irregulares, curvas, rugosas y texturizadas (muros de cemento pintado, madera irregular, plásticos texturizados, tuberías con aislamiento de papel, superficies con recubrimiento de polvo). Se adhiere a artículos «difíciles» con baja tensión en superficie (tuberías de PVC, maletines de transporte moldeados por soplado, plásticos ABS y plásticos reciclados). Disponible en una amplia gama de colores.	BS5609:1986, Sección 2 y Sección 3
B-618	Poliéster	Mate	Blanco	-70 °C	120 °C	Ideal para aplicaciones de placas de características y etiquetado de uso general con códigos de barras y gráficos de alta calidad. La película contiene PET reciclado.	Reconocido por UL Reconocido por cUL
B-717	Poliamida	Brillo	Blanco	-70 °C	300 °C	Material de poliamida blanca con acabado brillante y adhesivo ultra-duradero. Se utiliza en el etiquetado preproceso de componentes electrónicos y placas de circuitos impresos. Diseñado para su uso con protocolos de lavado extremo y productos químicos para limpieza. Valores de resistencia de superficie en el rango recomendado para materiales de empaquetado de disipativos de cargas estáticas.	Reconocido por UL Cumple los requisitos de ANSI/ESD S541-2008 (entre 10 y 10 ohmios) para materiales de embalaje disipadores de ESD MIL-STD-202G Método 215K
B-718	Poliamida	Brillo	Blanco	-70 °C	300 °C	Material de poliamida blanco, bajo perfil (1 mil de grosor), con acabado brillante y adhesivo ultra-duradero. Se utiliza en el etiquetado preproceso de componentes electrónicos y placas de circuitos impresos. Diseñado para su uso con protocolos de lavado extremo y productos químicos para limpieza. Valores de resistencia de superficie en el rango recomendado para materiales de empaquetado de disipativos de cargas estáticas.	Reconocido por UL Cumple los requisitos de ANSI/ESD S541-2008 (entre 10 y 10 ohmios) para materiales de embalaje disipadores de ESD MIL-STD-202G Método 215K
B-719	Poliamida	Mate	Blanco	-70 °C	300 °C	Material de poliamida blanca con acabado mate y adhesivo ultra-duradero. Se utiliza en el etiquetado preproceso de componentes electrónicos y placas de circuitos impresos. Diseñado para su uso con protocolos de lavado extremo y productos químicos para limpieza. Valores de resistencia de superficie en el rango recomendado para materiales de empaquetado de disipativos de cargas estáticas.	Reconocido por UL Cumple los requisitos de ANSI/ESD S541-2008 (entre 10 y 10 ohmios) para materiales de embalaje disipadores de ESD MIL-STD-202G Método 215K

N.º de material Brady	Material	Acabado	Color	Temperatura (°C) (Probado durante 30 días)		Especificaciones y aplicaciones	Aprobaciones / normativas
				Min.	Max.		
B-724	Poliamida	Mate	Ámbar	-70 °C	300 °C	Material de poliamida de color ámbar con acabado mate y adhesivo ultra-duradero. Se utiliza en el etiquetado preproceso de componentes electrónicos y placas de circuitos impresas. Diseñado para su uso con protocolos de lavado extremo y productos químicos para limpieza.	MIL -STD-202G, Aviso 12, Método 215Ko-
B-727	Poliamida	Brillo	Blanco	-70 °C	300 °C	Material de poliamida blanca con acabado brillante y adhesivo ultra-duradero. Se utiliza en el etiquetado preproceso de componentes electrónicos y placas de circuitos impresas. Diseñado para su uso con protocolos de lavado extremo y productos químicos para limpieza.	Reconocido por ULMIL -STD-202G, Aviso 12, Método 215KoMIL -STD-202G, Aviso 12, Método 215K;
B-728	Poliamida	Mate	Blanco	-70 °C	300 °C	Material de poliamida blanca con acabado mate y adhesivo ultra-duradero. Se utiliza en el etiquetado preproceso de componentes electrónicos y placas de circuitos impresas. Diseñado para su uso con protocolos de lavado extremo y productos químicos para limpieza.	Reconocido por ULMIL -STD-202G, Aviso 12, Método 215Ko
B-729	Poliamida	Mate	Blanco	-70 °C	300 °C	Material de poliamida blanco, bajo perfil (1 mil de grosor), con acabado brillante y adhesivo ultra-duradero. Se utiliza en el etiquetado preproceso de componentes electrónicos y placas de circuitos impresas. Diseñado para su uso con protocolos de lavado extremo y productos químicos para limpieza.	Reconocido por ULMIL -STD-202G, Aviso 12, Método 215Ko
B-7425	Polipropileno	Mate	Negro sobre blanco	-80 °C	70 °C	Material de polipropileno blanco. Ideal para la identificación en laboratorios, por ejemplo viales, tubos de centrifugado y tubos de ensayo. Para aplicaciones de nitrógeno líquido o en congeladores, la B-7425 se debe aplicar antes de que se congele.	-
B-7563	Poliéster metalizado	Satinado	Plateado	-40 °C	135 °C	El poliéster metalizado imprimible por transferencia térmica resiste un gran número de disolventes y cambios de temperatura. Ideal para aplicaciones en placas de características y de números de serie con calidad de placa de identificación y acabado con aspecto metálico.	Reconocido por UL
B-7569	Vinilo	Brillo	Blanco	-20 °C	75 °C	Se utiliza para marcadores de tuberías, cinta con flechas, marcaje de almacenes, marcaje de suelo, paneles de advertencia, señales de seguridad e identificación de sustancias peligrosas. Disponible en una amplia gama de colores.	BS5609:1986, Sección 2 y Sección 3
B-7597	Poliétileno	Mate	Blanco	-40 °C	100 °C	Material de etiqueta de polietileno. Resiste el rasgado y la capa superior resiste a la suciedad y las abrasiones. Material sin halógeno. También disponible en amarillo.	Libre de halógenos (DIN VDE 0472/parte 815)
B-7598	Poliéster	Brillo	Blanco, amarillo, rojo, verde, plata, negro, azul	-40 °C	100 °C	Etiqueta sin adhesivo de identificación general de poliéster para cables expuestos a condiciones extremas. Durabilidad de hasta 10 años en exteriores. También disponible en negro, azul, verde, rojo, plateado y amarillo.	Las piezas suministradas en blanco, negro o plata son libres de halógenos según IEC 61249-2-21 (2003-11)
B-7599	Poliétileno	Mate	Amarillo	-40 °C	50 °C	Material de etiqueta de polietileno blanco. Los manguitos marcadores de cables Rapido™ son rápidos y fáciles de aplicar. Solo tiene que unir por presión los bordes del material, pasar el cable por los orificios y tirar del cable para liberar el marcador.	-
B-7641	Polioléfina termorretráctil	Mate	Blanco	-55 °C	105 °C	Manguito termorretráctil en una proporción 2:1 para el marcado de cables. Los manguitos de marcado de cables ofrecen excelentes propiedades en cuanto a seguridad contra incendios y una emisión mínima de humos. También disponible en amarillo.	BS-6853 (1999) Categoría 1A para vehículos; EN-45545-2, requisito R22/R23, Categoría HL3 para vehículosCero halógenos
B-7642	Polioléfina termorretráctil	Mate	Blanco	-40 °C	120 °C	Manguitos termorretráctiles en una proporción 2:1 para el marcado de cables. Se trata de manguitos resistentes a altas temperaturas, altamente ignífugos y muy flexibles.	-
B-7643	Poliuretano de poliéster termoplástico	Mate	Blanco, amarillo	-40 °C	90 °C	Etiqueta sin adhesivo para mazos de cables imprimible por transferencia térmica y de matriz de puntos para entornos adversos. Material con bajo contenido halógeno. También disponible en negro, naranja, rojo y amarillo.	IEC 61249-2-21 (2003-11) uyarnca halojensizAdherencia: MIL-M-81531 AS (SAE-AS81531-1998)Alevlenme geciktirmesi: MIL-STD-202G
B-7696	Vinilo	Brillo	Blanco, amarillo	-40 °C	70 °C	Los insertos imprimibles DuraSleeve® de Brady crean una leyenda duradera. La rígida construcción del sistema de marcado de cables DuraSleeve proporciona insertos que pueden introducirse con facilidad en un soporte limpio. La leyenda puede modificarse antes o después de finalizar. También disponible en amarillo.	UL94V0
B-777	Poliamida	Brillo	Blanco	-70 °C	300 °C	La etiqueta B-777 UltraTemp para procesos de limpieza intensos funciona a la perfección con el sistema de aplicación e impresión BSP™61, el sistema de introducción de etiquetas ALF y otros sistemas de aplicación automática. Juntos proporcionan una solución de trazabilidad in situ fiable y flexible para aplicaciones a altas temperaturas en entornos de fabricación.	Reconocimiento de UL para la norma UL969 de marcado y etiquetado al imprimirse con la serie R6300 de Brady. Consulte los archivos de UL MH25991 para obtener detalles específicos.
B-8423	Poliéster	Satinado	Blanco	-70 °C	110 °C	Material de poliéster con acabado satinado, alternativa económica a la B-423. Se utiliza para la identificación de componentes, códigos de barras y seguimiento de activos e inventario. También disponible en amarillo.	-
B-854	Poliéster identificable en detectores de metal	Mate	Blanco	-40 °C	110 °C	Resistente a los entornos de lavado más agresivos; identificable en detectores de metal. También disponible en amarillo.	-
B-855	Poliéster	Mate	Blanco	-40 °C	110 °C	Resistente a los entornos de lavado más agresivos. También disponible en amarillo.	-
B-8591	Polímero	Brillo	Blanco	-70 °C	110 °C	La etiqueta para exteriores más resistente B-8591 es adecuada para superficies lisas, texturizadas/rugosas o muy texturizadas/de baja energía.	-



ETIQUETAS DE POLIÉSTER

PARA APLICACIONES DE IDENTIFICACIÓN INDUSTRIAL DE TIPO GENERAL

- Amplia utilización para la identificación de componentes de placas de equipos informáticos, etiquetas de estanterías y contenedores, códigos de barras y seguimiento de activos
- 3 niveles de intensidad del adhesivo.

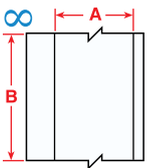
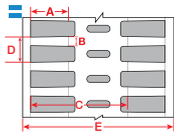
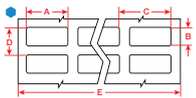
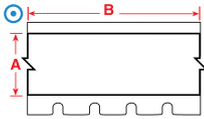
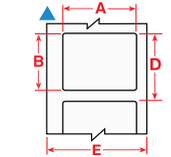


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-422: Poliéster								
◆	B33-149-422	Blanco	12,70	12,70	-	15,24	5000	B30-R6000
◆	B33-5-422	Blanco	25,40	12,70	-	15,24	5000	B30-R6000
▲	B33-102-422	Blanco	38,10	9,40	-	12,70	2500	B30-R6000
◆	B33-147-422	Blanco	38,10	9,53	-	12,70	2500	B30-R6000
▲	B33-136-422	Blanco	38,10	19,05	-	22,23	1500	B30-R6000
▲	B33-17-422	Blanco	50,80	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
▲	B33-18-422	Blanco	76,20	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
▲	B33-19-422	Blanco	76,20	50,80	-	53,98	500	B30-R6000
▲	B33-76-422	Blanco	101,60	76,20	-	79,38	500	B30-R6000
◎	B33C-312-422	Blanco	7,92	-	25,91	-	1	B30-R6000
◎	B33C-375-422	Blanco	9,53	-	25,91	-	1	B30-R6000
B-423: Poliéster								
◆	B33-11-423	Blanco	6,35	6,35	-	9,53	15000	B30-R6000
◆	B33-38-423	Blanco	9,53	9,53	-	12,07	5000	B30-R6000
◆	B33-340-423	Blanco	9,53	9,53	-	12,07	10000	B30-R6000
◆	B33-149-423	Blanco	12,70	12,70	-	15,24	5000	B30-R6000
▬	B33-343-423	Blanco	12,70	5,08	-	8,26	10000	B30-R6000
◆	B33-1-423	Blanco	19,05	6,35	-	8,89	5000	B30-R6000
▲	B33-46-423	Blanco	19,05	6,35	-	8,89	5000	B30-R6000
▲	B33-49-423	Blanco	22,86	6,35	-	8,89	5000	B30-R6000
▲	B33-103-423	Blanco	25,40	6,35	-	8,89	5000	B30-R6000
◆	B33-3-423	Blanco	25,40	9,53	-	12,07	5000	B30-R6000
◆	B33-5-423	Blanco	25,40	12,70	-	15,24	5000	B30-R6000
◆	B33-29-423	Blanco	31,75	9,53	-	12,07	5000	B30-R6000
▲	B33-43-423	Blanco	31,75	6,35	-	8,89	5000	B30-R6000
▲	B33-45-423	Blanco	38,10	6,35	-	8,89	5000	B30-R6000
▲	B33-72-423	Blanco	44,45	6,35	-	8,89	5000	B30-R6000
▲	B33-53-423	Blanco	50,80	12,70	-	15,24	2500	B30-R6000
▲	B33-17-423	Blanco	50,80	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
▲	B33-7-423	Blanco	69,85	31,75	-	34,93	1000	B30-R6000
▲	B33-19-423	Blanco	76,20	50,80	-	53,98	500	B30-R6000
▲	B33-18-423	Blanco	76,20	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
▲	B33-20-423	Blanco	76,20	127,00	-	130,18	350	B30-R6000
▲	B33-55-423	Blanco	101,60	50,80	-	53,98	750	B30-R6000
▲	B33-76-423	Blanco	101,60	76,20	-	79,38	500	B30-R6000
▲	B33-161-423	Blanco	101,60	101,60	-	104,78	450	B30-R6000
▲	B33-25-423	Blanco	101,60	152,40	-	155,58	300	B30-R6000
∞	B30C-2000-423	Blanco	50,80	-	30,48	-	1	B30-R6000
∞	B30C-3000-423	Blanco	76,20	-	30,48	-	1	B30-R6000
◎	B30C-4000-423	Blanco	101,60	-	45,72	-	1	B30-R6000
B-423/B-966B: Poliéster con sobrelaminado de poliéster								
▲	B33-22-423	Blanco	31,75	19,05	-	28,58	2000	B30-R6000
▲	B33-23-423	Blanco	50,80	25,40	-	34,93	800	B30-R6000
▲	B33-24-423	Blanco	69,85	44,45	-	53,98	500	B30-R6000
B-430: Poliéster								
◆	B33-5-430	Transparente	25,40	12,70	-	15,24	5000	B30-R6000
▲	B33-17-430	Transparente	50,80	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
▲	B33-18-430	Transparente	76,20	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
∞	B33C-3000-430	Transparente	76,20	-	30,48	-	1	B30-R6000

>>

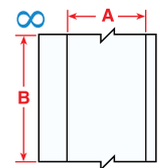
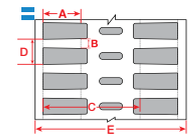
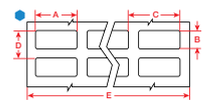
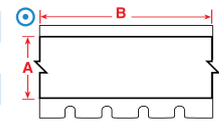
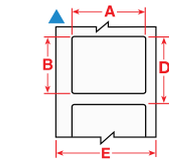
Etiquetas de poliéster (Continuación)

Para aplicaciones de identificación industrial de tipo general

- Amplia utilización para la identificación de componentes de placas de equipos informáticos, etiquetas de estanterías y contenedores, códigos de barras y seguimiento de activos
- 3 niveles de intensidad del adhesivo.



Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-432: Poliéster								
●	B33-149-432	Transparente	12,70	12,70	-	15,24	5000	B30-R6000
▲	B33-17-432	Transparente	50,80	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
▲	B33-18-432	Transparente	76,20	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
▲	B33-19-432	Transparente	76,20	50,80	-	53,98	500	B30-R6000
◎	B30C-4000-432	Transparente	101,60	-	36,58	-	1	B30-R6000
B-483A: Poliéster								
●	B33-149-483	Blanco	12,70	12,70	-	15,24	5000	B30-R6000
●	B33-5-483	Blanco	25,40	12,70	-	15,24	5000	B30-R6000
▲	B33-17-483	Blanco	50,80	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
▲	B33-7-483	Blanco	69,85	31,75	-	34,93	1000	B30-R6000
▲	B33-19-483	Blanco	76,20	50,80	-	53,98	500	B30-R6000
▲	B33-18-483	Blanco	76,20	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
▲	B33-55-483	Blanco	101,60	50,80	-	53,98	750	B30-R6000
▲	B33-76-483	Blanco	101,60	76,20	-	79,38	500	B30-R6000
◎	B30C-4000-483	Blanco	101,60	-	39,62	-	1	B30-R6000
B-484A: Poliéster								
▲	B33-125-484	Blanco	22,86	12,70	-	15,24	1500	B30-R6000
●	B33-5-484	Blanco	25,40	12,70	-	15,24	5000	B30-R6000
▲	B33-136-484	Blanco	38,10	19,05	-	22,23	1500	B30-R6000
▲	B33-17-484	Blanco	50,80	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
▲	B33-18-484	Blanco	76,20	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
▲	B33-19-484	Blanco	76,20	50,80	-	53,98	500	B30-R6000
◎	B30C-4000-484	Blanco	101,60	-	45,72	-	1	B30-R6000
B-488: Poliéster								
◎	B30C-4000-488	Blanco	101,60	-	39,62	-	1	B30-R4300
B-489A: Poliéster								
●	B33-5-489	Blanco	25,40	12,70	-	15,24	5000	B30-R4300
▲	B33-17-489	Blanco	50,80	25,40	-	28,58	1500	B30-R4300
▲	B33-19-489	Blanco	76,20	50,80	-	53,98	500	B30-R4300
▲	B33-18-489	Blanco	76,20	25,40	-	28,58	1500	B30-R4300
◎	B30C-4000-489	Blanco	101,60	-	39,62	-	1	B30-R4300
B-618: Poliéster								
●	B33-12-618	Blanco	12,70	11,10	-	13,67	10000	B30-R6000
●	B33-5-618	Blanco	25,40	12,70	-	15,24	7000	B30-R6000
●	B33-37-618	Blanco	38,10	12,70	-	15,24	5000	B30-R6000
●	B33-6-618	Blanco	38,10	19,05	-	22,23	3300	B30-R6000
●	B33-53-618	Blanco	50,80	12,70	-	15,24	2500	B30-R6000
●	B33-17-618	Blanco	50,80	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
●	B33-7-618	Blanco	69,85	31,75	-	34,93	1000	B30-R6000
●	B33-18-618	Blanco	76,20	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
●	B33-19-618	Blanco	76,20	50,80	-	53,98	700	B30-R6000
●	B33-55-618	Blanco	101,60	50,80	-	53,98	750	B30-R6000
●	B33-76-618	Blanco	101,60	76,20	-	79,38	500	B30-R6000



>>

Etiquetas de poliéster (Continuación)

Para aplicaciones de identificación industrial de tipo general

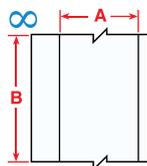
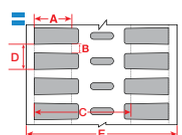
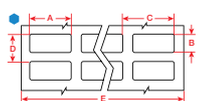
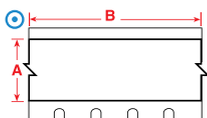
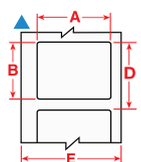


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-8423: Poliéster								
●	B33-12-8423	Blanco	12,70	11,10	-	14,13	2500	B30-R6000
●	B33-101-8423	Blanco	19,05	6,35	-	9,40	2500	B30-R6000
●	B33-G2-8423YL	Amarillo	20,00	7,95	-	15,00	5000	B30-R6000
●	B33-13-8423	Blanco	31,75	6,35	-	9,35	2500	B30-R6000
●	B33-104-8423	Blanco	38,10	6,35	-	9,33	2500	B30-R6000
●	B33-600-8423	Blanco	38,10	19,05	-	22,05	2500	B30-R6000
B-8591: Poliéster								
●	B33-37-8591-YL	Amarillo	38,10	12,70	-	15,24	4000	B30-R6600
●	B33-37-8591-WT	Blanco	38,10	12,70	-	15,24	4000	B30-R6600
●	B33-37-8591-BK	Negro	38,10	12,70	-	15,24	4000	B30-R4400-WT
●	B33-37-8591-SL	Plateado	38,10	12,70	-	15,24	4000	B30-R6600
▲	B33-53-8591-YL	Amarillo	50,80	12,70	-	15,24	2500	B30-R6600
▲	B33-53-8591-WT	Blanco	50,80	12,70	-	15,24	2500	B30-R6600
▲	B33-53-8591-BK	Negro	50,80	12,70	-	15,24	2500	B30-R4400-WT
▲	B33-53-8591-SL	Plateado	50,80	12,70	-	15,24	2500	B30-R6600
▲	B33-7-8591-YL	Amarillo	69,85	31,75	-	34,93	1000	B30-R6600
▲	B33-7-8591-WT	Blanco	69,85	31,75	-	34,93	1000	B30-R6600
▲	B33-7-8591-BK	Negro	69,85	31,75	-	34,93	1000	B30-R4400-WT
▲	B33-7-8591-SL	Plateado	69,85	31,75	-	34,93	1000	B30-R6600
●	B33-76-8591-YL	Amarillo	101,60	76,20	-	79,38	400	B30-R6600
●	B33-76-8591-WT	Blanco	101,60	76,20	-	79,38	400	B30-R6600
●	B33-76-8591-BK	Negro	101,60	76,20	-	79,38	400	B30-R4400-WT
●	B33-76-8591-SL	Plateado	101,60	76,20	-	79,38	400	B30-R6600
∞	B33C-2000-8591-YL	Amarillo	50,80	-	30,48	-	1	B30-R6600
∞	B33C-2000-8591-WT	Blanco	50,80	-	30,48	-	1	B30-R6600
∞	B33C-2000-8591-BK	Negro	50,80	-	30,48	-	1	B30-R4400-WT
∞	B33C-2000-8591-SL	Plateado	50,80	-	30,48	-	1	B30-R6600
∞	B33C-3000-8591-YL	Amarillo	76,20	-	30,48	-	1	B30-R6600
∞	B33C-3000-8591-WT	Blanco	76,20	-	30,48	-	1	B30-R6600
∞	B33C-3000-8591-BK	Negro	76,20	-	30,48	-	1	B30-R4400-WT
∞	B33C-3000-8591-SL	Plateado	76,20	-	30,48	-	1	B30-R6600
∞	B33C-4000-8591-YL	Amarillo	101,60	-	30,48	-	1	B30-R6600
∞	B33C-4000-8591-WT	Blanco	101,60	-	30,48	-	1	B30-R6600
∞	B33C-4000-8591-BK	Negro	101,60	-	30,48	-	1	B30-R4400-WT
∞	B33C-4000-8591-SL	Plateado	101,60	-	30,48	-	1	B30-R6600

Etiquetas de poliéster metalizadas

Etiqueta apta para el etiquetado de productos, el seguimiento de activos y la identificación industrial general

- Etiqueta metálica plateada capaz de soportar la exposición a disolventes y temperaturas variables.
- La opción perfecta para placas de números de serie y placas de características con placa de calidad y acabado metalizado.

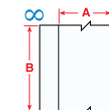
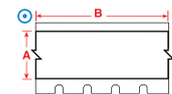
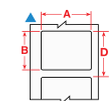


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-413: Poliéster metalizado, sin metal								
●	B33-5-413	Plateado	25,40	12,70	-	15,24	7000	B30-R6000
●	B33-37-413	Plateado	38,10	12,70	-	15,24	5000	B30-R6000
●	B33-6-413	Plateado	38,10	19,05	-	22,23	3300	B30-R6000
▲	B33-17-413	Plateado	50,80	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
▲	B33-53-413	Plateado	50,80	12,70	-	15,24	2500	B30-R6000
▲	B33-7-413	Plateado	69,85	31,75	-	34,93	1000	B30-R6000
▲	B33-18-413	Plateado	76,20	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
▲	B33-19-413	Plateado	76,20	50,80	-	53,98	700	B30-R6000
▲	B33-55-413	Plateado	101,60	50,80	-	53,98	750	B30-R6000
∞	B33C-2000-413	Plateado	50,80	-	30,48	-	1	B30-R6000
∞	B33C-3000-413	Plateado	76,20	-	30,48	-	1	B30-R6000
∞	B33C-4000-413	Plateado	101,60	-	30,48	-	1	B30-R6000
B-428: Poliéster metalizado								
●	B33-616-428	Gris claro	22,86	19,05	-	22,05	3000	B30-R4300
●	B33-5-428	Gris claro	25,40	12,70	-	15,24	5000	B30-R4300
●	B33-37-428	Gris claro	38,10	12,70	-	15,24	4000	B30-R4300
●	B33-6-428	Gris claro	38,10	19,05	-	22,23	3000	B30-R4300
▲	B33-53-428	Gris claro	50,80	12,70	-	15,24	2500	B30-R4300
▲	B33-17-428	Gris claro	50,80	25,40	-	28,58	1500	B30-R4300
▲	B33-7-428	Gris claro	69,85	31,75	-	34,93	1000	B30-R4300
▲	B33-19-428	Gris claro	76,20	50,80	-	53,98	500	B30-R4300
▲	B33-18-428	Gris claro	76,20	25,40	-	28,58	1500	B30-R4300
▲	B33-55-428	Gris claro	101,60	50,80	-	53,98	500	B30-R4300
▲	B33-161-428	Gris claro	101,60	101,60	-	104,78	300	B30-R4300
∞	B30C-2000-428	Gris claro	50,80	-	30,48	-	1	B30-R4300
⊙	B30C-4000-428	Gris claro	101,60	-	39,62	-	1	B30-R4300
B-428/B-966B: Poliéster metalizado con sobrelaminado de poliéster								
●	B33-22-428	Gris claro	31,75	19,05	-	28,58	1700	B30-R4300
▲	B33-23-428	Gris claro	50,80	25,40	-	34,93	700	B30-R4300
▲	B33-24-428	Gris claro	69,85	44,45	-	53,98	450	B30-R4300
B-434A: Poliéster metalizado								
●	B33-5-434	Plateado	25,40	12,70	-	15,24	5000	B30-R6000
▲	B33-136-434	Plateado	38,10	19,05	-	22,23	1500	B30-R6000
●	B33-37-434	Plateado	38,10	12,70	-	15,24	5000	B30-R6000
●	B33-6-434	Plateado	38,10	19,05	-	22,23	3300	B30-R6000
▲	B33-17-434	Plateado	50,80	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
▲	B33-53-434	Plateado	50,80	12,70	-	15,24	2500	B30-R6000
▲	B33-7-434	Plateado	69,85	31,75	-	34,93	1000	B30-R6000
▲	B33-18-434	Plateado	76,20	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
▲	B33-19-434	Plateado	76,20	50,80	-	53,98	500	B30-R6000
▲	B33-55-434	Plateado	101,60	50,80	-	53,98	750	B30-R6000
▲	B33-161-434	Plateado	101,60	101,60	-	104,78	350	B30-R6000
∞	B30C-2000-434	Plateado	50,80	-	30,48	-	1	B30-R6000
∞	B30C-3000-434	Plateado	76,20	-	30,48	-	1	B30-R6000
⊙	B30C-4000-434	Plateado	101,60	-	39,62	-	1	B30-R6000
B-435A: Poliéster metalizado								
●	B33-5-435	Plateado	25,40	12,70	-	15,24	7000	B30-R6000
●	B33-37-435	Plateado	38,10	12,70	-	15,24	5000	B30-R6000
●	B33-6-435	Plateado	38,10	19,05	-	22,23	3300	B30-R6000
▲	B33-53-435	Plateado	50,80	12,70	-	15,24	2500	B30-R6000
●	B33-17-435	Plateado	50,80	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
▲	B33-7-435	Plateado	69,85	31,75	-	34,93	1000	B30-R6000

>>

Etiquetas de poliéster metalizadas (Continuación)

Etiqueta apta para el etiquetado de productos, el seguimiento de activos y la identificación industrial general

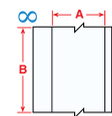
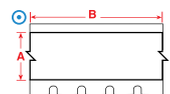
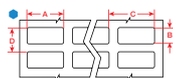


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
▲	B33-18-435	Plateado	76,20	25,40	-	28,58	1500	B30-R6000
▲	B33-19-435	Plateado	76,20	50,80	-	53,98	500	B30-R6000
▲	B33-55-435	Plateado	101,60	50,80	-	53,98	750	B30-R6000
◆	B33-161-435	Plateado	101,60	101,60	-	104,78	350	B30-R6000
∞	B33C-2000-435	Plateado	50,80	-	30,48	-	1	B30-R6000
∞	B33C-3000-435	Plateado	76,20	-	30,48	-	1	B30-R6000
B-438: Poliéster metalizado a prueba de manipulaciones								
◆	B33-5-438	Plateado	25,40	12,70	-	15,24	7000	B30-R4300
◆	B33-37-438	Plateado	38,10	12,70	-	15,24	5000	B30-R4300
◆	B33-6-438	Plateado	38,10	19,05	-	22,23	3300	B30-R4300
▲	B30-17-438	Plateado	50,80	25,40	-	28,58	1225	B30-R4300
◆	B33-53-438	Plateado	50,80	12,70	-	15,24	2500	B30-R4300
◆	B33-7-438	Plateado	69,85	31,75	-	34,93	1000	B30-R4300
▲	B30-18-438	Plateado	76,20	25,40	-	31,75	1225	B30-R4300
▲	B30-222-438	Plateado	76,20	50,80	-	57,15	650	B30-R4300
▲	B33-55-438	Plateado	101,60	50,80	-	53,98	750	B30-R4300
▲	B33-76-438	Plateado	101,60	76,20	-	79,38	500	B30-R4300
∞	B30C-3000-438	Plateado	76,20	-	30,48	-	1	B30-R4300
B-480A: Poliéster metalizado, sin metal								
⊙	B30C-4000-480	Gris claro	101,60	-	35,05	-	1	B30-R6000
B-486B: Poliéster metalizado								
▲	B33-59-486	Gris claro	25,40	12,70	-	15,24	2500	B30-R4300
▲	B33-53-486	Gris claro	50,80	12,70	-	15,24	2500	B30-R4300
▲	B33-17-486	Gris claro	50,80	25,40	-	28,58	1300	B30-R4300
▲	B33-7-486	Gris claro	69,85	31,75	-	34,93	1000	B30-R4300
▲	B33-19-486	Gris claro	76,20	50,80	-	53,98	500	B30-R4300
▲	B33-18-486	Gris claro	76,20	25,40	-	28,58	1300	B30-R4300
▲	B33-161-486	Gris claro	101,60	101,60	-	104,78	250	B30-R4300
⊙	B30C-4000-486	Gris claro	101,60	-	35,05	-	1	B30-R4300
B-565: Poliéster metalizado								
∞	B30C-1125-565-SL	Plateado	28,58	-	30,48	-	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-565-SL	Plateado	57,15	-	30,48	-	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-565-SL	Plateado	101,60	-	30,48	-	1	B30-R10000
B-7563: Poliéster metalizado								
◆	B33-600-7563	Plateado	38,10	19,05	-	22,05	2500	B30-R6000
◆	B30-135-7563	Plateado	38,10	19,05	-	22,22	3154	B30-R6000
▲	B30-17-7563	Plateado	50,80	25,40	-	28,58	1226	B30-R6000
▲	B30-7-7563	Plateado	69,85	31,75	-	34,93	1003	B30-R6000
▲	B30-222-7563	Plateado	76,20	50,80	-	57,15	649	B30-R6000

Etiquetas de papel B-424

Elección económica para la identificación general en aplicaciones menos exigentes

- Acabado blanco y capa superior mate.
- Excelente contraste y resistencia a las manchas para la impresión de códigos de barras.

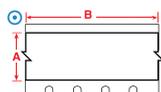
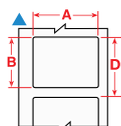


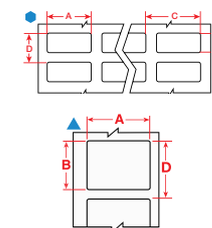
Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-424: Papel								
▲	B33-53-424	Blanco	50,80	12,70	-	15,24	2500	B30-R4300
▲	B33-17-424	Blanco	50,80	25,40	-	28,58	1500	B30-R4300
▲	B33-7-424	Blanco	69,85	31,75	-	34,93	1000	B30-R4300
▲	B33-20-424	Blanco	76,20	127,00	-	130,18	250	B30-R4300
▲	B33-19-424	Blanco	76,20	50,80	-	53,98	500	B30-R4300
▲	B33-18-424	Blanco	76,20	25,40	-	28,58	1500	B30-R4300
▲	B33-55-424	Blanco	101,60	50,80	-	53,98	750	B30-R4300
▲	B33-25-424	Blanco	101,60	152,40	-	155,58	350	B30-R4300
⊙	B30C-4000-424	Blanco	101,60	-	45,72	-	1	B30-R4300

Etiquetas de polipropileno B-425

Material de etiquetado general para el uso en interior

- Excelente rendimiento de impresión y resistencia a productos químicos y disolventes.
- Producto no recomendado para el uso prolongado en exteriores (para usos en exteriores durante 8-10 años, utilice el vinilo B-595 para interior/exterior).

Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-425A: Polipropileno								
●	B33-5-425	Blanco	25,40	12,70	-	15,24	5000	B30-R4300
▲	B33-17-425	Blanco	50,80	25,40	-	28,58	1500	B30-R4300
▲	B33-18-425	Blanco	76,20	25,40	-	28,58	1500	B30-R4300
▲	B33-19-425	Blanco	76,20	50,80	-	53,98	500	B30-R4300

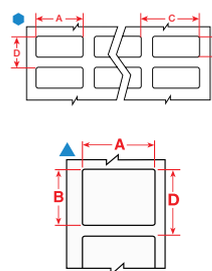


B-439 Etiquetas de vinilo para identificación general

Alta adherencia

- Diseñadas para su uso en condiciones ambientales con una exposición limitada a disolventes
- La película de vinilo para interior/exterior tiene un adhesivo acrílico sensible a la presión
- Temperatura de servicio de -70 °C a 40 °C
- Disponibles en muchos colores diferentes como opción personalizada

Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-439: Vinilo								
●	B33-5-439	Blanco	25,40	12,70	-	15,24	7000	B30-R6000
▲	B33-37-439	Blanco	38,10	12,70	-	15,24	5000	B30-R6000
▲	B33-17-439	Blanco	50,80	25,40	-	28,58	1000	B30-R6000
▲	B33-53-439	Blanco	50,80	12,70	-	15,24	2500	B30-R6000
▲	B33-18-439	Blanco	76,20	25,40	-	28,58	1000	B30-R6000
▲	B33-19-439	Blanco	76,20	50,80	-	53,98	700	B30-R6000
▲	B33-55-439	Blanco	101,60	50,80	-	53,98	700	B30-R6000
▲	B33-76-439	Blanco	101,60	76,20	-	79,38	500	B30-R6000

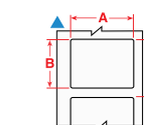


Etiquetas B-595 de vinilo para exteriores

Uso en exteriores con una durabilidad de 8 a 10 años

- Acabado semibrillante.
- Buena resistencia a los productos químicos, la humedad, la exposición a rayos UV y las inclemencias meteorológicas.
- Material extremadamente flexible que se adapta a equipos y superficies curvos y rugosos.
- Durabilidad media de la etiqueta en exteriores de 8 a 10 años dependiendo de su colocación.

Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-595: Vinilo								
▲	B30-242-595-BLNKWT	Blanco	28,58	72,39	-	82,55	300	B30-R10000
▲	B30-241-595-BLNKYL	Amarillo	57,15	76,20	-	82,55	300	B30-R10000
▲	B30-219-595-BLNKWT	Blanco	57,15	97,79	-	107,95	250	B30-R10000
▲	B30-241-595-BLNKWT	Blanco	76,20	57,15	-	82,55	300	B30-R10000
▲	B30-25-595-BLNKYL	Amarillo	101,60	152,40	-	158,75	175	B30-R10000
▲	B30-25-595-BLNKWT	Blanco	152,40	101,60	-	158,75	175	B30-R10000



La **duración media prevista del producto en exteriores** dependerá de la definición del usuario del fallo, las condiciones climáticas, las técnicas de montaje y el color del material. La durabilidad de 8 a 10 años en exteriores solo es aplicable al material de la etiqueta de vinilo. La durabilidad de la cinta puede variar. Se recomienda un sobrelaminado de poliéster en entornos adversos con prolongada exposición al viento y la lluvia.



Etiquetas B-8423 de poliéster

Identificación de componentes y placas de circuitos

- Tecnología de montaje superficial: parte superior/inferior; a través de orificios: parte inferior; a través de orificios: parte superior.

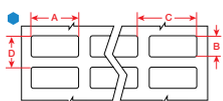


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-8423: Poliéster								
●	B33-12-8423	Blanco	12,70	11,10	-	14,13	2500	B30-R6000HF
●	B33-101-8423	Blanco	19,05	6,35	-	9,40	2500	B30-R6000HF
●	B33-G2-8423YL	Amarillo	20,00	7,95	-	15,00	5000	B30-R6000HF
●	B33-13-8423	Blanco	31,75	6,35	-	9,35	2500	B30-R6000HF
●	B33-104-8423	Blanco	38,10	6,35	-	9,33	2500	B30-R6000HF



Etiquetas B-719, B-767 y B-768 de poliamida disipativas de cargas estáticas

Producto para la identificación de placas de circuitos impresas y componentes electrónicos

- Adhesivo disipativo de cargas estáticas y protector antiadherente con valores de resistencia de superficie.
- Cumple los requisitos de la norma EIA-541 de envasado de materiales para artículos sensibles a descargas electrostáticas.
- Capacidad para soportar los procesos, la aplicación de flujos y disolventes de limpieza que se utilizan en la placas para equipos informáticos.
- Utilización para la identificación de placas o componentes en la parte superior, inferior o lateral.

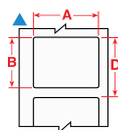
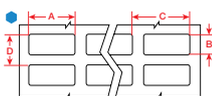
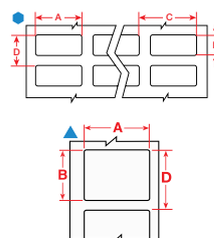


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-719: Poliamida								
●	B33-70-719	Blanco	6,35	6,35	-	8,89	20000	B30-R6000
●	B33-38-719	Blanco	9,53	9,53	-	12,07	5000	B30-R6000
●	B33-340-719	Blanco	9,53	9,53	-	12,07	10000	B30-R6000
●	B33-12-719	Blanco	12,70	11,10	-	13,64	10000	B30-R6000
●	B33-341-719	Blanco	16,51	5,08	-	8,26	10000	B30-R6000
▲	B33-46-719	Blanco	19,05	6,35	-	8,89	5000	B30-R6000
●	B33-1-719	Blanco	19,05	6,35	-	8,89	10000	B30-R6000
●	B33-2-719	Blanco	22,86	6,35	-	8,89	5000	B30-R6000
●	B33-51-719	Blanco	25,40	6,35	-	8,89	10000	B30-R6000
▲	B33-103-719	Blanco	25,40	6,35	-	8,89	4000	B30-R6000
●	B33-5-719	Blanco	25,40	12,70	-	15,24	7000	B30-R6000
▲	B33-43-719	Blanco	31,75	6,35	-	8,89	5000	B30-R6000
●	B33-13-719	Blanco	31,75	6,35	-	9,53	7000	B30-R6000
●	B33-4-719	Blanco	38,10	6,35	-	8,89	8000	B30-R6000
B-767: Poliamida disipativa de cargas estáticas								
●	B33-70-767	Blanco	6,35	6,35	-	8,89	20000	B30-R6300
●	B33-340-767	Blanco	9,53	9,53	-	12,07	10000	B30-R6300
●	B33-12-767	Blanco	12,70	11,10	-	13,64	10000	B30-R6300
●	B33-341-767	Blanco	16,51	5,08	-	8,26	10000	B30-R6300
●	B33-1-767	Blanco	19,05	6,35	-	8,89	10000	B30-R6300
▲	B33-46-767	Blanco	19,05	6,35	-	8,89	5000	B30-R6300
●	B33-2-767	Blanco	22,86	6,35	-	8,89	10000	B30-R6300
●	B33-51-767	Blanco	25,40	6,35	-	8,89	10000	B30-R6300
▲	B33-103-767	Blanco	25,40	6,35	-	8,89	5000	B30-R6300
●	B33-13-767	Blanco	31,75	6,35	-	9,53	7000	B30-R6300
▲	B33-43-767	Blanco	31,75	6,35	-	8,89	5000	B30-R6300
▲	B33-45-767	Blanco	38,10	6,35	-	8,89	5000	B30-R6300
●	B33-4-767	Blanco	38,10	6,35	-	8,89	8000	B30-R6300

Etiquetas B-719, B-767 y B-768 de poliamida disipativas de cargas estáticas (Continuación)

Producto para la identificación de placas de circuitos impresas y componentes electrónicos

Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-768: Poliamida disipativa de cargas estáticas								
●	B33-11-768	Blanco	6,35	6,35	-	9,53	15000	B30-R6300
●	B33-340-768	Blanco	9,53	9,53	-	12,07	10000	B30-R6300
●	B33-12-768	Blanco	12,70	11,10	-	13,64	10000	B30-R6300
●	B33-341-768	Blanco	16,51	5,08	-	8,26	10000	B30-R6300
●	B33-1-768	Blanco	19,05	6,35	-	8,89	5000	B30-R6300
▲	B33-46-768	Blanco	19,05	6,35	-	8,89	5000	B30-R6300
●	B33-2-768	Blanco	22,86	6,35	-	8,89	10000	B30-R6300
▲	B33-49-768	Blanco	22,86	6,35	-	8,89	5000	B30-R6300
●	B33-51-768	Blanco	25,40	6,35	-	8,89	10000	B30-R6300
▲	B33-103-768	Blanco	25,40	6,35	-	8,89	4000	B30-R6300
●	B33-3-768	Blanco	25,40	9,53	-	12,07	10000	B30-R6300
●	B33-5-768	Blanco	25,40	12,70	-	15,24	10000	B30-R6300
●	B33-13-768	Blanco	31,75	6,35	-	9,53	7000	B30-R6300
●	B33-4-768	Blanco	38,10	6,35	-	8,89	8000	B30-R6300
▲	B33-45-768	Blanco	38,10	6,35	-	8,89	5000	B30-R6300
▲	B33-72-768	Blanco	44,45	6,35	-	8,89	5000	B30-R6300
▲	B33-15-768	Blanco	50,80	6,35	-	9,53	3200	B30-R6300



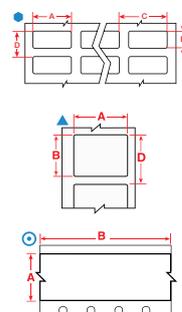
Etiquetas de poliamida estándar B-724, B-777 y B-797

La opción perfecta para aplicaciones de identificación general a alta temperatura y etiquetas de placas de circuitos impresas

- Capacidad para soportar los procesos, la aplicación de flujos y disolventes de limpieza que se utilizan en la fabricación de placas de circuitos impresas.
- Utilización para la identificación de placas o componentes en la parte superior, inferior o lateral.
- 2 niveles de temperatura para ajustarse a sus necesidades.



Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-483A: Poliéster								
▲	M7-16-483	Blanco	25,40	9,53	-	12,70	500	M7-R6000
B-724: Poliamida								
●	B33-340-724	Ámbar	9,53	9,53	-	12,07	10000	B30-R4300
▲	B33-344-724	Ámbar	12,70	5,08	-	8,26	3700	B30-R4300
●	B33-12-724	Ámbar	12,70	11,10	-	13,64	10000	B30-R4300
●	B33-341-724	Ámbar	16,51	5,08	-	8,26	10000	B30-R4300
▲	B33-342-724	Ámbar	16,51	5,08	-	8,26	3700	B30-R4300
●	B33-1-724	Ámbar	19,05	6,35	-	8,89	5000	B30-R4300
▲	B33-46-724	Ámbar	19,05	6,35	-	8,89	5000	B30-R4300
●	B33-2-724	Ámbar	22,86	6,35	-	8,89	5000	B30-R4300
●	B33-51-724	Ámbar	25,40	6,35	-	8,89	10000	B30-R4300
▲	B33-103-724	Ámbar	25,40	6,35	-	8,89	4000	B30-R4300
●	B33-5-724	Ámbar	25,40	12,70	-	15,24	7000	B30-R4300
●	B33-13-724	Ámbar	31,75	6,35	-	9,53	7000	B30-R4300
●	B33-4-724	Ámbar	38,10	6,35	-	8,89	5000	B30-R4300
◎	B30C-4000-724	Ámbar	101,60	-	39,62	-	1	B30-R4300
B-728: Poliamida								
●	B33-70-728	Blanco	6,35	6,35	-	8,89	20000	B30-R6000
●	B33-340-728	Blanco	9,53	9,53	-	12,07	10000	B30-R6000
●	B33-12-728	Blanco	12,70	11,10	-	13,64	10000	B30-R6000
●	B33-341-728	Blanco	16,51	5,08	-	8,26	10000	B30-R6000
●	B33-1-728	Blanco	19,05	6,35	-	8,89	10000	B30-R6000



>>



Etiquetas de poliamida estándar B-724, B-777 y B-797 (Continuación)

La opción perfecta para aplicaciones de identificación general a alta temperatura y etiquetas de placas de circuitos impresas

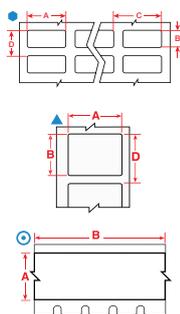


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
●	B33-2-728	Blanco	22,86	6,35	-	8,89	10000	B30-R6000
●	B33-5-728	Blanco	25,40	12,70	-	15,24	7000	B30-R6000
●	B33-51-728	Blanco	25,40	6,35	-	8,89	10000	B30-R6000
▲	B33-103-728	Blanco	25,40	6,35	-	8,89	4000	B30-R6000
●	B33-13-728	Blanco	31,75	6,35	-	9,53	7000	B30-R6000
▲	B33-43-728	Blanco	31,75	6,35	-	8,89	4000	B30-R6000
●	B33-4-728	Blanco	38,10	6,35	-	8,89	8000	B30-R6000
B-729: Poliamida								
●	B33-70-729	Blanco	6,35	6,35	-	8,89	20000	B30-R6000
●	B33-340-729	Blanco	9,53	9,53	-	12,07	10000	B30-R6000
●	B33-12-729	Blanco	12,70	11,10	-	13,64	10000	B30-R6000
●	B33-341-729	Blanco	16,51	5,08	-	8,26	10000	B30-R6000
●	B33-1-729	Blanco	19,05	6,35	-	8,89	10000	B30-R6000
●	B33-2-729	Blanco	22,86	6,35	-	8,89	10000	B30-R6000
●	B33-5-729	Blanco	25,40	12,70	-	15,24	7000	B30-R6000
●	B33-51-729	Blanco	25,40	6,35	-	8,89	10000	B30-R6000
▲	B33-103-729	Blanco	25,40	6,35	-	8,89	4000	B30-R6000
●	B33-13-729	Blanco	31,75	6,35	-	9,53	7000	B30-R6000
▲	B33-43-729	Blanco	31,75	6,35	-	8,89	4000	B30-R6000
●	B33-4-729	Blanco	38,10	6,35	-	8,89	8000	B30-R6000
B-777: Poliamida								
●	B33-340-777	Blanco	9,53	9,53	-	12,07	10000	B30-R6300
●	B33-341-777	Blanco	16,51	5,08	-	8,26	10000	B30-R6300
●	B33-1-777	Blanco	19,05	6,35	-	8,89	10000	B30-R6300
●	B33-2-777	Blanco	22,86	6,35	-	8,89	10000	B30-R6300
●	B33-51-777	Blanco	25,40	6,35	-	8,89	10000	B30-R6300
●	B33-103-777	Blanco	25,40	6,35	-	8,89	4000	B30-R6300
●	B33-13-777	Blanco	31,75	6,35	-	9,53	7000	B30-R6300
●	B33-43-777	Blanco	31,75	6,35	-	8,89	4000	B30-R6300
●	B33-4-777	Blanco	38,10	6,35	-	8,89	8000	B30-R6300
B-797: Poliamida								
●	B33-70-797	Blanco	6,35	6,35	-	8,89	20000	B30-R6300
●	B33-11-797	Blanco	6,35	6,35	-	9,53	5000	B30-R6300
●	B33-71-797	Blanco	8,00	8,00	-	11,43	20000	B30-R6300
●	B33-340-797	Blanco	9,53	9,53	-	12,07	10000	B30-R6300
●	B33-12-797	Blanco	12,70	11,10	-	13,64	10000	B30-R6300
●	B33-341-797	Blanco	16,51	5,08	-	8,26	10000	B30-R6300
●	B33-342-797	Blanco	16,51	5,08	-	8,26	3700	B30-R6300
●	B33-1-797	Blanco	19,05	6,35	-	8,89	5000	B30-R6300
▲	B33-49-797	Blanco	22,86	6,35	-	8,89	5000	B30-R6300
●	B33-51-797	Blanco	25,40	6,35	-	8,89	10000	B30-R6300
●	B33-3-797	Blanco	25,40	9,53	-	12,07	20000	B30-R6300
●	B33-5-797	Blanco	25,40	12,70	-	15,24	7000	B30-R6300
▲	B33-103-797	Blanco	25,40	6,35	-	8,89	5000	B30-R6300
▲	B33-58-797	Blanco	25,40	9,53	-	12,07	4000	B30-R6300
▲	B33-59-797	Blanco	25,40	12,70	-	15,24	2500	B30-R6300
●	B33-13-797	Blanco	31,75	6,35	-	9,53	5000	B30-R6300
▲	B33-43-797	Blanco	31,75	6,35	-	8,89	5000	B30-R6300
▲	B33-44-797	Blanco	34,93	6,35	-	8,89	5000	B30-R6300
▲	B33-45-797	Blanco	38,10	6,35	-	8,89	5000	B30-R6300
●	B33-4-797	Blanco	38,10	6,35	-	8,89	10000	B30-R6300
▲	B33-72-797	Blanco	44,45	6,35	-	8,89	5000	B30-R6300
▲	B33-15-797	Blanco	50,80	6,35	-	9,53	3200	B30-R6300
◎	B30C-4000-797	Blanco	101,60	-	39,62	-	1	B30-R6300

Etiquetas B-593 con perfil en relieve de tipo botón

Menor coste que el de las placas con leyenda grabada

- Etiqueta de poliéster de alto brillo con perfil en relieve grueso y adhesivo altamente adherente (grosor total = 0,65 mm).
- Alternativa de bajo coste y alto rendimiento a las placas con grabado.
- Durabilidad en exteriores de 10 años.
- Etiquetado bajo demanda: impresión de etiquetas en menos de 4 segundos.
- 5 tamaños de botón (con orificio en forma de llave de 22,50 y 30,50 mm de diámetro y orificio normal de 22,50 mm de diámetro).

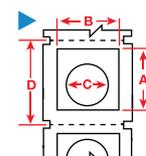
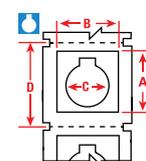


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-593: Poliéster							
⬇	B30EP-167-593-BK	Negro	30,48	38,10	44,45	200	B30-R4400-WT
⬇	B30EP-167-593-GN	Verde	30,48	38,10	44,45	200	B30-R4400-WT
⬇	B30EP-167-593-RD	Rojo	30,48	38,10	44,45	200	B30-R4400-WT
⬇	B30EP-167-593-WT	Blanco	30,48	38,10	44,45	200	B30-R6000
⬇	B30EP-167-593-YL	Amarillo	30,48	38,10	44,45	200	B30-R6000
▶	B30EP-167U-593-BK	Negro	30,48	38,10	44,45	200	B30-R4400-WT
▶	B30EP-167U-593-GN	Verde	30,48	38,10	44,45	200	B30-R4400-WT
▶	B30EP-167U-593-RD	Rojo	30,48	38,10	44,45	200	B30-R4400-WT
▶	B30EP-167U-593-WT	Blanco	30,48	38,10	44,45	200	B30-R6000
▶	B30EP-167U-593-YL	Amarillo	30,48	38,10	44,45	200	B30-R6000
⬇	B30EP-168-593-BK	Negro	30,48	48,26	53,98	180	B30-R4400-WT
⬇	B30EP-168-593-GN	Verde	30,48	48,26	53,98	180	B30-R4400-WT
⬇	B30EP-168-593-RD	Rojo	30,48	48,26	53,98	180	B30-R4400-WT
⬇	B30EP-168-593-WT	Blanco	30,48	48,26	53,98	180	B30-R6000
⬇	B30EP-168-593-YL	Amarillo	30,48	48,26	53,98	180	B30-R6000
⬇	B30EP-169-593-BK	Negro	45,72	45,72	50,80	190	B30-R4400-WT
⬇	B30EP-169-593-GN	Verde	45,72	45,72	50,80	190	B30-R4400-WT
⬇	B30EP-169-593-RD	Rojo	45,72	45,72	50,80	190	B30-R4400-WT
⬇	B30EP-169-593-WT	Blanco	45,72	45,72	50,80	190	B30-R6000
⬇	B30EP-169-593-YL	Amarillo	45,72	45,72	50,80	190	B30-R6000
⬇	B30EP-170-593-BK	Negro	60,96	60,96	66,68	145	B30-R4400-WT
⬇	B30EP-170-593-GN	Verde	60,96	60,96	66,68	145	B30-R4400-WT
⬇	B30EP-170-593-RD	Rojo	60,96	60,96	66,68	145	B30-R4400-WT
⬇	B30EP-170-593-WT	Blanco	60,96	60,96	66,68	145	B30-R6000
⬇	B30EP-170-593-YL	Amarillo	60,96	60,96	66,68	145	B30-R6000

Etiquetas B-593 de perfil en relieve

Menor coste que el de las placas con leyenda grabada

- Etiqueta de poliéster de alto brillo con perfil en relieve grueso y adhesivo altamente adherente (0,65 mm).
- La opción perfecta para etiquetas de paneles de soporte interior y el etiquetado en la parte delantera de estructuras.
- Etiquetado bajo demanda: impresión de etiquetas en menos de 4 segundos.
- No requiere abreviar el texto para evitar cargos de grabado de caracteres.
- Durabilidad en exteriores de 10 años.
- 6 colores, 7 tamaños rectangulares.

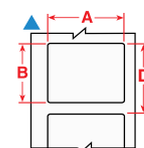


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-593: Poliéster							
▲	B30EP-171-593-BK	Negro	26,92	12,45	19,05	500	B30-R4400-WT
▲	B30EP-171-593-GN	Verde	26,92	12,45	19,05	500	B30-R4400-WT
▲	B30EP-171-593-RD	Rojo	26,92	12,45	19,05	500	B30-R4400-WT
▲	B30EP-171-593-SL	Plateado	26,92	12,45	19,05	500	B30-R6000

>>

Etiquetas B-593 de perfil en relieve (Continuación)

Menor coste que el de las placas con leyenda grabada

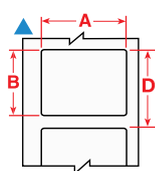
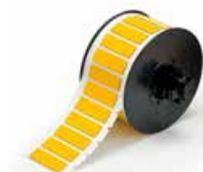


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
▲	B30EP-171-593-WT	Blanco	26,92	12,45	19,05	500	B30-R6000
▲	B30EP-171-593-YL	Amarillo	26,92	12,45	19,05	500	B30-R6000
▲	B30EP-172-593-BK	Negro	44,96	15,00	21,59	450	B30-R4400-WT
▲	B30EP-172-593-GN	Verde	44,96	15,00	21,59	450	B30-R4400-WT
▲	B30EP-172-593-RD	Rojo	44,96	15,00	21,59	450	B30-R4400-WT
▲	B30EP-172-593-SL	Plateado	44,96	15,00	21,59	450	B30-R6000
▲	B30EP-172-593-WT	Blanco	44,96	15,00	21,59	450	B30-R6000
▲	B30EP-172-593-YL	Amarillo	44,96	15,00	21,59	450	B30-R6000
▲	B30EP-173-593-BK	Negro	50,80	25,40	31,75	300	B30-R4400-WT
▲	B30EP-173-593-GN	Verde	50,80	25,40	31,75	300	B30-R4400-WT
▲	B30EP-173-593-RD	Rojo	50,80	25,40	31,75	300	B30-R4400-WT
▲	B30EP-173-593-SL	Plateado	50,80	25,40	31,75	300	B30-R6000
▲	B30EP-173-593-WT	Blanco	50,80	25,40	31,75	300	B30-R6000
▲	B30EP-173-593-YL	Amarillo	50,80	25,40	31,75	300	B30-R6000
▲	B30EP-174-593-BK	Negro	101,60	25,40	28,58	300	B30-R4400-WT
▲	B30EP-174-593-GN	Verde	101,60	25,40	28,58	300	B30-R4400-WT
▲	B30EP-174-593-RD	Rojo	101,60	25,40	28,58	300	B30-R4400-WT
▲	B30EP-174-593-SL	Plateado	101,60	25,40	28,58	300	B30-R6000
▲	B30EP-174-593-WT	Blanco	101,60	25,40	28,58	300	B30-R6000
▲	B30EP-174-593-YL	Amarillo	101,60	25,40	28,58	300	B30-R6000
▲	B30EP-175-593-BK	Negro	76,20	19,05	25,40	375	B30-R4400-WT
▲	B30EP-175-593-GN	Verde	76,20	19,05	25,40	375	B30-R4400-WT
▲	B30EP-175-593-WT	Blanco	76,20	19,05	25,40	375	B30-R6000
▲	B30EP-175-593-YL	Amarillo	76,20	19,05	25,40	375	B30-R6000
▲	B30EP-176-593-BK	Negro	76,20	25,40	31,75	300	B30-R4400-WT
▲	B30EP-176-593-GN	Verde	76,20	25,40	31,75	300	B30-R4400-WT
▲	B30EP-176-593-WT	Blanco	76,20	25,40	31,75	300	B30-R6000
▲	B30EP-176-593-YL	Amarillo	76,20	25,40	31,75	300	B30-R6000
▲	B30EP-177-593-BK	Negro	76,20	63,50	69,85	125	B30-R4400-WT
▲	B30EP-177-593-GN	Verde	76,20	63,50	69,85	125	B30-R4400-WT
▲	B30EP-177-593-WT	Blanco	76,20	63,50	69,85	125	B30-R6000
▲	B30EP-177-593-YL	Amarillo	76,20	63,50	69,85	125	B30-R6000



Etiquetas de componentes de paneles de interior

Producto ideal para paneles eléctricos y de automatización, así como para armarios

- Disponibilidad de varios tamaños en distintos tipos de materiales duraderos.
- Ideal para marcar placas de soporte, carriles DIN, relés, PLC, interruptores, solenoides, motores de accionamiento y otros componentes.
- Todos los materiales recomendados son flexibles y disponen de adhesivos de alta adherencia para una amplia variedad de superficies y componentes.

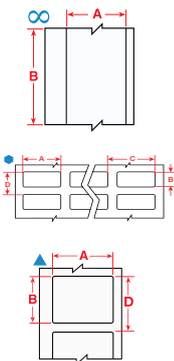


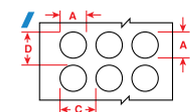
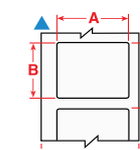
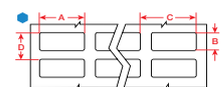
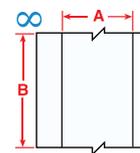
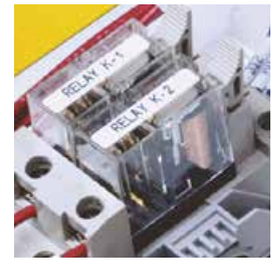
Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-422: Poliéster								
⊙	B33C-375-422	Blanco	9,53	–	25,91 m	–	1	B30-R6000
B-483A: Poliéster								
⬢	B33-149-483	Blanco	12,70	12,70	15,24	5000	B30-R6000	
⬢	B33-5-483	Blanco	25,40	12,70	15,24	5000	B30-R6000	
▲	B33-17-483	Blanco	50,80	25,40	28,58	1500	B30-R6000	
▲	B33-7-483	Blanco	69,85	31,75	34,93	1000	B30-R6000	
▲	B33-19-483	Blanco	76,20	50,80	53,98	500	B30-R6000	
▲	B33-18-483	Blanco	76,20	25,40	28,58	1500	B30-R6000	
▲	B33-55-483	Blanco	101,60	50,80	53,98	750	B30-R6000	

>>

Etiquetas de componentes de paneles de interior (Continuación)

Producto ideal para paneles eléctricos y de automatización, así como para armarios

Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-484A: Poliéster								
▲	B33-125-484	Blanco	22,86	12,70	15,24	1500	1500	B30-R6000
●	B33-5-484	Blanco	25,40	12,70	15,24	5000	5000	B30-R6000
▲	B33-136-484	Blanco	38,10	19,05	22,23	1500	1500	B30-R6000
▲	B33-17-484	Blanco	50,80	25,40	28,58	1500	1500	B30-R6000
▲	B33-18-484	Blanco	76,20	25,40	28,58	1500	1500	B30-R6000
▲	B33-19-484	Blanco	76,20	50,80	53,98	500	500	B30-R6000
▲	B33-55-484	Blanco	101,60	50,80	53,98	750	750	B30-R6000
▲	B33-161-484	Blanco	101,60	101,60	104,78	350	350	B30-R6000
B-498: Tela de vinilo								
●	B33-90-498	Blanco	6,35	36,50	39,70	2500	2500	B30-R6200
●	B33-87-498	Blanco	12,70	36,50	39,70	2500	2500	B30-R6200
●	B33-68-498	Blanco	12,70	19,05	21,59	5000	5000	B30-R6200
●	B33-1-498	Blanco	19,05	6,35	8,89	5000	5000	B30-R6200
▲	B33-254-498	Blanco	19,05	19,05	21,59	1000	1000	B30-R6200
●	B33-95-498	Blanco	20,32	36,50	39,70	2300	2300	B30-R6200
●	B33-88-498	Blanco	25,40	19,05	22,23	2500	2500	B30-R6200
●	B33-5-498	Blanco	25,40	12,70	15,24	5000	5000	B30-R6200
●	B33-89-498	Blanco	25,40	36,50	39,70	2300	2300	B30-R6200
●	B33-325-498	Blanco	25,40	63,50	66,68	700	700	B30-R6200
●	B33-326-498	Blanco	25,40	101,60	104,78	450	450	B30-R6200
●	B33-327-498	Blanco	38,10	101,60	104,78	450	450	B30-R6200
●	B33-328-498	Blanco	38,10	152,40	155,58	300	300	B30-R6200
B-499: Tejido de nailon								
●	B33-68-499	Blanco	12,70	19,05	21,59	1500	1500	B30-R4300
●	B33-165-499	Blanco	20,32	36,50	39,70	2500	2500	B30-R4300
▲	B33-125-499	Blanco	22,86	12,70	15,24	1500	1500	B30-R4300
●	B33-152-499	Blanco	25,40	9,53	12,07	1500	1500	B30-R4300
▲	B33-136-499	Blanco	38,10	19,05	22,23	1500	1500	B30-R4300
▲	B33-151-499	Blanco	50,80	6,35	8,89	1500	1500	B30-R4300
/	B33-602-499YL	Amarillo	-	-	16,50	3000	3000	B30-R6000
/	B33-603-499YL	Amarillo	-	-	15,70	3000	3000	B30-R6000
/	B33-143-499	Blanco	-	-	12,70	1500	1500	B30-R4300
/	B33-144-499	Blanco	-	-	15,88	1500	1500	B30-R4300
/	B33-602-499	Blanco	-	-	16,50	3000	3000	B30-R6000
/	B33-603-499	Blanco	-	-	15,70	3000	3000	B30-R6000
B-593: Poliéster								
▲	B30EP-171-593-WT	Blanco	26,92	12,45	19,05	500	500	B30-R6000
▲	B30EP-171-593-BK	Negro	26,92	12,45	19,05	500	500	B30-R4400-WT
▲	B30EP-171-593-SL	Plateado	26,92	12,45	19,05	500	500	B30-R6000
B-595: Vinilo								
∞	B30C-500-595-YL	Amarillo	12,70	-	30,48 m	-	1	B30-R10000
∞	B30C-500-595-WT	Blanco	12,70	-	30,48 m	-	1	B30-R10000



Marcadores de bloques de terminales B-498 adhesivos

Sujeción firme pero que permite retirar y volver a colocar el producto con facilidad

- Etiqueta continua estrecha de diseño especial para la alineación con bloques de terminales y paneles de parcheo.
- Adhesivo exclusivo y diseño de la tela que ofrece una excelente capacidad de adhesión y permite retirar y volver a colocar el producto con facilidad.

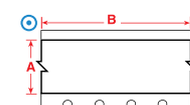
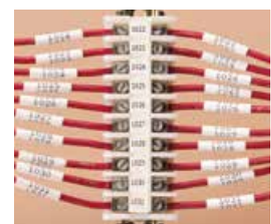
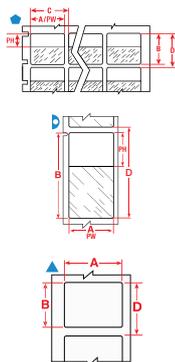


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-498: Tela de vinilo							
⊙	B33C-312-498	Blanco	7,92	25,91 m	-	1	B30-R6200
⊙	B33C-375-498	Blanco	9,53	25,91 m	-	1	B30-R6200

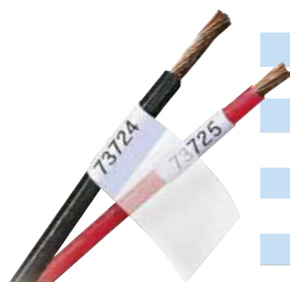


Marcadores de cables autolaminados

El marcador de cables más popular de Brady

- Zona blanca imprimible y «cola» transparente que envuelve el marcador y protege el texto.
- Alta resistencia frente a la abrasión, la manipulación, los disolventes, el agua, los aceites y la suciedad.
- La etiqueta B-427 utiliza un adhesivo acrílico permanente diseñado específicamente para superficies curvas.
- La etiqueta B-417 incluye un adhesivo acrílico permanente altamente resistente perfecto para cables de baja sección.

Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Área imprimible PH (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-417: Vinilo autolaminado								
◆	B33-80-417	Blanco, transparente	12,70	19,05	9,53	24,13	2500	B30-R4300
◆	B33-114-417	Blanco, transparente	12,70	31,75	12,70	34,93	4000	B30-R4300
◆	B33-8-417	Blanco, transparente	12,70	36,50	12,70	41,28	5000	B30-R4300
◆	B33-56-417	Blanco, transparente	19,05	23,80	9,53	28,58	5000	B30-R4300
◆	B33-73-417	Blanco, transparente	19,05	44,45	12,70	47,63	3500	B30-R4300
◆	B33-116-417	Blanco, transparente	25,40	25,40	9,53	28,58	2500	B30-R4300
◆	B33-117-417	Blanco, transparente	25,40	31,75	12,70	34,93	2000	B30-R4300
◆	B33-9-417	Blanco, transparente	25,40	36,50	12,70	41,28	2500	B30-R4300
◆	B33-75-417	Blanco, transparente	25,40	57,15	19,05	60,33	1400	B30-R4300
◆	B33-10-417	Blanco, transparente	25,40	95,25	25,40	101,60	1200	B30-R4300
◆	B33-81-417	Blanco, transparente	25,40	152,40	38,10	157,15	500	B30-R4300
▷	B33-119-417	Blanco, transparente	38,10	38,10	12,70	41,28	1000	B30-R4300
▷	B33-27-417	Blanco, transparente	50,80	95,25	25,40	101,60	400	B30-R4300
▷	B33-26-417	Blanco, transparente	63,50	57,15	19,05	61,93	500	B30-R4300
B-427: Vinilo autolaminado								
▷	B33-8-427	Blanco, transparente	12,70	36,50	12,70	41,30	5000	B30-R4300
▷	B33-80-427	Blanco, transparente	12,70	19,05	9,53	24,13	2500	B30-R4300
▷	B33-113-427	Blanco, transparente	12,70	25,40	9,53	28,58	2500	B30-R4300
◆	B33-114-427	Blanco, transparente	12,70	31,75	12,70	34,93	4000	B30-R4300
▷	B33-73-427	Blanco, transparente	19,05	44,45	12,70	47,60	3500	B30-R4300
▷	B33-56-427	Blanco, transparente	19,05	23,80	9,53	28,58	5000	B30-R4300
▷	B33-74-427	Blanco, transparente	20,32	36,50	12,70	41,30	4000	B30-R4300
▷	B33-115-427	Blanco, transparente	25,40	19,05	9,53	21,59	2500	B30-R4300
▷	B33-131-427	Blanco, transparente	25,40	66,68	25,40	28,58	1500	B30-R4300
▷	B33-9-427	Blanco, transparente	25,40	36,50	12,70	41,30	2500	B30-R4300
▷	B33-81-427	Blanco, transparente	25,40	152,40	38,10	157,10	500	B30-R4300
▷	B33-75-427	Blanco, transparente	25,40	57,15	19,05	60,30	1400	B30-R4300
▷	B33-10-427	Blanco, transparente	25,40	95,25	25,40	101,60	1200	B30-R4300
▷	B33-116-427	Blanco, transparente	25,40	25,40	9,53	28,58	2500	B30-R4300
▷	B33-117-427	Blanco, transparente	25,40	31,75	12,70	34,93	2000	B30-R4300
▷	B33-211-427	Blanco, transparente	25,40	25,40	9,65	32,13	3000	B30-R4300
▷	B33-311-427	Blanco, transparente	25,40	31,75	12,70	37,72	3000	B30-R4300
▷	B33-511-427	Blanco, transparente	25,40	63,50	19,05	70,64	1500	B30-R4300
▲	B33-135-427AW	Blanco	38,10	19,05	19,05	22,23	1500	B30-R4300
▷	B33-272-427	Blanco, transparente	38,10	57,15	19,05	63,50	700	B30-R4300
▷	B33-119-427	Blanco, transparente	38,10	38,10	12,70	44,45	1000	B30-R4300
▷	B33-118-427	Blanco, transparente	38,10	25,40	9,53	28,58	1250	B30-R4300
▷	B33-517-427	Blanco, transparente	38,10	63,50	19,05	69,85	1000	B30-R4300
▷	B33-273-427	Blanco, transparente	44,45	57,15	19,05	63,50	500	B30-R4300
▷	B33-121-427	Blanco, transparente	44,45	38,10	12,70	44,45	1000	B30-R4300
▷	B33-120-427	Blanco, transparente	44,45	25,40	9,53	28,58	1250	B30-R4300
▲	B33-137-427AW	Blanco	50,80	25,40	25,40	28,58	1500	B30-R4300
▷	B33-82-427	Blanco, transparente	50,80	152,40	38,10	157,15	200	B30-R4300
▷	B33-27-427	Blanco, transparente	50,80	95,25	25,40	101,60	400	B30-R4300
▲	B33-640-427AW	Blanco	55,88	38,10	-	45,08	1500	B30-R4300
▷	B33-26-427	Blanco, transparente	63,50	57,15	19,05	61,90	500	B30-R4300
▲	B33-648-427AW	Blanco	66,68	25,40	-	32,38	1500	B30-R4300



Etiquetas autolaminadas giratorias B-427

Etiqueta giratoria para una resolución más rápida de los problemas en cables

- La versión de etiqueta giratoria autolaminada B-427 puede incrementar la velocidad de la identificación de los cables porque el texto impreso se puede leer desde cualquier ángulo.
- La etiqueta se puede girar alrededor de un cable gracias a una zona imprimible no adhesiva y un laminado autoadhesivo traslúcido que se enrolla alrededor de un cable.

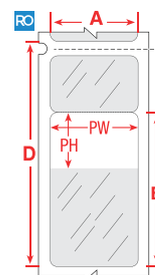


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Área imprimible PH (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-427: Vinilo autolaminado								
	B33RO-292-427	Blanco, transparente	12,70	44,45	17,78	65,41	1500	R4300
	B33RO-293-427	Blanco, transparente	12,70	69,85	27,94	100,97	900	R4300
	B33RO-294-427	Blanco, transparente	25,40	44,45	17,78	65,41	1000	R4300
	B33RO-295-427	Blanco, transparente	25,40	69,85	27,94	100,97	700	R4300
	B33RO-296-427	Blanco, transparente	25,40	79,38	31,75	114,30	600	R4300
	B33RO-297-427	Blanco, transparente	25,40	30,48	12,70	46,36	600	R4300
	B33RO-299-427	Blanco, transparente	50,80	79,38	31,75	114,30	250	R4300

B-483 Etiquetas de bandera para cables QuickFlag en forma de cuña

Etiquetas impresas por un lado

- Etiquete cables rápidamente con el material de etiquetas B-483 QuickFlag™, con un diseño en cuña que evita que los bordes queden desigualados, y agilice enormemente la instalación de etiquetas de bandera.

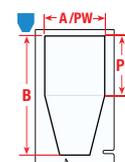


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Área imprimible PH (mm)	Área imprimible PW (mm)	Etiquetas por rollo
B-483A: Poliéster							
	B33-360-483	Blanco, transparente	25,40	50,80	25,40	25,40	1500
	B33-361-483	Blanco, transparente	48,26	50,80	25,40	48,26	1500

B-498: marcadores de cables y telas de vinilo reposicionables

Sujeción firme pero que permite retirar y volver a colocar el producto con facilidad

- Etiqueta de tela de vinilo para el marcado de cables y componentes de paneles de interior.
- Adhesivo exclusivo y diseño de la tela que ofrece una excelente capacidad de adhesión y permite retirar y volver a colocar el producto con facilidad.
- La opción perfecta para el marcado de los dos extremos de cables que pueden necesitar acortarse antes de la conexión final.

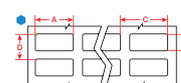


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-498: Tela de vinilo							
	B33-1-498	Blanco	19,05	6,35	8,89	5000	B30-R6200
	B33-254-498	Blanco	19,05	19,05	21,59	1000	B30-R6200
	B33-325-498	Blanco	25,40	63,50	66,68	700	B30-R6200
	B33-326-498	Blanco	25,40	101,60	104,78	450	B30-R6200
	B33-327-498	Blanco	38,10	101,60	104,78	450	B30-R6200
	B33-5-498	Blanco	25,40	12,70	15,24	5000	B30-R6200
	B33-68-498	Blanco	12,70	19,05	21,59	5000	B30-R6200
	B33-87-498	Blanco	12,70	36,50	39,70	2500	B30-R6200
	B33-88-498	Blanco	25,40	19,05	22,23	2500	B30-R6200
	B33-89-498	Blanco	25,40	36,50	39,70	2300	B30-R6200
	B33-90-498	Blanco	6,35	36,50	39,70	2500	B30-R6200
	B33-91-498	Blanco	19,05	23,80	27,00	2500	B30-R6200
	B33-95-498	Blanco	20,32	36,50	39,70	2300	B30-R6200



Marcadores de cables B-499

Material de tejido de nailon que ofrece un excelente poder adhesivo, lo que lo convierte en una solución flexible válida para todas las superficies

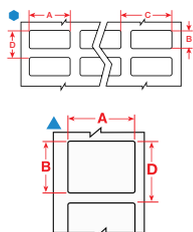


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-499: Tejido de nailon							
▲	B33-125-499	Blanco	22,86	12,70	15,24	1500	B30-R4300
●	B33-1-499	Blanco	19,05	6,35	8,89	10000	B30-R6000
▲	B33-151-499	Blanco	50,80	6,35	8,89	1500	B30-R4300
●	B33-152-499	Blanco	25,40	9,53	12,07	1500	B30-R4300
▲	B33-254-499	Blanco	19,05	19,05	21,59	1000	B30-R6000
●	B33-325-499	Blanco	25,40	63,50	66,68	700	B30-R6000
●	B33-326-499	Blanco	25,40	101,60	104,78	450	B30-R6000
●	B33-327-499	Blanco	38,10	101,60	104,78	450	B30-R6000
●	B33-328-499	Blanco	38,10	152,40	155,58	300	B30-R6000
●	B33-5-499	Blanco	25,40	12,70	15,24	5000	B30-R6000
●	B33-611-499	Blanco	12,70	25,40	28,40	3000	B30-R6000
▲	B33-620-499	Blanco	12,70	25,40	28,40	1000	B30-R6000
●	B33-621-499	Blanco	25,40	36,50	39,50	3000	B30-R6000
●	B33-625-499	Blanco	25,40	66,68	69,68	1500	B30-R6000
▲	B33-659-499	Blanco	25,40	12,45	15,40	1000	B30-R6000
●	B33-87-499	Blanco	12,70	36,50	39,67	2500	B30-R6000
●	B33-88-499	Blanco	25,40	19,05	22,23	2500	B30-R6000
●	B33-89-499	Blanco	25,40	36,50	39,67	2300	B30-R6000
●	B33-90-499	Blanco	6,35	36,50	39,67	2500	B30-R6000
●	B33-91-499	Blanco	19,05	23,80	26,97	2500	B30-R6000



Etiquetas de cables con adhesivo de poliamida de alta temperatura B-472

Etiqueta de poliamida con capa superior para el marcado de cables en entornos que requieren características de resistencia a altas temperaturas y autoextinción

- Alto rendimiento con excelente resistencia a la exposición al agua, el aceite y otros fluidos.

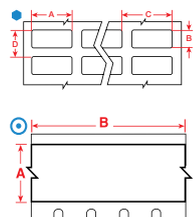


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-472: Poliamida							
●	B33-11-472	Blanco	6,35	6,35	9,53	15000	B30-R4300
●	B33-1-472	Blanco	19,05	6,35	8,89	5000	B30-R4300
●	B33-2-472	Blanco	22,86	6,35	8,89	5000	B30-R4300
●	B33-29-472	Blanco	31,75	9,53	12,07	5000	B30-R4300
●	B33-5-472	Blanco	25,40	12,70	15,24	5000	B30-R4300
●	B33-5-472YL	Amarillo	25,40	12,70	15,24	5000	B30-R4300
⊙	B33C-1000-472	Blanco	25,40	–	–	1	B30-R4300
⊙	B33C-1000-472YL	Amarillo	25,40	–	–	1	B30-R4300
⊙	B33C-1500-472	Blanco	38,10	–	–	1	B30-R4300
⊙	B33C-1500-472YL	Amarillo	38,10	–	–	1	B30-R4300
⊙	B33C-2000-472	Blanco	50,80	–	–	1	B30-R4300
⊙	B33C-2000-472YL	Amarillo	50,80	–	–	1	B30-R4300
⊙	B33C-3000-472	Blanco	76,20	–	–	1	B30-R4300
⊙	B33C-3000-472YL	Amarillo	76,20	–	–	1	B30-R4300

Etiquetas B-425 para fibra óptica

La opción perfecta para el marcado de cables de fibra óptica

- Permite manipular y ver las etiquetas sin tener que tocar los cables.

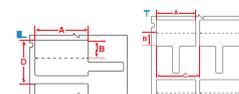


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-425A: Polipropileno							
	B33FP-01-425	Blanco	30,00	10,00	26,03	1000	B30-R4300
	B33FT-01-425	Blanco	30,00	10,00	46,03	1000	B30-R4300

Etiquetas de cables con adhesivo B-437 Tedlar

Etiqueta de polifluoruro de vinilo con capa superior para el marcado de cables en entornos que requieren características de resistencia a altas temperaturas y autoextinción

- Alto rendimiento con excelente resistencia a la exposición al agua, el aceite y otros fluidos.
- Cumple los requisitos de la norma MIL-M-87958.

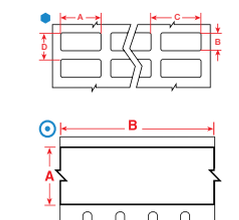


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-437: Fluoruro de polivinilo							
	B30C-4000-437	Blanco	101,60	—	—	1	B30-R4300
	B33-11-437	Blanco	6,35	6,35	9,53	15000	B30-R4300
	B33-1-437	Blanco	19,05	6,35	8,89	5000	B30-R4300
	B33-29-437	Blanco	31,75	9,53	12,07	5000	B30-R4300
	B33-29-437YL	Amarillo	31,75	9,53	12,07	5000	B30-R4300
	B33-5-437	Blanco	25,40	12,70	15,19	5000	B30-R4300
	B33-5-437YL	Amarillo	25,40	12,70	15,19	5000	B30-R4300
	B33C-1000-437	Blanco	25,40	—	—	1	B30-R4300
	B33C-1000-437YL	Amarillo	25,40	—	—	1	B30-R4300
	B33C-1500-437	Blanco	38,10	—	—	1	B30-R4300
	B33C-2000-437	Blanco	50,80	—	—	1	B30-R4300
	B33C-2000-437YL	Amarillo	50,80	—	—	1	B30-R4300
	B33C-3000-437	Blanco	76,20	—	—	1	B30-R4300

Etiqueta de polietileno B-7599

Manguitos de marcado de cables Rapido

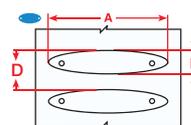


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-7599: Polietileno							
	B33R-01-7599-YL	Amarillo	23,00	5,20	8,39	2500	B30-R4300, B30-R6200
	B33R-02-7599-YL	Amarillo	23,00	5,20	8,39	2500	B30-R4300, B30-R6200
	B33R-03-7599-YL	Amarillo	25,00	5,70	8,89	2500	B30-R4300, B30-R6200

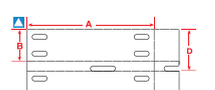


Etiquetas B-7597 resistentes al rasgado

Esta etiqueta puede utilizarse en una amplia variedad de aplicaciones, incluida la identificación de cables multiconductores, inventario y equipos



Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-7597: Polietileno							
	B33-7597W-2050	Blanco	50,80	12,70	16,72	2000	B30-R4300





Etiqueta para cables de poliéster B-7598

Identificación de cables en exterior duradera



Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-7598: Poliéster							
	B33-60x10-7598-BK	Negro	60,00	10,00	15,08	1000	B30-R4400-WT
	B33-60x10-7598-BL	Azul	60,00	10,00	15,08	1000	B30-R6000HF
	B33-60x10-7598-GN	Verde	60,00	10,00	15,08	1000	B30-R6000HF
	B33-60x10-7598-RD	Rojo	60,00	10,00	15,08	1000	B30-R6000HF
	B33-60x10-7598-SV	Plateado	60,00	10,00	15,08	1000	B30-R6000HF
	B33-60x10-7598-WT	Blanco	60,00	10,00	15,08	1000	B30-R6000HF
	B33-60x10-7598-YL	Amarillo	60,00	10,00	15,08	1000	B30-R6000HF
	B33-75x10-7598-BK	Negro	75,00	10,00	15,08	1000	B30-R4400-WT
	B33-75x10-7598-BL	Azul	75,00	10,00	15,08	1000	B30-R6000HF
	B33-75x10-7598-GN	Verde	75,00	10,00	15,08	1000	B30-R6000HF
	B33-75x10-7598-RD	Rojo	75,00	10,00	15,08	1000	B30-R6000HF
	B33-75x10-7598-SV	Plateado	75,00	10,00	15,08	1000	B30-R6000HF
	B33-75x10-7598-WT	Blanco	75,00	10,00	15,08	1000	B30-R6000HF
	B33-75x10-7598-YL	Amarillo	75,00	10,00	15,08	1000	B30-R6000HF
	B33-75x15-7598-BK	Negro	75,00	15,00	20,02	1000	B30-R4400-WT
	B33-75x15-7598-BL	Azul	75,00	15,00	20,02	1000	B30-R6000HF
	B33-75x15-7598-GN	Verde	75,00	15,00	20,02	1000	B30-R6000HF
	B33-75x15-7598-RD	Rojo	75,00	15,00	20,02	1000	B30-R6000HF
	B33-75x15-7598-SV	Plateado	75,00	15,00	20,02	1000	B30-R6000HF
	B33-75x15-7598-WT	Blanco	75,00	15,00	20,02	1000	B30-R6000HF
	B33-75x15-7598-YL	Amarillo	75,00	15,00	20,02	1000	B30-R6000HF
	B33-75x25-7598-BK	Negro	75,00	25,00	30,16	500	B30-R4400-WT
	B33-75x25-7598-BL	Azul	75,00	25,00	30,16	500	B30-R6000HF
	B33-75x25-7598-GN	Verde	75,00	25,00	30,16	500	B30-R6000HF
	B33-75x25-7598-RD	Rojo	75,00	25,00	30,16	500	B30-R6000HF
	B33-75x25-7598-SV	Plateado	75,00	25,00	30,16	500	B30-R6000HF
	B33-75x25-7598-WT	Blanco	75,00	25,00	30,16	500	B30-R6000HF
	B33-75x25-7598-YL	Amarillo	75,00	25,00	30,16	500	B30-R6000HF



Etiqueta para cables B-7643 sin halógenos

Impresión sencilla de etiquetas para cables desde cualquier lugar

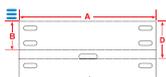


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-7643: Poliuretano de poliéster termoplástico							
	B33-60x10-7643-BK	Negro	60,00	10,00	15,08	750	B30-R4400-WT
	B33-60x10-7643-BL	Azul	60,00	10,00	15,08	750	B30-R6000HF
	B33-60x10-7643-GN	Verde	60,00	10,00	15,08	750	B30-R6000HF
	B33-60x10-7643-OR	Naranja	60,00	10,00	15,08	750	B30-R6000HF
	B33-60x10-7643-RD	Rojo	60,00	10,00	15,08	750	B30-R6000HF
	B33-60x10-7643-YL	Amarillo	60,00	10,00	15,08	750	B30-R6000HF
	B33-75x10-7643-BK	Negro	75,00	10,00	15,08	750	B30-R4400-WT
	B33-75x10-7643-BL	Azul	75,00	10,00	15,08	750	B30-R6000HF
	B33-75x10-7643-GN	Verde	75,00	10,00	15,08	750	B30-R6000HF
	B33-75x10-7643-OR	Naranja	75,00	10,00	15,08	750	B30-R6000HF
	B33-75x10-7643-RD	Rojo	75,00	10,00	15,08	750	B30-R6000HF
	B33-75x10-7643-WT	Blanco	75,00	10,00	15,08	750	B30-R6000HF
	B33-75x10-7643-YL	Amarillo	75,00	10,00	15,08	750	B30-R6000HF

>>

Etiqueta para cables B-7643 sin halógenos (Continuación)

Impresión sencilla de etiquetas para cables desde cualquier lugar

Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
	B33-75x15-7643-BK	Negro	75,00	15,00	20,02	500	B30-R4400-WT
	B33-75x15-7643-BL	Azul	75,00	15,00	20,02	500	B30-R6000HF
	B33-75x15-7643-GN	Verde	75,00	15,00	20,02	500	B30-R6000HF
	B33-75x15-7643-OR	Naranja	75,00	15,00	20,02	500	B30-R6000HF
	B33-75x15-7643-RD	Rojo	75,00	15,00	20,02	500	B30-R6000HF
	B33-75x15-7643-WT	Blanco	75,00	15,00	20,02	500	B30-R6000HF
	B33-75x15-7643-YL	Amarillo	75,00	15,00	20,02	500	B30-R6000HF
	B33-75x25-7643-BK	Negro	75,00	25,00	30,16	250	B30-R4400-WT
	B33-75x25-7643-BL	Azul	75,00	25,00	30,16	250	B30-R6000HF
	B33-75x25-7643-GN	Verde	75,00	25,00	30,16	250	B30-R6000HF
	B33-75x25-7643-OR	Naranja	75,00	25,00	30,16	250	B30-R6000HF
	B33-75x25-7643-RD	Rojo	75,00	25,00	30,16	250	B30-R6000HF
	B33-75x25-7643-WT	Blanco	75,00	25,00	30,16	250	B30-R6000HF
	B33-75x25-7643-YL	Amarillo	75,00	25,00	30,16	250	B30-R6000HF



Etiqueta para cables B-348 para el transporte público

Etiqueta para el transporte público que cumple todos los requisitos legales

Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-348: Poliolefina							
	B33-6010-348-WT	Blanco	60,00	10,00	15,08	750	B30-R6000HF
	B33-6010-348-YL	Amarillo	60,00	10,00	15,08	750	B30-R6000HF
	B33-7510-348-WT	Blanco	75,00	10,00	15,08	750	B30-R6000HF
	B33-7510-348-YL	Amarillo	75,00	10,00	15,08	750	B30-R6000HF
	B33-7515-348-WT	Blanco	75,00	15,00	20,02	500	B30-R6000HF
	B33-7515-348-YL	Amarillo	75,00	15,00	20,02	500	B30-R6000HF
	B33-7525-348-WT	Blanco	75,00	25,00	30,16	250	B30-R6000HF
	B33-7525-348-YL	Amarillo	75,00	25,00	30,16	250	B30-R6000HF



Cómo seleccionar un marcador de cables

Hay cuatro preguntas importantes que debe plantearse a la hora de comenzar con el marcado de cables. Estas preguntas pueden ayudarle a seleccionar el marcador de cables que mejor se adapte a sus necesidades.

1. ¿Necesita marcar el cable cuando ya está conectado?

Los marcadores de manguitos solo pueden utilizarse antes de conectar el cable, ya que deben deslizarse sobre el extremo abierto del cable. Estos marcadores no adhesivos proporcionan flexibilidad, ya que pueden moverse antes de la aplicación de calor para la contracción. Una vez retraídos, los marcadores se ajustan con firmeza alrededor de los cables y ofrecen una identificación permanente capaz de soportar las condiciones de los entornos más exigentes.

2. ¿Qué tamaño de cable necesita marcar?

El diámetro del cable determina el tamaño del manguito o la altura de la etiqueta que se utilizarán.

3. ¿Va a imprimir sus propios marcadores o tiene previsto adquirir marcadores preimpresos?

Los marcadores preimpresos están disponibles con una amplia variedad de leyendas de material. Asimismo, se ofrecen leyendas personalizadas para trabajos de gran envergadura. Estos marcadores están disponibles en una amplia gama de envases y formatos para facilitar el transporte y la utilización. Son la opción perfecta para cualquier aplicación. Los marcadores imprimibles se pueden imprimir con leyendas variables según sea necesario. Para ello, hay varios métodos disponibles: utilizar impresoras de marcado de cables portátiles o software informático conectado a impresoras de transferencia térmica, impresoras de matrices de puntos o impresoras láser. Disponibilidad de diferentes tamaños para cada aplicación. Estos marcadores imprimibles permiten imprimir leyendas bajo demanda. También son perfectos para aplicaciones que requieren leyendas largas.

4. ¿En qué tipo de entorno se utilizarán los marcadores de cables?

Es muy importante seleccionar un material de marcador de cable que sea capaz de resistir y durar una vez sometido a las condiciones de su aplicación. Muchas compañías realizan el marcado y tienen que repetir el proceso por la selección de un material incorrecto. Asegúrese de plantearse estas preguntas antes de seleccionar el marcador de cables.

Cómo seleccionar el tamaño del marcador

Brady ofrece una amplia variedad de tamaños de marcadores para sus necesidades de marcado de cables. Consulte la tabla que se muestra a continuación para seleccionar el manguito aplanado con la altura mínima recomendada para los cables que necesita identificar.

Referencia	Altura B (mm)	Max. diámetro del cable (mm)	Min. diámetro del cable (mm)
B-342 Manguito de poliolefina termorretráctil			
094	4,62	2,03	0,58
125	5,97	2,79	1,17
187	8,51	3,81	1,57
250	11,15	5,46	2,39
375	16,38	8,13	3,18
500	21,62	11,43	4,75
750	31,75	17,78	6,35
1000	42,16	24,13	9,53
1500	61,80	36,83	12,70
B-345 Manguito de fluoruro de polivinilideno termorretráctil de alta temperatura			
094	4,62	2,03	0,80
125	5,97	2,79	1,57
187	8,51	3,81	2,39
250	11,15	5,46	3,18
375	16,38	8,13	4,75
500	21,62	11,43	6,35
750	31,75	17,78	9,53
1000	42,16	24,13	11,40
1500	61,80	36,83	19,05
B-7641 Manguito de poliolefina termorretráctil			
094	4,62	2,03	1,19
125	5,97	2,79	1,57
187	8,51	3,81	2,39
250	11,15	5,46	3,18
375	16,38	8,13	4,78
500	21,62	11,43	6,35
750	31,75	17,78	9,53
1000	42,16	24,13	12,70
1500	61,80	36,83	19,05
2000	80,39	49,53	25,40
B-7642 Manguito de poliolefina termorretráctil			
094	4,62	2,03	1,19
125	5,97	2,79	1,57
187	8,51	3,81	2,39
250	11,15	5,46	3,18
375	16,38	8,13	4,78
500	21,62	11,43	6,35
750	31,75	17,78	9,53
1000	42,16	24,13	12,70
1500	61,80	36,83	19,05
2000	80,39	49,53	25,40

Manguitos marcadores de cables B-345 PermaSleeve HT de PVDF para altas temperaturas

Resistencia a altas temperaturas, baja desgasificación. Relación de contracción de 2:1

- Manguito marcador de cables termorretráctil con relación de contracción de 2:1 para el marcado de cables específicamente diseñado para altas temperaturas y aplicaciones de desgasificación de vacío bajo.
- Tubo termorretráctil fabricado en fluoruro de polivinilideno (PVDF) de alta temperatura.
- Resistente al borrado e ignífugo.

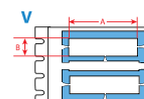


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-345: Manguito de fluoruro de polivinilideno termorretráctil de alta temperatura							
V	B33D-125-2-345	Blanco	50,80	5,97	12,70	1000	B30-R6000HF
V	B33D-187-2-345	Blanco	50,80	8,51	15,88	750	B30-R6000HF
V	B33D-250-2-345	Blanco	50,80	11,15	19,05	500	B30-R6000HF
V	B33D-375-2-345	Blanco	50,80	16,38	25,40	500	B30-R6000HF
V	B33D-500-2-345	Blanco	50,80	21,62	31,75	350	B30-R6000HF
V	B33D-750-2-345	Blanco	50,80	31,75	41,28	250	B30-R6000HF
V	B33D-94-2-345	Blanco	50,80	4,62	12,70	1000	B30-R6000HF

Instrucciones para leer la referencia PermaSleeve

Ejemplo de referencia:

B33D - 187 - 2 - BK - 4
 Producto Diámetro Anchura Color Piezas
 Opcional

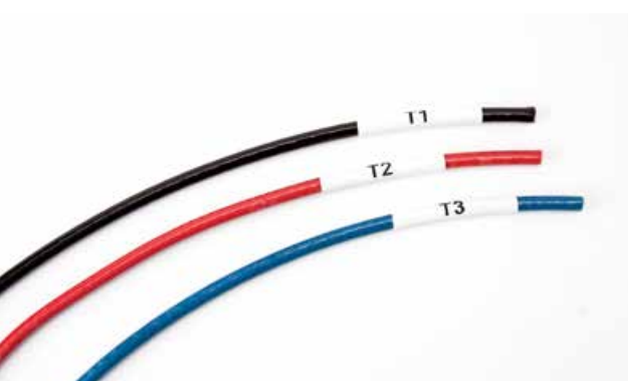
Tipo de producto
B33 = Impresión a una cara
B33D = Impresión a doble cara

Anchura del manguito
2 = 50,80 mm

Diámetro del manguito
094 = Tamaño de 3/32" que admite cables de 0,58 mm a 2,03 mm de diámetro
125 = Tamaño de 1/8" que admite cables de 1,17mm a 2,79mm de diámetro
187 = Tamaño de 3/16" que admite cables de 1,57mm a 3,81mm de diámetro
250 = Tamaño de 1/4" que admite cables de 2,39mm a 5,46mm de diámetro
375 = Tamaño de 3/8" que admite cables de 3,18mm a 8,13mm de diámetro
500 = Tamaño de 1/2" que admite cables de 4,75mm a 11,43mm de diámetro
750 = Tamaño de 3/4" que admite cables de 6,35mm a 17,78mm de diámetro
1000 = Tamaño de 1" que admite cables de 9,53 mm a 24,13 mm de diámetro
1500 = Tamaño de 1 1/2" que admite cables de 12,7mm a 36,83mm de diámetro

Colore tubetto
BK = Negro WT = Blanco YL = Amarillo

Opcional: Piezas por manguito
 Pese a que se utiliza 1 marcador por cada manguito de manera estándar, el manguito se puede dividir en varias piezas.
 Ejemplo: B33-1500-2-342-2. El "2" indica que el manguito de 50,80 mm se divide en dos piezas de 25,40 mm.





Manguitos marcadores de cables B-342 PermaSleeve PS de poliolefina

Grado industrial/militar estándar. Relación de contracción de 3:1

- Manguito marcador de cables termorretráctil con relación de contracción de 3:1 que ofrece un perfecto ajuste a todo tipo de cables.
- Posibilidad de utilizar el producto para la identificación o protección de los cables.
- Resistente al borrado e ignífugo.

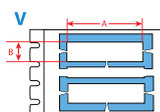


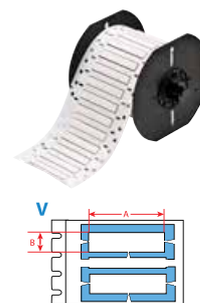
Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-342: Poliolefina termorretráctil							
V	B33-1000-2-342	Blanco	50,80	42,16	50,80	250	B30-R4300
V	B33-1000-2-342YL	Amarillo	50,80	42,16	50,80	250	B30-R4300
V	B33-125-2-342	Blanco	50,80	5,97	12,70	1000	B30-R4300
V	B33-125-2-342-2	Blanco	25,40	5,97	12,70	2000	B30-R4300
V	B33-125-2-342YL	Amarillo	50,80	5,97	12,70	1000	B30-R4300
V	B33-125-2-342YL-2	Amarillo	25,40	5,97	12,70	2000	B30-R4300
V	B33-1500-2-342	Blanco	50,80	61,80	76,20	150	B30-R4300
V	B33-1500-2-342BK	Negro	50,80	61,80	76,20	150	B30-R4500-SV
V	B33-1500-2-342YL	Amarillo	50,80	61,80	76,20	150	B30-R4300
V	B33-1500-2-342YL-2	Amarillo	25,40	61,80	76,20	300	B30-R4300
V	B33-187-2-342	Blanco	50,80	8,51	15,88	750	B30-R4300
V	B33-187-2-342-2	Blanco	25,40	8,51	15,88	1500	B30-R4300
V	B33-187-2-342YL	Amarillo	50,80	8,51	15,88	750	B30-R4300
V	B33-250-2-342	Blanco	50,80	11,15	19,05	500	B30-R4300
V	B33-250-2-342-2	Blanco	25,40	11,15	19,05	1000	B30-R4300
V	B33-250-2-342YL	Amarillo	50,80	11,15	19,05	500	B30-R4300
V	B33-375-2-342	Blanco	50,80	16,38	25,40	500	B30-R4300
V	B33-375-2-342-2	Blanco	25,40	16,38	25,40	1000	B30-R4300
V	B33-375-2-342YL	Amarillo	50,80	16,38	25,40	500	B30-R4300
V	B33-500-2-342	Blanco	50,80	21,62	31,75	350	B30-R4300
V	B33-500-2-342-2	Blanco	25,40	21,62	31,75	700	B30-R4300
V	B33-500-2-342YL	Amarillo	50,80	21,62	31,75	350	B30-R4300
V	B33-500-2-342YL-2	Amarillo	25,40	21,62	31,75	700	B30-R4300
V	B33-750-2-342	Blanco	50,80	31,75	41,28	250	B30-R4300
V	B33-750-2-342YL	Amarillo	50,80	31,75	41,28	250	B30-R4300
V	B33-94-2-342	Blanco	50,80	4,62	12,70	1000	B30-R4300
V	B33-94-2-342-2	Blanco	25,40	4,62	12,70	2000	B30-R4300
V	B33-94-2-342YL	Amarillo	50,80	4,62	12,70	1000	B30-R4300
V	B33-94-2-342YL-2	Amarillo	25,40	4,62	12,70	2000	B30-R4300
V	B33D-1000-2-342BK	Negro	50,80	42,16	50,80	250	B30-R4500-SV
V	B33D-1000-2-342YL	Amarillo	50,80	42,16	50,80	250	B30-R4300
V	B33D-125-2-342	Blanco	50,80	5,97	12,70	1000	B30-R4300
V	B33D-125-2-342BK	Negro	50,80	5,97	12,70	1000	B30-R4500-SV
V	B33D-125-2-342YL	Amarillo	50,80	5,97	12,70	1000	B30-R4300
V	B33D-1500-2-342	Blanco	50,80	61,80	76,20	150	B30-R4300
V	B33D-1500-2-342BK	Negro	50,80	61,80	76,20	150	B30-R4500-SV
V	B33D-1500-2-342YL	Amarillo	50,80	61,80	76,20	150	B30-R4300
V	B33D-187-2-342	Blanco	50,80	8,51	15,88	750	B30-R4300
V	B33D-187-2-342BK	Negro	50,80	8,51	15,88	750	B30-R4500-SV
V	B33D-187-2-342YL	Amarillo	50,80	8,51	15,88	750	B30-R4300
V	B33D-250-2-342	Blanco	50,80	11,15	19,05	500	B30-R4300
V	B33D-250-2-342YL	Amarillo	50,80	11,15	19,05	500	B30-R4300
V	B33D-375-2-342	Blanco	50,80	16,38	25,40	500	B30-R4300
V	B33D-375-2-342YL	Amarillo	50,80	16,38	25,40	500	B30-R4300
V	B33D-500-2-342	Blanco	50,80	21,62	31,75	350	B30-R4300

>>

Manguitos marcadores de cables B-342 PermaSleeve PS de poliolefina (Continuación)

Grado industrial/militar estándar. Relación de contracción de 3:1

Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
V	B33D-500-2-342YL	Amarillo	50,80	21,62	31,75	350	B30-R4300
V	B33D-750-2-342	Blanco	50,80	31,75	41,28	250	B30-R4300
V	B33D-750-2-342BK	Negro	50,80	31,75	41,28	250	B30-R4500-SV
V	B33D-750-2-342YL	Amarillo	50,80	31,75	41,28	250	B30-R4300
V	B33D-94-2-342	Blanco	50,80	4,62	12,70	1000	B30-R4300
V	B33D-94-2-342BK	Negro	50,80	4,62	12,70	1000	B30-R4500-SV
V	B33D-94-2-342YL	Amarillo	50,80	4,62	12,70	1000	B30-R4300



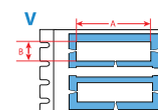
Manguitos B-7641 PermaSleeve de baja emisión de humo y libre de halógenos para la marcación de cables

Identificación de cables termorretráctil permanente

- Manguito de marcado de cables de poliolefina termorretráctil imprimible a dos caras y con relación de contracción de 2:1 diseñado para el aislamiento y la identificación de cables.
- Producto sin halógenos añadidos que ofrece unas excelentes características ignífugas con un nivel mínimo de emisiones de humos.



Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-7641: Poliolefina termorretráctil							
V	B33D-1000-2-7641Y	Amarillo	50,80	42,16	50,80	150	B30-R6600
V	B33D-125-2-7641	Blanco	50,80	5,97	12,70	500	B30-R6600
V	B33D-125-2-7641Y	Amarillo	50,80	5,97	12,70	500	B30-R6600
V	B33D-1500-2-7641	Blanco	50,80	61,80	76,20	50	B30-R6600
V	B33D-1500-2-7641Y	Amarillo	50,80	61,80	76,20	50	B30-R6600
V	B33D-187-2-7641	Blanco	50,80	8,51	15,88	450	B30-R6600
V	B33D-187-2-7641Y	Amarillo	50,80	8,51	15,88	450	B30-R6600
V	B33D-250-2-7641	Blanco	50,80	11,15	19,05	400	B30-R6600
V	B33D-250-2-7641Y	Amarillo	50,80	11,15	19,05	400	B30-R6600
V	B33D-375-2-7641	Blanco	50,80	16,38	25,40	250	B30-R6600
V	B33D-375-2-7641Y	Amarillo	50,80	16,38	25,40	250	B30-R6600
V	B33D-500-2-7641	Blanco	50,80	21,62	31,75	225	B30-R6600
V	B33D-500-2-7641Y	Amarillo	50,80	21,62	31,75	225	B30-R6600
V	B33D-750-2-7641Y	Amarillo	50,80	31,75	41,28	150	B30-R6600
V	B33D-94-2-7641	Blanco	50,80	4,62	12,70	500	B30-R6600



Impresión de manguitos a dos caras en 2 pasadas sin desperdicio de producto con la impresora i5300 y el software Brady Workstation

- Utilización del módulo de manguitos a doble cara en Brady Workstation.
- Posibilidad de cambiar el contenido del texto, el tamaño e incluso la rotación de cada lado.
- Demostración disponible en Bradyeurope.com.





Manguitos marcadores de cables B-7642 PermaSleeve HX de poliolefina

Grado industrial/militar. Relación de contracción de 2:1

- Manguito marcador de cables termorretráctil con relación de contracción de 2:1 que ofrece un perfecto ajuste a todo tipo de cables.
- Manguitos ignífugos y clasificado como de alta temperatura, aunque no tan alta como la de los manguitos B-345 «HT».

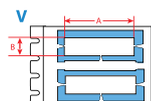


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-7642: Poliolefina termorretráctil							
V	B33-1000-2-7642	Blanco	50,80	42,16	50,80	150	B30-R4300
V	B33-125-2-7642	Blanco	50,80	5,97	12,70	500	B30-R4300
V	B33-1500-2-7642	Blanco	50,80	61,80	76,20	50	B30-R4300
V	B33-187-2-7642	Blanco	50,80	8,51	15,88	450	B30-R4300
V	B33-250-2-7642	Blanco	50,80	11,15	19,05	400	B30-R4300
V	B33-94-2-7642	Blanco	50,80	4,62	12,70	500	B30-R4300
V	B33D-1000-2-7642	Blanco	50,80	42,16	50,80	150	B30-R4300
V	B33D-125-2-7642	Blanco	50,80	5,97	12,70	500	B30-R4300
V	B33D-1500-2-7642	Blanco	50,80	61,80	76,20	50	B30-R4300
V	B33D-250-2-7642	Blanco	50,80	11,15	19,05	400	B30-R4300
V	B33D-375-2-7642	Blanco	50,80	16,38	25,40	250	B30-R4300
V	B33D-500-2-7642	Blanco	50,80	21,62	31,75	225	B30-R4300
V	B33D-750-2-7642	Blanco	50,80	31,75	41,28	150	B30-R4300
V	B33D-94-2-7642	Blanco	50,80	4,62	12,70	500	B30-R4300

Aplicador de manguitos portátil QuickSleeve

El aplicador de manguitos portátil QuickSleeve es una multiherramienta intuitiva diseñada para ayudarle a aplicar con rapidez manguitos en cables en tres pasos sencillos: selección, colocación y aplicación. Esta herramienta incluye los componentes siguientes:

- Cuatro tubos inclinados de diseño y tamaño especial para los manguitos de 2,39 mm, 3,18 mm, 4,75 mm y 6,35 mm.
- Linterna LED integrada para la utilización en condiciones de escasa iluminación.
- Destornillador del tamaño del bloque de terminales.



Insertos B-7697 DuraSleeve para el marcado de cables rígidos

Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-7697: Poliéster							
≡	B33-10x4.4-7697-WT	Blanco	10,00	4,40	11,46	2500	R4300 R6200
≡	B33-12x4.4-7697-WT	Blanco	12,00	4,40	11,46	2500	R4300 R6200
≡	B33-16x4.4-7697-WT	Blanco	16,00	4,40	11,46	2500	R4300 R6200
≡	B33-23x4.4-7697-WT	Blanco	23,00	4,40	11,46	2500	R4300 R6200
≡	B33-30x4.4-7697-WT	Blanco	30,63	4,40	11,46	2500	R4300 R6200

Los soportes de etiquetas DuraSleeve están fabricados en PVC transparente. La forma especial del soporte permite su adaptación a cables de distintos diámetros. Hay varios tamaños de soportes, para cables con diámetros externos de desde 1,30 mm hasta 15 mm.

- Rango de temperaturas: de -40 °C a 60 °C
- Material: PVC

Póngase en contacto con su representante local de Brady para identificar y seleccionar el soporte más apropiado para su aplicación concreta.

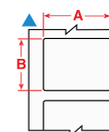
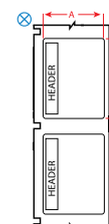
Señales superiores en blanco preimpresas y precortadas

Para la creación de etiquetas de advertencia de seguridad y descarga eléctrica en segundos

- Permite a la impresora crear rápidamente señales multicolor, en una sola pasada de impresión.
- Material B-595 para interior y exterior que se adapta a superficies rugosas, irregulares y «de difícil adherencia».
- La etiqueta B-483 utiliza un adhesivo altamente adherente especialmente diseñado para superficies con revestimiento de polvo.



Diagrama	Referencia		Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-483A: Poliéster							
⊗	B33-184-483-ANSIWA		76,20	76,20	82,55	500	B30-R6000
⊗	B33-184-483-ANSIDA		76,20	76,20	82,55	500	B30-R6000
⊗	B33-161-483-ANSIDA		101,60	101,60	107,95	370	B30-R6000
⊗	B33-161-483-ANSIWA		101,60	101,60	107,95	370	B30-R6000
B-595: Vinilo							
▲	B30-242-595-BLNKWT		28,58	72,39	82,55	300	B30-R10000
▲	B30-219-595-BLNKWT		57,15	97,79	107,95	250	B30-R10000
▲	B30-241-595-BLNKYL		57,15	76,20	82,55	300	B30-R10000
⊗	B30-241-595-ANSIDA		76,20	57,15	82,55	300	B30-R10000
⊗	B30-241-595-ANSICA		76,20	57,15	82,55	300	B30-R10000
⊗	B30-241-595-ANSIWA		76,20	57,15	82,55	300	B30-R10000
⊗	B30-241-595-ANSINO		76,20	57,15	82,55	300	B30-R10000
⊗	B30-241-595-OSHADA		76,20	57,15	82,55	300	B30-R10000
⊗	B30-241-595-OSHACA		76,20	57,15	82,55	300	B30-R10000
▲	B30-241-595-BLNKWT		76,20	57,15	82,55	300	B30-R10000
▲	B30-25-595-BLNKYL		101,60	152,40	158,75	175	B30-R10000
⊗	B30-25-595-ANSIDA		152,40	101,60	158,75	175	B30-R10000
⊗	B30-25-595-ANSICA		152,40	101,60	158,75	175	B30-R10000
⊗	B30-25-595-ANSIWA		152,40	101,60	158,75	175	B30-R10000
⊗	B30-25-595-ANSINO		152,40	101,60	158,75	175	B30-R10000
⊗	B30-25-595-OSHADA		152,40	101,60	158,75	175	B30-R10000
⊗	B30-25-595-OSHACA*		152,40	101,60	158,75	175	B30-R10000
▲	B30-25-595-BLNKWT		152,40	101,60	158,75	175	B30-R10000





Etiquetas de seguridad precortadas y preimpresas no adhesivas B-551

Producto preimpreso y precortado que le ahorrará tiempo

- Cartulina de poliéster semirrígida y no adhesiva.
- Etiquetas precortadas perforadas y con esquinas biseladas.
- Perforaciones entre etiquetas.
- Arandelas de plástico encajables que ofrecen resistencia adicional alrededor de los orificios de montaje. Referencia del pedido: 020596

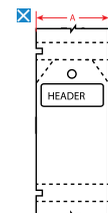


Diagrama	Referencia		Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-551: Poliéster							
☒	B30-255-551-ANSIDA	⚠ DANGER	82,55	146,05	158,75	100	B30-R10000
☒	B30-255-551-OSHADA	⚠ DANGER	82,55	146,05	158,75	100	B30-R10000
☒	B30-255-551-ANSICA	⚠ CAUTION	82,55	146,05	158,75	100	B30-R10000



Etiqueta B-595 de vinilo de alto rendimiento para interior/exterior

Identificación general de seguridad e instalaciones: el mejor vinilo industrial

- Vinilo duradero de baja contracción con nuestro adhesivo más adherente.
- Adaptación a superficies irregulares, curvas, rugosas y texturizadas (muros de cemento pintado, madera irregular, plásticos texturizados, tuberías con aislamiento de papel, superficies con recubrimiento de polvo).
- Adherencia a artículos «difíciles» con baja tensión en superficie (tuberías de PVC, maletines de transporte moldeados por soplado, plásticos ABS y plásticos reciclados).

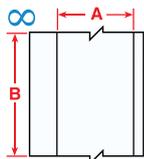


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Longitud B (m)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-595: Vinilo						
∞	B30C-500-595-YL	Amarillo	12,70	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-500-595-BL	Azul	12,70	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-500-595-WT	Blanco	12,70	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-500-595-GD	Dorado	12,70	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-500-595-GY	Gris	12,70	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-500-595-BR	Marrón	12,70	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-500-595-PL	Morado	12,70	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-500-595-OR	Naranja	12,70	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-500-595-BK	Negro	12,70	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-500-595-RD	Rojo	12,70	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-500-595-CL	Transparente	12,70	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-500-595-GN	Verde	12,70	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-1125-595-YL	Amarillo	28,58	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-595-BL	Azul	28,58	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-1125-595-WT	Blanco	28,58	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-595-GD	Dorado	28,58	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-595-GY	Gris	28,58	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-595-BR	Marrón	28,58	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-1125-595-PL	Morado	28,58	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-1125-595-OR	Naranja	28,58	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-595-BK	Negro	28,58	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-1125-595-OC	Ocre	28,58	30,48	1	B30-R60000C
∞	B30C-1125-595-RD	Rojo	28,58	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-1125-595-CL	Transparente	28,58	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-595-GN	Verde	28,58	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-2250-595-YL	Amarillo	57,15	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-595-BL	Azul	57,15	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-2250-595-WT	Blanco	57,15	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-595-GD	Dorado	57,15	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-595-GY	Gris	57,15	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-595-BR	Marrón	57,15	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-2250-595-PL	Morado	57,15	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-2250-595-OR	Naranja	57,15	30,48	1	B30-R10000

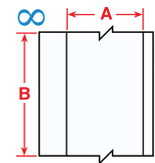
>>

Etiqueta B-595 de vinilo de alto rendimiento para interior/ exterior (Continuación)

Identificación general de seguridad e instalaciones: el mejor vinilo industrial



Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Longitud B (m)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
∞	B30C-2250-595-BK	Negro	57,15	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-2250-595-OC	Ocre	57,15	30,48	1	B30-R60000C
∞	B30C-2250-595-RD	Rojo	57,15	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-2250-595-CL	Transparente	57,15	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-595-GN	Verde	57,15	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-3000-595-YL	Amarillo	76,20	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-3000-595-WT	Blanco	76,20	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-595-YL	Amarillo	101,60	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-595-BL	Azul	101,60	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-4000-595-WT	Blanco	101,60	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-595-GD	Dorado	101,60	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-595-GY	Gris	101,60	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-595-BR	Marrón	101,60	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-4000-595-PL	Morado	101,60	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-4000-595-OR	Naranja	101,60	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-595-BK	Negro	101,60	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-4000-595-OC	Ocre	101,60	30,48	1	B30-R60000C
∞	B30C-4000-595-RD	Rojo	101,60	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-4000-595-CL	Transparente	101,60	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-595-GN	Verde	101,60	30,48	1	B30-R10000-WT



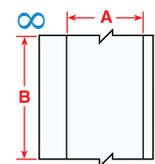
Poliéster de alto rendimiento B-569

Para el etiquetado de superficies lisas o de acero inoxidable

- Bajo contenido en haluro para el etiquetado de superficies y tuberías de acero inoxidable.
- Mejor aplicación en superficies muy lisas; ideal para el montaje en paneles rígidos.



Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Longitud B (m)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-569: Poliéster						
∞	B30C-500-569-YL	Amarillo	12,70	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-500-569-BL	Azul	12,70	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-500-569-SB	Azul celeste	12,70	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-500-569-LB	Azul claro	12,70	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-500-569-WT	Blanco	12,70	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-500-569-GY	Gris	12,70	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-500-569-BR	Marrón	12,70	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-500-569-PL	Morado	12,70	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-500-569-OR	Naranja	12,70	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-500-569-BK	Negro	12,70	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-500-569-OC	Ocre	12,70	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-500-569-RD	Rojo	12,70	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-500-569-PK	Rosa	12,70	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-500-569-TN	Tostado	12,70	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-500-569-CL	Transparente	12,70	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-500-569-GN	Verde	12,70	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-1125-569-YL	Amarillo	28,58	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-569-BL	Azul	28,58	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-1125-569-SB	Azul celeste	28,58	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-569-LB	Azul claro	28,58	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-569-WT	Blanco	28,58	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-569-GY	Gris	28,58	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-569-BR	Marrón	28,58	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-1125-569-PL	Morado	28,58	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-1125-569-OR	Naranja	28,58	30,48	1	B30-R10000



>>

Poliéster de alto rendimiento B-569 (Continuación)

Para el etiquetado de superficies lisas o de acero inoxidable

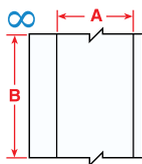


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Longitud B (m)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
∞	B30C-1125-569-BK	Negro	28,58	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-1125-569-OC	Ocre	28,58	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-569-RD	Rojo	28,58	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-1125-569-PK	Rosa	28,58	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-569-TN	Tostado	28,58	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-569-CL	Transparente	28,58	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-569-GN	Verde	28,58	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-2250-569-YL	Amarillo	57,15	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-569-BL	Azul	57,15	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-2250-569-SB	Azul celeste	57,15	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-569-LB	Azul claro	57,15	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-569-WT	Blanco	57,15	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-569-GY	Gris	57,15	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-569-BR	Marrón	57,15	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-2250-569-PL	Morado	57,15	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-2250-569-OR	Naranja	57,15	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-569-BK	Negro	57,15	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-2250-569-OC	Ocre	57,15	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-569-RD	Rojo	57,15	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-2250-569-PK	Rosa	57,15	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-569-TN	Tostado	57,15	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-569-CL	Transparente	57,15	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-569-GN	Verde	57,15	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-3000-569-WT	Blanco	76,20	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-569-YL	Amarillo	101,60	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-569-BL	Azul	101,60	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-4000-569-SB	Azul celeste	101,60	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-569-LB	Azul claro	101,60	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-569-WT	Blanco	101,60	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-569-GY	Gris	101,60	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-569-BR	Marrón	101,60	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-4000-569-PL	Morado	101,60	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-4000-569-OR	Naranja	101,60	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-569-BK	Negro	101,60	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-4000-569-OC	Ocre	101,60	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-569-RD	Rojo	101,60	30,48	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-4000-569-PK	Rosa	101,60	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-569-TN	Tostado	101,60	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-569-CL	Transparente	101,60	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-569-GN	Verde	101,60	30,48	1	B30-R10000-WT



Etiquetas B-595 preimpresas de comunicación de riesgos

Creación rápida de etiquetas de códigos de barras a color y NFPA

- Permite a la impresora producir etiquetas para químicos de 5 colores en una única pasada de impresión.
- Material para interior y exterior que resiste la exposición a la humedad, los productos químicos y las manipulaciones.

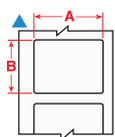


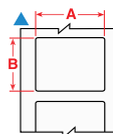
Diagrama	Referencia		Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
▲	B30-244-595-CB		57,15	57,15	1	365	B30-R10000
▲	B30-244-595-NFPA		57,15	57,15	1	365	B30-R10000
▲	B30-244-595-DIAM		57,15	57,15	1	365	B30-R10000

>>

Etiquetas B-595 preimpresas de comunicación de riesgos (Continuación)

Creación rápida de etiquetas de códigos de barras a color y NFPA

Diagrama	Referencia		Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
▲	B30-244-595-HMIG		57,15	57,15	1	365	B30-R10000
▲	B30-246-595-HMIG		76,20	28,58	1	300	B30-R10000
▲	B30-246-595-NFR		76,20	28,58	1	300	B30-R10000
▲	B30-245-595-CB		101,60	57,15	1	240	B30-R10000
▲	B30-245-595-NFPA		101,60	57,15	1	240	B30-R10000
▲	B30-161-595-NFPA		101,60	101,60	1	240	B30-R10000
▲	B30-263-595-NFPA		158,75	101,60	1	170	B30-R10000
▲	B30-263-595-CB		158,75	101,60	1	170	B30-R10000

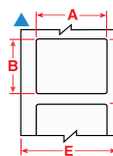


Etiquetas B-7569 CLP/GHS preimpresas de productos químicos

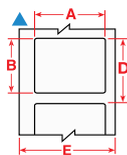
Impresión de 2 etiquetas CLP/GHS a color una pasada de impresión rápida

- Etiquetas en blanco con diamantes rojos preimpresos que permiten a la impresora elaborar etiquetas CLP/GHS en 2 colores en una sola pasada de impresión.
- Tres tamaños de etiquetas, cada uno con 6 diseños de diamante que coinciden con las plantillas del software Workstation.
- Vinilo para interior y exterior que resiste la exposición a la humedad, químicos y manipulaciones.

Diagrama	Referencia		Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
▲	B30-260-7569-CLP1		85,00	55,00	1	340	B30-R10000
▲	B30-260-7569-CLP2		84,99	55,00	1	340	B30-R10000
▲	B30-260-7569-CLP3A		84,99	55,00	1	340	B30-R10000
▲	B30-260-7569-CLP3B		84,99	55,00	1	340	B30-R10000
▲	B30-260-7569-CLP4A		84,99	55,00	1	340	B30-R10000
▲	B30-260-7569-CLP4B		84,99	55,00	1	340	B30-R10000
▲	B30-261-7569-CLP1		110,01	75,00	1	270	B30-R10000
▲	B30-261-7569-CLP2		110,01	75,00	1	270	B30-R10000
▲	B30-261-7569-CLP3A		110,01	75,00	1	270	B30-R10000
▲	B30-261-7569-CLP3B		110,01	75,00	1	270	B30-R10000
▲	B30-261-7569-CLP4A		110,01	75,00	1	270	B30-R10000
▲	B30-261-7569-CLP4B		110,01	75,00	1	270	B30-R10000
▲	B30-262-7569-CLP1		154,99	104,98	1	200	B30-R10000
▲	B30-262-7569-CLP2		154,99	104,98	1	200	B30-R10000



>>



Etiquetas B-7569 CLP/GHS preimpresas de productos químicos (Continuación)

Impresión de 2 etiquetas CLP/GHS a color una pasada de impresión rápida

Diagrama	Referencia		Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Etiquetas por fila	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
▲	B30-262-7569-CLP3A		154,99	104,98	1	200	B30-R10000
▲	B30-262-7569-CLP3B		154,99	104,98	1	200	B30-R10000
▲	B30-262-7569-CLP4A		154,99	104,98	1	200	B30-R10000
▲	B30-262-7569-CLP4B		154,99	104,98	1	200	B30-R10000
▲	B30-18-7569-CLP4C		76,20	25,40	1	1000	B30-R10000

► Aplicaciones de seguridad e instalaciones:

Etiquetas 5S, marcadores de tuberías, etiquetas de seguridad y advertencia, etiquetas de equipamiento y paneles, etiquetas de descarga eléctrica y de productos químicos, entre otras.



Paquete de ampliación de LabelMark

Recree fácilmente todas las funcionalidades de LabelMark con las funciones actualizadas en Brady Workstation.

Para obtener más información sobre los paquetes de software de Brady Workstation, consulte la página 66.



Etiquetas B-854 y B-855 ToughWash resistentes a los lavados a presión

Producto capaz de resistir las elevadas presiones del calor extremo, los productos químicos agresivos y numerosos ciclos de lavado

- La opción perfecta para el uso en el sector de la alimentación y las bebidas.
- Legibilidad y duración incluso tras someterse a los ciclos de lavado más exigentes.
- La etiqueta B-854 incluye una capa identificable en detectores de metal que permite detectar la presencia de residuos en los alimentos.

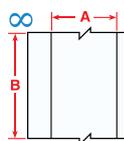
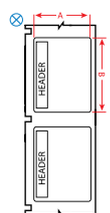


Diagrama	Referencia		Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-854: Poliesteres rilevabile al metal detector							
∞	B30C-4000-854-YL		101,60	-	-	1	B30-R6000HF
∞	B30C-4000-854-WT		101,60	-	-	1	B30-R6000HF
⊗	B30-25-854-WARN		101,60	152,40	158,75	100	B30-R6000HF
⊗	B30-25-854-DANG		101,60	152,40	158,75	100	B30-R6000HF
⊗	B30-25-854-CAUT		101,60	152,40	158,75	100	B30-R6000HF
B-855: Poliéster							
∞	B30C-1125-855-YL		28,58	-	-	1	B30-R6000HF
∞	B30C-1125-855-WT		28,58	-	-	1	B30-R6000HF

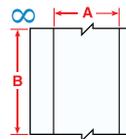
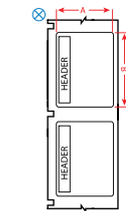
>>

Etiquetas B-854 y B-855 ToughWash resistentes a los lavados a presión

Producto capaz de resistir las elevadas presiones del calor extremo, los productos químicos agresivos y numerosos ciclos de lavado

(Continuación)

Diagrama	Referencia		Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
∞	B30C-2250-855-YL		57,15	-	-	1	B30-R6000HF
∞	B30C-2250-855-WT		57,15	-	-	1	B30-R6000HF
∞	B30C-4000-855-YL		101,60	-	-	1	B30-R6000HF
∞	B30C-4000-855-WT		101,60	-	-	1	B30-R6000HF
⊗	B30-25-855-WARN		101,60	152,40	158,75	100	B30-R6000HF
⊗	B30-25-855-DANG		101,60	152,40	158,75	100	B30-R6000HF
⊗	B30-25-855-CAUT		101,60	152,40	158,75	100	B30-R6000HF



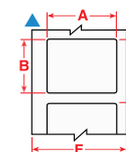
Etiquetas en blanco precortadas B-595 y B-7569

Etiquetas para identificación general mediante despegado y aplicación

- La opción perfecta para una amplia variedad de aplicaciones de etiquetado.
- Disponibilidad de dos tamaños precortados y predimensionados para ajustarse a las etiquetas rígidas de alto rendimiento.
- Material apto para el uso en interior/exterior.



Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-595: Vinilo							
▲	B30-242-595-BLNKWT	Blanco	28,58	72,39	82,55	300	B30-R10000
▲	B30-241-595-BLNKYL	Amarillo	76,20	57,15	82,55	300	B30-R10000
▲	B30-241-595-BLNKWT	Blanco	76,20	57,15	82,55	300	B30-R10000
▲	B30-219-595-BLNKWT	Blanco	97,79	57,15	107,95	250	B30-R10000
▲	B30-25-595-BLNKYL	Amarillo	152,40	101,60	158,75	175	B30-R10000
▲	B30-25-595-BLNKWT	Blanco	152,40	101,60	158,75	175	B30-R10000
B-7569: Vinilo							
▲	B30-242-7569-WT	Blanco	28,58	72,00	82,55	300	B30-R10000
▲	B30-241-7569-YL	Amarillo	57,00	75,00	82,55	300	B30-R10000
▲	B30-241-7569-WT	Blanco	57,00	75,00	82,55	300	B30-R10000
▲	B30-219-7569-WT	Blanco	57,00	98,00	107,95	250	B30-R10000
▲	B30-25-7569-YL	Amarillo	101,00	152,00	158,75	175	B30-R10000
▲	B30-25-7569-WT	Blanco	101,00	152,00	158,75	175	B30-R10000



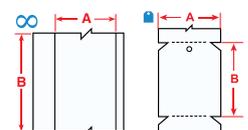
Material para etiquetas B-551 continuo y no adhesivo

Material para etiquetas colgantes de seguridad, bloqueo y de ámbito general

- Material de poliéster, no adhesivo.
- Se dispone de perforadora por separado. Referencia del pedido: 020591
- Se dispone de arandelas a presión opcionales. Referencia del pedido: 020596



Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-551: Poliéster								
🔒	B30-255-551-WT	Blanco	82,55	146,05	-	158,75	100	B30-R10000
∞	B30C-2500-551-WT	Blanco	63,50	-	15,24	-	1	B30-R10000
∞	B30C-3250-551-WT	Blanco	82,55	-	15,24	-	1	B30-R10000
∞	B30C-4250-551-WT	Blanco	107,95	-	15,24	-	1	B30-R10000





Cinta retrorreflectante B-584

Identificación altamente reflectante que brilla al ser expuesta a la luz

- La opción perfecta para el etiquetado exterior de pedestales y postes de alumbrado público, equipos de lugares de trabajo y tejados.
- Condiciones recomendadas de baja luminosidad e inclemencias meteorológicas.

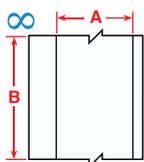


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Longitud B (m)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-584: Cinta reflectante						
∞	B30C-1125-584-YL	Amarillo	28,58	15,24	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-584-OR	Naranja	28,58	15,24	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-584-SL	Plateado	28,58	15,24	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-584-YL	Amarillo	57,15	15,24	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-584-OR	Naranja	57,15	15,24	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-584-SL	Plateado	57,15	15,24	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-584-YL	Amarillo	101,60	15,24	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-584-OR	Naranja	101,60	15,24	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-584-SL	Plateado	101,60	15,24	1	B30-R10000



Cinta B-526 BradyGlo fotoluminiscente de alta intensidad

Identificación que brilla en la oscuridad de hasta 10 horas

- Diseñada para la marcación direccional y de vías de evacuación.
- Ideal para la marcación de dispositivos de desconexión de suministros de emergencia, extintores, alarmas y controles de equipos vitales.

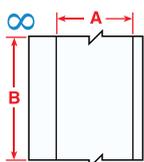


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Longitud B (m)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-526: Poliéster fosforescente						
∞	B30C-1125-526	Verde fotoluminiscente	28,58	15,24	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-526	Verde fotoluminiscente	57,15	15,24	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-526	Verde fotoluminiscente	101,60	15,24	1	B30-R10000



Vinilo reposicionable B-581

Para aplicaciones eficientes y 5S

- Adhesivo altamente adherente que mantiene su fijación y se puede retirar sin dejar residuos de adhesivo.
- Ideal para etiquetas temporales, removibles y reposicionables, como las etiquetas 5S y de inventario eficiente.
- Temp. de servicio: de -40 °C a 82 °C
- Temp. de aplicación: de 10 °C a 82 °C

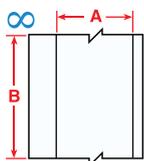


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Longitud B (m)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-581: Vinilo						
∞	B30C-500-581-YL	Amarillo	12,70	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-500-581-WT	Blanco	12,70	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-581-YL	Amarillo	28,58	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-581-WT	Blanco	28,58	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-581-YL	Amarillo	57,15	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-581-WT	Blanco	57,15	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-581-YL	Amarillo	101,60	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-581-WT	Blanco	101,60	30,48	1	B30-R10000

Etiqueta B-509 magnética

Material de retirada y reposicionamiento rápidos y sencillos

- Material magnético no adhesivo sobre el que se puede imprimir directamente.
- La opción perfecta para aplicaciones de identificación reutilizables y reposicionables.

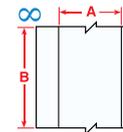


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Longitud B (m)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-509: Poliéster magnético						
∞	B30C-2500-509-YL	Amarillo	63,50	7,62	1	B30-R10000
∞	B30C-2500-509-WT	Blanco	63,50	7,62	1	B30-R10000
∞	B30C-4250-509-YL	Amarillo	107,95	7,62	1	B30-R10000
∞	B30C-4250-509-WT	Blanco	107,95	7,62	1	B30-R10000



Cinta B-787 de fluoruro de polivinilo

La opción perfecta para aplicaciones en las que se requieren propiedades autoextinguibles

- La cinta de fluoruro de polivinilo (B-787) es ideal para aplicaciones de etiquetas en las que se requieren propiedades autoextinguibles.
- Material con capa superior en blanco brillo y adhesivo acrílico permanente.
- Cumple los requisitos de color de la especificación FED-STD-595C para el color blanco 17875 y los requisitos de la especificación Boeing BMS 10-26, tipo I, grado A.

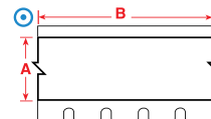


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Longitud B (m)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-787: Fluoruro de polivinilo						
⊙	B30C-4000-787	Blanco	101,60	18,29	1	B30-R6000HF



Cinta Toughstripe para marcaje de suelo

Cinta de marcado de área removible

- La cinta ToughStripe es la cinta para marcaje de suelo perfecta para entornos eficientes en los que la aplicación y sustitución periódicas del marcaje de suelo es de vital importancia.

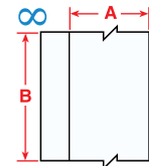


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Longitud B (m)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-483A/B-634: Poliéster con sobrelaminado de poliéster						
∞	B30C-1125-483YL-KT	Amarillo	28,58	30,48	1	B30-R6000HF
∞	B30C-1125-483BL-KT	Azul	28,58	30,48	1	B30-R4400
∞	B30C-1125-483WT-KT	Blanco	28,58	30,48	1	B30-R6000HF
∞	B30C-1125-483OR-KT	Naranja	28,58	30,48	1	B30-R6000HF
∞	B30C-1125-483BK-KT	Negro	28,58	30,48	1	B30-R4400
∞	B30C-1125-483RD-KT	Rojo	28,58	30,48	1	B30-R4400
∞	B30C-1125-483GN-KT	Verde	28,58	30,48	1	B30-R4400
∞	B30C-2250-483YL-KT	Amarillo	57,15	30,48	1	B30-R6000HF
∞	B30C-2250-483BL-KT	Azul	57,15	30,48	1	B30-R4400
∞	B30C-2250-483WT-KT	Blanco	57,15	30,48	1	B30-R6000HF
∞	B30C-2250-483OR-KT	Naranja	57,15	30,48	1	B30-R6000HF
∞	B30C-2250-483BK-KT	Negro	57,15	30,48	1	B30-R4400
∞	B30C-2250-483RD-KT	Rojo	57,15	30,48	1	B30-R4400
∞	B30C-2250-483GN-KT	Verde	57,15	30,48	1	B30-R4400
∞	B30C-3000-483YL-KT	Amarillo	76,20	30,48	1	B30-R6000HF
∞	B30C-3000-483WT-KT	Blanco	76,20	30,48	1	B30-R6000HF
∞	B30C-4000-483YL-KT	Amarillo	101,60	30,48	1	B30-R6000HF
∞	B30C-4000-483BL-KT	Azul	101,60	30,48	1	B30-R4400
∞	B30C-4000-483WT-KT	Blanco	101,60	30,48	1	B30-R6000HF
∞	B30C-4000-483OR-KT	Naranja	101,60	30,48	1	B30-R6000HF
∞	B30C-4000-483BK-KT	Negro	101,60	30,48	1	B30-R4400
∞	B30C-4000-483RD-KT	Rojo	101,60	30,48	1	B30-R4400
∞	B30C-4000-483GN-KT	Verde	101,60	30,48	1	B30-R4400

- Durabilidad superior
- Aplicación sencilla
- Alta visibilidad
- Formas troqueladas
- Fácil retirada





Etiqueta B-7569 de vinilo para interior/exterior

Vinilo industrial para exterior/interior de uso general

- Material de identificación flexible, duradero y con alto brillo.
- Adherencia incluso en materiales difíciles con tensión en superficie baja.
- Soporta hasta 75 °C, por lo que cumple con los estándares industriales de temperaturas de mantenimiento.
- Vinilo de baja contracción.

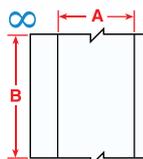


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Longitud B (m)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-7569: Vinilo						
∞	B30C-500-7569-YL	Amarillo	12,70	30,00	1	B30-R10000
∞	B30C-500-7569-BL	Azul	12,70	30,00	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-500-7569-WT	Blanco	12,70	30,00	1	B30-R10000
∞	B30C-500-7569-OR	Naranja	12,70	30,00	1	B30-R10000
∞	B30C-500-7569-BK	Negro	12,70	30,00	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-500-7569-RD	Rojo	12,70	30,00	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-500-7569-GN	Verde	12,70	30,00	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-1125-7569-YL	Amarillo	29,00	30,00	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-7569-BL	Azul	29,00	30,00	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-1125-7569-WT	Blanco	29,00	30,00	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-7569-OR	Naranja	29,00	30,00	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-7569-BK	Negro	29,00	30,00	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-1125-7569-RD	Rojo	29,00	30,00	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-1125-7569-GN	Verde	29,00	30,00	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-2250-7569-YL	Amarillo	57,00	30,00	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-7569-BL	Azul	57,00	30,00	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-2250-7569-WT	Blanco	57,00	30,00	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-7569-OR	Naranja	57,00	30,00	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-7569-BK	Negro	57,00	30,00	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-2250-7569-RD	Rojo	57,00	30,00	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-2250-7569-GN	Verde	57,00	30,00	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-3000-7569-YL	Amarillo	75,00	30,00	1	B30-R10000
∞	B30C-3000-7569-WT	Blanco	75,00	30,00	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-7569-YL	Amarillo	101,00	30,00	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-7569-BL	Azul	101,00	30,00	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-4000-7569-WT	Blanco	101,00	30,00	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-7569-OR	Naranja	101,00	30,00	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-7569-BK	Negro	101,00	30,00	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-4000-7569-RD	Rojo	101,00	30,00	1	B30-R10000-WT
∞	B30C-4000-7569-GN	Verde	101,00	30,00	1	B30-R10000-WT



Material B-549 de aplicación a bajas temperaturas

Para tareas de identificación a bajas temperaturas de hasta -40 °C

- Adhesivo especial que ofrece fijación permanente a superficies extremadamente frías.
- La opción perfecta para instalaciones de almacenamiento en frío, frigoríficos, congeladores y para el uso en exteriores a corto plazo durante el invierno.
- Temp. de servicio: De -40 °C a 100 °C
- Temp. de aplicación: De -23 °C a 100 °C

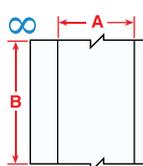


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Longitud B (m)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada
B-549: Poliéster						
∞	B30C-1125-549-YL	Amarillo	28,58	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-1125-549-WT	Blanco	28,58	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-549-YL	Amarillo	57,15	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-2250-549-WT	Blanco	57,15	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-549-YL	Amarillo	101,60	30,48	1	B30-R10000
∞	B30C-4000-549-WT	Blanco	101,60	30,48	1	B30-R10000

Etiquetas B-461, B-490, B-492, B-498 y B-499 para tubos y viales

Muestras siempre claras y legibles

- Etiquetas diseñadas para soportar las condiciones extremas de laboratorios.
- Resistente a los disolventes que se utilizan en los laboratorios, como, por ejemplo, xileno, etanol, alcohol y DMSO.
- Identificación siempre legible, sin desgaste, sin perder el color y sin caerse.
- La etiqueta B-490 puede aplicarse a superficies congeladas, como, por ejemplo, cristal y polipropileno almacenados en nitrógeno líquido. El material se debe superponer ligeramente sobre sí mismo.
- La etiqueta B-492 puede aplicarse a superficies congeladas, como, por ejemplo, cristal y polipropileno almacenados en nitrógeno líquido.

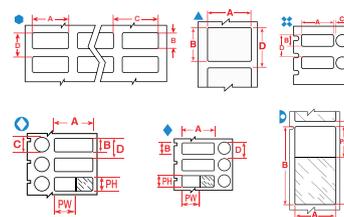


Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Diámetro C (mm)	Área imprimible PW (mm)	Área imprimible PH (mm)	Referencia	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
0,5 - 0,7 mL										
●	B-498	F R	12,70	19,05	-	-	-	B33-68-498	B30-R6200	5000
0,5 mL										
●	B-499	F A	12,70	19,05	-	-	-	B33-68-499	B30-R4300	1500
●	B-490	F H L	12,70	19,05	-	-	-	B33-68-490	B30-R4300	2500
▲	B-499	F A	12,70	25,40	-	-	-	B33-620-499	B30-R6000	1000
●	B-499	F A	12,70	25,40	-	-	-	B33-611-499	B30-R6000	3000
▲	B-499	F A	22,86	12,70	-	-	-	B33-125-499	B30-R4300	1500
▲	B-490	F H L	22,86	12,70	-	-	-	B33-125-490	B30-R4300	1650
⊘	B-499	F A	22,86	12,70	12,70	-	-	B33-126-499	B30-R4300	1500
⊘	B-490	F H L	22,86	12,70	12,70	-	-	B33-126-490	B30-R4300	2500
●	B-499	F A	25,40	9,53	-	-	-	B33-152-499	B30-R4300	1500
●	B-492	F H L	25,40	9,53	-	-	-	B33-152-492	B30-R6400	2500
⊘	B-499	F A	25,40	9,53	9,53	-	-	B33-163-499	B30-R4300	1500
⊘	B-492	F H L	25,40	9,53	9,53	-	-	B33-163-492	B30-R6400	1500
◆	B-461	F A H S L	25,40	9,53	9,53	25,40	9,53	B33-606-461	B30-R4300	1000
▲	B-499	F A	25,40	12,45	-	-	-	B33-659-499	B30-R6000	1000
▲	B-492	F H L	25,40	12,70	-	-	-	B33-59-492	B30-R6400	2500
●	B-499	F A	25,40	12,70	-	-	-	B33-5-499	B30-R6000	5000
⊘	B-492	F H L	25,40	12,70	9,53	-	-	B33-181-492	B30-R6400	1500
⊘	B-492	F H L	25,40	12,70	11,18	-	-	B33-182-492	B30-R6400	1500
▷	B-461	F A H S L	55,88	12,70	-	19,05	12,70	B33-127-461	B30-R4300	1500
1,0 - 8,0 mL										
●	B-498	F R	19,05	23,80	-	-	-	B33-91-498	B30-R6200	2500
●	B-498	F R	25,40	19,05	-	-	-	B33-88-498	B30-R6200	2500
1,5 mL										
●	B-499	F A	19,05	6,35	-	-	-	B33-1-499	B30-R6000	10000
▲	B-499	F A	19,05	19,05	-	-	-	B33-254-499	B30-R6000	1000
●	B-499	F A	19,05	23,80	-	-	-	B33-91-499	B30-R6000	2500
●	B-499	F A	25,40	19,05	-	-	-	B33-88-499	B30-R6000	2500
▷	B-461	F A H S L	66,68	15,24	-	25,40	15,24	B33-153-461	B30-R4300	1500
2,0 mL										
●	B-499	F A	6,35	36,50	-	-	-	B33-90-499	B30-R6000	2500
▷	B-461	F A H S L	15,24	38,10	-	15,24	33,02	B33-628-461	B30-R4300	2500
▷	B-461	F A H S L	15,24	66,68	-	15,24	25,40	B33-612-461	B30-R4300	1500
▲	B-492	F H L	22,86	25,40	-	-	-	B33-180-492	B30-R6400	1500
▲	B-492	F H L	25,40	25,40	-	-	-	B33-179-492	B30-R6400	1900
▷	B-461	F A H S L	44,45	25,40	-	25,40	25,40	B33-183-461	B30-R4300	2000
4,0 mL										
●	B-499	F A	12,70	36,50	-	-	-	B33-87-499	B30-R6000	2500
▷	B-461	F A H S L	15,24	48,26	-	15,24	39,88	B33-638-461	B30-R4300	2000
●	B-499	F A	25,40	36,50	-	-	-	B33-621-499	B30-R6000	3000
●	B-499	F A	25,40	36,50	-	-	-	B33-89-499	B30-R6000	2300
▷	B-461	F A H S L	34,93	45,72	-	34,93	39,88	B33-632-461	B30-R4300	1500
▲	B-492	F H L	41,28	15,24	-	-	-	B33-155-492	B30-R6400	1500
▲	B-490	F H L	41,28	15,24	-	-	-	B33-155-490	B30-R4300	1500
▷	B-461	F A H S L	41,28	15,24	-	25,40	15,24	B33-133-461	B30-R4300	1500
⊘	B-492	F H L	41,28	15,24	9,53	-	-	B33-190-492	B30-R6400	1500

>>

F Entorno de congelador **N** Entorno de nitrógeno líquido **A** Entorno de autoclave **H** Baño de agua caliente (100 °C) **S** Etiqueta autolaminante **L** Etiqueta de perfil bajo (extremadamente delgada) **R** Reponible

Etiquetas B-461, B-490, B-492, B-498 y B-499 para tubos y viales

Muestras siempre claras y legibles

(Continuación)

Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Diámetro C (mm)	Área imprimible PW (mm)	Área imprimible PH (mm)	Referencia	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
○	B-461	F A H S L	41,28	15,24	12,70	41,28	15,24	B33-608-461	B30-R4300	1000
▲	B-490	F H L	50,80	6,35	-	-	-	B33-151-490	B30-R4300	2500
▷	B-461	F A H S L	66,68	25,40	-	25,40	25,40	B33-276-461	B30-R4300	1500
▷	B-461	F A H S L	88,90	38,10	-	31,75	38,10	B33-134-461	B30-R4300	1000
8,0 mL										
●	B-499	F A	25,40	66,68	-	-	-	B33-625-499	B30-R6000	1500
▲	B-492	F H L	48,26	25,40	-	-	-	B33-156-492	B30-R6400	1500
▲	B-490	F H L	48,26	25,40	-	-	-	B33-156-490	B30-R4300	1500
12,0 - 24,0 mL										
●	B-498	F R	12,70	36,50	-	-	-	B33-87-498	B30-R6200	2500
12,0 - 50,0 mL										
●	B-498	F R	25,40	101,60	-	-	-	B33-326-498	B30-R6200	450
15,0 - 50,0 mL										
●	B-498	F R	25,40	36,50	-	-	-	B33-89-498	B30-R6200	2300
15,0 mL										
▲	B-490	F H L	55,88	38,10	-	-	-	B33-157-490	B30-R4300	1000
▷	B-461	F A H S L	133,35	25,40	-	38,10	25,40	B33-139-461	B30-R4300	650
25,0 mL										
●	B-499	F A	25,40	63,50	-	-	-	B33-325-499	B30-R6000	700
50,0 mL										
▲	B-498	F R	19,05	19,05	-	-	-	B33-254-498	B30-R6200	1000
●	B-498	F R	25,40	12,70	-	-	-	B33-5-498	B30-R6200	5000
●	B-498	F R	25,40	63,50	-	-	-	B33-325-498	B30-R6200	700
●	B-499	F A	25,40	101,60	-	-	-	B33-326-499	B30-R6000	450
●	B-499	F A	38,10	101,60	-	-	-	B33-327-499	B30-R6000	450
●	B-498	F R	38,10	101,60	-	-	-	B33-327-498	B30-R6200	450
●	B-499	F A	38,10	152,40	-	-	-	B33-328-499	B30-R6000	300
●	B-498	F R	38,10	152,40	-	-	-	B33-328-498	B30-R6200	300



Etiquetas B-461, B-490 y B-492 para tubos de centrifugadora, Eppendorf y PCR

Adhesión en condiciones exigentes y resistencia a los productos químicos comunes empleados en laboratorios

- Diseño fino que evita atascos en racks y centrifugadoras.
- Diseños de faldón largo y corto que permite visualizar el nivel del líquido del interior de los tubos.
- Las etiquetas B-490 se pueden aplicar sobre superficies congeladas, incluidas las de cristal y polipropileno, almacenadas en nitrógeno líquido. El material se debe superponer ligeramente sobre sí mismo.
- Las etiquetas B-492 se pueden aplicar sobre superficies congeladas, incluidas las de cristal y polipropileno, almacenadas en nitrógeno líquido.

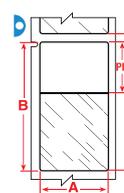
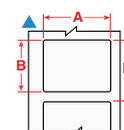
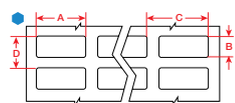


Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Área imprimible PW (mm)	Área imprimible PH (mm)	Referencia	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
0,5 mL									
▷	B-461	F N A H S L	5,08	22,86	5,08	18,29	B33-614-461	B30-R4300	2000
▷	B-461	F N A H S L	6,35	27,94	6,35	22,09	B33-627-461	B30-R4300	1000
●	B-490	F N H L	12,70	19,05	-	-	B33-68-490	B30-R4300	2500
●	B-492	F N H L	25,40	9,53	-	-	B33-152-492	B30-R6400	2500
▷	B-461	F N A H S L	45,72	12,70	19,05	12,70	B33-122-461	B30-R4300	1500
▷	B-461	F N A H S L	55,88	12,70	19,05	12,70	B33-127-461	B30-R4300	1500
1,5 mL									
▲	B-490	F N H L	31,75	9,53	-	-	B33-154-490	B30-R4300	1500
▷	B-461	F N A H S L	45,72	9,53	19,05	9,53	B33-123-461	B30-R4300	1500
▷	B-461	F N A H S L	66,68	15,24	25,40	15,24	B33-153-461	B30-R4300	1500
4,0 mL									
▲	B-492	F N H L	41,28	15,24	-	-	B33-155-492	B30-R6400	1500
▲	B-490	F N H L	41,28	15,24	-	-	B33-155-490	B30-R4300	1500

Etiquetas para tubos de gran tamaño/cónicas B-461, B-490, B-492 y B-499

Utilice estas etiquetas para identificar tubos de gran tamaño sin renunciar a ninguna propiedad de resistencia química y térmica

- Las etiquetas B-490 se pueden aplicar sobre superficies congeladas, incluidas las de cristal y polipropileno, almacenadas en nitrógeno líquido. El material se debe superponer ligeramente sobre sí mismo.
- Las etiquetas B-492 se pueden aplicar sobre superficies congeladas, incluidas las de cristal y polipropileno, almacenadas en nitrógeno líquido.

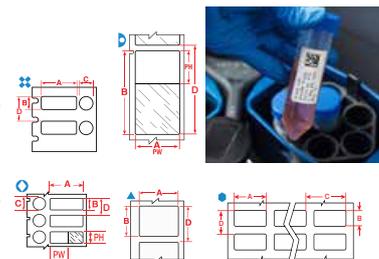


Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Diámetro C (mm)	Área imprimible PW (mm)	Área imprimible PH (mm)	Referencia	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
0,5 mL										
●	B-499	F A	12,70	19,05	-	-	-	B33-68-499	B30-R4300	1500
▲	B-499	F A	12,70	25,40	-	-	-	B33-620-499	B30-R6000	1000
▲	B-499	F A	22,86	12,70	-	-	-	B33-125-499	B30-R4300	1500
⊕	B-499	F A	22,86	12,70	12,70	-	-	B33-126-499	B30-R4300	1500
●	B-499	F A	25,40	9,53	-	-	-	B33-152-499	B30-R4300	1500
●	B-492	F H L	25,40	9,53	-	-	-	B33-152-492	B30-R6400	2500
▲	B-492	F H L	25,40	12,70	-	-	-	B33-59-492	B30-R6400	2500
●	B-499	F A	25,40	12,70	-	-	-	B33-5-499	B30-R6000	5000
▷	B-461	F A H S L	55,88	12,70	-	19,05	12,70	B33-127-461	B30-R4300	1500
1,5 mL										
▲	B-499	F A	19,05	19,05	-	-	-	B33-254-499	B30-R6000	1000
●	B-499	F A	19,05	23,80	-	-	-	B33-91-499	B30-R6000	2500
●	B-499	F A	25,40	19,05	-	-	-	B33-88-499	B30-R6000	2500
2,0 mL										
▷	B-461	F A H S L	15,24	38,10	-	15,24	33,02	B33-628-461	B30-R4300	2500
▷	B-461	F A H S L	15,24	66,68	-	15,24	25,40	B33-612-461	B30-R4300	1500
▷	B-461	F A H S L	19,05	38,10	-	19,05	33,02	B33-629-461	B30-R4300	2500
▲	B-492	F H L	25,40	25,40	-	-	-	B33-179-492	B30-R6400	1900
4,0 mL										
●	B-499	F A	12,70	36,50	-	-	-	B33-87-499	B30-R6000	2500
▷	B-461	F A H S L	15,24	48,26	-	15,24	39,88	B33-638-461	B30-R4300	2000
●	B-499	F A	20,32	36,50	-	-	-	B33-165-499	B30-R4300	2500
●	B-499	F A	25,40	36,50	-	-	-	B33-621-499	B30-R6000	3000
●	B-499	F A	25,40	36,50	-	-	-	B33-89-499	B30-R6000	2300
▷	B-461	F A H S L	34,93	45,72	-	34,93	39,88	B33-632-461	B30-R4300	1500
▲	B-499	F A	38,10	19,05	-	-	-	B33-136-499	B30-R4300	1500
▲	B-492	F H L	41,28	15,24	-	-	-	B33-155-492	B30-R6400	1500
▲	B-490	F H L	41,28	15,24	-	-	-	B33-155-490	B30-R4300	1500
▷	B-461	F A H S L	41,28	15,24	-	25,40	15,24	B33-133-461	B30-R4300	1500
⊕	B-492	F H L	41,28	15,24	9,53	-	-	B33-190-492	B30-R6400	1500
○	B-461	F A H S L	41,28	15,24	12,70	41,28	15,24	B33-608-461	B30-R4300	1000
▲	B-490	F H L	50,80	6,35	-	-	-	B33-151-490	B30-R4300	2500
▷	B-461	F A H S L	66,68	25,40	-	25,40	25,40	B33-276-461	B30-R4300	1500
▷	B-461	F A H S L	88,90	38,10	-	31,75	38,10	B33-134-461	B30-R4300	1000
8,0 mL										
●	B-499	F A	25,40	66,68	-	-	-	B33-625-499	B30-R6000	1500
▲	B-492	F H L	48,26	25,40	-	-	-	B33-156-492	B30-R6400	1500
▲	B-461	F A H L	48,26	25,40	-	48,26	-	B33-636-461AW	B30-R4300	2000
▲	B-499	F A	50,80	25,40	-	-	-	B33-137-499	B30-R4300	1100
15,0 mL										
▷	B-461	F A H S L	133,35	25,40	-	38,10	25,40	B33-139-461	B30-R4300	650
25,0 mL										
●	B-499	F A	25,40	63,50	-	-	-	B33-325-499	B30-R6000	700
▲	B-461	F A H L	57,15	19,05	-	57,15	-	B33-642-461AW	B30-R4300	2000
▲	B-461	F A H L	88,90	38,10	-	88,90	-	B33-650-461AW	B30-R4300	2000
50,0 mL										
●	B-499	F A	25,40	101,60	-	-	-	B33-326-499	B30-R6000	450
●	B-499	F A	38,10	101,60	-	-	-	B33-327-499	B30-R6000	450
●	B-499	F A	38,10	152,40	-	-	-	B33-328-499	B30-R6000	300
▲	B-490	F H L	95,25	38,10	-	-	-	B33-158-490	B30-R4300	1000



Etiquetas B-461, B-490, B-492 y B-499 para tapas de viales

Identificación de las tapas de los tubos con estas etiquetas circulares o bien mediante la utilización combinada de viales y etiquetas de tapas de viales

- Las etiquetas B-490 se pueden aplicar sobre superficies congeladas, incluidas las de cristal y polipropileno, almacenadas en nitrógeno líquido. El material se debe superponer ligeramente sobre sí mismo.
- Las etiquetas B-492 se pueden aplicar sobre superficies congeladas, incluidas las de cristal y polipropileno, almacenadas en nitrógeno líquido.

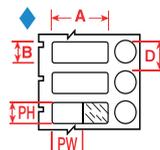
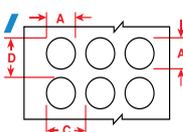
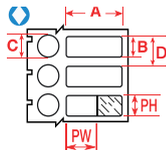
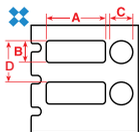


Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Diámetro C (mm)	Área imprimible PW (mm)	Área imprimible PH (mm)	Referencia	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
0,5 mL										
❖	B-499	F A	22,86	12,70	12,70	-	-	B33-126-499	B30-R4300	1500
❖	B-490	F H L	22,86	12,70	12,70	-	-	B33-126-490	B30-R4300	2500
❖	B-499	F A	25,40	9,53	9,53	-	-	B33-163-499	B30-R4300	1500
❖	B-492	F H L	25,40	9,53	9,53	-	-	B33-163-492	B30-R6400	1500
◆	B-461	F A H S L	25,40	9,53	9,53	25,40	9,53	B33-606-461	B30-R4300	1000
❖	B-492	F H L	25,40	12,70	11,18	-	-	B33-182-492	B30-R6400	1500
1,5 mL										
/	B-499	F A	-	-	9,53	-	-	B33-602-499	B30-R6000	3000
/	B-499	F A	-	-	9,53	-	-	B33-602-499YL	B30-R6000	3000
/	B-461	F A H L	-	-	9,53	-	-	B33-602-461AW	B30-R4300	3000
/	B-499	F A	-	-	9,53	-	-	B33-143-499	B30-R4300	1500
/	B-492	F H L	-	-	9,53	-	-	B33-143-492	B30-R6400	1500
2,0 mL										
/	B-499	F A	-	-	12,70	-	-	B33-603-499	B30-R6000	3000
/	B-499	F A	-	-	12,70	-	-	B33-603-499YL	B30-R6000	3000
/	B-499	F A	-	-	12,70	-	-	B33-144-499	B30-R4300	1500
/	B-492	F H L	-	-	12,70	-	-	B33-144-492	B30-R6400	1500
/	B-490	F H L	-	-	12,70	-	-	B33-144-490	B30-R4300	2500
4,0 mL										
❖	B-492	F H L	41,28	15,24	9,53	-	-	B33-190-492	B30-R6400	1500
○	B-461	F A H S L	41,28	15,24	12,70	41,28	15,24	B33-608-461	B30-R4300	1000
15,0 mL										
/	B-461	F A H L	-	-	15,24	-	-	B33-604-461AW	B30-R4300	3000

Etiquetas de polipropileno B-7425

Realice el seguimiento de prácticamente cualquier muestra del laboratorio

- Excelente trazabilidad de muestras polivalentes.
- Permanece adherida a viales, tubos, portaobjetos y placas de pocillos.
- Permanece legible cuando se expone a productos químicos y temperaturas extremas.

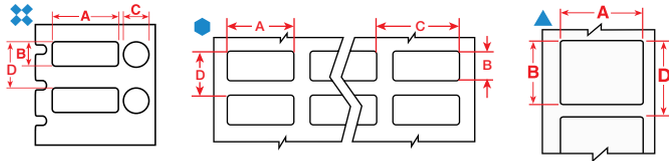


Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Diámetro C (mm)	Área imprimible PW (mm)	Área imprimible PH (mm)	Referencia	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
-										
▲	B-7425	F A H	50,80	12,70	-	-	-	B33-53-7425	B30-R4300	2000
0,5 mL										
●	B-7425	F A H	25,40	9,53	-	-	-	B33-152-7425	B30-R4300	2000
⊛	B-7425	F A H	25,40	9,53	9,53	-	-	B33-249-7425	B30-R4300	1500
▲	B-7425	F A H	25,40	12,70	-	-	-	B33-59-7425	B30-R4300	2000
⊛	B-7425	F A H	25,40	12,70	11,18	-	-	B33-251-7425	B30-R4300	1500
1,5 mL										
●	B-7425	F A H	25,40	19,05	-	-	-	B33-88-7425	B30-R4300	2000
2,0 mL										
▲	B-7425	F A H	20,96	6,35	-	-	-	B33-257-7425	B30-R4300	1500
▲	B-7425	F A H	25,40	25,40	-	-	-	B33-179-7425	B30-R4300	1500
▲	B-7425	F A H	33,02	15,24	-	-	-	B33-256-7425	B30-R4300	1500
4,0 mL										
●	B-7425	F A H	38,10	12,70	-	-	-	B33-37-7425	B30-R4300	1500
▲	B-7425	F A H	38,10	19,05	-	-	-	B33-136-7425	B30-R4300	1500
▲	B-7425	F A H	38,10	25,40	-	-	-	B33-235-7425	B30-R4300	1250
▲	B-7425	F A H	38,10	44,45	-	-	-	B33-258-7425	B30-R4300	900
▲	B-7425	F A H	50,80	6,35	-	-	-	B33-151-7425	B30-R4300	2000
8,0 mL										
▲	B-7425	F A H	50,80	25,40	-	-	-	B33-137-7425	B30-R4300	1500

Etiquetas B-7425-AC de indicación de esterilización

Etiquetas que confirman la correcta esterilización

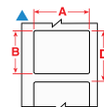
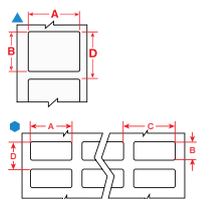


Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Área imprimible PW (mm)	Referencia	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
4,0 mL								
▲	B-7425		38,10	25,40	38,10	B33-235-7425-AC	B30-R4300	1250
8,0 mL								
▲	B-7425		50,80	25,40	50,80	B33-137-7425-AC	B30-R4300	1500

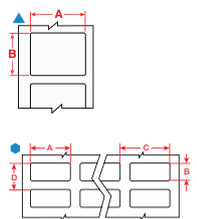


Etiquetas B-488 para placas de pocillos

Nuestras etiquetas para placas de pocillos garantizan que el texto y el código de barras serán totalmente legibles en la mayoría de entornos de laboratorio

- Poliéster resistente a productos químicos diseñado para ajustarse a los tamaños comunes de placas de pocillos.

Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Referencia	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
●	B-488	F A	22,86	19,05	B33-616-488	B30-R4300	3000
●	B-488	F A	22,86	22,86	B33-617-488	B30-R4300	3000
▲	B-488	F A	48,26	6,35	B33-635-488	B30-R4300	2000

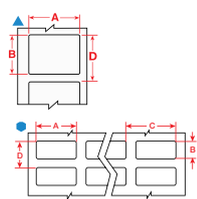


Etiquetas B-498 para la reidentificación de casetes

Los casetes suelen reidentificarse cuando los laboratorios recopilan muestras de distintos biorrepositorios. Normalmente, cada laboratorio tiene su propio método para la identificación de muestras, lo que genera la necesidad de volver a identificar las muestras con un método común.

Las etiquetas de postprocesamiento B-498 de Brady pueden aplicarse directamente en los casetes, en cera de parafina pura y sobre otra etiqueta o identificador.

Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Referencia	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
●	B-498	F R	19,05	6,35	B33-1-498	B30-R6200	5000
▲	B-498	F R	19,05	19,05	B33-254-498	B30-R6200	1000



Etiquetas de portaobjetos B-481 y B-488

Etiquetas diseñadas para ofrecer una identificación clara y nítida de las muestras durante los procesos de generación, inspección y almacenamiento

- Producto resistente al xileno, el alcohol y el DMSO.

Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Referencia	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
▲	B-481	F H	22,86	9,53	B33-195-481	B30-R6400	3000
●	B-488	F A	22,86	19,05	B33-616-488	B30-R4300	3000
▲	B-481	F H	22,86	19,05	B33-194-481	B30-R6400	2000
●	B-488	F A	22,86	22,86	B33-617-488	B30-R4300	3000
▲	B-481	F H	22,86	22,86	B33-141-481	B30-R6400	1500
▲	B-488	F A	48,26	6,35	B33-635-488	B30-R4300	2000

Etiquetas B-427 para varillas

Estas etiquetas autolaminadas protegen la información impresa y ofrecen una identificación duradera

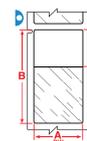


Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Área imprimible PW (mm)	Área imprimible PH (mm)	Referencia	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
0,3 mLt									
	B-427	F N S	25,40	25,40	25,40	9,53	B33-116-427	B30-R4300	2500
	B-427	F N S	25,40	25,40	25,40	9,65	B33-211-427	B30-R4300	3000
	B-427	F N S	25,40	31,75	25,40	12,70	B33-117-427	B30-R4300	2000
	B-427	F N S	44,45	38,10	44,45	12,70	B33-121-427	B30-R4300	1000
0,5 mLt									
	B-427	F N S	25,40	63,50	25,40	19,05	B33-511-427	B30-R4300	1500

Etiquetas B-488 para identificación general de botellas, frascos y platos

Identificación de todo tipo de consumibles y artículos de vidrio comunes de laboratorios

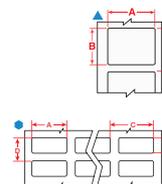


Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Referencia	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
	B-488	F A	22,86	19,05	B33-616-488	B30-R4300	3000
	B-488	F A	22,86	22,86	B33-617-488	B30-R4300	3000
	B-488	F A	48,26	6,35	B33-635-488	B30-R4300	2000

Etiqueta B-403 soluble en agua

Disolución de la etiqueta en 30 segundos con la exposición al agua

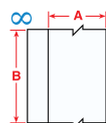


Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Longitud B (m)	Referencia	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
	B-403	R	28,58	30,48	B30C-1125-403-WT	B30-R4300	1
	B-403	R	57,15	30,48	B30C-2250-403-WT	B30-R4300	1
	B-403	R	76,20	30,48	B30C-3000-403-WT	B30-R4300	1
	B-403	R	101,60	30,48	B30C-4000-403-WT	B30-R4300	1

Cintas para impresora

Cintas para impresoras del tipo «colocar y listo» que permiten realizar cambios de consumibles de manera rápida y sencilla



- Cintas resistentes a prueba de manchas que permiten producir texto impreso de larga duración.
- Impresión que puede durar años en zonas industriales y exteriores.
- Suministro de las cintas en cartuchos que se insertan directamente en la impresora con un «clic».
- Sin calibración, sin necesidad de ensartar la cinta, sin residuos y sin complicaciones, con la seguridad de que la tinta siempre estará orientada en la dirección correcta.
- La impresora notifica al usuario si la cinta instalada no es la recomendada para las etiquetas instaladas.

Referencia	Color	Anchura (mm) x Longitud (m)
B30-R10000	Negro	110,00 x 60,00
B30-R10000-BL	Azul	110,00 x 60,00
B30-R10000-GN	Verde	110,00 x 60,00
B30-R10000-OR	Naranja	110,00 x 60,00
B30-R10000-RD	Rojo	110,00 x 60,00
B30-R10000-WT	Blanco	110,00 x 60,00
B30-R10000-YL**	Amarillo	110,00 x 60,00
B30-R6000HF	Negro	110,00 x 60,00
B30-R4300	Negro	110,00 x 60,00
B30-R6600	Negro	110,00 x 60,00
B30-R4400-WT	Blanco	110,00 x 60,00
B30-R4500*	Plateado	110,00 x 60,00
B30-R6700-WT	Blanco	110,00 x 60,00
B30-R6400	Negro	110,00 x 60,00
B30-R6200	Negro	110,00 x 60,00
B30-R10000-YL2	Amarillo	110,00 x 60,00
B30-R60000C***	Negro	110,00 x 60,00
B30-R6300	Negro	109,98 x 60,96



*Esta cinta solo puede utilizarse con los manguitos B-342 y B-345 PermaSleeve de color negro.

**Para la impresión en etiquetas B-595 en amarillo sobre blanco, utilice el material B30-R10000-YL. Para la impresión etiquetas B-595 en amarillo sobre otros colores, utilice el material B30-R10000-YL2.

***Cinta de impresión negra de alto rendimiento para la impresión de etiquetas B-595 en ocre.

Cintas para impresora

N.º de material Brady	Material		B30-R430 Negro	B30-R4400-WT Blanco	B30-R4500 Plateado	B30-R6000HF Negro	B30-R6200 Negro	B30-R6300 Negro	B30-R6400 Negro	B30-R6600 Negro	B30-R6700-WT Blanco	B30-R10000 Negro	B30-R10000-WT Blanco	B30-R10000 Azul	B30-R10000-YL2 Amarillo
B-342	Manguito de poliolefina termorretráctil	Mate	✓		✓					✓					
B-345	Manguito de fluoruro de polivinilideno termorretráctil de alta temperatura	Mate		✓		✓				✓					
B-413	Poliéster metalizado, sin metal	Satinado				✓	✓								
B-417	Vinilo autolaminado	Mate	✓				✓								
B-422	Poliéster	Brillo				✓	✓								
B-423	Poliéster	Brillo				✓	✓								
B-424	Papel	Mate	✓												
B-425A	Polipropileno	Mate	✓						✓						
B-427	Vinilo autolaminado	Mate	✓												
B-428/B-966B	Poliéster metalizado con sobrelaminado de poliéster	Brillo	✓				✓								
B-428	Poliéster metalizado	Mate	✓												
B-430	Poliéster	Brillo		✓		✓	✓								
B-432	Poliéster	Brillo		✓		✓									
B-434A	Poliéster metalizado	Brillo				✓									
B-435A	Poliéster metalizado	Brillo				✓									
B-437	Fluoruro de polivinilo	Mate	✓												
B-438	Poliéster metalizado a prueba de manipulaciones	Mate	✓										✓		
B-461	Poliéster autolaminado	Mate	✓				✓								
B-472	Poliamida	Mate	✓				✓								
B-481	Poliéster StainerBondz™	Mate							✓						
B-483A	Poliéster	Brillo				✓									
B-484A	Poliéster	Brillo				✓									
B-486B	Poliéster metalizado	Mate	✓												
B-488	Poliéster	Mate	✓												
B-489A	Poliéster	Mate	✓												
B-490	Poliéster FreezerBondz™	Mate	✓												
B-492	Poliéster FreezerBondz™	Mate							✓						
B-498	Tela de vinilo	Semibrillante	✓				✓								
B-499	Tejido de nailon	Mate	✓			✓	✓								
B-509	Poliéster magnético	Mate				✓							✓		✓
B-526	Poliéster fosforescente	Brillo				✓							✓		✓
B-549	Poliéster	Brillo								✓			✓		✓
B-551	Etiqueta de poliéster	Mate				✓							✓		✓
B-565	Poliéster metalizado	Mate				✓							✓		✓
B-569	Poliéster	Brillo				✓							✓	✓	✓
B-581	Vinilo	Brillo				✓							✓	✓	✓
B-584	Cinta reflectante	Brillo				✓							✓		✓
B-593	Poliéster	Brillo		✓		✓									
B-595	Vinilo	Brillo				✓					✓	✓	✓	✓	✓
B-767	Poliamida	Brillo				✓									
B-768	Poliamida	Brillo				✓									
B-719	Poliamida	Mate				✓									
B-724	Poliamida	Mate	✓												
B-767	Poliamida	Brillo				✓									
B-768	Poliamida	Mate				✓									
B-729	Poliamida	Mate				✓									
B-777	Poliamida	Brillo							✓						
B-854	Poliéster identificable en detectores de metal	Mate				✓									
B-855	Poliéster	Mate				✓									
B-7563	Poliéster metalizado	Satinado				✓	✓								
B-7569	Vinilo	Brillo				✓							✓	✓	✓
B-7597	Etiqueta de polietileno	Mate	✓												
B-7641	Manguito de poliolefina termorretráctil	Mate				✓									
B-7642	Manguito de poliolefina termorretráctil	Mate	✓						✓						
B-8423	Poliéster	Satinado				✓	✓								
B-8591	Polímero	Brillo								✓					

*Esta cinta solo puede utilizarse con los manguitos B-342 y B-345 Perma Sleeve de color negro. **Para la impresión en etiquetas B-595 en amarillo sobre blanco, utilice el material B30-R10000-YL. Para la impresión en amarillo sobre otros colores con la etiqueta B-595, utilice el material B30-R10000-YL2.

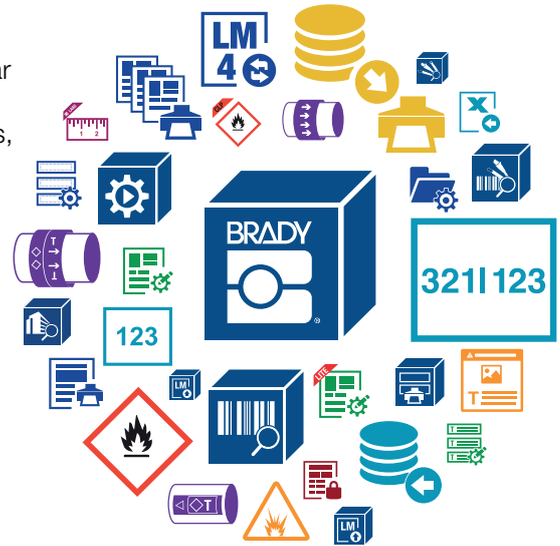
Brady Workstation

Brady Workstation ofrece aplicaciones profesionales e intuitivas para diseñar señales de seguridad y etiquetas de calidad para productos y cables. El diseño de etiquetas se hace más sencillo y rápido y permite adaptarse rápidamente a nuevas normativas de etiquetas gracias a las actualizaciones centralizadas.

Seleccione las aplicaciones que necesite

Solo tiene que seleccionar las aplicaciones que necesite, descargar la versión de prueba de 30 días y comprarlas si le satisfacen. Las aplicaciones disponibles de identificación seguridad e instalaciones, cables y productos le permitirán:

- Diseño y edición de etiquetas y señales personalizadas
- Diseño de plantillas de etiquetas y elementos de bloqueo para una mayor coherencia
- Creación de etiquetas para cables de solo texto
- Automatización de la creación de etiquetas
- Importación sencilla de datos
- Configuración sencilla de secuencias complejas de etiquetas
- Diseño sencillo de etiquetas de productos químicos CLP
- Impresión de procedimientos de bloqueo, etiquetas y etiquetas de fuente de energía
- Diseño de señales de seguridad y para la instalación



Disponible en varios idiomas

Las aplicaciones de Brady Workstation están disponibles en más de 20 idiomas distintos, entre los que se incluyen inglés, francés, alemán, ruso, español, italiano, polaco y holandés. Seleccione su idioma antes de realizar la descarga desde el menú desplegable.

Conexión sencilla a la impresora

Brady Workstation funciona a la perfección con una amplia variedad de impresoras portátiles y de sobremesa de Brady. Las impresoras de etiquetas de alta gama de Brady también ofrecen comunicación bidireccional con Brady Workstation e informarán a los usuarios si tienen que cambiar materiales de etiquetas para imprimir diseños de etiqueta específicos. La compatibilidad de las impresoras se muestra en Brady Workstation en cada aplicación.

Conjunto de software de diseño básico de Brady Workstation

Con este software gratuito de creación de etiquetas, todos los trabajadores de sus instalaciones podrán empezar a trabajar rápidamente en tantos ordenadores como desee. Dispondrá de bibliotecas de gráficos, de diseño básico, de formato y de códigos de barras simples para crear etiquetas como un profesional.

El conjunto básico se incluye con todas las impresoras. Lo único que debe hacer es descargarlo. Workstation.BradyID.com/Free



Conjunto de software de identificación de productos y cables de Brady Workstation

Identifique rápidamente sus productos y cables con etiquetas de texto o gráficos personalizadas, usando datos en serie o importados. Workstation.BradyID.com/ProductandWire



Conjunto de software de identificación de instalaciones y seguridad de Brady Workstation

Mantenga sus instalaciones seguras y conformes a la normativa al crear señales, etiquetas y marcadores de tubos personalizados y agregar orientación visual de seguridad. Workstation.BradyID.com/SafetyAndFacility



Conjunto de software de identificación de identificación para laboratorios de Brady Workstation

Identifique fácilmente cualquier muestra con nuestro paquete de aplicaciones de laboratorio Brady Workstation. Workstation.BradyID.com/lab



Especificaciones de la impresora BradyPrinter i5300

IMPRESORA	
Descripción	Impresora de etiquetas industriales i5300
Incluye	La impresora de etiquetas industriales i5300 se suministra en una caja de cartón. Se entrega con un paquete de diseño básico de Brady WorkStation, un cable de alimentación, un cable USB, un estilete, un kit de limpieza, una guía de inicio rápido, una unidad USB con videos explicativos y un controlador Win de terceros.
Aplicaciones	Etiquetado de cables, Etiquetado de placas de circuitos, Etiquetado de códigos de barras, Etiquetado para laboratorios, Etiquetado eléctrico, Etiquetado de datos y comunicaciones, Etiquetado de componentes y equipos, Marcaje de tuberías y válvulas, Identificación de instalaciones, Seguimiento de activos, Identificación general, Etiquetado para paneles solares
Resolución de impresión (ppp)	300 / 600
Velocidad de impresión (mm/s)	254,00 mm/s
Impresión independiente (separada del PC)	Periférica
Capacidad de memoria interna	512 MB RAM, 195 MB IFFS Flash
Funciones de color	Monocromo
Idiomas	Bahasa (Indonesio), Bahasa (Malayo), Búlgaro, Chino (tradicional & simplificado), Croata, Checo, Danés, Holandés, Inglés (EE. UU.), Estonio, Finés, Francés (Canadá), Alemán, Húngaro, Japonés, Coreano, Noruego, Polaco, Portugués, Rumano, Ruso, Eslovaco, Español (Universal), Tailandés, Turco, Vietnamita
Peso (kg)	15,0 kg
Anchura x Altura x Profundidad (mm)	284,48 x 279,40 x 401,32
Calibración	No
Temperatura de funcionamiento	10°C - 40°C
Rango de humedad de funcionamiento	10%-85% (RH sin condensación)
Rango de temperatura de almacenamiento	-20°C - 50°C
Rango de temperatura de almacenamiento	15%-90% (RH sin condensación)
Garantía	2 años



SOPORTE	
Etiquetas continuas o precortadas	Continua y precortadas
Suministros compatibles	B30-, B30C-, B30EP-, B33-, B33C-, B33D-, B33FP-, B33FT-, B33R-
Etiquetas personalizadas	Sí
Número de referencias de materiales	Más de 1200 piezas estándar
Materiales compatibles	Papel térmico directo, Poliéster FreezerBondz™, Poliolefina termorretráctil, Manguito de fluoruro de polivinilideno termorretráctil de alta temperatura, Poliéster magnético, Poliéster metalizado, sin metal, Poliestere non metallico, metallico, Poliéster metalizado, Poliéster metalizado con sobrelaminado de poliéster, Tejido de nailon, Papel, Poliéster fosforescente, Poliéster, Poliéster con sobrelaminado de poliéster, Poliamida, Poliolefina, Polipropileno, Fluoruro de polivinilo, Cinta reflectante, Poliéster autolaminado, Vinilo autolaminado, Poliéster StainerBondz™, Poliéster disipativo de cargas estáticas, Poliéster metalizado a prueba de manipulaciones, Vinilo, Tela de vinilo
Ancho máximo de etiqueta (mm)	107,95
Ancho mínimo de etiqueta (mm)	6,35
Ancho máximo del soporte (mm)	107,95
Ancho mínimo del soporte (mm)	18,03
Ancho máximo de impresión (mm)	101,98
Uso recomendado por día	5000
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	
Fuente de alimentación	Adaptador de CA
Voltaje de la fuente de alimentación	100 - 240 V @ 50 - 60 Hz
PANTALLA	
Pantalla	Pantalla táctil LCD a color
Tamaño	1024 x 800 pixeles
Indicadores en pantalla	Reconocimiento de cinta y de número de referencia de la etiqueta, Consumible restante, Recepción de datos, Estado de Ethernet, Wifi, Mensajes de error
SOFTWARE Y CONECTIVIDAD	
Opciones de conectividad	Con cable, Ethernet, USB 2.0, Host USB
Compatibilidad de software	Brady Workstation, Controlador de Windows para el uso de software de terceros
Lenguaje de programación	BPL (Lenguaje de programación de Brady)
FUENTES/GRÁFICOS/SIMBOLOGÍAS	
Fuentes Internas	Arial, Courier New, Tahoma, Times New Roman, Trebuchet MS, Verdana, Fuentes TrueType almacenables en impresora
Tipos de código de Barras	Codabar, Code 128A, Code 128B, Code 128C, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, HIBC, Interleaved 2 de 5, JAN-8, JAN-8, MSI, Plessey, UPC-A, Aztec, Data Matrix, PDF417, QR code

*Niveles de volumen generales solo para fines de comparación orientativa de modelos. Asume texto básico en etiquetas de vinilo de 25,4 x 50,8 mm. Los resultados reales varían en función de la combinación de material, los ajustes de calentamiento y velocidad, el contenido de la etiqueta, la temperatura ambiente y la duración de la tirada de impresión.

**El usuario debe probar la aplicación. El rendimiento de la impresión en referencias pequeñas o más pequeñas que la especificación de la dimensión mínima de la etiqueta de una impresora depende de múltiples factores, como la velocidad de impresión, la cantidad de la tirada de impresión, el ajuste de temperatura y el tamaño/disposición de los elementos impresos.

Windows® es una marca comercial registrada de Microsoft Corporation.



Más información sobre la impresora BradyPrinter i5300 en:
www.bradyeurope.com/i5300

**Alemania, Austria y Suiza**

+49 (0) 6103 7598 660
germany@bradycorp.com

Bélgica y Luxemburgo

+32 (0) 52 45 78 11
benelux@bradycorp.com

Dinamarca

+45 66 14 44 00
denmark@bradycorp.com

Eslovaquia

+421 902 939 406
slovakia@bradycorp.com

España y Portugal

+34 900 902 993
spain@bradycorp.com
portugal@bradycorp.com

Francia

+33 (0) 3 20 76 94 48
france@bradycorp.com

Hungría

+36 23 500 275
hungary@bradycorp.com

Italia

+39 02 26 00 00 22
italy@bradycorp.com

Noruega

+47 70 13 40 00
norway@bradycorp.com

Países Bajos

+31 (0)70 323 62 98
benelux@bradycorp.com

Polonia

+48 22 104 6262
poland@bradycorp.com

Qatar, Arabia Saudita y EAU

+971 4881 2524
me@bradycorp.com

Reino Unido e Irlanda

+44 (0) 1295 228 288
uk@bradycorp.com

República Checa

+420 776 302 229
czechrepublic@bradycorp.com

Sudáfrica

+27 11 704 3295
africa@bradycorp.com

Suecia, Finlandia, Estonia, Letonia, Lituania

+46 (0) 8 590 057 30
sweden@bradyeurope.com

Turquía

+90 212 264 02 20
turkey@bradycorp.com

Nuestra misión es Identificar, proteger a las personas, productos e instalaciones



Para ayudar a minimizar nuestro impacto sobre el entorno, Brady limita su número de reimpresiones.

Versiones actualizadas siempre disponibles para descargar en www.bradyeurope.com



Busque por: EUR-M-258-ES



Y5107355

Su distribuidor