



**Altas prestaciones
para adaptarse
al rendimiento
de su empresa**



BMP™ 61
LABEL PRINTER

Indice

	Impresora de etiquetas BMP™61	3
	Aplicaciones	6
	Oferta de medios para la BMP61	10
	Electricidad, ID de voz/comunicación de datos	14
	ID general e industrial	29
	ID de componentes electrónicos	33
	Identificación en laboratorios	37
	Índice maestro de materiales	44
	Software	48
	Especificaciones de la impresora	49
	Impresora BMP61, kits y accesorios	50
	Servicio técnico de Brady	51



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.

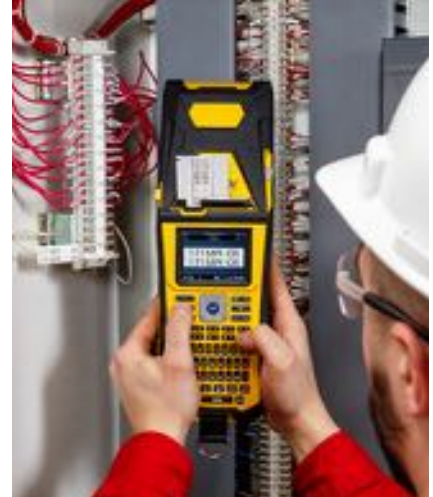
Un rendimiento que sigue su ritmo

Electricistas, técnicos de centros de datos y constructores de paneles pueden confiar en la impresora de etiquetas BMP™61 para identificar cables y componentes de forma rápida y eficiente.

La impresora de etiquetas BMP™61 será su complemento ideal y de confianza para los trabajos de identificación todo el día, cada día y durante muchos años.

Robusta y fiable

- A prueba de golpes y equipada con topes de goma moldeados
- Gran compartimento de carga de material para cambiar rápidamente de material de etiqueta
- La tecnología del cartucho de células inteligentes permite la autocalibración
- **Gran pantalla táctil en color con indicadores en pantalla:** compruebe fácilmente qué cartucho de etiquetas está instalado y cuántas etiquetas quedan. Revise rápidamente la etiqueta en pantalla antes de imprimirla para evitar errores
- **Velocidad de impresión de 33,8 mm/segundo:** no espere para tener la etiqueta que necesita
- Batería recargable de NiMH para una mayor autonomía
- 2 años de garantía



Materiales de alto rendimiento y excelente calidad de impresión

- **600 materiales de etiquetas + etiquetas personalizadas:** no utilice una solución a medias. Elija entre un total de 600 combinaciones de materiales de etiqueta (manguitos, autolaminados y demás) y cintas de tinta o bien solicite a Brady que desarrolle etiquetas personalizadas que se ajusten a sus necesidades.
- Admite etiquetas precortadas, continuas y personalizadas de hasta 50,80 mm — también en formato de gran capacidad
- Escritura intuitiva gracias a los teclados AZERTY/QWERTY/QWERTZ/CIRÍLICO
- Calidad de impresión de 300 ppp



Versatilidad en la gestión de los datos

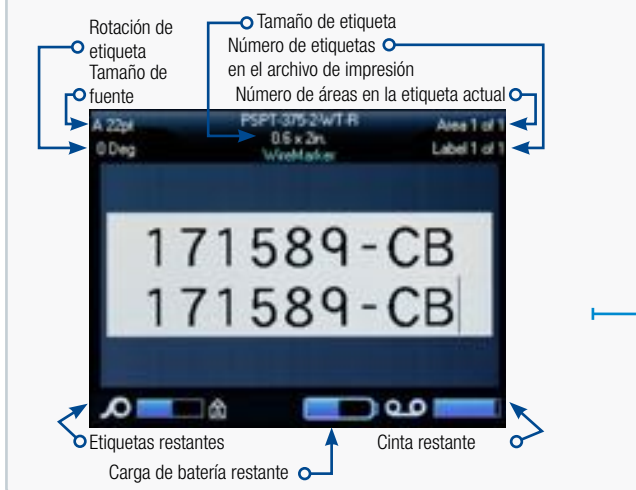
- **Puertos USB:** lea hojas de cálculo directamente desde la memoria USB externa e integre los datos en sus etiquetas listas para imprimir
- **Versión wifi disponible — compatible con aplicaciones móviles:** cree o cargue plantillas de etiquetas con su smartphone y envíelas a su impresora
- Puertos USB 2.0 (tipo A y B) para copiar listas extensas de diseños de etiqueta
- Funciona con el software de etiquetado LabelMark™ y las aplicaciones Brady Mobile



Con la impresora de etiquetas BMP™61 podrá acabar de forma impecable un gran número de tareas de identificación.

La BMP61 de un vistazo

Gran pantalla táctil en color con indicadores:



Impresión nítida con cabezal de impresión de 300 ppp

Suministros de etiquetas precortadas, continuas y personalizadas de hasta 50,80 mm de ancho

Wifi opcional (instalado de fábrica, solo en determinados modelos)

Tapa grande y compartimento para un carga y descarga sencilla del material

Cortadora manual

Calibración automática de etiquetas con tecnología de células inteligentes

Batería recargable de NiMH o alimentación CA (incluida)

Correa de transporte

Topes de goma moldeados

Teclado AZERTY/QWERTY/QWERTZ/CIRÍLICO

**2 AÑOS
DE GARANTÍA**

Las 3 características principales de la BMP™61

Gestión de listas

Mejore su eficiencia utilizando la característica de listas incorporada para imprimir listas enteras de etiquetas. No hay necesidad de crear cada etiqueta por separado. En lugar de ello, puede guardar su hoja de cálculo con los datos en un USB portátil en formato csv para descargar esta información fácilmente en la BMP61. La impresora integrará los datos en sus etiquetas.



Velocidad de impresión

Velocidad de impresión de 33,8 mm/s: desarrollada especialmente para los profesionales de cables y componentes del siglo XXI. **¡No pierda tiempo esperando a que las etiquetas se impriman!**

Plantillas de etiquetas predefinidas, asistentes para la creación de etiquetas, una cortadora de etiquetas incorporada y opciones de serialización de datos permiten a los profesionales **identificar** cables y componentes de forma incluso **más rápida**.

Conectividad

Descargue, guarde y cargue archivos, como logotipos o gráficos, a su impresora de etiquetas BMP61 por USB.



USB 2.0
(tipo A y B)



**VEA LOS VÍDEOS
EXPLICATIVOS
EN NUESTRO
CANAL BRADY
EN YOUTUBE.**

Aplicaciones

ID general e industrial

Marcado de cables para cables de datos de par trenzado (UTP, FTP...), cables de fibra óptica, conductores, cables de ordenador, cables para instalaciones eléctricas, cables de corriente y de toma de tierra, cables de energía...



Banderas



Marcadores



Autolaminados



Manguitos

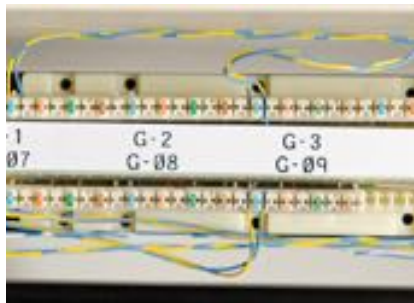


Etiquetas envoltentes

Marcado de componentes para paneles de parcheo, paneles de control, bloques de cableado, bloques de terminales, cajas de fusibles, placas de superficies...



Etiquetas bloques de cableado



Etiquetas para paneles de conexiones



Placas grabadas

ID de componentes electrónicos

Marcado de activos y componentes para su uso en todo tipo de superficies (suaves, ásperas, con textura, de baja energía...).



Etiquetas para placas de identificación y de características



Etiquetas sobrelaminadas



Etiquetas preimpresas

Aplicaciones

ID de componentes electrónicos

Marcado de placas de circuitos para la identificación de placas de circuitos impresas (también disipativa de cargas estáticas), PCB SMT — arriba/abajo...



Etiquetas de componentes eléctricos

Marcado de componentes para relés, solenoides, agujero pasante — abajo, agujero pasante — arriba...



Etiquetas de alta resistencia



Etiquetas de identificación de seguridad

Identificación en laboratorios

ID de seguimiento de especímenes para el seguimiento de muestras en laboratorios de histología: utilice la tecnología de códigos de barras para evitar diagnósticos equivocados.



Varillas y tubos



Etiquetas para tubos cónicos y grandes

Marcado del proceso del espécimen que apoya el análisis microscópico de células y tejidos en laboratorios de patología y laboratorios clínicos.



Etiquetas de centrifugadora, Eppendorf y PCR



Etiquetas de portaobjetos

ID de almacenamiento de especímenes que permite la recopilación y manejo de especímenes tales como muestras de sangre, muestras criogénicas, etc.



Etiquetas para placas de pocillos



Etiquetas para materiales criogénicos

ID de laboratorio de producción eficiente para el marcado de suministros generales.



Etiquetas para equipos generales de laboratorio



Etiquetas reposicionables para piezas de cristal

Ventajas del etiquetado

¿Alguna vez ha perdido tiempo intentando discernir hacia dónde va cada cable?

Las etiquetas duraderas profesionales que permanecen legibles y adheridas en condiciones adversas son importantísimas para mantener sus componentes y cables de alimentación, voz y datos organizados y funcionando con eficacia.

La identificación profesional de cables y componentes le permite:

- reconocer inmediatamente lo que necesita comprobar durante la solución de problemas
- marcar de forma clara las partes sometidas a una futura actualización de mantenimiento
- realizar un seguimiento del historial, vida útil y proveedor
- agregar advertencias o precauciones de seguridad

Pregúntese cuánto tiempo o dinero pierde cuando intenta seguir un cable o componente defectuoso sin identificar.

Piense en la rapidez con la que se acumula la presión cuando esto afecta a la maquinaria, líneas de producción, servidores y servicios.

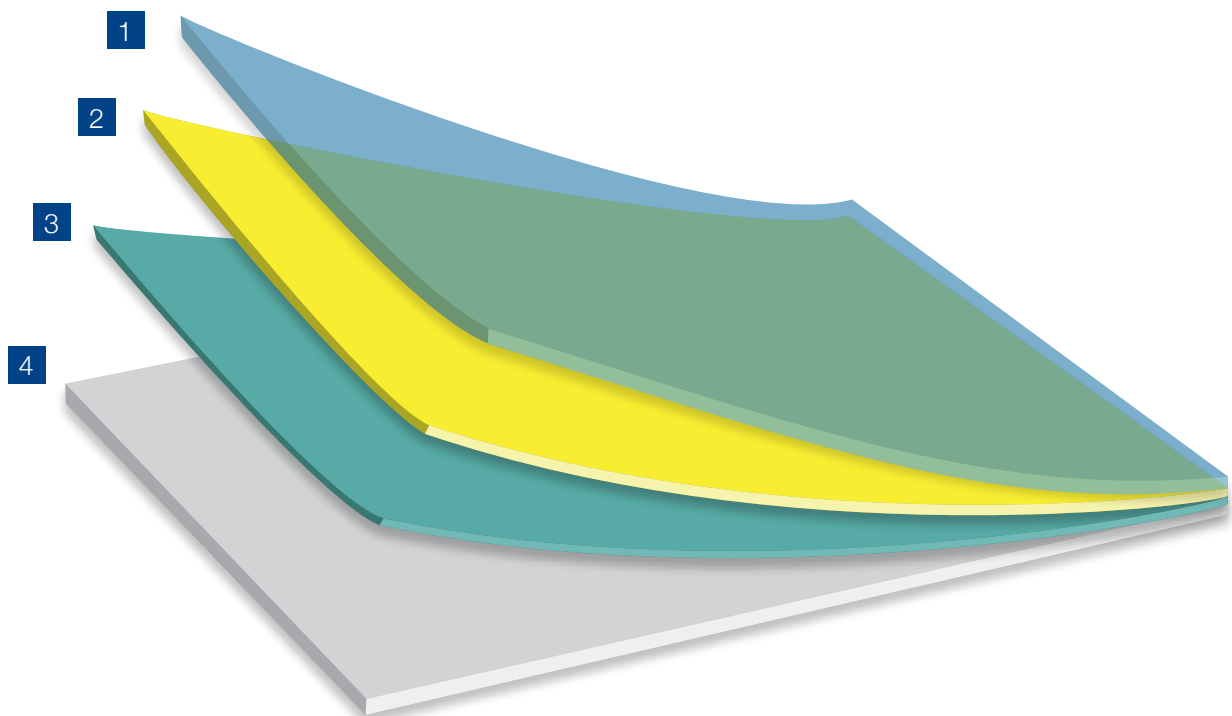
Aquí es cuando un etiquetado profesional compensa el tiempo invertido.



¿Qué es una etiqueta profesional?

La combinación de un revestimiento para etiquetas, adhesivo, sustrato y capa superior ofrecen las características, capacidades y durabilidad de una etiqueta profesional.

- 1 La capa superior proporciona a la etiqueta su color y acabado, recibe la impresión y aumenta la resistencia frente a temperaturas extremas, llamas, productos químicos o calor.
- 2 El sustrato proporciona a la etiqueta su forma y ofrece propiedades de tensión, como resistencia y flexibilidad, así como propiedades físicas, por ejemplo, resistencia a productos químicos y a la temperatura.
- 3 El adhesivo adhiere la etiqueta a un tipo de superficie concreto y garantiza la resistencia frente a un conjunto de situaciones medioambientales.
- 4 El soporte para etiquetas es un sustrato muy fino que libera la capacidad autoadhesiva de la etiqueta.



¿Qué etiqueta se adapta mejor a sus necesidades? Pida su Guía de identificación de sistemas eléctricos, telecomunicaciones y comunicación de datos para ayudarle a elegir el material de etiquetas de Brady ideal para su aplicación.



Oferta de medios para la BMP61

Continuamente intentamos mejorar y ampliar nuestra oferta de materiales de etiquetas, asegurándonos de comprobar las actualizaciones de firmware periódicamente a fin de garantizar siempre el acceso a los materiales más nuevos.

N.º de material Brady	
B-109	Poliétileno
B-321	Manguito de poliolefina termorretráctil
B-342	Manguito de poliolefina termorretráctil
B-345	Manguito de fluoruro de polivinilideno termorretráctil de alta temperatura
B-362	Vinilo metalizado a prueba de manipulaciones
B-390	Encarte rígido
B-412	Polipropileno
B-422	Poliéster
B-422/B-966B	Poliéster con sobrelaminado de poliéster
B-423	Poliéster
B-424	Papel
B-424/B-966B	Papel con sobrelaminado de poliéster
B-425	Polipropileno
B-427	Vinilo autolaminado
B-428	Poliéster
B-428/B-966	Poliestere metallizzato con sovrallaminazione in poliester
B-430	Poliéster
B-432	Poliéster
B-435	Poliestere metallizzato
B-437	Fluoruro de polivinilo
B-439	Vinilo
B-459	Poliéster
B-461	Poliéster
B-473	Poliéster

N.º de material Brady	
B-483	Poliéster
B-486	Poliéster
B-488	Poliéster
B-489	Poliéster
B-490	Poliéster Freezerbondz™
B-498	Tela de vinilo
B-499	Tessuto in nylon
B-642	Fluoruro de polivinilo
B-717	Poliamida
B-718	Poliamida
B-719	Poliamida
B-724	Poliamida
B-727	Poliamida
B-7351	Vinilo a prueba de manipulaciones
B-7546	Poliéster a prueba de manipulaciones
B-7551	Poliéster
B-7576	Poliéster metalizado a prueba de manipulaciones
B-7593	Poliéster
B-7597	Etiqueta de polietileno
B-7599	Poliétileno
B-7643	Poliuretano de poliéster termoplástico
B-7644	Etiqueta de polipropileno con sobrelaminado de poliéster
B-7645	Etiqueta de polipropileno con sobrelaminado de poliéster
B-7696	Vinilo

Compatible con la TLS 2200 y la BMP71



Imprime todas las referencias de etiquetas para la TLS 2200, incluyendo rollos a granel. Los usuarios interesados en actualizarse a la impresora de etiquetas

BMP™61 no necesitan invertir en un nuevo juego de consumibles.

Los consumibles de la BMP61 también son compatibles con la impresora de etiquetas BMP™71 si se utiliza la guía multimedia para color negro proporcionada con la BMP61.



Empaquetado de gran formato para impresiones de gran volumen

La impresión de etiquetas a granel precisa el sistema de introducción de etiquetas y un carrete de células inteligentes, que están incluidos en el paquete de materiales para etiquetas a granel.



Consiga las etiquetas personalizadas para la BMP61 de acuerdo con sus especificaciones.

Las etiquetas personalizadas usadas con frecuencia incluyen:

- Formas y/o dimensiones específicas
- Colores específicos: aspecto del material a través del color de las etiquetas
- Materiales específicos para satisfacer sus requisitos: resistencia a productos químicos, resistencia a rayos UV, resistencia a arañazos
- Impresión o formato específico

Cintas

Todos los materiales de la impresora funcionan con una serie de cintas M61 que se adaptan fácilmente a la impresora. Se recomienda insertar la cinta antes de cargar el consumible.

VEA LOS VÍDEOS EXPLICATIVOS EN NUESTRO CANAL BRADY EN YOUTUBE.



Referencia	Color	Anchura (mm)	Longitud (m)	Notas / detalles
M61-R4310	Negro	50,80	22,80	Cinta negra de la serie BMP61 R4300 resistente a las manchas, los productos químicos y condiciones ambientales extremas
M61-R4410-BL	Azul	50,80	22,80	Cinta azul de la serie BMP61 R4400 resistente a los disolventes, a las altas temperaturas y a los arañazos
M61-R4410-RD	Rojo	50,80	22,80	Cinta roja de la serie BMP61 R4400 resistente a los disolventes, a las altas temperaturas y a los arañazos
M61-R4410-WT	Blanco	50,80	22,80	Cinta blanca de la serie BMP61 R4400 resistente a los disolventes, a las altas temperaturas y a los arañazos
M61-R6010	Negro	50,80	22,80	Cinta negra de la serie BMP61 R6000 muy resistente al calor, los arañazos y los disolventes
M61-R6210	Negro	50,80	22,80	Cinta negra de la serie BMP61 R6200 resistente a los arañazos, las manchas, el calor y los productos químicos
M61-R6410	Negro	50,80	22,80	Cinta negra de la serie BMP61 R6400 resistente a los productos químicos y a las abrasiones
M61-R6610	Negro	50,80	22,80	Cinta negra de la serie BMP61 R6600 resistente a los disolventes y a la fricción
M61-R6710-WT	Blanco	50,80	22,80	Cinta blanca de la serie BMP61 R6700 resistente a los productos químicos
M61-R6810-WT	Blanco	50,80	22,80	Cinta blanca de la serie BMP61 R6800 resistente a los disolventes, los arañazos y las manchas

Tecnología de células inteligentes



Con la tecnología de células inteligentes incorporada en los rollos de etiquetas y en las cintas, la impresora es capaz de formatear automáticamente la etiqueta y colocar los objetos para evitarle posibles dudas. Si el material de la etiqueta y la cinta no son compatibles, aparecerá un mensaje de error en la pantalla.



Rendimiento de los atributos
















ICONOS DE RENDIMIENTO DE LOS PRODUCTOS

La implementación de Brady de una serie de iconos de atributos permite a los clientes obtener, de un vistazo, información sobre los atributos de rendimiento de cada uno de los materiales de las etiquetas. Vea estos iconos mediante el catálogo para identificar fácilmente las características de rendimiento de productos que mejor se adapten a sus necesidades.









¿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. **Para obtener más información, visite www.bradyeurope/tds. Vaya a las páginas de la 44 a la 47 para obtener más información sobre los números B actuales de este folleto.**

Marcas y atributos de materiales

	 WorkHorse™ Labels	 MetaLabel™ Series	 ToughBond™ Series	 Defender™ Series	 CleanLift™ Series	 UltraTemp™ Series
 Resistencia a abrasiones	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Disipación de carga electrostática	✓	-	-	-	-	✓
 Resistencia a combustibles/aceites	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Resistencia a altas temperaturas	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Resistencia a bajas temperaturas	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Reposicionable	-	-	-	-	✓	-
 Resistencia a disolventes y productos químicos	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 A prueba de manipulaciones	-	-	-	✓	-	-
 Adhesivo altamente adherente	-	✓	✓	-	-	-

Aplicaciones de materiales recomendadas

	 WorkHorse™ Labels	 MetaLabel™ Series	 ToughBond™ Series	 Defender™ Series	 CleanLift™ Series	 UltraTemp™ Series
UL/CSA	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ID de componentes/equipos	✓	✓	✓	✓	✓	-
Código de barras/códigos de datos	✓	✓	✓	-	✓	✓
Seguimiento de inventario	✓	-	✓	-	✓	-
Seguimiento de activos	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Placa de características	✓	✓	✓	-	✓	-
Identificación general	✓	-	✓	-	✓	-
Sobrelaminado	✓	-	✓	-	✓	-
Adhesivo altamente adherente	-	✓	✓	-	-	-
ID de placa de circuitos/Alta temperatura	✓	-	-	-	✓	✓
A prueba de manipulaciones	-	-	-	✓	-	-
DoD UID*	-	-	✓	-	-	✓

*El programa DoD UID (programa de identificador único del departamento de Defensa, por sus siglas en inglés) es el método de seguimiento de activos usado para gestionar el inventario en la cadena de suministro de Defensa.

Tamaños de fuente y librería de símbolos

Tamaños de fuente variables

Los tamaños de fuente van de 4 a 174 puntos. El tamaño de fuente máximo disponible depende de factores tales como el tamaño de la etiqueta, el número de caracteres, el número de líneas, así como los tamaños de fuente de las otras líneas.

Tamaño	Print Sample
4	ABC 12345
6	ABC 12345
7	ABC 12345
9	ABC 12345
10	ABC 12345
14	ABC 12345
16	ABC 12345
20	ABC 12345
26	ABC 12345
32	ABC 12345
40	ABC 12345
45	ABC 1234
51	ABC 123
55	ABC 123
60	ABC 123
65	ABC 12
70	ABC 12
76	AB 12
102	AB 1

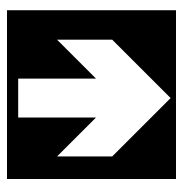
Tipos de códigos de barras



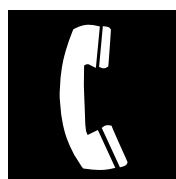
- Impresión de fecha y hora incorporada
- Código 39 y código 128
- Se admiten otros códigos de barras en combinación con el software LabelMark.

Librería de símbolos

- Símbolos estándar para electricidad y comunicación de datos
- Más de 500 gráficos incorporados



Flechas



Comunicación de datos



Electricidad



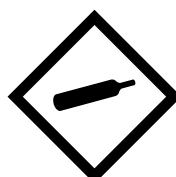
Salida



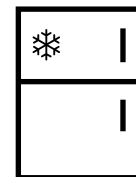
Incendios



Primeros auxilios



CLP/GHS



Electricidad en el hogar



Internacional



Obligatorio



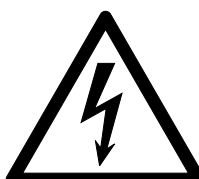
Unidades incluidas



Prohibición



Información para el público



Aviso



WHMIS

...y muchos más



MARCADO DE CABLES

MARCADORES DE MANGUITOS TERMORRETRÁCTILES PERMASLEEVE™

- Estos manguitos termorretráctiles son lo último en identificación de marcadores, protección, durabilidad y apariencia estética.
- La rápida velocidad de retracción permite ahorrar tiempo y dinero durante la instalación.
- Los manguitos de marcación de cables sin halógeno y de baja emisión de humos ofrecen excelentes propiedades en cuanto a seguridad contra incendios y una emisión mínima de humos.

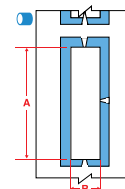
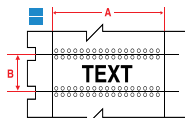
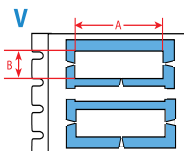


Diagrama	Referencia	Ratio de contracción	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Min. diámetro del cable (mm)	Max. diámetro del cable (mm)	Manguitos por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-321: Manguito de poliolefina termorretráctil											
☐	PTS-0.45-350-321	2:1	Blanco	11,43	8,89	8,89	1,91	4,06	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☐	PTS-0.95-350-321	2:1	Blanco	24,13	8,89	8,89	1,91	4,06	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☐	PTS-1.90-350-321	2:1	Blanco	48,26	8,89	8,89	1,91	4,06	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☐	PTS-0.45-500-321	2:1	Blanco	11,43	12,70	12,70	4,06	5,97	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☐	PTS-0.95-500-321	2:1	Blanco	24,13	12,70	12,70	4,06	5,97	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☐	PTS-1.90-500-321	2:1	Blanco	48,26	12,70	12,70	4,06	5,97	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☐	PTS-0.95-750-321	2:1	Blanco	24,13	19,05	19,05	8,51	9,91	250	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☐	PTS-1.90-750-321	2:1	Blanco	48,26	19,05	19,05	8,51	9,91	250	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☐	PTS-0.95-1000-321	2:1	Blanco	24,13	25,40	25,40	9,53	13,72	250	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☐	PTS-1.90-1000-321	2:1	Blanco	48,26	25,40	25,40	9,53	13,72	250	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-342: Manguito de poliolefina termorretráctil											
∇	BM71-94-1-342-2	3:1	Blanco	12,70	4,60	-	0,58	2,03	5000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	BM71-94-175-342-2	3:1	Blanco	22,22	4,60	-	0,58	2,03	5000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	BM71-94-1-342YL	3:1	Amarillo	25,78	4,60	-	0,58	2,03	2500	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	BM71-94-1-342	3:1	Blanco	25,78	4,60	-	0,58	2,03	2500	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	BM71-94-175-342YL	3:1	Amarillo	44,83	4,60	-	0,58	2,03	2500	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	BM71-94-175-342	3:1	Blanco	44,83	4,60	-	0,58	2,03	2500	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	PSPT-094-1-YL	3:1	Amarillo	25,78	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	PSPT-094-1-BL	3:1	Azul	25,78	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	PSPT-094-1-WT	3:1	Blanco	25,78	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	PSPT-094-1-OR	3:1	Naranja	25,78	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	PSPT-094-1-RD	3:1	Rojo	25,78	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	PSPT-094-1-GR	3:1	Verde	25,78	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	PSPT-094-175-YL	3:1	Amarillo	44,83	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	PSPT-094-175-BL	3:1	Azul	44,83	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	PSPT-094-175-WT	3:1	Blanco	44,83	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	PSPT-094-175-OR	3:1	Naranja	44,83	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
○	PSPT-094-2-YL-R	3:1	Amarillo	50,80	4,62	12,70	0,58	2,03	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
○	PSPT-094-2-WT-R	3:1	Blanco	50,80	4,62	12,70	0,58	2,03	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
○	PSPT-094-2-BK-R	3:1	Negro	50,80	4,62	12,70	0,58	2,03	70	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	PSPT-125-1-YL	3:1	Amarillo	25,78	5,96	19,05	1,17	2,79	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	PSPT-125-1-BL	3:1	Azul	25,78	5,96	19,05	1,17	2,79	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	PSPT-125-1-WT	3:1	Blanco	25,78	5,96	19,05	1,17	2,79	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	PSPT-125-1-BK	3:1	Negro	25,78	5,96	19,05	1,17	2,79	100	M61-R7610-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	PSPT-125-1-RD	3:1	Rojo	25,78	5,96	19,05	1,17	2,79	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	PSPT-125-175-YL	3:1	Amarillo	44,83	5,96	19,05	1,17	2,79	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	PSPT-125-175-WT	3:1	Blanco	44,83	5,96	19,05	1,17	2,79	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	PSPT-125-175-OR	3:1	Naranja	44,83	5,96	19,05	1,17	2,79	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	PSPT-125-175-GR	3:1	Verde	44,83	5,96	19,05	1,17	2,79	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
○	PSPT-125-2-YL-R	3:1	Amarillo	50,80	5,96	19,05	1,17	2,79	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
○	PSPT-125-2-WT-R	3:1	Blanco	50,80	5,96	19,05	1,17	2,79	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
○	PSPT-125-2-BK-R	3:1	Negro	50,80	5,96	19,05	1,17	2,79	70	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	BM71-125-1-342-2	3:1	Blanco	12,70	6,00	-	1,17	2,79	2000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	BM71-125-175-342-3	3:1	Blanco	14,94	6,00	-	1,17	2,79	3000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	BM71-125-175-342-2	3:1	Blanco	22,22	6,00	-	1,17	2,79	2000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	BM71-125-1-342-YL	3:1	Amarillo	25,78	6,00	-	1,17	2,79	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	BM71-125-1-342	3:1	Blanco	25,78	6,00	-	1,17	2,79	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	BM71-125-175-342YL	3:1	Amarillo	44,83	6,00	-	1,17	2,79	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	BM71-125-175-342	3:1	Blanco	44,83	6,00	-	1,17	2,79	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	BM71-187-175-342-4	3:1	Blanco	11,21	8,50	-	1,57	3,81	4000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∇	BM71-187-1-342-2	3:1	Blanco	12,70	8,50	-	1,57	3,81	2000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

Las referencias de pedidos que empiezan con la letra «B» indican rollos a granel. Las referencias de pedidos que acaban con la letra «R» indican que el manguito se hace girar en el revestimiento.

>>

MARCADO DE CABLES

MARCADORES DE MANGUITOS TERMORRETRACTÍLES PERMASLEEVE™ (CONTINUACIÓN)

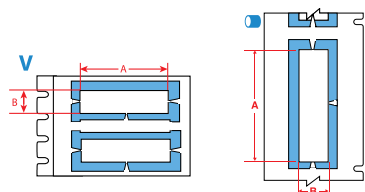


Diagrama	Referencia	Ratio de contracción	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Min. diámetro del cable (mm)	Max. diámetro del cable (mm)	Manguitos por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
V	BM71-187-175-342-3	3:1	Blanco	14,94	8,50	-	1,57	3,81	3000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-187-175-342-2	3:1	Blanco	22,22	8,50	-	1,57	3,81	2000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-1-YL	3:1	Amarillo	25,78	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-187-1-342-YL	3:1	Amarillo	25,78	8,50	-	1,57	3,81	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-1-BL		Azul	25,78	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-1-WT	3:1	Blanco	25,78	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-187-1-342	3:1	Blanco	25,78	8,50	-	1,57	3,81	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-1-BK	3:1	Negro	25,78	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-1-RD	3:1	Rojo	25,78	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-1-GR		Verde	25,78	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-1-VT		Violeta	25,78	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-175-YL	3:1	Amarillo	44,83	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-187-175-342YL	3:1	Amarillo	44,83	8,50	-	1,57	3,81	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-175-WT	3:1	Blanco	44,83	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-187-175-342	3:1	Blanco	44,83	8,50	-	1,57	3,81	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-175-OR	3:1	Naranja	44,83	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-187-175-342-ORG	3:1	Naranja	44,83	8,50	-	1,57	3,81	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-175-BK	3:1	Negro	44,83	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-175-RD	3:1	Rojo	44,83	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-187-175-342-RD	3:1	Rojo	44,83	8,50	-	1,57	3,81	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-175-GR	3:1	Verde	44,83	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	PSPT-187-2-YL-R	3:1	Amarillo	50,80	8,50	19,05	1,57	3,81	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	PSPT-187-2-WT-R	3:1	Blanco	50,80	8,50	19,05	1,57	3,81	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	PSPT-187-2-BK-R	3:1	Negro	50,80	8,50	19,05	1,57	3,81	70	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-1-YL	3:1	Amarillo	25,78	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-250-1-342-YL	3:1	Amarillo	25,78	11,15	-	2,39	5,46	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-1-WT	3:1	Blanco	25,78	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-250-1-342	3:1	Blanco	25,78	11,15	-	2,39	5,46	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-1-OR		Naranja	25,78	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-1-BK	3:1	Negro	25,78	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-1-RD	3:1	Rojo	25,78	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-1-PK		Rosa	25,78	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-175-YL	3:1	Amarillo	44,83	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-250-175-342YL	3:1	Amarillo	44,83	11,15	-	2,39	5,46	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-175-WT	3:1	Blanco	44,83	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-250-175-342	3:1	Blanco	44,83	11,15	-	2,39	5,46	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-175-OR	3:1	Naranja	44,83	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-175-RD	3:1	Rojo	44,83	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-250-175-342-RD	3:1	Rojo	44,83	11,15	-	2,39	5,46	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-175-GR	3:1	Verde	44,83	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	PSPT-250-2-YL-R	3:1	Amarillo	50,80	11,15	22,22	2,39	5,46	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	PSPT-250-2-WT-R	3:1	Blanco	50,80	11,15	22,22	2,39	5,46	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	PSPT-250-2-BK-R	3:1	Negro	50,80	11,15	22,22	2,39	5,46	70	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-1-YL	3:1	Amarillo	25,78	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-1-BL		Azul	25,78	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-1-WT	3:1	Blanco	25,78	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-1-GY	3:1	Gris	25,78	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-1-OR	3:1	Naranja	25,78	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-1-RD	3:1	Rojo	25,78	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-175-YL	3:1	Amarillo	44,83	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

Las referencias de pedidos que empiezan con la letra «B» indican rollos a granel. Las referencias de pedidos que acaban con la letra «R» indican que el manguito se hace girar en el revestimiento.

>>

i Consulte las páginas 44 - 47 para ver un índice detallado de los materiales.



MARCADO DE CABLES

MARCADORES DE MANGUITOS TERMORRETRÁCTILES PERMASLEEVE™ (CONTINUACIÓN)

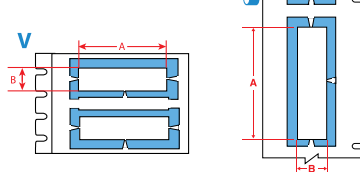


Diagrama	Referencia	Ratio de contracción	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Min. diámetro del cable (mm)	Max. diámetro del cable (mm)	Manguitos por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
V	PSPT-375-175-BL	3:1	Azul	44,83	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-175-WT	3:1	Blanco	44,83	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-175-OR	3:1	Naranja	44,83	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-175-RD	3:1	Rojo	44,83	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-175-PK	3:1	Rosa	44,83	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-175-GR	3:1	Verde	44,83	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-375-2-YL-R	3:1	Amarillo	50,80	16,38	25,40	3,18	8,13	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-375-2-WT-R	3:1	Blanco	50,80	16,38	25,40	3,18	8,13	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-375-2-BK-R	3:1	Negro	50,80	16,38	25,40	3,18	8,13	70	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-375-1-342-2	3:1	Blanco	12,70	16,40	-	3,18	8,13	2000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-375-175-342-2	3:1	Blanco	22,22	16,40	-	3,18	8,13	2000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-375-1-342-YL	3:1	Amarillo	25,78	16,40	-	3,18	8,13	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-375-1-342	3:1	Blanco	25,78	16,40	-	3,18	8,13	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-375-175-342-YL	3:1	Amarillo	44,83	16,40	-	3,18	8,13	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-375-175-342	3:1	Blanco	44,83	16,40	-	3,18	8,13	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-500-175-342-YL-3	3:1	Amarillo	14,94	21,60	-	4,75	11,43	3000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-500-1-342YL	3:1	Amarillo	25,78	21,60	-	4,75	11,43	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-500-1-342	3:1	Blanco	25,78	21,60	-	4,75	11,43	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-500-175-342YL	3:1	Amarillo	44,83	21,60	-	4,75	11,43	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-500-175-342	3:1	Blanco	44,83	21,60	-	4,75	11,43	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-500-175-342-RD	3:1	Rojo	44,83	21,60	-	4,75	11,43	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-1-YL	3:1	Amarillo	25,78	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-1-WT	3:1	Blanco	25,78	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-1-OR	3:1	Naranja	25,78	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-175-YL	3:1	Amarillo	44,83	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-175-BL	3:1	Azul	44,83	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-175-WT	3:1	Blanco	44,83	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-175-BR	3:1	Marrón	44,83	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-175-BK	3:1	Negro	44,83	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-175-RD	3:1	Rojo	44,83	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-175-GR	3:1	Verde	44,83	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-500-2-YL-R	3:1	Amarillo	50,80	21,61	31,75	4,75	11,43	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-500-2-WT-R	3:1	Blanco	50,80	21,61	31,75	4,75	11,43	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-500-2-BK-R	3:1	Negro	50,80	21,61	31,75	4,75	11,43	70	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-750-1-YL	3:1	Amarillo	25,78	31,80	41,27	6,35	17,78	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-750-1-WT	3:1	Blanco	25,78	31,80	41,27	6,35	17,78	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-750-175-YL	3:1	Amarillo	44,83	31,80	41,27	6,35	17,78	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-750-175-WT	3:1	Blanco	44,83	31,80	41,27	6,35	17,78	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-750-2-YL-R	3:1	Amarillo	50,80	31,80	41,27	6,35	17,78	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-750-2-WT-R	3:1	Blanco	50,80	31,80	41,27	6,35	17,78	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-750-2-BK-R	3:1	Negro	50,80	31,80	41,27	6,35	17,78	70	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-1-WT	3:1	Blanco	25,78	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-1-YL	3:1	Blanco	25,78	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-YL	3:1	Amarillo	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-BL	3:1	Azul	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-WT	3:1	Blanco	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-1000-175-342	3:1	Blanco	44,83	42,16	-	9,53	24,13	500	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-GY	3:1	Gris	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-BR	3:1	Marrón	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-OR	3:1	Naranja	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-BK	3:1	Negro	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-RD	3:1	Rojo	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-PK	3:1	Rosa	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-GR	3:1	Verde	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-VT	3:1	Violeta	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-1000-2-YL-R	3:1	Amarillo	50,80	42,16	50,80	11,43	24,13	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-1000-2-WT-R	3:1	Blanco	50,80	42,16	50,80	11,43	24,13	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-1000-2-BK-R	3:1	Negro	50,80	42,16	50,80	11,43	24,13	70	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

Las referencias de pedidos que empiezan con la letra «B» indican rollos a granel. Las referencias de pedidos que acaban con la letra «R» indican que el manguito se hace girar en el revestimiento. >>

MARCADO DE CABLES

MARCADORES DE MANGUITOS TERMORRETRÁCTILES PERMASLEEVE™ (CONTINUACIÓN)

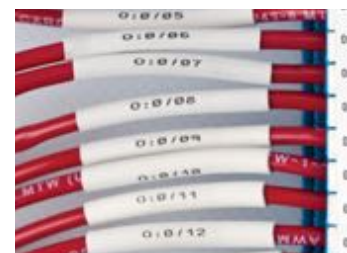
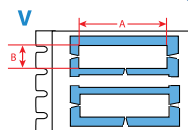


Diagrama	Referencia	Ratio de contracción	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Min. diámetro del cable (mm)	Max. diámetro del cable (mm)	Manguitos por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-345: Manguito de fluoruro de polivinilideno termorretráctil de alta temperatura											
V	PSHT-094-1-YL	2:1	Amarillo	25,78	4,62	-	0,60	2,03	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-094-175-YL	2:1	Amarillo	44,83	4,62	-	0,08	2,03	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-094-175-WT	2:1	Blanco	44,83	4,62	-	0,08	2,03	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-125-1-YL	2:1	Amarillo	25,78	5,96	-	1,17	2,79	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-125-1-BL	2:1	Azul	25,78	5,96	-	1,17	2,79	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-125-1-WT	2:1	Blanco	25,78	5,96	-	1,17	2,79	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-125-1-BK	2:1	Negro	25,78	5,96	-	1,17	2,79	100	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-125-1-PK	2:1	Rosa	25,78	5,96	-	1,17	2,79	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-125-175-YL	2:1	Amarillo	44,83	5,96	-	1,17	2,79	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-125-175-BL	2:1	Azul	44,83	5,96	-	1,17	2,79	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-125-175-WT	2:1	Blanco	44,83	5,96	-	1,17	2,79	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-187-1-YL	2:1	Amarillo	25,78	8,50	-	1,57	3,81	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-187-1-WT	2:1	Blanco	25,78	8,50	-	1,57	3,81	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-187-175-YL	2:1	Amarillo	44,83	8,50	-	1,57	3,81	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-187-175-BL	2:1	Azul	44,83	8,50	-	1,57	3,81	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-187-175-WT	2:1	Blanco	44,83	8,50	-	1,57	3,81	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-250-1-YL	2:1	Amarillo	25,80	11,20	-	2,39	5,46	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-250-1-WT	2:1	Blanco	25,80	11,20	-	2,39	5,46	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-250-175-YL	2:1	Amarillo	44,80	11,20	-	2,39	5,46	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-250-175-WT	2:1	Blanco	44,80	11,20	-	2,39	5,46	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-375-1-YL	2:1	Amarillo	25,78	16,38	-	3,18	8,10	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-375-1-WT	2:1	Blanco	25,78	16,38	-	3,18	8,10	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-375-175-YL	2:1	Amarillo	44,83	16,38	-	3,18	8,10	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-375-175-WT	2:1	Blanco	44,83	16,38	-	3,18	8,10	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-500-1-YL	2:1	Amarillo	25,78	21,61	-	4,75	11,43	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-500-1-WT	2:1	Blanco	25,78	21,61	-	4,75	11,43	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-500-175-YL	2:1	Amarillo	44,83	21,61	-	4,75	11,43	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-500-175-WT	2:1	Blanco	44,83	21,61	-	4,75	11,43	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-750-1-YL	2:1	Amarillo	25,78	31,80	-	6,35	17,78	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-750-1-WT	2:1	Blanco	25,78	31,80	-	6,35	17,78	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-750-175-YL	2:1	Amarillo	44,83	31,80	-	6,35	17,78	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-750-175-WT	2:1	Blanco	44,83	31,80	-	6,35	17,78	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-1000-1-YL	2:1	Amarillo	25,78	42,16	-	11,43	24,13	50	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-1000-1-WT	2:1	Blanco	25,78	42,16	-	11,43	24,13	50	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-1000-175-YL	2:1	Amarillo	44,83	42,16	-	11,43	24,13	50	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-1000-175-WT	2:1	Blanco	44,83	42,16	-	11,43	24,13	50	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

Las referencias de pedidos que empiezan con la letra «B» indican rollos a granel. Las referencias de pedidos que acaban con la letra «R» indican que el manguito se hace girar en el revestimiento.

i Consulte las páginas 44 - 47 para ver un índice detallado de los materiales.

MARCADO DE CABLES



ETIQUETAS AUTOLAMINADAS

- Presenta una zona transparente no imprimible que envuelve el cable y actúa como sobrelaminado del texto impreso.
- Ofrece una resistencia superior a las abrasiones, la suciedad, aceites, disolventes y agua.

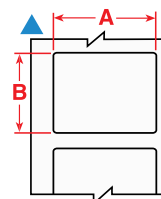
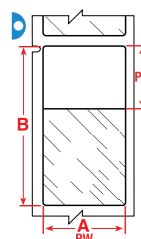
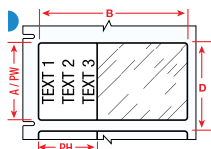


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Área imprimible PW (mm)	Área imprimible PH (mm)	Repetición vertical D (mm)	Min. diámetro del cable (mm)	Max. diámetro del cable (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-427: Vinilo autolaminado												
▶	PTL-10-427	Blanco/Transparente	6,35	19,05	6,35	9,53	9,52	2,00	3,00	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-10-427-YL	Amarillo/Transparente	6,35	19,05	6,35	9,53	9,52	2,00	3,00	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-427	Blanco/Transparente	6,35	38,10	6,35	12,70	9,52	4,00	8,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-28-427-YL	Amarillo/Transparente	6,35	38,10	6,35	12,70	9,52	4,00	8,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-28-427-OR	Naranja/Transparente	6,35	38,10	6,35	12,70	9,52	4,00	8,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-28-427-GR	Verde/Transparente	6,35	38,10	6,35	12,70	9,52	4,00	8,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-28-427-GY	Gris/Transparente	6,35	38,10	6,35	12,70	9,52	4,00	8,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-28-427-PL	Púrpura/Transparente	6,35	38,10	6,35	12,70	9,52	4,00	8,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-28-427-BL	Azul/Transparente	6,35	38,10	6,35	12,70	9,52	4,00	8,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-28-427-BR	Marrón/Transparente	6,35	38,10	6,35	12,70	9,52	4,00	8,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-28-427-RD	Rojo/Transparente	6,35	38,10	6,35	12,70	9,52	4,00	8,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-11-427	Blanco/Transparente	12,70	19,05	12,70	9,53	15,87	2,70	3,03	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-11-427-YL	Amarillo/Transparente	12,70	19,05	12,70	9,53	15,87	2,70	3,03	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-11-427	Blanco/Transparente	12,70	19,05	12,70	9,53	15,88	2,00	3,00	5000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-17-427	Blanco/Transparente	12,70	25,40	12,70	9,53	15,87	3,00	5,05	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-17-427-YL	Amarillo/Transparente	12,70	25,40	12,70	9,53	15,87	3,00	5,05	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-17-427	Blanco/Transparente	12,70	25,40	12,70	9,53	15,88	2,70	5,10	5000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-102-427	Blanco/Transparente	12,70	31,75	12,70	9,53	34,93	3,40	7,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-29-427	Blanco/Transparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-29-427-YL	Amarillo/Transparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-29-427-OR	Naranja/Transparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-29-427-GR	Verde/Transparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-29-427-GY	Gris/Transparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-29-427-PL	Púrpura/Transparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-29-427-BL	Azul/Transparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-29-427-BR	Marrón/Transparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-29-427-RD	Rojo/Transparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-29-427	Blanco/Transparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	5000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-74-427	Blanco/Transparente	12,70	55,88	12,70	19,05	60,33	5,90	11,70	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-18-427	Blanco/Transparente	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	2,70	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-18-427-YL	Amarillo/Transparente	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	2,70	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-96-427	Blanco/Transparente	19,05	25,40	25,40	9,53	28,57	2,70	5,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-18-427	Blanco/Transparente	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	2,70	5,10	2500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-30-427	Blanco/Transparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

Las referencias de pedidos que empiezan con la letra «B» indican rollos de gran volumen. *Solicitar referencias terminadas en «AW» indican que las etiquetas son completamente blancas, sin área transparente. >>>



Aplicar la etiqueta por su parte blanca en el cable.



Envolver la etiqueta alrededor del cable con la zona transparente, cubriendo la zona impresa.



Una vez aplicada la zona transparente protegerá su texto en años.

MARCADO DE CABLES

ETIQUETAS AUTOLAMINADAS (CONTINUACIÓN)

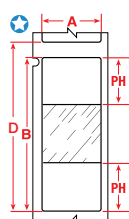
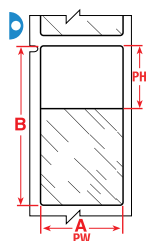
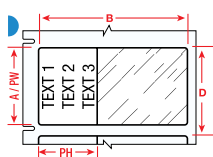


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Área imprimible PW (mm)	Área imprimible PH (mm)	Repetición vertical D (mm)	Min. diámetro del cable (mm)	Max. diámetro del cable (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
▶	PTL-30-427-YL	Amarillo/Transparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-30-427-OR	Naranja/Transparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-30-427-GR	Verde/Transparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-30-427-GY	Gris/Transparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-30-427-PL	Púrpura/Transparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-30-427-BL	Azul/Transparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-30-427-BR	Marrón/Transparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-30-427-RD	Rojo/Transparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-30-427	Blanco/Transparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	2500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-19-427	Blanco/Transparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-19-427-YL	Amarillo/Transparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-19-427-OR	Naranja/Transparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-19-427-GR	Verde/Transparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-19-427-GY	Gris/Transparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-19-427-PL	Púrpura/Transparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-19-427-BL	Azul/Transparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-19-427-BR	Marrón/Transparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-19-427-RD	Rojo/Transparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-19-427	Blanco/Transparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	2,70	5,10	2500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-103-427	Blanco/Transparente	25,40	31,75	25,40	12,70	34,93	3,40	6,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-427	Blanco/Transparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-427-YL	Amarillo/Transparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-427-OR	Naranja/Transparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-427-GR	Verde/Transparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-427-GY	Gris/Transparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-427-PL	Púrpura/Transparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-427-BL	Azul/Transparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-427-BR	Marrón/Transparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-427-RD	Rojo/Transparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-31-427	Blanco/Transparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	2500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-427	Blanco/Transparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-427-YL	Amarillo/Transparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-427-OR	Naranja/Transparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-427-GR	Verde/Transparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-427-GY	Gris/Transparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-427-PL	Púrpura/Transparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-427-BL	Azul/Transparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-427-BR	Marrón/Transparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-427-RD	Rojo/Transparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-21-427	Blanco/Transparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-75-427	Blanco/Transparente	25,40	66,68	25,40	25,40	69,85	7,10	13,10	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	PTL-64-427	Blanco/Transparente	25,40	85,73	25,40	28,58	88,90	9,10	18,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71-64-427	Blanco/Transparente	25,40	85,73	25,40	28,58	88,90	9,10	18,20	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-23-427	Blanco/Transparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-23-427-YL	Amarillo/Transparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-23-427-OR	Naranja/Transparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-23-427-GR	Verde/Transparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-23-427-GY	Gris/Transparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-23-427-PL	Púrpura/Transparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

Las referencias de pedidos que empiezan con la letra «B» indican rollos de gran volumen. *Solicitar referencias terminadas en «AW» indican que las etiquetas son completamente blancas, sin area transparente.

i Consulte las páginas 44-47 para ver un índice detallado de los materiales.

MARCADO DE CABLES



ETIQUETAS AUTOLAMINADAS (CONTINUACIÓN)

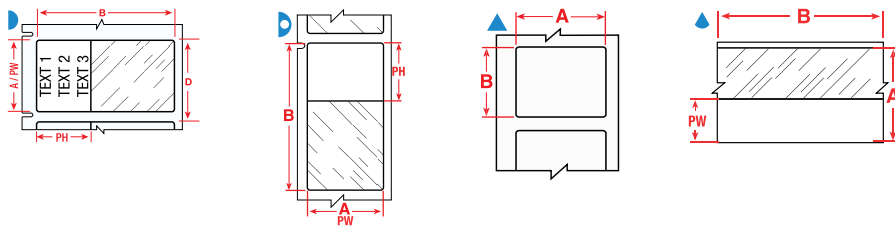


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Área imprimible PW (mm)	Área imprimible PH (mm)	Repetición vertical D (mm)	Min. diámetro del cable (mm)	Max. diámetro del cable (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
▶	PTL-23-427-BL	Azul/Transparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-23-427-BR	Marrón/Transparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-23-427-RD	Rojo/Transparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-23-427	Blanco/Transparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-105-427-AW*	Blanco	27,94	6,35	27,94	6,35	9,52	-	-	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-106-427**	Blanco/Transparente	38,10	**	12,70	-	-	4,00	8,10	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-30-427-AW*	Blanco	38,10	19,05	38,10	19,05	22,23	4,00	8,00	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-104-427	Blanco/Transparente	38,10	25,40	38,10	9,53	28,57	2,70	5,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-32-427	Blanco/Transparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-32-427-YL	Amarillo/Transparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-32-427-OR	Naranja/Transparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,27	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-32-427-GR	Verde/Transparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,27	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-32-427-GY	Gris/Transparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,27	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-32-427-PL	Púrpura/Transparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,27	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-32-427-BL	Azul/Transparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,27	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-32-427-BR	Marrón/Transparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,27	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-32-427-RD	Rojo/Transparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-32-427	Blanco/Transparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	4,00	8,10	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-33-427	Blanco/Transparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-33-427-YL	Amarillo/Transparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-33-427-OR	Naranja/Transparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-33-427-GR	Verde/Transparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-33-427-GY	Gris/Transparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-33-427-PL	Púrpura/Transparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-33-427-BL	Azul/Transparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-33-427-BR	Marrón/Transparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-33-427-RD	Rojo/Transparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-109-427	Blanco/Transparente	38,10	101,60	38,10	38,10	104,78	12,12	20,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-33-427	Blanco/Transparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-109-427	Blanco/Transparente	38,10	101,60	38,10	38,10	104,78	10,80	20,20	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-34-427	Blanco/Transparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-34-427-YL	Amarillo/Transparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-34-427-OR	Naranja/Transparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-34-427-GR	Verde/Transparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-34-427-GY	Gris/Transparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-34-427-PL	Púrpura/Transparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-34-427-BL	Azul/Transparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-34-427-BR	Marrón/Transparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-34-427-RD	Rojo/Transparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-34-427	Blanco/Transparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-87-427	Blanco/Transparente	44,45	25,40	44,45	9,53	28,57	2,70	5,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-88-427	Blanco/Transparente	44,45	38,10	44,45	12,70	41,27	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-78-427-AW*	Blanco	48,26	25,40	48,26	25,40	28,58	-	-	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-66-427	Blanco/Transparente	49,28	80,00	49,28	25,40	83,57	8,50	17,40	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-107-427	Blanco/Transparente	50,80	38,10	50,80	12,70	53,97	4,00	8,10	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-107-427	Blanco/Transparente	50,80	38,10	50,80	12,70	53,98	4,00	8,10	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-642: Fluoruro de polivinilo												
▶	PTL-19-642	Blanco/Transparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,57	2,70	5,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-642	Blanco/Transparente	25,40	38,10	25,40	12,70	41,27	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-642	Blanco/Transparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

Las referencias de pedidos que empiezan con la letra «B» indican rollos de gran volumen.

*Solicitar referencias terminadas en «AW» indican que las etiquetas son completamente blancas, sin area transparente.

**PTL-106-427: material continuo, longitud 15,24 m.

MARCADO DE CABLES

ETIQUETAS ENVOLVENTES

- Estas duraderas etiquetas envolventes de tejido están disponibles con un adhesivo que permite retirar los marcadores de forma limpia y volverlos a aplicar si es necesario (B-498) o bien con un adhesivo permanente (B-437, B-499).
- Para estos materiales se recomienda una superposición de 3 mm para conseguir una solución ideal y de larga duración.

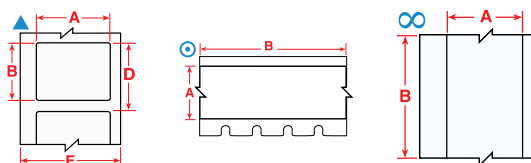


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Max. diámetro del cable (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-437: Fluoruro de polivinilo										
▲	PTL-9-437	Blanco	16,51	5,08	-	8,25	4,29	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-10-437	Blanco	19,05	6,35	-	9,52	5,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-15-437	Blanco	25,40	6,99	-	10,16	7,12	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	PTLCM-41-437-WT	Blanco	38,10	-	15,24	-	-	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	PTLCM-41-437-YL	Amarillo	38,10	-	15,24	-	-	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-437	Blanco	38,10	12,70	-	15,87	11,16	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-498: Tela de vinilo										
▲	PTL-10-498	Blanco	6,35	19,05	-	22,22	5,11	750	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-498	Blanco	9,53	25,40	-	28,57	7,13	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-498	Blanco	12,70	-	9,10	-	-	1	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-7-498	Blanco	12,70	12,70	-	15,87	3,09	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-11-498	Blanco	12,70	19,05	-	22,22	5,11	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-11-498	Blanco	19,05	12,70	-	15,88	4,55	5000	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-18-498	Blanco	19,05	25,40	-	28,57	7,13	250	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-23-498	Blanco	25,40	101,60	-	104,77	31,37	100	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-498	Blanco	25,40	12,70	-	15,87	3,09	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-18-498	Blanco	25,40	19,05	-	22,23	6,06	2500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-19-498	Blanco	25,40	25,40	-	28,57	7,13	250	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-19-498	Blanco	25,40	25,40	-	28,58	6,06	2500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-15-498	Blanco	25,40	6,99	-	10,16	7,12	750	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-21-498	Blanco	25,40	63,50	-	66,67	19,25	100	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-33-498	Blanco	38,10	101,60	-	104,77	31,37	100	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-498	Blanco	38,10	12,70	-	15,87	11,17	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-29-498	Blanco	38,10	12,70	-	15,88	9,10	5000	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-34-498	Blanco	38,10	152,40	-	155,57	47,53	50	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-30-498	Blanco	38,10	19,05	-	22,22	11,17	250	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-498	Blanco	38,10	25,40	-	28,57	11,17	250	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-32-498	Blanco	38,10	38,10	-	41,27	11,17	250	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-498	Blanco	38,10	6,35	-	9,52	11,17	750	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-499: Tejido de nailon										
▲	PTL-16-499	Blanco	9,53	25,40	-	28,57	7,13	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-7-499	Blanco	12,70	12,70	-	15,87	3,09	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-11-499	Blanco	12,70	19,05	-	22,22	5,11	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-11-499	Blanco	19,05	12,70	-	15,88	4,55	5000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-18-499	Blanco	19,05	25,40	-	28,57	7,13	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-84-499	Blanco	22,86	12,70	-	15,87	-	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-23-499	Blanco	25,40	101,60	-	104,77	31,37	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-19-499	Blanco	25,40	25,40	-	28,57	7,13	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-21-499	Blanco	25,40	63,50	-	66,67	-	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-499	Blanco	38,10	12,70	-	15,87	11,17	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-30-499	Blanco	38,10	19,05	-	22,22	11,16	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-499	Blanco	38,10	25,40	-	28,57	11,17	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-499	Blanco	38,10	6,35	-	9,52	11,17	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-78-499	Blanco	48,26	25,40	-	28,57	-	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-81-499	Blanco	48,26	6,35	-	9,52	14,40	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

Las referencias de pedidos que empiezan con la letra «B» indican rollos a granel.

i Consulte las páginas 44-47 para ver un índice detallado de los materiales.

MARCADO DE CABLES



ETIQUETAS/BANDERAS DE FIBRA ÓPTICA

- Estas banderas de fibra óptica permiten imprimir información más legible en cables de menor diámetro y le permiten manejar y visualizar las etiquetas sin tocar los cables.

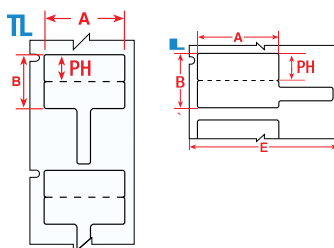


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Área imprimible PH (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-425: Polipropileno									
	PTLFP-01-425	Blanco	30,00	20,00	10,00	23,28	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PTLFT-01-425	Blanco	30,00	20,00	10,00	43,39	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK



MARCADORES DE CABLES DE PLÁSTICO RAPIDO™

- Etiqueta de polietileno con revestimiento amarillo adecuada para el marcado duradero de cables para dispositivos eléctricos e instalaciones de fibra.

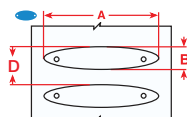


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Max. líneas de texto	Max. caracteres por línea	Repetición vertical D (mm)	Min. diámetro del cable (mm)	Max. diámetro del cable (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-7599: Etiqueta de polietileno												
	BM71R-1-7599-YL	Amarillo	22,90	5,20	1	11	8,38	0,25	1,50	2500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71R-2-7599-YL	Amarillo	23,00	5,20	1	8	8,38	0,75	2,60	2500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71R-3-7599-YL	Amarillo	25,00	5,70	2	7	8,89	1,25	3,30	2500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71R-4-7599-YL	Amarillo	26,00	7,00	2	7	10,82	1,75	4,60	2500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71R-5-7599-YL	Amarillo	41,00	11,00	3	17	14,20	2,25	7,50	2500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

Las referencias de pedidos que empiezan con la letra «B» indican rollos a granel.

Consulte las páginas 44-47 para ver un índice detallado de los materiales.

MARCADO DE CABLES

MARCADORES DE CABLES B-7643

- Estos marcadores de cables están hechos de poliuretano sin halógeno.
- Son marcadores robustos, imperecederos y con un grado muy elevado de permanencia de la impresión prácticamente en cualquier entorno.

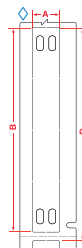


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-7643: Poliuretano de poliéster termoplástico								
◇	BM71-10x60-7643-BK	Negro	10,00	60,00	65,09	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x60-7643-BL	Azul	10,00	60,00	65,09	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x60-7643-GN	Verde	10,00	60,00	65,09	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x60-7643-OR	Naranja	10,00	60,00	65,09	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x60-7643-RD	Rojo	10,00	60,00	65,09	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x60-7643-WT	Blanco	10,00	60,00	65,09	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x60-7643-YL	Amarillo	10,00	60,00	65,09	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x75-7643-BK	Negro	10,00	75,00	80,43	250	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x75-7643-BL	Azul	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x75-7643-GN	Verde	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x75-7643-OR	Naranja	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x75-7643-RD	Rojo	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x75-7643-WT	Blanco	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x75-7643-YL	Amarillo	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-15x75-7643-BK	Negro	15,00	75,00	80,43	250	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-15x75-7643-BL	Azul	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-15x75-7643-GN	Verde	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-15x75-7643-OR	Naranja	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-15x75-7643-RD	Rojo	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-15x75-7643-WT	Blanco	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-15x75-7643-YL	Amarillo	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-25x75-7643-BK	Negro	25,00	75,00	80,43	250	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-25x75-7643-BL	Azul	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-25x75-7643-GN	Verde	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-25x75-7643-OR	Naranja	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-25x75-7643-RD	Rojo	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-25x75-7643-WT	Blanco	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-25x75-7643-YL	Amarillo	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link

Las referencias de pedidos que empiezan con la letra «B» indican rollos a granel.



MARCADORES DE CABLES RESISTENTES A DESGARRES

- Estos marcadores de cables extremadamente resistentes a los desgarres se pueden utilizar para una variedad de aplicaciones, incluyendo la identificación de cables multiconductores, inventario y equipos.

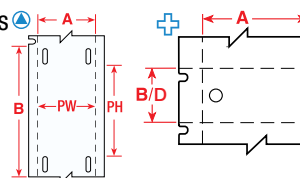


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Área imprimible PW (mm)	Área imprimible PH (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-109: Etiqueta de polietileno										
▲	PTL-60-109	Blanco	12,00	50,00	12,00	33,00	50,00	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-60-109	Blanco	12,00	50,00	12,00	33,00	50,17	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-12-109-YL	Amarillo	19,05	76,20	-	-	76,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-12-109	Blanco	19,05	76,20	-	-	76,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-12-109	Blanco	19,05	76,20	17,78	52,07	76,20	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
+	PTL-36-109	Blanco	44,45	28,58	-	-	28,58	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

MARCADO DE CABLES

SOPORTES DE MARCADO DE CABLES LAMINAT™



1. Tire de la película protectora hacia atrás.



2. Coloque la etiqueta en el centro, dejando un espacio para sellar a los cuatro lados de la etiqueta.

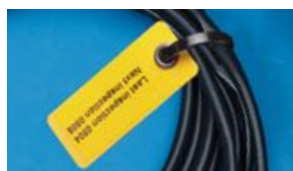


3. Selle el soporte colocando un dedo sobre la película y empujando hacia delante, pasando la película por encima y retirando el revestimiento de silicona.



4. Introduzca siempre las bridas desde arriba, para que el soporte Laminat™ quede doblado a lo largo del cable.

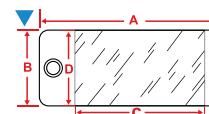
Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Anchura de la zona de cierre C (mm)	Altura de la zona de cierre D (mm)	Etiquetas / Cintas recomendadas	Unidades incluidas
B-7644: Etiqueta de polipropileno con sobrelaminado de poliéster								
⊙	LC-65X13-B7644-0.1	Amarillo	65,00	13,00	45,00	9,00	PTLTL-5-430/6 mm	100
⊙	LC-71X9-B7644-0.1	Amarillo	71,00	9,00	45,00	9,00	PTLTL-5-430/6 mm	100
⊙	LC-103X15-B7644-0.1	Amarillo	103,00	15,00	55,00	15,00	PTLTL-6-430/6 mm	100



ETIQUETAS LAMINAT™

- Las etiquetas LAMINAT™ (etiquetas de manila) son ideales para la identificación de materiales en entornos difíciles, como por ejemplo válvulas, instrumentos, motores y otros componentes industriales.

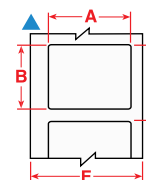
Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Anchura de la zona de cierre C (mm)	Altura de la zona de cierre D (mm)	Etiquetas / Cintas recomendadas	Unidades incluidas
B-7645: Etiqueta de polipropileno con sobrelaminado de poliéster								
▽	LT-59X25-B7645-0.05	Amarillo	59,00	25,00	43,00	25,00	PTLTL-4-430	50
▽	LT-59X25-B7645-WR-0.05	Amarillo	59,00	25,00	43,00	25,00	PTLTL-4-430	50



ETIQUETAS RECOMENDADAS PARA SOPORTES DE MARCADO DE CABLES LAMINAT™

- Etiquetas de poliéster transparente diseñadas específicamente para ajustarse a los soportes de marcado de cables LAMINAT™.

Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Información adicional	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-430: Poliéster								
▲	PTLTL-6-430	Transparente	11,00	49,00	Utilizar con LC-103x15-B7644	150	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLTL-1-430	Transparente	11,00	74,00	Utilizar con LC-128x150-B7644	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLTL-4-430	Transparente	37,00	21,00	Utilizar con LT-59x25-B7645	300	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLTL-5-430	Transparente	39,00	5,00	Utilizar con LC-65x13-B7644 y/o LC-71x9-B7644	300	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK



BRIDAS DE NAILON DE COLORES

- Perfectas para aplicaciones con códigos de colores.

Referencia	Color	Anchura (mm)	Longitud (mm)	Unidades incluidas
196349	Azul	3,50	200,00	100
196350	Verde	3,50	200,00	100
196351	Rojo	3,50	200,00	100
196352	Amarillo	3,50	200,00	100
229955	Blanco	3,60	203,00	100
229962	Negro	3,60	203,00	100



MARCADO DE CABLES

ENCARTES DURA SLEEVE

- Los encartes imprimibles DuraSleeve de Brady crean una leyenda duradera.
- Etiquetas y encartes fáciles de introducir en los soportes transparentes.
- La leyenda puede modificarse antes o después de finalizar.

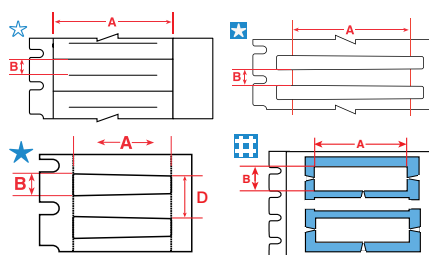


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-390: Encarte rígido								
☒	PTDS-15-390	Blanco	15,00	4,14	4,14	300	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☒	BPTDS-15-390	Blanco	15,00	4,14	-	3000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☒	PTDS-30-390	Blanco	30,00	4,14	4,14	300	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☒	BPTDS-30-390	Blanco	30,00	4,14	-	3000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-7597: Etiqueta de polietileno								
☆	PTDSU-10-7597	Blanco	10,00	4,20	4,20	1500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☆	PTDSU-10-7597-YL	Amarillo	10,00	4,20	4,20	1500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☆	PTDSU-15-7597	Blanco	15,00	4,20	4,20	1500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☆	PTDSU-15-7597-YL	Amarillo	15,00	4,20	4,20	1500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☆	PTDSU-30-7597	Blanco	30,00	4,10	4,10	1500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☆	PTDSU-30-7597-YL	Amarillo	30,00	4,10	4,10	1500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-7696: Etiqueta de vinilo								
★	BM71D-1-7696	Blanco	10,00	4,40	7,56	2500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71D-1-7696-YL	Amarillo	10,00	4,40	7,56	2500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	PTLRDS-12x4,4-7696	Blanco	12,00	4,40	7,56	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71D-2-7696	Blanco	12,00	4,40	7,56	2500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71D-2-7696-YL	Amarillo	12,00	4,40	7,56	2500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	PTLRDS-16x4,4-7696	Blanco	16,00	4,40	7,56	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	PTLRDS-16x4,4-7696-YL	Amarillo	16,00	4,40	7,56	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71D-3-7696	Blanco	16,00	4,40	7,56	2500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71D-3-7696-YL	Amarillo	16,00	4,40	7,56	5000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	PTLRDS-23x4,4-7696	Blanco	23,00	4,40	7,56	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71D-4-7696	Blanco	23,00	4,40	7,56	2500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71D-4-7696-YL	Amarillo	23,00	4,40	7,56	2500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	PTLRDS-30x4,4-7696	Blanco	30,00	4,40	7,56	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	PTLRDS-30x4,4-7696-YL	Amarillo	30,00	4,40	7,56	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71D-5-7696	Blanco	30,00	4,40	7,56	2500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71D-5-7696-YL	Amarillo	30,00	4,40	7,56	5000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

Las referencias de pedidos que empiezan con la letra «B» indican rollos a granel.

SOPORTE PARA ETIQUETAS DURA SLEEVE

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: -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.

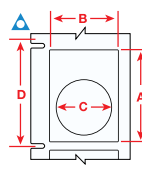
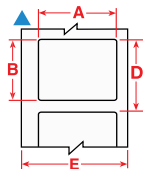


MARCADO DE COMPONENTES Y EQUIPOS



EPREP: ETIQUETAS DE SUSTITUCIÓN DE PLACAS GRABADAS

- Las etiquetas EPREP de Brady son etiquetas innovadoras diseñadas específicamente para sustituir placas grabadas y con diseños para la identificación de componentes eléctricos, armarios eléctricos, pulsadores, paneles de parcheo, etc.



Rollo



Doblado



Rollos a granel

Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Diámetro del agujero C (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Layout	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-7593: Poliéster laminado con espuma de polietileno										
▲	M61EP-06-7593-YL	Amarillo	15,00	45,00	-	68,26	300	En abanico	M61-R6010	BMP61
▲	BM61E-06-7593-WT	Blanco	15,00	45,00	-	68,26	450	Rollo al por mayor	M61-R6010	BMP61
▲	M61EP-06-7593-BK	Negro	15,00	45,00	-	68,26	300	En abanico	M61-R4410-WT	BMP61
▲	BM61E-06-7593-SV	Plata	15,00	45,00	-	68,26	450	Rollo al por mayor	M61-R6010	BMP61
▲	M61EP-06-7593-RD	Rojo	15,00	45,00	-	68,26	300	En abanico	M61-R4410-WT	BMP61
▲	M61EP-08-7593-YL	Amarillo	19,00	48,00	-	71,00	300	En abanico	M61-R6010	BMP61
▲	M61EP-08-7593-WT	Blanco	19,00	48,00	-	71,00	300	En abanico	M61-R6010	BMP61
▲	M61EP-08-7593-BK	Negro	19,00	48,00	-	71,00	300	En abanico	M61-R4410-WT	BMP61
▲	M61EP-08-7593-SV	Plata	19,00	48,00	-	71,00	300	En abanico	M61-R6010	BMP61
▲	PTLEP-09-7593-YL	Amarillo	25,00	75,00	-	78,17	100	En abanico	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-09-7593-WT	Blanco	25,00	75,00	-	78,17	100	En abanico	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-10-7593-YL	Amarillo	25,00	100,00	-	103,17	100	En abanico	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-10-7593-WT	Blanco	25,00	100,00	-	103,17	100	En abanico	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-01-7593-YL	Amarillo	27,00	8,00	-	11,17	250	En rollo	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-01-7593-WT	Blanco	27,00	8,00	-	11,17	250	En rollo	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-01-7593-BK	Negro	27,00	8,00	-	11,17	250	En rollo	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-01-7593-SV	Plata	27,00	8,00	-	11,17	250	En rollo	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-01-7593-RD	Rojo	27,00	8,00	-	11,17	250	En rollo	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-01-7593-GR	Verde	27,00	8,00	-	11,17	250	En rollo	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-02-7593-YL	Amarillo	27,00	12,50	-	15,67	250	En rollo	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-02-7593-WT	Blanco	27,00	12,50	-	15,67	250	En rollo	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-02-7593-BK	Negro	27,00	12,50	-	15,67	250	En rollo	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-02-7593-SV	Plata	27,00	12,50	-	15,67	250	En rollo	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-02-7593-RD	Rojo	27,00	12,50	-	15,67	250	En rollo	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-02-7593-GR	Verde	27,00	12,50	-	15,67	250	En rollo	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-03-7593-YL	Amarillo	27,00	15,00	-	18,17	150	En rollo	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-03-7593-WT	Blanco	27,00	15,00	-	18,17	150	En rollo	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-03-7593-BK	Negro	27,00	15,00	-	18,17	150	En rollo	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-03-7593-SV	Plata	27,00	15,00	-	18,17	150	En rollo	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-03-7593-RD	Rojo	27,00	15,00	-	18,17	150	En rollo	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-04-7593-YL	Amarillo	27,00	18,00	-	21,17	150	En rollo	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-04-7593-WT	Blanco	27,00	18,00	-	21,17	150	En rollo	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-04-7593-BK	Negro	27,00	18,00	-	21,17	150	En rollo	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-04-7593-SV	Plata	27,00	18,00	-	21,17	150	En rollo	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-04-7593-RD	Rojo	27,00	18,00	-	21,17	150	En rollo	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
△	PTLEP-05-7593-YL	Amarillo	30,00	40,00	24,00	43,17	100	En abanico	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
△	PTLEP-05-7593-WT	Blanco	30,00	40,00	24,00	43,17	100	En abanico	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
△	PTLEP-05-7593-BK	Negro	30,00	40,00	24,00	43,17	100	En abanico	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
△	PTLEP-05-7593-SV	Plata	30,00	40,00	24,00	43,17	100	En abanico	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
△	PTLEP-05-7593-RD	Rojo	30,00	40,00	24,00	43,17	100	En abanico	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
△	PTLEP-05-7593-GR	Verde	30,00	40,00	24,00	43,17	100	En abanico	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-07-7593-YL	Amarillo	35,00	18,00	-	21,17	100	En rollo	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-07-7593-WT	Blanco	35,00	18,00	-	21,17	100	En rollo	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-07-7593-BK	Negro	35,00	18,00	-	21,17	100	En rollo	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-07-7593-SV	Plata	35,00	18,00	-	21,17	100	En rollo	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

Las referencias de pedidos que empiezan con la letra «B» indican rollos a granel.



Consulte las páginas 44-47 para ver un índice detallado de los materiales.

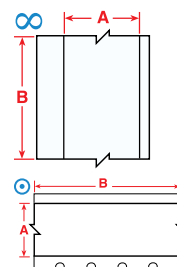
MARCADO DE COMPONENTES Y EQUIPOS

MARCADORES DE BLOQUES DE TERMINALES

- Marcador de tela de vinilo reposicionable con un adhesivo firme que ofrece un excelente poder de sujeción pero que puede retirarse y volverse a aplicar fácilmente.

Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Longitud B (m)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-498: Tela de vinilo							
∞	PTLTB-498-240	Blanco	6,09	9,14	1	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	M61C-240-498	Blanco	6,10	9,14	1	M61-R6210	BMP61
∞	PTLTB-498-318	Blanco	8,07	9,14	1	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	M61C-318-498	Blanco	8,08	9,14	1	M61-R6210	BMP61
∞	PTLTB-498-375	Blanco	9,52	9,14	1	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	M61C-375-498	Blanco	9,52	9,14	1	M61-R6210	BMP61
⊙	BPTLTB-498-240	Blanco	6,10	91,44	1	M61-R6210	BMP61; TLS2200; TLSPC Link
∞	BPTLTB-498-318	Blanco	8,08	91,44	1	M61-R6210	BMP61; TLS2200; TLSPC Link
⊙	BPTLTB-498-375	Blanco	9,53	91,44	1	M61-R6210	BMP61; TLS2200; TLSPC Link

Las referencias de pedidos que empiezan con la letra «B» indican rollos a granel.



MARCADO GENERAL DE COMPONENTES ELÉCTRICOS

- Marcador de tejido de nylon con un firme adhesivo que ofrece un excelente poder de sujeción en entornos adversos.

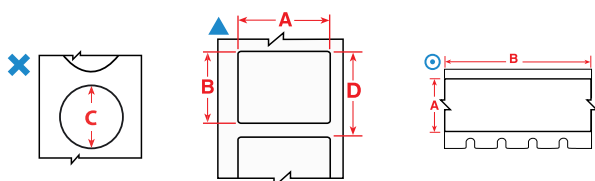


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Diámetro C (mm)	Repetición vertical D (mm)	Max. caracteres por línea	Max. líneas de texto	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-498: Tela de vinilo											
⊙	BM71C-240-498	Blanco	6,10	-	-	-	-	-	1	M61-R6200	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	BM71C-318-498	Blanco	8,08	-	-	-	-	-	1	M61-R6200	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	BM71C-375-498	Blanco	9,53	-	-	-	-	-	1	M61-R6200	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-499: Tessuto in nylon											
×	PTL-83-499-YL	Amarillo	-	-	12,70	15,87	11	1	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
×	PTL-82-499-YL	Amarillo	-	-	9,53	12,70	8	3	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
×	PTL-82-499	Blanco	-	-	9,53	12,70	8	3	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
×	PTL-83-499	Blanco	-	-	12,70	15,87	11	1	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-67-499-YL	Amarillo	15,00	9,00	-	12,17	-	2	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BPTL-67-499-YL	Amarillo	15,00	9,00	-	12,17	-	2	7500	M61-R4310	BMP61; TLS2200; TLSPC Link
▲	PTL-153-499-YL	Amarillo	16,00	5,00	-	8,17	-	1	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-47-499-YL	Amarillo	20,00	8,00	-	11,17	-	2	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

Las referencias de pedidos que empiezan con la letra «B» indican rollos a granel.

i Consulte las páginas 44-47 para ver un índice detallado de los materiales.

MARCADO DE COMPONENTES



ETIQUETAS PARA LA ESTACIÓN DE TRABAJO

- Una variedad de materiales duraderos y resistentes para etiquetar su estación de trabajo.

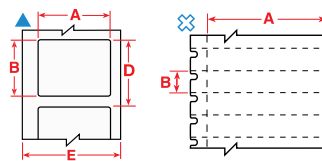


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-412: Polipropileno								
⊗	PTL-40-412	Blanco	49,23	9,53	12,70	750	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊗	BM71-40-412	Blanco	49,23	9,53	9,53	5000	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-422: Poliéster								
⊗	PTL-39-422	Blanco	9,53	15,24	-	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-44-422	Blanco	12,70	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-7-422	Blanco	12,70	12,70	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-422	Blanco	25,40	12,70	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-422	Blanco	25,40	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-422	Blanco	38,10	12,70	15,88	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-430: Poliéster								
▲	PTL-71-430	Transparente	8,89	5,08	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊗	PTL-39-430	Transparente	9,53	15,24	-	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-7-430	Transparente	12,70	12,70	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-44-430	Transparente	12,70	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-430	Transparente	25,40	12,70	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-430	Transparente	25,40	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-45-430	Transparente	38,10	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-430	Transparente	38,10	12,70	15,88	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

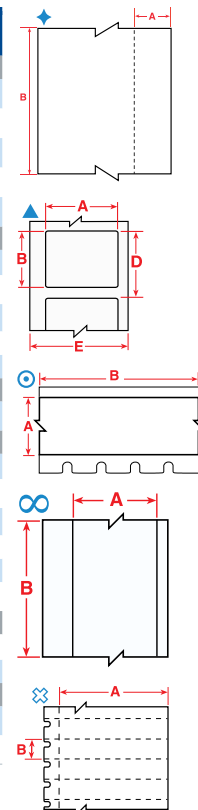
Las referencias de pedidos que empiezan con la letra «B» indican rollos a granel.



ETIQUETAS PARA PANELES DE PARCHEO

- Cree una etiqueta para bloques de cableado totalmente formateada y serializada para adaptarse a su equipo.
- Etiquete sus puertos, conectores y tomas de red con etiquetas adhesivas o tiras insertables.

Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-412: Polipropileno									
◆	PTL-55-412	Blanco	5,84	-	15,24	-	1	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◆	PTL-56-412	Blanco	9,53	-	15,24	-	1	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◆	PTL-57-412	Blanco	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◆	PTL-58-412	Blanco	13,59	-	15,24	-	1	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◆	PTL-59-412	Blanco	19,94	-	15,24	-	1	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-422: Poliéster									
▲	PTL-7-422	Blanco	12,70	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	PTLTB-8-422	Blanco	8,00	-	15,00	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊗	PTL-39-422	Blanco	9,53	-	15,24	-	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-46-422	Blanco	9,53	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-422	Blanco	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-428: Poliéster metalizado									
⊙	M61C-500-428	Plata	12,70	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61
B-430: Poliéster									
▲	PTL-7-430	Transparente	12,70	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	M61C-375-430	Transparente	9,52	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
⊗	PTL-39-430	Transparente	9,53	15,24	15,24	-	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-46-430	Transparente	9,53	8,00	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-430	Transparente	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	M61C-500-430	Transparente	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
B-432: Poliéster									
▲	PTL-10-432	Transparente	19,05	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-432	Transparente	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-7551: Poliéster									
⊙	PTLTB-5-7551	Transparente	4,50	-	15,00	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	PTLTB-8-7551	Transparente	8,00	-	15,00	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK



i Consulte las páginas 44-47 para ver un índice detallado de los materiales.

MARCADO DE ACTIVOS Y COMPONENTES

IDENTIFICACIÓN DE RACKS, PANELES Y COMUNICACIÓN DE DATOS GENERAL

- Materiales duraderos con adhesivo permanente en una variedad de tamaños para marcar racks, compartimentos, marcos, ranuras y otros equipos de voz/datos.

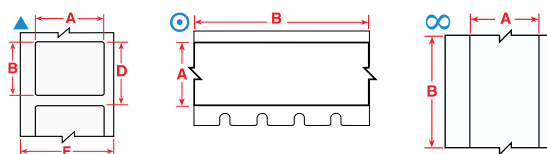


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-422: Poliéster									
▲	BM71-20-422	Blanco	25,40	50,80	-	53,98	1000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-422	Blanco	50,80	25,40	-	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◎	M61C-375-422	Blanco	9,52	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
◎	M61C-475-422	Blanco	12,06	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
∞	PTL-8-422	Blanco	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◎	M61C-500-422	Blanco	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
◎	M61C-625-422	Blanco	15,88	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
∞	PTL-42-422	Blanco	25,40	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-423: Poliéster									
▲	PTL-10-423	Blanco	19,05	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◎	M61C-500-423	Blanco	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
B-428: Poliéster metalizado									
◎	M61C-500-428	Plata	12,70	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61
B-430: Poliéster									
▲	PTL-28-430	Transparente	38,10	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◎	M61C-375-430	Transparente	9,52	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
∞	PTL-8-430	Transparente	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◎	M61C-500-430	Transparente	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
∞	PTL-42-430	Transparente	25,40	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-430	Transparente	48,26	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-432: Poliéster									
▲	PTL-11-432	Transparente	19,05	12,70	-	15,88	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-101-432	Transparente	6,35	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-432	Transparente	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-432	Transparente	25,40	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-432	Transparente	48,26	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-483: Poliéster									
∞	PTL-101-483	Blanco	6,35	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◎	M61C-500-483	Blanco	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
∞	PTL-42-483	Blanco	25,40	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-483	Blanco	48,26	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

Las referencias de pedidos que empiezan con la letra «B» indican rollos a granel.

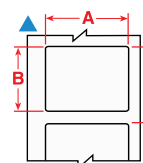
ETIQUETAS DE PAPEL

- Opción económica para una ID 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)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-424: Papel								
▲	PTL-80-424	Blanco	22,86	19,05	22,22	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-22-424	Blanco	25,40	76,20	79,37	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-20-424	Blanco	25,40	50,80	53,98	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-424	Blanco	48,26	76,20	79,37	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-38-424	Blanco	48,26	101,60	104,77	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-424	Blanco	50,80	25,40	28,57	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

Las referencias de pedidos que empiezan con la letra «B» indican rollos a granel.



i Consulte las páginas 44-47 para ver un índice detallado de los materiales.

MARCADO DE ACTIVOS Y COMPONENTES



ETIQUETAS PARA PLACAS DE IDENTIFICACIÓN Y DE CARACTERÍSTICAS

- Elija entre distintos materiales con adhesivos agresivos para su uso en aplicaciones comerciales/industriales, incluyendo superficies con baja tensión de superficie y superficies con textura.

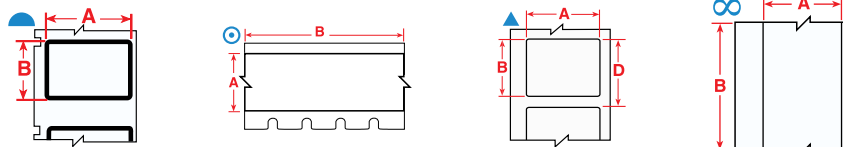


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-422: Poliéster									
⊙	M61C-375-422	Blanco	9,52	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
∞	PTL-46-422	Blanco	9,53	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	M61C-475-422	Blanco	12,06	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
∞	PTL-8-422	Blanco	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	M61C-500-422	Blanco	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
⊙	M61C-625-422	Blanco	15,88	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
∞	PTL-42-422	Blanco	25,40	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-422	Blanco	48,26	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-423: Poliéster									
▲	BM71-19-423	Blanco	25,40	25,40	-	28,58	2500	M71-R6000HF	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-24-423-BK	Blanco con borde negro de 1,6 mm	28,70	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	M61C-500-423	Blanco	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
B-428: Poliéster metalizado									
▲	PTL-15-428	Plata	25,40	6,99	-	10,16	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-428	Plata	25,40	12,70	-	15,87	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-22-428	Plata	25,40	76,20	-	79,37	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-17-428	Plata	25,40	12,70	-	15,88	5000	M71-R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-20-428	Plata	25,40	50,80	-	53,98	1000	M71-R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-24-428-BK	Plata con borde negro de 1,6 mm	28,70	12,70	-	15,87	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-26-428	Plata	31,75	69,85	-	73,02	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-428	Plata	38,10	12,70	-	15,88	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-428	Plata	48,26	76,20	-	79,37	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-38-428	Plata	48,26	101,60	-	104,77	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-428	Plata	50,80	25,40	-	28,57	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-428	Plata	12,70	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	M61C-500-428	Plata	12,70	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61
B-432: Poliéster									
▲	PTL-10-432	Transparente	19,05	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-11-432	Transparente	19,05	12,70	-	15,88	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-432	Transparente	25,40	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-101-432	Transparente	6,35	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-432	Transparente	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-432	Transparente	25,40	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-432	Transparente	48,26	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-435: Poliéster metalizado									
▲	PTL-32-435	Plata	-	-	-	3,17	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-435	Plata	25,40	9,53	-	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-435	Plata	25,40	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-435	Plata	38,10	12,70	-	15,88	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-30-435	Plata	38,10	19,05	-	22,22	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-435	Plata	38,10	25,40	-	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-435	Plata	48,26	76,20	-	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-38-435	Plata	48,26	101,60	-	104,77	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-435	Plata	50,80	25,40	-	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-435	Plata	48,26	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

>>

MARCADO DE ACTIVOS Y COMPONENTES

ETIQUETAS PARA PLACAS DE IDENTIFICACIÓN Y DE CARACTERÍSTICAS (CONTINUACIÓN)

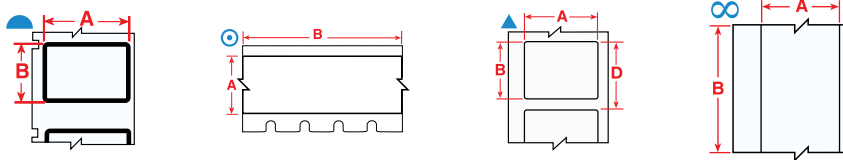


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-483: Poliéster									
▲	PTL-61-483	Blanco	12,70	50,80	-	53,97	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-62-483	Blanco	19,05	101,60	-	104,77	50	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-63-483	Blanco	19,05	203,20	-	206,37	50	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-23-483	Blanco	25,40	101,60	-	104,77	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-483	Blanco	25,40	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-19-483	Blanco	25,40	25,40	-	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-483	Blanco	25,40	9,53	-	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◐	PTL-24-483-BK	Blanco con borde negro de 1,6 mm	28,70	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-65-483	Blanco	34,93	25,40	-	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-483	Blanco	38,10	12,70	-	15,88	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-483	Blanco	38,10	25,40	-	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-32-483	Blanco	38,10	38,10	-	41,27	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-30-483	Blanco	38,10	19,05	-	22,22	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-483	Blanco	48,26	76,20	-	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-38-483	Blanco	48,26	101,60	-	104,77	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-483	Blanco	50,80	25,40	-	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-483	Blanco	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-100-483	Blanco	33,02	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-486: Poliéster metalizado									
▲	PTL-16-486	Plata	25,40	9,53	-	12,70	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-486	Plata	25,40	12,70	-	15,87	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-19-486	Plata	25,40	25,40	-	28,57	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◐	PTL-24-486-BK	Plata con borde negro de 1,6 mm	28,70	12,70	-	15,87	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-30-486	Plata	38,10	19,05	-	22,22	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-486	Plata	38,10	12,70	-	15,88	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-486	Plata	38,10	25,40	-	28,57	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-32-486	Plata	38,10	38,10	-	41,27	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-486	Plata	48,26	76,20	-	79,37	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-38-486	Plata	48,26	101,60	-	104,77	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-486	Plata	50,80	25,40	-	28,57	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-486	Plata	-	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-489: Poliéster									
▲	PTL-16-489	Blanco	25,40	9,53	-	12,70	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-489	Blanco	25,40	12,70	-	15,87	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-19-489	Blanco	25,40	25,40	-	28,57	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-30-489	Blanco	38,10	19,05	-	22,22	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-489	Blanco	38,10	12,70	-	15,88	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-489	Blanco	38,10	25,40	-	28,57	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-32-489	Blanco	38,10	38,10	-	41,27	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-489	Blanco	48,26	76,20	-	79,37	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-38-489	Blanco	48,26	101,60	-	104,77	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-489	Blanco	50,80	25,40	-	28,57	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-101-489	Blanco	6,35	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-489	Blanco	12,70	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-489	Blanco	25,40	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-100-489	Blanco	33,02	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-489	Blanco	48,26	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-499: Tejido de nailon									
▲	PTL-81-499	Blanco	48,26	6,35	-	9,52	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-78-499	Blanco	48,26	25,40	-	28,57	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK



Consulte las páginas 44-47 para ver un índice detallado de los materiales.

MARCADO DE ACTIVOS Y COMPONENTES



ETIQUETAS PERMA^{SHIELD}™

- Estas etiquetas se suministran con un sobrelaminado separado que se aplica sobre la etiqueta impresa.
- La etiqueta se mantiene nítida y fácil de leer, incluso en entornos muy adversos.
- El sobrelaminado se extiende más allá de los lados de la etiqueta al aplicarse.

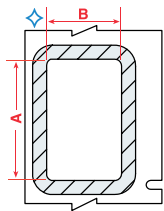
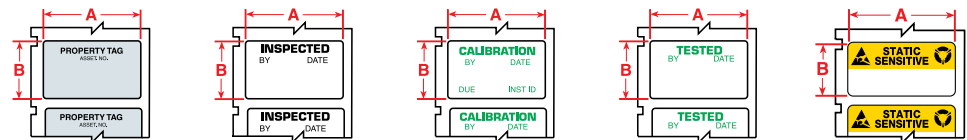


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Anchura de la zona de cierre (mm)	Altura de la zona de cierre (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-422/B-966B: Poliéster con sobrelaminado de poliéster										
◆	PTPSL-17-422	Blanco	25,40	12,70	31,75	19,05	28,57	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◆	PTPSL-20-422	Blanco	50,80	25,40	57,15	31,75	53,97	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◆	PTPSL-26-422	Blanco	69,85	31,75	76,20	38,10	73,02	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◆	PTPSL-50-422	Blanco	76,20	41,91	82,55	48,26	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-424/B-966B: Papel con sobrelaminado de poliéster										
◆	PTPSL-17-424	Blanco	25,40	12,70	31,75	19,05	28,57	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◆	PTPSL-20-424	Blanco	50,80	25,40	57,15	31,75	53,97	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-428/B-966: Poliéster metalizado con sobrelaminado de poliéster										
◆	PTPSL-17-428	Plata	25,40	12,70	31,75	19,05	28,57	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◆	PTPSL-20-428	Plata	50,80	25,40	57,15	31,75	53,97	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◆	PTPSL-26-428	Plata	69,85	31,75	76,20	38,10	73,02	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◆	PTPSL-50-428	Plata	76,20	41,91	82,55	48,26	79,37	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK



ETIQUETAS PREIMPRESAS

- Etiquetas imprimibles con cabezales preimpresos permiten a los clientes imprimir información variable junto a títulos de alta visibilidad.



Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Texto	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-422: Poliéster								
PTL-35-422-PROP	Negro sobre blanco	41,40	19,05	22,22	PROPERTY TAG	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-423: Poliéster								
PTL-30-423-INSP	Negro sobre blanco	19,05	38,10	41,27	INSPECTED BY	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
PTL-30-423-CALI	Verde sobre blanco	19,05	38,10	41,27	CALIBRATION	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
PTL-30-423-TEST	Verde sobre blanco	19,05	38,10	41,27	TESTED	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
PTL-35-423-PROP	Negro sobre blanco	41,40	19,05	22,22	PROPERTY TAG	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-428: Poliestere metalizado								
PTL-30-428-CALI	Verde sobre plata	19,05	38,10	41,27	CALIBRATION	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
PTL-35-428-PROP	Negro sobre plata	41,40	19,05	22,22	PROPERTY TAG	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-473: Poliéster disipativo de cargas estáticas								
PTLSL-17-473	Negro sobre amarillo y blanco	25,40	12,70	15,87	STATIC SENSITIVE (EIA Std. 471 & MIL Std. 129J symbols)	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK



Consulte las páginas 44-47 para ver un índice detallado de los materiales.

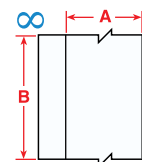
MARCADO DE ACTIVOS Y COMPONENTES

IDENTIFICACIÓN GENERAL INDUSTRIAL

- Vinilo flexible que se adapta bien a superficies lisas o rugosas, tales como paredes, puertas, paneles, estantes y equipos. Excelente resistencia a aceites, detergentes, suciedad, manchas y muchos disolventes.



Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Longitud B (m)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-439: Vinilo							
∞	PTL-8-439-YL	Amarillo	12,70	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-439-BL	Azul	12,70	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-439	Blanco	12,70	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-439-OR	Naranja	12,70	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-439-BK	Negro	12,70	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-439-RD	Rojo	12,70	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-439-GN	Verde	12,70	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-439-YL	Amarillo	25,40	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-439-BL	Azul	25,40	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-439	Blanco	25,40	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-439-OR	Naranja	25,40	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-439-BK	Negro	25,40	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-439-RD	Rojo	25,40	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-439-GR	Verde	25,40	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-439-YL	Amarillo	48,26	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-439-BL	Azul	48,26	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-439	Blanco	48,26	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-439-OR	Naranja	48,26	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-439-BK	Negro	48,26	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-439-RD	Rojo	48,26	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-439-GR	Verde	48,26	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK



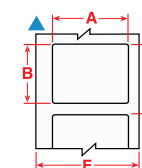
MARCADO DE COMPONENTES

ETIQUETAS DE IDENTIFICACIÓN DE SEGURIDAD

- La cinta a prueba de manipulaciones se destruye en fragmentos diminutos cuando se retira, y hace que cualquier intento de retirar la etiqueta resulte muy difícil y laborioso.



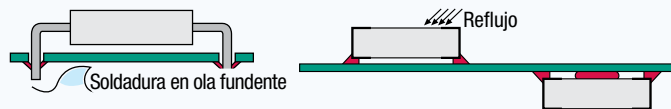
Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-362: Vinilo metalizado a prueba de manipulaciones								
▲	PTL-17-362	Plata	25,40	12,70	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-362	Plata	38,10	25,40	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-362	Plata	48,26	76,20	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-362	Plata	50,80	25,40	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-7351: Vinilo a prueba de manipulaciones								
▲	PTL-17-7351	Blanco	25,40	12,70	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-7351	Blanco	38,10	25,40	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-351	Blanco	48,26	76,20	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-7351	Blanco	50,80	25,40	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-7546: Poliéster a prueba de manipulaciones								
▲	PTL-17-7546	Blanco	25,40	12,70	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-7546	Blanco	38,10	25,40	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-7546	Blanco	50,80	25,40	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-7576: Poliéster metalizado a prueba de manipulaciones								
▲	PTL-17-7576	Plata	25,40	12,70	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-7576	Plata	38,10	25,40	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-7576	Plata	48,26	76,20	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-7576	Plata	50,80	25,40	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK



i Consulte las páginas 44-47 para ver un índice detallado de los materiales.



* GRÁFICO DE PROCESO DE CIRCUITO IMPRESO, PRODUCTOS IMPRIMIBLES POR TRANSFERENCIA TÉRMICA



	* Tecnología de agujeros pasantes		* Tecnología de montaje superficial (SMT)	
	Arriba	Abajo	Arriba o Abajo	Post-proceso
B-717, B-718, B-719, B-724, B-727	Sí	Sí	Sí	Sí
B-422, B-423, B-430, B-437, B-459, B-473, B-488	Sí*	No	No	Sí

*In extreme high temperature, testing of these materials is recommended

MARCADO DE PLACAS DE CIRCUITOS



ETIQUETAS DE POLIÉSTER

- Varios tipos de materiales de poliéster de alta resistencia para relés, solenoides, PCB, componentes electrónicos y más.

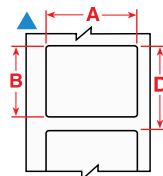


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-430: Poliéster									
▲	PTL-71-430	Transparente	8,99	5,08	-	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-7-430	Transparente	12,70	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-6-430	Transparente	12,70	6,99	-	10,16	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-44-430	Transparente	12,70	9,53	-	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-437: Fluoruro de polivinilo									
▲	PTL-10-437	Blanco	19,05	6,35	-	9,52	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-15-437	Blanco	25,40	6,99	-	10,16	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-437	Blanco	38,10	12,70	-	15,87	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-459: Poliéster									
▲	PTL-29-459	Blanco	38,10	12,70	-	15,88	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-30-459	Blanco	38,10	19,05	-	22,22	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-459	Blanco	50,80	25,40	-	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-473: Poliéster disipativo de cargas estáticas									
▲	PTL-1-473	Blanco	6,35	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-5-473	Blanco	12,70	5,08	-	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-6-473	Blanco	12,70	6,99	-	10,16	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-9-473	Blanco	16,51	5,08	-	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-10-473	Blanco	19,05	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-473	Blanco	25,40	9,53	-	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-473	Blanco	25,40	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-473	Blanco	38,10	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-488: Poliéster									
▲	PTL-80-488	Blanco	19,05	22,86	-	26,03	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-97-488	Blanco	22,86	22,86	-	26,03	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-81-488	Blanco	48,26	6,35	-	9,52	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-78-488	Blanco	48,26	25,40	-	28,58	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

>>



Consulte las páginas 44-47 para ver un índice detallado de los materiales.

ETIQUETAS DE POLIÉSTER (CONTINUACIÓN)

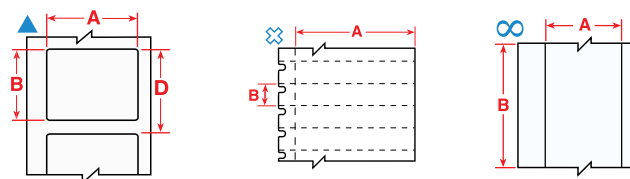


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-422: Poliéster									
⊗	PTL-39-422	Blanco	9,53	15,24	-	-	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-5-422	Blanco	12,70	5,08	-	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-44-422	Blanco	12,70	9,53	-	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-7-422	Blanco	12,70	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-19-422	Blanco	25,40	25,40	-	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-22-422	Blanco	25,40	76,20	-	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-23-422	Blanco	25,40	101,60	-	104,77	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-422	Blanco	25,40	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-422	Blanco	25,40	9,53	-	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-422	Blanco	38,10	12,70	-	15,88	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-30-422	Blanco	38,10	19,05	-	22,22	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-32-422	Blanco	38,10	38,10	-	41,28	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-45-422	Blanco	38,10	9,53	-	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-422	Blanco	48,26	76,20	-	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-38-422	Blanco	48,26	101,60	-	104,77	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-422	Blanco	50,80	25,40	-	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-423: Poliéster									
▲	PTL-1-423	Blanco	6,35	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-3-423	Blanco	9,53	9,53	-	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-4-423	Blanco	10,16	10,16	-	13,33	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-5-423	Blanco	12,70	5,08	-	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-6-423	Blanco	12,70	6,99	-	10,16	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-7-423	Blanco	12,70	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-7-423	Blanco	12,70	12,70	-	15,88	5000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-9-423	Blanco	16,51	5,08	-	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-13-423	Blanco	22,86	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-14-423	Blanco	25,40	4,75	-	7,92	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-15-423	Blanco	25,40	6,99	-	10,16	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-423	Blanco	25,40	9,53	-	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-423	Blanco	25,40	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-19-423	Blanco	25,40	25,40	-	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-22-423	Blanco	25,40	76,20	-	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-23-423	Blanco	25,40	101,60	-	104,77	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-17-423	Blanco	25,40	12,70	-	15,88	5000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-20-423	Blanco	25,40	50,80	-	53,98	1000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-16-423	Blanco	25,40	9,53	-	12,70	5000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-25-423	Blanco	31,75	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-26-423	Blanco	31,75	69,85	-	73,02	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-27-423	Blanco	38,10	3,18	-	6,35	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-423	Blanco	38,10	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-423	Blanco	38,10	12,70	-	15,88	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-423	Blanco	38,10	25,40	-	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-32-423	Blanco	38,10	38,10	-	41,27	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-29-423	Blanco	38,10	12,70	-	15,88	5000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-423	Blanco	48,26	76,20	-	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-38-423	Blanco	48,26	101,60	-	104,77	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-2-423	Blanco	50,80	6,35	-	9,52	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-423	Blanco	50,80	25,40	-	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-423	Blanco	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

MARCADO DE PLACAS DE CIRCUITOS



ETIQUETAS DE POLIAMIDA

- Distintos tipos de materiales de poliamida de alta resistencia para relés, solenoides, PCB y componentes electrónicos.

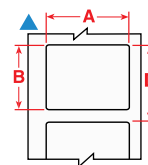


Diagrama	Referencia	Color	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Repetición vertical D (mm)	Etiquetas por rollo	Cinta recomendada	Compatibilidad de la impresora
B-717: Poliamida								
▲	PTL-1-717	Blanco	6,35	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-3-717	Blanco	9,53	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-9-717	Blanco	16,51	5,08	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-10-717	Blanco	19,05	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-14-717	Blanco	25,40	4,75	7,92	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-25-717	Blanco	31,75	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-27-717	Blanco	38,10	3,18	6,35	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-717	Blanco	38,10	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-2-717	Blanco	50,80	6,35	9,52	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-718: Poliamida								
▲	PTL-1-718	Blanco	6,35	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-3-718	Blanco	9,53	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-4-718	Blanco	10,16	10,16	13,33	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-6-718	Blanco	12,70	6,99	10,16	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-9-718	Blanco	16,51	5,08	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-10-718	Blanco	19,05	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-13-718	Blanco	22,86	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-14-718	Blanco	25,40	4,75	7,92	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-718	Blanco	25,40	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-718	Blanco	38,10	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-719: Poliamida								
▲	PTL-4-719	Blanco	10,16	10,16	13,33	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-6-719	Blanco	12,70	6,99	10,16	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-9-719	Blanco	16,51	5,08	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-10-719	Blanco	19,05	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-13-719	Blanco	22,86	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-719	Blanco	25,40	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-719	Blanco	25,40	12,70	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-719	Blanco	38,10	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-724: Poliamida								
▲	PTL-1-724	Ámbar	6,35	6,35	9,52	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-3-724	Ámbar	9,53	9,53	12,70	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-4-724	Ámbar	10,16	10,16	13,33	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-6-724	Ámbar	12,70	6,99	10,16	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-9-724	Ámbar	16,51	5,08	8,25	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-10-724	Ámbar	19,05	6,35	9,52	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-13-724	Ámbar	22,86	6,35	9,52	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-724	Ámbar	25,40	9,53	12,70	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-724	Ámbar	25,40	12,70	15,87	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-25-724	Ámbar	31,75	6,35	9,52	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-27-724	Ámbar	38,10	3,18	6,35	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-724	Ámbar	38,10	6,35	9,52	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-2-724	Ámbar	50,80	6,35	9,52	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-727: Poliamida								
▲	PTL-1-727	Blanco	6,35	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-3-727	Blanco	9,53	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-4-727	Blanco	10,16	10,16	13,33	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-6-727	Blanco	12,70	6,99	10,16	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-9-727	Blanco	16,51	5,08	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-10-727	Blanco	19,05	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-13-727	Blanco	22,86	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-14-727	Blanco	25,40	4,75	7,92	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-727	Blanco	25,40	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-727	Blanco	38,10	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-2-727	Blanco	50,80	6,35	9,52	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK



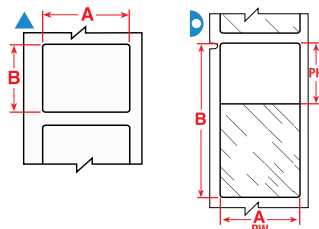
Consulte las páginas 44-47 para ver un índice detallado de los materiales.

ID DE SEGUIMIENTO DEL ESPÉCIMEN

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

ETIQUETAS PARA TUBOS Y VARILLAS

- Brady ofrece una gama de etiquetas diseñadas para ajustarse a la reducida superficie de tubos y varillas y que resisten el almacenamiento a largo plazo.



Las etiquetas se muestran por tamaño de tubo y por orden de anchura de la etiqueta.

Los colores de fondo de la columna de Referencia representan el color del material.

Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Área imprimible PW (mm)	Área imprimible PH (mm)	Referencia	Compatibilidad de la impresora	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
0,25 ml											
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	BM71-19-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4300	2500
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	PTL-19-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	PTL-19-427-BL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	PTL-19-427-BR	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	PTL-19-427-GR	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	PTL-19-427-GY	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	PTL-19-427-OR	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	PTL-19-427-PL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	PTL-19-427-RD	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	PTL-19-427-YL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-427	F N	27,94	6,35	-	27,94	6,35	PTL-105-427-AW*	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	750
0,50 ml											
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	BM71-21-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4300	1000
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427-BL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427-BR	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427-GR	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427-GY	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427-OR	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427-PL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427-RD	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427-YL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100

*AW = Todo blanco/sin zona transparente.



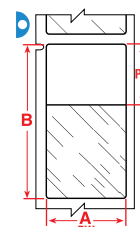
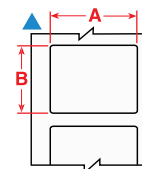
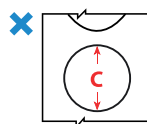
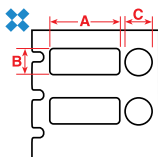
Consulte las páginas 44-47 para ver un índice detallado de los materiales.

ID DE SEGUIMIENTO DEL ESPÉCIMEN



ETIQUETAS PARA TUBOS/VIALES

- Las etiquetas para tubos de ensayo y viales están diseñadas para resistir disolventes extremos de laboratorio tales como xileno, etanol, alcohol y DMSO, garantizando que la identificación del espécimen siempre esté legible y que no se manche, se desgaste ni caiga.



Las etiquetas se muestran por tamaño de tubo y por orden de anchura de la etiqueta.

Los colores de fondo de la columna de Referencia representan el color del material.

Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Diámetro C (mm)	Área imprimible PW (mm)	Área imprimible PH (mm)	Referencia	Compatibilidad de la Cinta impresora	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
0,5 ml												
▶	B-427	F N S	25,40	63,50	-	-	25,40	19,05	PTL-21-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
0,5 - 0,7 ml												
▲	B-498	F R	19,05	12,70	-	-	-	-	BM71-11-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	5000
0,6 - 1,5 ml												
✕	B-499	F N A	-	-	-	9,53	-	-	PTL-82-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
✕	B-499	F N A	-	-	-	9,53	-	-	PTL-82-499-YL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
✕	B-499	F A	25,40	9,53	-	9,53	-	-	PTL-98-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
1,0 - 2,0 ml												
✕	B-499	F N A	-	-	-	12,70	-	-	PTL-83-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
✕	B-499	F N A	-	-	-	12,70	-	-	PTL-83-499-YL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
1,0 - 8,0 ml												
▲	B-499	F N A	22,86	12,70	-	-	-	-	PTL-84-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▲	B-498	F R	25,40	19,05	-	-	-	-	BM71-18-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	2500
▶	B-461	F N A H S L	25,40	66,68	-	-	25,40	25,40	BM71-75-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	1000
▶	B-427	F N S	25,40	66,68	-	-	25,40	25,40	PTL-75-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▶	B-461	F N A H S L	25,40	66,68	-	-	25,40	25,40	PTL-75-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▶	B-461	F N A H S L	25,40	66,68	-	-	25,40	25,40	PTL-75-461-YL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▲	B-490	F N H L	48,26	25,40	-	-	-	-	PTL-78-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
12,0 - 24,0 ml												
▶	B-461	F N A H S L	19,05	95,25	-	-	19,05	25,40	PTL-79-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▲	B-498	F R	38,10	12,70	-	-	-	-	BM71-29-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	5000

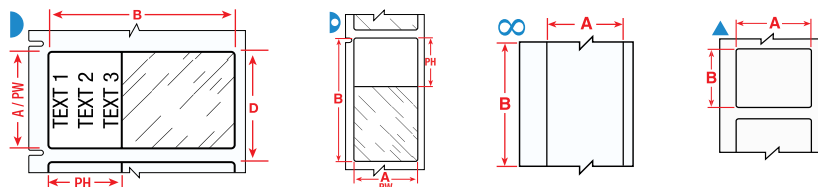
- F** Entorno de congelador
- N** Entorno de nitrógeno líquido
- A** Entorno de autoclave
- H** Baño de agua caliente (100 °C)
- S** Etiqueta autolaminada
- L** Etiqueta de perfil bajo (extremadamente delgada)
- R** Reposicionable

ID DE SEGUIMIENTO DEL ESPÉCIMEN

ETIQUETAS PARA TUBOS CÓNICOS/GRADES

- Brady ofrece varias etiquetas de identificación de muestras que son perfectas para identificar tubos cónicos. Son fáciles de manejar, tienen una gran flexibilidad y se pegan fácilmente envolviendo recipientes de muestras curvados. La etiqueta de identificación de la muestra se mantendrá pegada y legible, incluso cuando la muestra se guarda en un congelador o en nitrógeno líquido o se calienta en un autoclave.

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



Las etiquetas se muestran por tamaño de tubo y por orden de anchura de la etiqueta.

Los colores de fondo de la columna de Referencia representan el color del material.

Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Área imprimible PW (mm)	Área imprimible PH (mm)	Referencia	Compatibilidad de la impresora	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
0,5 ml											
	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
1,0 - 8,0 ml											
	B-499	F N A	22,86	12,70	-	-	-	PTL-84-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
	B-461	F N A H S L	25,40	66,68	-	25,40	25,40	BM71-75-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	1000
1,5 ml											
	B-430	F A H	12,70	-	15,24	12,70	152,40	PTL-8-430	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
12,0 - 24,0 ml											
	B-498	F R	38,10	12,70	-	-	-	BM71-29-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	5000
	B-498	F R	38,10	12,70	-	-	-	PTL-29-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
	B-499	F N A	38,10	12,70	-	-	-	PTL-29-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
	B-461	F N A H S L	38,10	88,90	-	38,10	31,75	PTL-77-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
14,0 - 15,0 ml											
	B-490	F N H L	55,88	38,10	-	-	-	PTL-113-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
50,0 ml											
	B-423	F A H	12,70	12,70	-	-	-	BM71-7-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6010	5000
	B-423	F A	12,70	12,70	-	-	-	PTL-7-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
	B-427	F N S	19,05	38,10	-	19,05	12,70	BM71-30-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4300	2500
	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439-OR	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439-RD	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439-YL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
	B-423	F A	25,40	4,75	-	-	-	PTL-14-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	750
	B-423	F A	25,40	6,99	-	-	-	PTL-15-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	750
	B-423	F A	25,40	12,70	-	-	-	PTL-17-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
	B-430	F A H	25,40	12,70	-	-	-	PTL-17-430	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
	B-498	F R	25,40	12,70	-	25,40	12,70	PTL-17-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
	B-427	F N S	25,40	38,10	-	25,40	12,70	BM71-31-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4300	2500
	B-423	F A H	25,40	50,80	-	-	-	BM71-20-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6010	1000
	B-423	F A	25,40	76,20	-	-	-	PTL-22-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	100
	B-499	F N A	38,10	19,05	-	-	-	PTL-30-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
	B-427	F N	38,10	19,05	-	38,10	19,05	PTL-30-427-AW*	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
	B-423	F A	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	250
	B-498	F R	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	250
	B-499	F N A	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
	B-490	F N H L	38,10	98,43	-	-	-	PTL-114-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
	B-488	F A	48,26	25,40	-	-	-	PTL-78-488	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
	B-499	F N A	48,26	25,40	-	48,26	25,40	PTL-78-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
	B-427	F N	48,26	25,40	-	48,26	25,40	PTL-78-427-AW*	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
	B-423	F A	50,80	25,40	-	-	-	PTL-20-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	100

*AW = Todo blanco/sin zona transparente.



Consulte las páginas 44-47 para ver un índice detallado de los materiales.

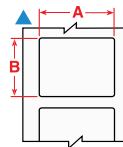
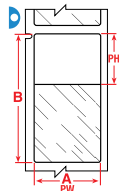
MARCADO DEL PROCESO DEL ESPÉCIMEN



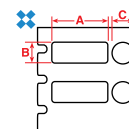
ETIQUETAS PARA CENTRIFUGADORA/ MICROCENTRIFUGADORA

- Brady ofrece una amplia gama de etiquetas para centrifugadora, Eppendorf y PCR.
- Al aplicar una etiqueta autolaminada, le recomendamos que evite tocar la cara adhesiva de la etiqueta al pegarla alrededor de un vial o tubo para asegurar la máxima adherencia.

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



Los colores de fondo de la columna de Referencia representan el color del material.



Las etiquetas se muestran por tamaño de tubo y por orden de anchura de la etiqueta.

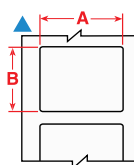
Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Diámetro C (mm)	Área imprimible PW (mm)	Área imprimible PH (mm)	Referencia	Compatibilidad de la impresora	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
0,2 ml												
▶	B-461	F N A H S L	4,75	38,10	-	-	4,75	17,78	PTL-108-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	750
0,5 ml												
▶	B-427	F N S	25,40	63,50	-	-	25,40	19,05	PTL-21-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
0,5 - 0,7 ml												
▲	B-498	F R	9,53	25,40	-	-	-	-	PTL-16-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
▲	B-499	F N A	9,53	25,40	-	-	-	-	PTL-16-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▶	B-461	F N A H S L	9,53	45,72	-	-	9,53	19,05	PTL-73-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▲	B-498	F R	12,70	19,05	-	-	-	-	PTL-11-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
▲	B-499	F N A	12,70	19,05	-	-	-	-	PTL-11-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▶	B-461	F N A H S L	12,70	45,72	-	-	12,70	19,05	PTL-72-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▲	B-498	F R	19,05	12,70	-	-	-	-	BM71-11-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	5000
▲	B-499	F N A	19,05	12,70	-	-	-	-	BM71-11-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	5000
▲	B-490	F N H L	31,75	9,53	-	-	-	-	PTL-112-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
0,5 - 2,0 ml												
▶	B-427	F N S	12,70	55,88	-	-	12,70	19,05	PTL-74-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▶	B-461	F N A H S L	12,70	55,88	-	-	12,70	19,05	PTL-74-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
0,6 - 1,5 ml												
⚡	B-499	F A	25,40	9,53	-	9,53	-	-	PTL-98-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
1,0 - 8,0 ml												
▶	B-461	F N A H S L	15,24	41,28	-	-	15,24	25,40	PTL-76-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▶	B-461	F N A H S L	15,24	66,68	-	-	15,24	25,40	PTL-86-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
⚡	B-499	F A	22,86	12,70	-	12,70	-	-	PTL-117-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▲	B-490	F N H L	41,28	15,24	-	-	-	-	PTL-76-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250



Consulte las páginas 44-47 para ver un índice detallado de los materiales.

MARCADO DEL PROCESO DEL ESPÉCIMEN

ETIQUETAS DE PORTAOBJETOS



- Brady ofrece etiquetas específicamente diseñadas para identificar portaobjetos y para resistir la exposición a productos químicos agresivos durante el proceso de tinción de portaobjetos. Funcionan bien en el proceso de tinción de portaobjetos con hematoxilina y eosina y ofrecen una resistencia química superior que también resulta útil en otros contextos de laboratorio.



Las etiquetas se muestran por orden de anchura de la etiqueta.

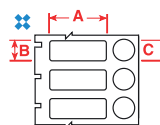
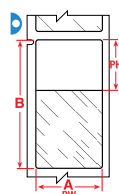
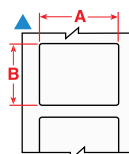
Los colores de fondo de la columna de Referencia representan el color del material.

Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Referencia	Compatibilidad de la impresora	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
▲	B-488	F A	19,05	22,86	PTL-80-488	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-488	F A	22,86	22,86	PTL-97-488	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250

ID DE ALMACENAMIENTO DEL ESPÉCIMEN

VIALES Y TUBOS CRIOGÉNICOS

- Brady ofrece una gama de etiquetas diseñadas específicamente para identificar muestras de laboratorio para la criopreservación. Estas etiquetas se pueden aplicar a muestras a temperatura ambiente o ya congeladas, pero con una pequeña superposición. La etiqueta se mantendrá legible y se pegará al recipiente de muestras durante el procesamiento, incluso aunque se exponga a un calor extremo o a productos químicos como DMSO, xileno y etanol, asegurando una identificación de muestras segura en las condiciones de laboratorio más complicadas.



Las etiquetas se muestran por tamaño de vial/tubo y por orden de anchura de la etiqueta.

Los colores de fondo de la columna de Referencia representan el color del material.

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	Compatibilidad de la impresora	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
0,5 - 0,7 ml											
▲	B-499	F N A	12,70	19,05	-	-	-	PTL-11-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▲	B-499	F N A	19,05	12,70	-	-	-	BM71-11-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	5000
0,5 - 2,0 ml											
▷	B-427	F N S	12,70	55,88	-	12,70	19,05	PTL-74-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▷	B-461	F N A H S L	12,70	55,88	-	12,70	19,05	PTL-74-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
0,6 - 1,5 ml											
✘	B-499	F A	25,40	9,53	9,53	-	-	PTL-98-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
1,0 - 8,0 ml											
▷	B-461	F N A H S L	15,24	41,28	-	15,24	25,40	PTL-76-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▷	B-461	F N A H S L	15,24	66,68	-	15,24	25,40	PTL-86-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
✘	B-499	F A	22,86	12,70	12,70	-	-	PTL-117-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▷	B-461	F N A H S L	25,40	66,68	-	25,40	25,40	BM71-75-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	1000
▷	B-427	F N S	25,40	66,68	-	25,40	25,40	PTL-75-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▷	B-461	F N A H S L	25,40	66,68	-	25,40	25,40	PTL-75-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▷	B-461	F N A H S L	25,40	66,68	-	25,40	25,40	PTL-75-461-YL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▲	B-490	F N H L	41,28	15,24	-	-	-	PTL-76-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-490	F N H L	48,26	25,40	-	-	-	PTL-78-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
12,0 - 24,0 ml											
▷	B-461	F N A H S L	19,05	95,25	-	19,05	25,40	PTL-79-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▲	B-498	F R	38,10	12,70	-	-	-	BM71-29-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	5000
▲	B-498	F R	38,10	12,70	-	-	-	PTL-29-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
▷	B-461	F N A H S L	38,10	88,90	-	38,10	31,75	PTL-77-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100

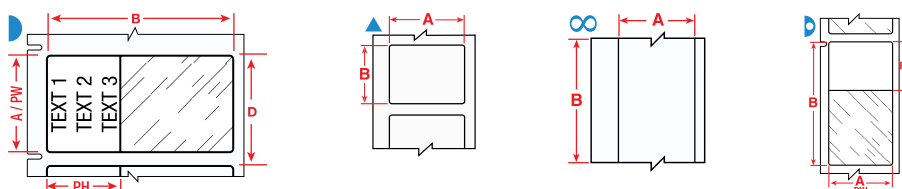
ID DE ALMACENAMIENTO DEL ESPÉCIMEN



ETIQUETAS PARA PLACAS DE POCILLOS

- Cuando es necesario realizar un seguimiento completo de una colección de muestras, Brady tiene una solución para la identificación de 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.

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



Las etiquetas se muestran por orden de anchura de la etiqueta.

Los colores de fondo de la columna de Referencia representan el color del material.

Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Área imprimible PW (mm)	Área imprimible PH (mm)	Referencia	Compatibilidad de la impresora	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
∞	B-430	F A H	12,70	-	15,24	12,70	152,40	PTL-8-430	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
▲	B-423	F A H	12,70	12,70	-	-	-	BM71-7-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6010	5000
▲	B-423	F A	12,70	12,70	-	-	-	PTL-7-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439-OR	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439-RD	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439-YL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
▲	B-423	F A	25,40	4,75	-	-	-	PTL-14-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	750
▲	B-423	F A	25,40	6,99	-	-	-	PTL-15-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	750
▲	B-423	F A	25,40	12,70	-	-	-	PTL-17-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
▲	B-430	F A H	25,40	12,70	-	-	-	PTL-17-430	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
▲	B-498	F A R	25,40	12,70	-	25,40	12,70	PTL-17-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
▶	B-427	F N S	25,40	38,10	-	25,40	12,70	BM71-31-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4300	2500
▲	B-423	F A	25,40	76,20	-	-	-	PTL-22-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	100
▲	B-498	F R	38,10	12,70	-	-	-	BM71-29-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	5000
▲	B-498	F R	38,10	12,70	-	-	-	PTL-29-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
▲	B-499	F N A	38,10	12,70	-	-	-	PTL-29-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▲	B-499	F N A	38,10	19,05	-	-	-	PTL-30-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-427	F N	38,10	19,05	-	38,10	19,05	PTL-30-427-AW*	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-423	F A	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	250
▲	B-498	F R	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	250
▲	B-499	F N A	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▶	B-461	F N A H S L	38,10	88,90	-	38,10	31,75	PTL-77-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▲	B-490	F N H L	38,10	98,43	-	-	-	PTL-114-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▲	B-488	F A	48,26	6,35	-	-	-	PTL-81-488	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	750
▲	B-499	F N A	48,26	6,35	-	48,26	6,35	PTL-81-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	750
▲	B-488	F A	48,26	25,40	-	-	-	PTL-78-488	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-499	F N A	48,26	25,40	-	48,26	25,40	PTL-78-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-427	F N	48,26	25,40	-	48,26	25,40	PTL-78-427-AW*	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-423	F A	50,80	6,35	-	-	-	PTL-2-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	100
▲	B-423	F A	50,80	25,40	-	-	-	PTL-20-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	100
▲	B-490	F N H L	55,88	38,10	-	-	-	PTL-113-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100

*AW = Todo blanco/sin zona transparente.



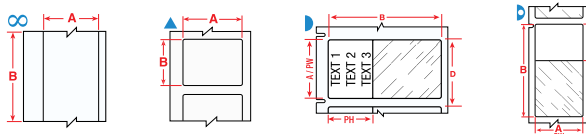
Consulte las páginas 44-47 para ver un índice detallado de los materiales.

ID DE LABORATORIO DE PRODUCCIÓN EFICIENTE

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

FRASCOS/MATRACES Y PLACAS

- Las etiquetas de Brady para frascos, matraces y placas son fáciles de manejar y flexibles. Esto permite colocar las etiquetas en recipientes curvados y que se mantengan pegadas y legibles incluso después de estar sometidas a congelación, nitrógeno líquido y calor.



Las etiquetas se muestran por orden de anchura de la etiqueta.






Los colores de fondo de la columna de Referencia representan el color del material.

Diagrama	N.º de material Brady	Propiedades Especiales	Anchura A (mm)	Altura B (mm)	Longitud B (m)	Área imprimible PW (mm)	Área imprimible PH (mm)	Referencia	Compatibilidad de la impresora	Cinta recomendada	Etiquetas por rollo
∞	B-430	F A H	12,70	-	15,24	12,70	152,40	PTL-8-430	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
▲	B-423	F A H	12,70	12,70	-	-	-	BM71-7-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6010	5000
▲	B-423	F A	12,70	12,70	-	-	-	PTL-7-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
▲	B-498	F R	12,70	12,70	-	12,70	12,70	PTL-7-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
▲	B-499	F N A	12,70	12,70	-	12,70	12,70	PTL-7-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▲	B-432	F A	19,05	12,70	-	-	-	PTL-11-432	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
▷	B-427	F N S	19,05	38,10	-	19,05	12,70	BM71-30-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4300	2500
▲	B-499	F N A	22,86	12,70	-	-	-	PTL-84-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439-OR	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439-RD	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439-YL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
▲	B-423	F A	25,40	4,75	-	-	-	PTL-14-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	750
▲	B-423	F A	25,40	6,99	-	-	-	PTL-15-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	750
▲	B-423	F A	25,40	12,70	-	-	-	PTL-17-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
▲	B-430	F A H	25,40	12,70	-	-	-	PTL-17-430	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
▲	B-432	F A	25,40	12,70	-	-	-	PTL-17-432	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
▲	B-7351	F	25,40	12,70	-	-	-	PTL-17-7351	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6010	500
▲	B-498	F R	25,40	12,70	-	25,40	12,70	PTL-17-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
▷	B-427	F N S	25,40	38,10	-	25,40	12,70	BM71-31-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4300	2500
▲	B-423	F A H	25,40	50,80	-	-	-	BM71-20-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6010	1000
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▲	B-423	F A	25,40	76,20	-	-	-	PTL-22-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	100
▲	B-498	F R	38,10	12,70	-	-	-	PTL-29-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
▲	B-499	F N A	38,10	12,70	-	-	-	PTL-29-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▲	B-499	F N A	38,10	19,05	-	-	-	PTL-30-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-427	F N	38,10	19,05	-	38,10	19,05	PTL-30-427-AW*	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-423	F A	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	250
▲	B-498	F R	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	250
▲	B-499	F N A	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-7351	F	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-7351	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6010	250
▷	B-461	F N A H S L	38,10	88,90	-	38,10	31,75	PTL-77-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▲	B-490	F N H L	38,10	98,43	-	-	-	PTL-114-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▲	B-488	F A	48,26	25,40	-	-	-	PTL-78-488	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-499	F N A	48,26	25,40	-	48,26	25,40	PTL-78-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-427	F N	48,26	25,40	-	48,26	25,40	PTL-78-427-AW*	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-7351	F	48,26	76,20	-	-	-	PTL-37-351	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6010	100
▲	B-423	F A	50,80	25,40	-	-	-	PTL-20-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	100
▲	B-7351	F	50,80	25,40	-	-	-	PTL-20-7351	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6010	100
▲	B-490	F N H L	55,88	38,10	-	-	-	PTL-113-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100

*AW = Todo blanco/sin zona transparente.

Esta sección ofrece una referencia rápida de los materiales de Brady listados en este catálogo, incluyendo sus características básicas, aplicaciones y cumplimiento con la normativa, cuando sea el caso.

Si desea información más detallada sobre las características y el rendimiento de los materiales, consulte la hoja de datos técnicos de cada material en www.bradyeurope.com/tds.

N.º de material Brady	Material	Acabado	Color	Temperatura		Atributos de rendimiento	Especificaciones y aplicaciones	Aprobaciones / normativas
				Min.	Max.			
B-109	Etiqueta de polietileno	Mate	Blanco	-40 °C	49 °C	  	Material de etiqueta de polietileno blanco con acabado mate. Excelente etiqueta multifuncional para identificar cables multiconductores, inventario, aviso de seguridad para reparaciones y fabricación en curso. Buena resistencia a la intemperie, resistencia a la humedad y legibilidad tras la exposición a disolventes.	–
B-321	Manguito de poliolefina termorretráctil	Mate	Blanco	-40 °C	120 °C	  	Termorretráctil; excelente resistencia a aceites y disolventes. El recubrimiento receptivo a la tinta proporciona una legibilidad permanente. Aplicaciones que requieren marcadores de manguitos, imprimibles por ordenador.	Cumple MIL-M-81531; MIL-STD-202, Método 215J
B-342	Manguito de poliolefina termorretráctil	Mate	Blanco	-70 °C	130 °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 ignifugos. También disponibles en amarillo y negro.	Reconocido por UL según UL224; SAE-AMS-DTL-23053/5 C (Clase 1); SAE-AS-81531
B-345	Manguito de fluoruro de polivinilideno termorretráctil de alta temperatura	Mate	Blanco	-55 °C	225 °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 Rendimiento de desgasificación; SAE-AMS-DTL-23053/18 (Clase 2); SAE-AS-81531; MIL-STD-202G, Método 215K
B-362	Vinilo metalizado a prueba de manipulaciones	Brillo	Plata	-70 °C	100 °C		Diseñada para fracturarse fácilmente, mostrando así señales de manipulación del producto y evitando que se retire la etiqueta por completo. Tenga cuidado al separarla de su forro, ya que el material es muy frágil.	–
B-390	Encarte rígido		Blanco	-40 °C	100 °C		Diseñada para ser imprimida y fijada en un cable utilizando los soportes de PVC extruido y transparente de Brady para el marcado de cables.	Libre de halógenos (DIN VDE 0472/parte 815)
B-412	Polipropileno	Mate	Blanco	-40 °C	100 °C		Material de etiqueta de polipropileno blanco con acabado mate. Aporta una alta legibilidad de la impresión y una gran fuerza de tensión.	–
B-422	Poliéster	Brillo	Blanco	-40 °C	100 °C		Diseñado para soportar la exposición a disolventes. Se utiliza para la identificación de componentes, códigos de barras y seguimiento de activos e inventario.	Reconocido por UL; Aceptado por CSA
B-422/ B-966B	Poliéster con sobrelaminado de poliéster	Brillo	Blanco	-40 °C	100 °C		Se suministra con un sobrelaminado separado montado en el revestimiento debajo de la etiqueta para que la etiqueta se pueda imprimir primero.	Reconocido por UL; Aceptado por CSA
B-423	Poliéster	Brillo	Blanco	-70 °C	120 °C		Ampliamente utilizado en la identificación de componentes, códigos de barras y seguimiento de activos e inventario.	Reconocido por UL; Aceptado por CSA; aprobado por AGA; Libre de halógenos (DIN VDE 0472/part 815)
B-424	Papel	Mate	Blanco	-80 °C	50 °C			–
B-424/ B-966B	Papel con sobrelaminado de poliéster	Brillo	Blanco				Se suministra con un sobrelaminado separado montado en el revestimiento debajo de la etiqueta para que la etiqueta se pueda imprimir primero.	–
 B-425	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 UL; Aceptado por CSA; Libre de halógenos (DIN VDE 0472/parte 815)
B-427	Vinilo autolaminado	Mate	Blanco/ Transparente	-80 °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		Atributos de rendimiento	Especificaciones y aplicaciones	Aprobaciones / normativas
				Min.	Max.			
 B-428	Poliestere metallizzato	Mate	Plata	-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/part 815)
B-428/ B-966	Poliestere metallizzato con sovrallaminazione in poliestere	Brillo	Plata	-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.	Reconocido por UL; Aceptado por CSA; aprobado por AGA; Libre de halógenos (DIN VDE 0472/part 815)
 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			Reconocido por UL; Aceptado por CSA
 B-435	Poliestere metallizzato	Brillo	Plata	-40 °C	90 °C		El poliéster metalizado imprimible 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; 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-439	Vinilo		Blanco	-70 °C	40 °C		Material de vinilo de colores para impresión por transferencia térmica. Ideal para placas de características, identificación de productos acabados y etiquetas para uso general. También disponibles en negro, azul, verde, naranja, lila, plateado y amarillo.	–
 B-459	Poliéster	Mate	Blanco	-40 °C	100 °C		Material imprimible por transferencia térmica de poliéster blanco con acabado mate. Diseñado para aplicaciones tales como partes superiores de placas de circuito impresas y placas de características que utilizan códigos alfanuméricos de alta calidad/densidad, códigos de barras y gráficos.	Reconocido por UL; Aceptado por CSA
B-461	Poliéster	Mate	Blanco/ Transparente	-196 °C	130 °C			–
 B-473	Poliéster disipativo de cargas estáticas	Brillo	Blanco	-40 °C	120 °C		El poliéster blanco con acabado brillante se utiliza en el etiquetado postproceso de componentes electrónicos y placas de circuitos impresas. 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 ⁴ y 10 ¹¹ ohmios) para materiales de embalaje disipadores de ESD; Cumple los requisitos de rendimiento de MIL-STD-202G, Método 215K
 B-483	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-486	Poliéster	Mate	Plata	-40 °C	120 °C		Material de poliéster metalizado imprimible por transferencia térmica, ideal para el etiquetado de productos en interiores, el seguimiento de activos y la identificación general en superficies muy rugosas.	Reconocido por UL; Aceptado por CSA
 B-488	Poliéster	Mate	Blanco	-40 °C	160 °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.	Reconocido por UL; Aceptado por CSA
 B-489	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			–

Índice maestro de materiales

N.º de material Brady	Material	Acabado	Color	Temperatura		Atributos de rendimiento	Especificaciones y aplicaciones	Aprobaciones / normativas
				Min.	Max.			
 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	Tessuto in nylon	Mate	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 CSA; Libre de halógenos (DIN VDE 0472/parte 815)
B-642	Fluoruro de polivinilo	Mate	Blanco/ Transparente	-70 °C	120 °C	  	Aplicaciones que requieren una identificación autoextinguible. Marcado autolaminado, de cables y de viales de laboratorio. Excelente resistencia a las abrasiones y las manchas.	–
 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 impresas. 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 dispositivos de cargas estáticas.	Reconocido por UL; Cumple los requisitos de ANSI/ESD S541-2008 (entre 10 ⁴ y 10 ¹¹ ohmios) para materiales de embalaje disipadores de ESD; Cumple los requisitos de rendimiento de 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 impresas. 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 dispositivos de cargas estáticas.	Reconocido por UL; Cumple los requisitos de ANSI/ESD S541-2008 (entre 10 ⁴ y 10 ¹¹ ohmios) para materiales de embalaje disipadores de ESD; Cumple los requisitos de rendimiento de 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 impresas. 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 dispositivos de cargas estáticas.	Reconocido por UL; Cumple los requisitos de ANSI/ESD S541-2008 (entre 10 ⁴ y 10 ¹¹ ohmios) para materiales de embalaje disipadores de ESD; Cumple los requisitos de rendimiento de MIL-STD-202G, Método 215K
 B-724	Poliamida	Mate	Ámbar	-70 °C	330 °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; Método 215K; SAE AS81531 Marcado de materiales aislantes eléctricos
 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 UL; MIL-STD-202G, Aviso 12, Método 215K; Sin dibutilestano ni dioctilestano
 B-7351	Vinilo a prueba de manipulaciones	Mate	Blanco	-40 °C	80 °C	     	Material de vinilo blanco con acabado mate. Este material a prueba de manipulaciones se fractura para evidenciar los signos de manipulación y evitar que pueda ser retirado de una sola pieza.	–
 B-7546	Poliéster a prueba de manipulaciones	Brillo	Blanco	-40 °C	100 °C	     	Material de poliéster blanco con acabado brillante. Deja una huella de patrón «VACÍO» en la superficie. El adhesivo no se puede reposicionar para evitar su reutilización.	Reconocido por UL; Aceptado por CSA
B-7551	Poliéster	Mate	Transparente	-20 °C	70 °C			–
 B-7576	Poliéster metalizado a prueba de manipulaciones	Mate	Plata	-70 °C	100 °C	     	Material de poliéster metalizado con acabado mate. Deja una huella de patrón «VACÍO» en la superficie cuando se retira; el patrón también aparece en la parte superior de la etiqueta para evitar su reutilización.	Reconocido por UL

N.º de material Brady	Material	Acabado	Color	Temperatura		Atributos de rendimiento	Especificaciones y aplicaciones	Aprobaciones / normativas
				Min.	Max.			
B-7593	Poliéster laminado con espuma de polietileno	Brillo	Blanco	-40 °C	100 °C		Etiquetas de paneles en relieve imprimibles por transferencia térmica. Diseñadas para que la creación de placas de leyenda sea más rápida, menos cara y sin complicaciones. Uso en componentes eléctricos, armarios eléctricos, pulsadores, paneles de parcheo y cualquier otra aplicación que pueda imaginar. Este material también se puede utilizar para placas de características y de números de serie que utilizan códigos alfanuméricos que requieren una buena calidad de la placa de características. También disponible en negro, verde, rojo, plateado y amarillo	–
B-7597	Etiqueta de polietileno	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-7599	Etiqueta de polietileno	Mate	Amarillo	-40 °C	50 °C		Material de etiqueta de polietileno blanco. Los manguitos para marcación de cables Rapido™ son rápidos y fáciles de aplicar. Solo tiene que apretar los extremos del material juntos, pasar el cable por los orificios y tirar del cable para liberar el marcador.	–
B-7643	Poliuretano de poliéster termoplástico	Mate	Blanco	-40 °C	90 °C			Libre de halógenos según IEC 61249-2-21 (2003-11), Adherencia: MIL-M-81531 AS (SAE-AS81531-1998), Propiedades ignífugas: MIL-STD-202G
B-7644	Etiqueta de polipropileno con sobrelaminado de poliéster	Brillo	Amarillo	-70 °C	150 °C		Soporte laminado para la identificación de cables con una tira para laminar la etiqueta de texto. El soporte se debe fijar con 2 bridas directamente en los cables.	–
B-7645	Etiqueta de polipropileno con sobrelaminado de poliéster	Brillo	Amarillo	-70 °C	150 °C		Etiquetas autocerrables para la identificación de materiales en entornos difíciles, como por ejemplo válvulas, instrumentos, motores y otros componentes industriales. Las etiquetas Laminat™ se pueden suministrar con un anillo de refuerzo de acero inoxidable.	Libre de halógenos
B-7696	Vinilo	Brillo	Blanco	-40 °C	70 °C		Los encartes imprimibles DuraSleeve® de Brady crean una leyenda duradera. La rígida construcción del sistema de marcado de cables DuraSleeve proporciona encartes que pueden insertarse con facilidad en un soporte limpio. La leyenda puede modificarse antes o después de finalizar. También disponible en amarillo.	UL94V0

SOFTWARE DE ETIQUETADO LABELMARK™



El software de creación de etiquetas LabelMark 6 le permite crear rápidamente la etiqueta que necesita. El software presenta un entorno de espacio de aplicaciones que ofrece un acceso inmediato a una gran cantidad de aplicaciones, desde el etiquetado básico a importaciones de datos avanzadas. El software LabelMark 6 también permite la integración de datos y diseños de etiqueta y ofrece capacidades de impresión en lotes. Elija la versión LabelMark 6 Pro para una creación de etiquetas aún más intuitiva gracias al uso de asistentes.



- Realice fácilmente copias de los datos importados, simplemente definiendo el número deseado de copias.
- Imprima desde LabelMark el texto en dirección vertical en sus cintas continuas.
- Tipo de código de barras QR compatible.
- Importación precisa de datos y serialización con solo unos clics con la función «comprobar error».
- Cree trabajos de impresión para gestionar de forma simultánea múltiples proyectos e impresoras.

Referencia	Referencia	Descripción
LM6PROCD	143511	LabelMark 6 Pro Software
LM6UPGRCD	143512	LabelMark 6 Software Upgrade Pack Standard a Pro
LMO6UPGRCD	143513**	LabelMark 6 Software Upgrade Pack a LabelMark 6 Pro

** Si ya utiliza una versión anterior de LabelMark (p.ej. LabelMark 4 o LabelMark5), puede actualizar su versión fácilmente con el paquete de actualización.

APLICACIONES PRINT PARTNER MOBILE Y TEXT LABEL

La robusta y portátil BMP61 también está disponible en una versión wifi compatible con el software de creación de etiquetas LabelMark 6 y las aplicaciones Brady Mobile. Simplemente cree o envíe diseños de etiquetas desde un smartphone a la impresora para crear etiquetas de forma extremadamente rápida y sencilla mientras se realiza un trabajo.

APLICACIÓN TEXT LABEL DE BRADY*



- Introduzca el número de cartucho de etiquetas que se encuentre actualmente en su impresora de etiquetas BMP™61
- Introduzca su texto
- Pulse el botón de impresión

APLICACIÓN PRINT PARTNER DE BRADY*



- Descargue un diseño de etiqueta existente de su bandeja de entrada o sistema de almacenamiento
- Complete los campos de datos predefinidos de la etiqueta con su smartphone
- Pulse el botón de impresión

*Se requiere la versión wifi de la impresora de etiquetas BMP™61

IMPRESORA	
Descripción	Impresora de etiquetas BMP61
Incluye	La impresora incluye un maletín rígido con un cable USB, una guía de inicio rápido, una batería, un adaptador de corriente, un CD con driver, una correa, un rollo de PTL-19-423 y una tinta M61-R6010.
Aplicaciones	Marcado de cables; identificación general e industrial; identificación de activos; identificación de bloques de terminales; identificación de voz y datos; identificación de placas de características; identificación de paneles de parcheo; marcado de componentes eléctricos; marcado de paneles de control y componentes; identificación de placas de circuitos y componentes
Velocidad de impresión (mm/s)	33,8
Capacidad de memoria interna	512MB de memoria Flash y 512MB de RAM
Cortadora	Corte manual Entre las etiquetas o al final del trabajo de impresión
Teclado	QWERTY, QWERTZ, AZERTY, CYRILLIC
Funciones de color	Monocromo
Idiomas	Búlgaro, croata, checo, danés, holandés, inglés, estonio, finés, francés, alemán, húngaro, italiano, noruego, polaco, portugués, eslovaco, esloveno, español, rumano, ruso, sueco, turco
Portatil	Sí
Peso (kg)	1,5
A x P x L (mm)	107 x 106 x 328
Test de Impactos	hasta 1,2 metros
Temperatura de funcionamiento	5°C-40°C
Rango de humedad de funcionamiento	10%-90% (sin condensación)
Rango de temperatura de almacenamiento	-30° hasta 60° C
Rango de temperatura de almacenamiento	10%-90% (sin condensación)
Garantía	2 años

MEDIOS ADMITIDOS	
Materiales compatibles	Más de 600 referencias de etiquetas estándar: cintas continuas, etiquetas precortadas, y rollos de etiquetas de mayor capacidad, etiquetas y cintas a medida.
Formato	Ribbon etiquetas por separado, cajas externas de gran capacidad
Etiquetas continuas o precortadas	Cinta continua y etiquetas precortadas
Etiquetas personalizadas	Sí
Smart Cell	Sí
Ancho máximo de etiqueta (mm)	50,80
Ancho mínimo de etiqueta (mm)	6,4
Largo Mínimo de Etiqueta (mm)	5,99
Ancho máximo del Liner(mm)	57
Ancho mínimo del Liner(mm)	20,62
Uso recomendado por día	750 etiquetas al día

FUENTE DE ALIMENTACIÓN	
Auto Apagado	Sí
Tipo de Batería	Batería NiMH recargable
Fuente de alimentación	Corriente Alterna

PANTALLA	
Pantalla	Pantalla táctil LCD en color con luz de fondo e indicadores en pantalla
Tamaño	320 x 240 px

FUENTES/GRÁFICOS/SIMBOLOGÍAS	
Max. líneas de texto	25
Tamaño de Fuente (pt)	4 hast 174pt + fuente automática
Fuentes Internas	Brady Alpine, Brady Fixed Width
Simbolos	450 símbolos incluidos
Codigo de Barras	Si
Tipos de código de Barras	Code 39 y 128, y más tipos vía software

FUNCIONES DE IMPRESIÓN	
Funciones	Vista previa de impresión, serialización, marca de fecha/hora, longitud fija, impresión en espejo, en vertical, girada, invertida, formato automático, copias múltiples, banner (horizontal y vertical), característica de marco, justificación de texto (horizontal y vertical), función de lista, descarga de gráficos
Serialización	Múltiple y vinculada
Modos de Impresión	Identificación en bandera para cables, bloque de terminales, panel de parcheo, banderas, disyuntor
Resolución de impresión (ppp)	300 dpi

SOFTWARE Y CONECTIVIDAD	
Opciones de conectividad	USB 2.0, USB Flash Drive, Optional WIFI (Instalación de fábrica)
Compatibilidad de software	Labelmark 6.X, Brady Mobile Apps

CUMPLIMIENTO	
Aprobaciones / normativas	UL; cUL; CE; RoHS; EAC



IMPRESORAS



Referencia	Referencia	Descripción
BMP61-AZERTY-EU-W	146231	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado AZERTY, fuente de alimentación EU, 220 V, wifi
BMP61-QWERTY-EU-W	146227	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado QWERTY, fuente de alimentación EU, 220 V, wifi
BMP61-QWERTY-UK-W	196454	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado QWERTY, fuente de alimentación UK, 240 V, wifi
BMP61-W	146226	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado QWERTY, fuente de alimentación US, 120 V, wifi
BMP61-QWERTZ-EU-W	146224	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado QWERTZ, fuente de alimentación EU, 220 V, wifi
BMP61-CYRILLIC-W	196467	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado CIRÍLLICO, fuente de alimentación EU, 220 V, wifi
BMP61-AZERTY-EU-W+LM	196477	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado AZERTY y software LabelMark, fuente de alimentación EU, 220 V, wifi
BMP61-QWERTY-EU-W+LM	196475	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado QWERTY y software LabelMark, fuente de alimentación EU, 220 V, wifi
BMP61-QWERTY-UK-W+LM	196479	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado QWERTY y software LabelMark, fuente de alimentación UK, 240 V, wifi
BMP61-QWERTY-US-W+LM	196473	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado QWERTY y software LabelMark, fuente de alimentación US, 120 V, wifi
BMP61-QWERTZ-EU-W+LM	196481	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado QWERTZ y software LabelMark, fuente de alimentación EU, 220 V, wifi
BMP61-CYRILLIC-W+LM	196483	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado CIRÍLLICO y software LabelMark, fuente de alimentación EU, 220 V, wifi
BMP61-AZERTY-EU	148638	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado AZERTY, fuente de alimentación EU, 220 V
BMP61-QWERTY-EU	146230	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado QWERTY, fuente de alimentación EU, 220 V
BMP61-QWERTY-UK	196453	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado QWERTY, fuente de alimentación UK, 240 V
BMP61	146229	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado QWERTY, fuente de alimentación US, 120 V
BMP61-QWERTZ-EU	148637	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado QWERTZ, fuente de alimentación EU, 220 V
BMP61-CYRILLIC	146223	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado CIRÍLLICO, fuente de alimentación EU, 220 V
BMP61-AZERTY-EU+LM	196476	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado AZERTY y software LabelMark, fuente de alimentación EU, 220 V
BMP61-QWERTY-EU+LM	196474	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado QWERTY y software LabelMark, fuente de alimentación EU, 220 V
BMP61-QWERTY-UK+LM	196478	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado QWERTY y software LabelMark, fuente de alimentación UK, 240 V
BMP61-QWERTY-US+LM	196472	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado QWERTY y software LabelMark, fuente de alimentación US, 120 V
BMP61-QWERTZ-EU+LM	196480	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado QWERTZ y software LabelMark, fuente de alimentación EU, 220 V
BMP61-CYRILLIC+LM	196482	Impresora de etiquetas BMP61 con teclado CIRÍLLICO y software LabelMark, fuente de alimentación EU, 220 V

KITS DE IMPRESORA

Estos kits de impresoras BMP61 se han creado para todas aquellas personas que trabajan activamente en los sectores de la electricidad y la telecomunicación de datos. Estos kits de impresoras portátiles, que tienen un precio muy interesante, se suministran en un práctico maletín que incluye una impresora, materiales de etiquetado, una batería y accesorios.

Referencia	Referencia	Descripción
BMP61-AZERTY-EU-DA**	196456	Kit de impresora de etiquetas BMP61 con comunicación de datos y voz con wifi y teclado AZERTY — fuente de alimentación EU 220 V
BMP61-CYRILLIC-DA**	196466	Kit de impresora de etiquetas BMP61 con comunicación de datos y voz con wifi y teclado CIRÍLLICO, fuente de alimentación EU 220 V
BMP61-QWERTY-EU-DA**	196458	Kit de impresora de etiquetas BMP61 con comunicación de datos y voz con wifi y teclado QWERTY, fuente de alimentación EU 220 V
BMP61-QWERTY-UK-DA**	196460	Kit de impresora de etiquetas BMP61 con comunicación de datos y voz con wifi y teclado QWERTY, fuente de alimentación UK 240 V
BMP61-QWERTY-US-DA**	196464	Kit de impresora de etiquetas BMP61 con comunicación de datos y voz con wifi y teclado QWERTY, fuente de alimentación US 120 V
BMP61-QWERTZ-EU-DA**	196462	Kit de impresora de etiquetas BMP61 con comunicación de datos y voz con wifi y teclado QWERTZ, fuente de alimentación EU 220 V
BMP61-AZERTY-EU-EL*	196455	Kit de impresora de etiquetas eléctrica BMP61 con wifi y teclado AZERTY, fuente de alimentación EU 220 V
BMP61-CYRILLIC-EL*	196465	Kit de impresora de etiquetas eléctrica BMP61 con wifi y teclado CIRÍLLICO, fuente de alimentación EU 220 V
BMP61-QWERTY-EU-EL*	196457	Kit de impresora de etiquetas eléctrica BMP61 con wifi y teclado QWERTY, fuente de alimentación EU 220 V
BMP61-QWERTY-UK-EL*	196459	Kit de impresora de etiquetas eléctrica BMP61 con wifi y teclado QWERTY, fuente de alimentación UK 240 V
BMP61-QWERTY-US-EL*	196463	Kit de impresora de etiquetas eléctrica BMP61 con wifi y teclado QWERTY, fuente de alimentación US 120 V
BMP61-QWERTZ-EU-EL*	196461	Kit de impresora de etiquetas eléctrica BMP61 con wifi y teclado QWERTZ, fuente de alimentación EU 220 V

*Esta impresora se envía en un maletín que incluye un cable USB, una guía de inicio rápido, un paquete de batería, un adaptador CA, un CD con controlador, un CD del producto, una correa de mano, un accesorio de imán, un CD de software estándar LabelMark, un rollo de PTL-19-423, PTL-21-427, PTL-31-499, PSPT-187-1-YL, y una cinta M61-R4310 y M61-R6010.

**Esta impresora se envía en un maletín que incluye un cable USB, una guía de inicio rápido, un paquete de batería, un adaptador CA, un CD con controlador, un CD del producto, una correa de mano, un CD de software estándar LabelMark, un rollo de PTL-19-423, PTL-31-427, PTL-8-422, PTL-12-109, y una cinta M61-R4310 y M61-R6010.

ACCESORIOS



Imán



Correa



Referencia	Descripción
710612	Adaptador AC - Europa 220V
710613	Adaptador AC - UK 240V
114883	Adaptador - USA 120V
133255	Batería NiMH recargable
103788	Cable USB
146233	Correa para BMP61
146221	Imán para BMP61
018556	Kit de limpieza de impresora
146220	Maletín para BMP61

GARANTÍA DE 2 AÑOS PARA TODAS LAS IMPRESORAS PORTÁTILES BRADY

Brady ofrece una garantía de 2 años con todas las impresoras Brady Mobile vendidas. Esta garantía del fabricante es completamente gratuita y pone de relieve el compromiso de Brady con la calidad y la fiabilidad en el trabajo de sus equipos.

ESCANEE ESTE CÓDIGO QR PARA ACCEDER A TODOS LOS DETALLES SOBRE LA GARANTÍA DE BRADY.



¿Y SI NECESITA UN SOPORTE MÁS AMPLIO?

Brady ofrece diversos contratos de servicio técnico (Assist Base, Assist Field y Assist Custom) que incluyen asistencia prioritaria durante 1, 3 o 5 años para garantizar un soporte continuado y la máxima fiabilidad de la impresora, incluso en los entornos de trabajo más exigentes. Estos contratos también incluyen muchos extras excelentes más allá de nuestra garantía estándar gratuita de 2 años, como por ejemplo:

piezas de repuesto, una solución en un plazo máximo de 2 días laborables, mantenimiento preventivo anual gratuito, gastos de transporte para reparaciones, acceso prioritario al equipo de servicio técnico o incluso la visita de un especialista a sus instalaciones.

¡Consiga todas estas ventajas adicionales por menos de lo que le costaría una sola reparación a la tarifa fija aplicable!

NUESTRO SERVICIO DE CONFIGURACIÓN Y FORMACIÓN

- **Brady Setup Base:** Instalación sin complicaciones de la impresora y el software de Brady mediante el uso compartido de pantalla.
- Le ayudamos a producir sus primeras etiquetas.
- **Brady Setup Field:** Instalación sin complicaciones de la impresora y el software de Brady por un especialista de Brady en sus instalaciones.
- Le ayudamos a producir sus primeras etiquetas.
- **Brady Training Half/Whole day:** Formación práctica por parte de un especialista de Brady en sus instalaciones.



Póngase en contacto con nosotros para obtener más información.

Brady Corporation

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



PRESENTACIÓN DE LA EMPRESA

Brady se fundó en 1914 en Eau Claire (Wisconsin) bajo el nombre W.H.Brady Co. que, en 1998, cambiaría a Brady Corporation. La empresa inició su andadura en la venta internacional de productos en 1947. En 1984, Brady comenzó a cotizar en bolsa operando en el Nasdaq; en 1999, trasladó su actividad bursátil a la Bolsa de Nueva York, donde sigue operando actualmente bajo el símbolo BRC. La sede global de la empresa está en Milwaukee, Wisconsin.

BRADY FABRICA Y COMERCIALIZA:

- productos para aplicaciones de identificación y seguridad como señales y marcadores, y las impresoras y el software ...
- productos para identificación de cables, incluidos materiales de etiquetado y herramientas para marcado de cables en los mercados de la electricidad y las telecomunicaciones
- productos de identificación de alto rendimiento, incluidas etiquetas y señales que siguen siendo legibles y estando bien adheridas en los entornos más adversos
- identificamos productos para mejorar la seguridad y garantizar a las personas que están en el lugar adecuado en el momento adecuado

PRESENCIA

- 6500 empleados en todo el mundo
- Operaciones en 29 países
- Distribución en más de 100 países a través de más de 4400 socios distribuidores



WHEN PERFORMANCE MATTERS MOST™

BRADY África

361 Olympic Duel,
Northlands Business Park
Newmarket Road
Randburg
Tel: +27 11 704 3295
Fax: +27 86 501 7775

BRADY Benelux

Industriepark C/3
Lindestraat 20
9240 Zele, Belgium
Tel. +32 (0) 52 45 78 11
Fax +32 (0) 52 45 78 12

BRADY Europa Central y del Este

Na Pántoch 18
831 06 Bratislava, Slovakia
Tel. +421 2 3300 4800
Fax +421 2 3300 4801

BRADY Dinamarca

Svendborgvej 39D
5260 Odense S
Tel. +45 66 14 44 00
Fax +45 66 14 44 50

BRADY Francia

Parc EURO CIT
45, avenue de l'Europe
59436 Roncq Cedex
Tel. +33 (0) 3 20 76 94 48
Fax +33 (0) 3 20 01 08 76

BRADY Alemania

Brady-SträÙe 1
63329 Egelsbach
Tel. +49 (0) 6103 7598 660
Fax +49 (0) 6103 7598 670

BRADY Hungría

Puskás Tivadar u. 4.
2040 Budaörs
Tel. +36 23 500 275
Fax +36 23 500 276

BRADY Italia

Via Degli Abeti 44
20064 Gorgonzola (MI)
Tel: +39 02 26 00 00 22
Fax: +39 02 25 75 351

BRADY Oriente Medio FZE

PO BOX 18015
Jebel Ali, Dubai, UAE
Tel. +971 4881 2524
Fax +971 4881 3183

BRADY Noruega

Kjeller Vest 2
2007 Kjeller
Tel. +47 70 13 40 00
Fax +47 70 13 40 01

BRADY Rumania

World Trade Center
Piata Montreal, nr 10
Intrarea F, Etajul 1, Birou 1.16,
Sector 1,
Bucharest, 011469
Tel: +40 21 202 3032
Fax: +40 21 202 3100

BRADY Rusia

"Kalanchevskaya Plaza" Business
Center,
Office 107, 16 building 1,
Kalanchevskaya st.,
Moscow, 129090
Tel: +7 495 269 47 87

BRADY España y Portugal

Av. Ventisquero de la condesa 13,
local 17 y 18
28035 Madrid, España
Tel. +34 900 902 993
Fax +34 900 902 994

Brady Suecia

Norgegatan 2
164 32 Kista
Tel. +46 (0) 8 590 057 30
Fax +46 (0) 8 590 818 68

BRADY Turquía

Esentepe Mahallesi, Harman Sokak,
No: 4, Duran İş Merkezi, Kat:10,
34394, Levent, Şişli
Istanbul
Tel. +90 212 264 02 20 / 264 02 21
Fax +90 212 270 83 19

BRADY Reino Unido e Irlanda

Wildmere Industrial Estate
Banbury, Oxon – OX16 3JU, UK
Tel. +44 (0) 1295 228 288
Fax +44 (0) 1295 228 219

BRADY WORLDWIDE

Australia	612-8717-6300
Brasil	55-11-3686-4720
Canadá	1-800-263-6179
China (Pekín)	86-10-6788-7799
China (Shangái)	86-21-6886-3666
China (Wuxi)	86-510-528-2222
Hong Kong	852-2359-3149
Japón	81-45-461-3600
Corea	82-2-861-8544
América Latina	1-414-540-5560
Malasia	60-4-646-2700
México	525-399-6963
Nueva Zelanda	61-2-8717-2200
Filipinas	63-2-658-2077
Singapur	65-6477-7261
Taiwán	886-3-327-7788
Tailandia	66-2-793-9200
EE.UU.	1-800-537-8791

Su distribuidor



© 2017 Brady Worldwide, Inc. Todos los derechos reservados.