



www.bradylatinamerica.com

Soluciones para productividad y seguridad visual

Para las industrias de gas, petróleo y química

Los visuales mejoran la seguridad en procesos, la confiabilidad y la eficiencia.

Los visuales son críticos en las industrias química, petrolera y de gas. Las plantas de procesamiento químico, las refinerías petroleras, las torres de perforación y las terminales de tanques se caracterizan por tener un entorno de trabajo peligroso, operación intensiva de activos, y procesos de misión críticos. En estos entornos, tanto las fallas del equipo como los errores humanos pueden costar no solo millones de dólares en producción perdida, sino que también pueden llegar a ser causa de muertes o lesiones serias a los trabajadores o presentes.

En la mayoría de las plantas, los cuartos de control emplean sistemas de información en tiempo real y pantallas gráficas digitales para mantener informados a los operadores, sin embargo, la planta física fuera del cuarto de control está por lo general mínimamente identificada. Esto hace que los operadores de campo dependan de su capacitación y experiencia pasadas para navegar entre las tuberías, recipientes e instrumentos. La falta de información visual e instrucciones en una unidad de producción pone en riesgo a todos los individuos dentro de la planta.



Visuales como marcadores de tubería, carteles para tanques, tarjetas para válvulas, etiquetas para equipo y señalamientos de seguridad, proporcionan los siguientes beneficios:

- Mejora en seguridad y cumplimiento con normativa
- Incremento de capacidad y reducción de desperdicios
- Apagados y cambios más rápidos y seguros
- Menos tiempo muerto y mantenimiento inesperado
- Más duración en el tiempo de vida del equipo y más alto retorno de activos
- Capacitación laboral más sencilla y menos probabilidades de errores humanos
- Operaciones más eficientes y más flexibilidad en la producción

¡NUEVO!

¡Mire nuestros nuevos productos!

Señalamientos

- Señalamientos específicos para las industrias de gas, química y petrolera (Página 11)



Bloqueo / Etiquetado

- Candados con arco de 3" (Página 39)
- Dispositivo de bloqueo para válvulas de mariposa (Página 33)
- Cables con doble bucle (Página 32)

Nuevas impresoras de etiquetas

- Impresora de escritorio BBP®33 (Página 8)
- Impresora portátil BMP®51 (Página 9)



Tarjetas

- Tarjetas estilo bandera (Página 41)
- Tarjetas de aislamiento (Página 41)
- Tarjetas barricada (Página 57)



Comunicación de riesgos

- Etiquetas GHS preimpresas (Página 45)
- Señalamientos personalizados para tanques y recipientes. (Página 49)



Tabla de contenidos

Software..... 4

Impresoras 6

Señalamientos 11

Marcadores de tubería 21

Tarjetas para válvulas 30

Bloqueo / Etiquetado..... 32

Comunicación de riesgos..... 44

Espacio confinado..... 50

Tarjetas para mantenimiento .. 51

Absorbentes..... 53

Barricadas temporales 57

Cintas de seguridad 58

Productos adicionales 59



Mejore la seguridad y cumplimiento a normativa con las soluciones Brady para fábrica visual.



Software MarkWare™ Lean Tools

MarkWare™ Lean Tools es un software para identificación en la industria general que le permite crear fácilmente señalamientos, etiquetas y otros visuales con apariencia profesional directamente en su computadora.

- Imprima en una impresora Brady* o en la mayoría de las impresoras láser / inyección de tinta de Windows™.
- Con plantillas prediseñadas que facilitan y agilizan la creación de etiquetas para identificación general.
- Seleccione entre más de 1,000 símbolos escalables, o importe sus propios logos y fotos.
- Cree códigos de barras desde 15 diferentes simbologías.
- Incorpore automáticamente datos almacenados en hojas de cálculo o bases de datos externas.

Use el software MarkWare Lean Tools para crear:

- Etiquetas y señalamientos de seguridad
- Marcadores de tubería y tarjetas para válvulas
- Señalamientos para tanques y recipientes.
- Identificación de equipo e instrumentos
- Tarjetas para mantenimiento e inspección
- Etiquetas para inventario y almacenamiento
- Etiquetas para productos químicos peligrosos
- ¡Y más!

Biblioteca incluida con más de 1,000 símbolos y pictogramas de alta calidad



* Se pueden crear etiquetas multicolor y recortadas con la impresora GlobalMark®. Para crear etiquetas monocolor use la impresora de etiquetas Brady BBP@31. Vea la página 6 para obtener más información.



Software para etiquetado LabelMark™ Professional

El software para etiquetado LabelMark™ ofrece características que hacen más eficiente la creación de etiquetas. Está creado específicamente para la identificación en las industrias de telecomunicaciones, laboratorios y electricidad, donde el marcaje de cables y alambre es un trabajo constante y tedioso.

El software LabelMark para etiquetado es una solución sencilla para diseñar, editar e imprimir etiquetas; es un sistema rápido para la creación e impresión de etiquetas profesionales, precisas y legibles.

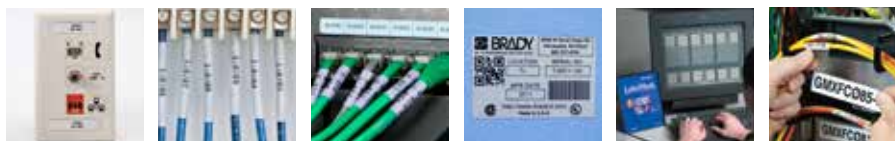
Con plantillas integradas, asistentes, etiquetas de texto fijo y diseño de forma libre, el software LabelMark simplifica la creación de etiquetas en las industrias eléctrica, aeroespacial, laboratorios y de telecomunicaciones.

Las funciones incluyen:

- Inserción de dibujos de AutoCAD en diseños de etiquetas
- Impresión por lote de múltiples archivos de etiqueta en un solo trabajo de impresión
- Agrupar etiquetas relacionadas en trabajos designados por el usuario
- Agregar texto, imágenes, figuras, y código de barras 1- o 2-D
- Importar datos desde archivos de texto, hojas de cálculo o bases de datos

Use LabelMark Professional para crear:

- Marcadores de cables y alambre
- Etiquetas para bloques de terminales
- Identificación de panel de conexiones y placas frontales
- Marcaje de componentes y panel de control
- Identificación de placas seriales y de clasificación
- Etiquetas para identificación de activos



Software Link360™

Cree procedimientos fáciles de entender que faciliten a los empleados realizar tareas críticas de mantenimiento y bloqueo de manera correcta.

El software LINK360™ es una solución basada en la nube que ahorra tiempo y trabajo en la creación y gestión de procedimientos de trabajo estandarizados. Todos los archivos se almacenan y acceden vía internet, eliminando la molestia de tener que instalar y actualizar software en una computadora o red de la compañía.

El software proporciona una funcionalidad avanzada que permite a cualquier persona crear procedimientos visualmente instructivos en cuestión de minutos. Además, incluye sofisticadas funciones para aprobar, auditar, actualizar, implementar y rastrear procedimientos.

Los clientes se pueden suscribir a uno o ambos de los centros actualmente disponibles de LINK360™:



- Centro de bloqueo/etiquetado:**
 El usuario puede crear y gestionar procedimientos de bloqueo visualmente instructivos, tarjetas, y etiquetas para fuentes de energía para imprimir y colocar en el equipo.



- Centro de confiabilidad:**
 Gestiona la creación y acceso a procedimientos visualmente instructivos para mantenimiento que ayuden a operadores, ingenieros y técnicos a mantener los niveles de funcionamiento de las máquinas.



Step	Method	Check	Device
1. Move E-1 disconnect to off. Lock out.	Lock out.	Attempt restart at Panel.	Lockout Hasp and Lock
2. Turn W-1 valve off. Lock out.	Lock out.	Verify pressure has bled off.	Ball Valve Lockout
3. Turn P-1 valve off. Lock out.	Lock out.	Verify pressure has bled off.	Ball Valve Lockout
4. Turn S-1 valve off. Lock out.	Lock out.	Verify pressure has bled off.	Gate Valve Lockout

Ejemplo de procedimientos de mantenimiento

Ejemplo de procedimientos de bloqueo / etiquetado



Más información:

Para obtener mayor información visite: www.BradyLatinAmerica.com o llame al 01-800-262-7777.

Software InspectNTrack para gestión de inspecciones

InspectNTrack es un software basado en la web para gestión de inspecciones, diseñado para programar, rastrear y documentar actividades de inspección y mantenimiento o auditorías en cualquier tipo de puesto de control. Para uso con PC Pocket o con tablets, es la solución ideal para inspecciones de normativa reguladas por autoridades con jurisdicción.

Características

- Asigna tareas e intervalos de tareas.
- Organiza puestos de control en rutas y zonas.
- Organiza registros usando preguntas estructuradas.
- Muestra reportes e indicadores.
- Genera automáticamente reportes de incidentes
- Compatible con PC pocket de mano

Use el software InspectNTrack para gestionar inspecciones de:

- Extintores de incendios, mangueras para incendios, etc.
- Respiradores
- Arnéses para protección contra caídas
- Prendas resistentes a fuego/ sustancias químicas
- Regaderas de emergencia y estaciones para lavado de ojos
- Puntos de inspección de mantenimiento
- Emisiones fugitivas



Más información:

Para obtener mayor información visite: www.bradylatinamerica.com o llame al 01-800-262-7777.

InspectNTrack está disponible en versiones Standard y Enterprise. La versión Enterprise ofrece rastreo en múltiples sitios así como funcionalidad con tablets.

Impresoras

Sistemas Brady para etiquetado industrial

La oferta de Brady en sistemas de etiquetado le permiten crear prácticamente cualquier tipo de identificación industrial donde y cuando la necesite; desde pequeños marcadores para cable y alambre, hasta tarjetas para válvulas, marcadores de tubería, etiquetas para equipo, carteles grandes con diamante de NFPA y señalamientos de seguridad.



La ventaja en durabilidad que ofrece Brady

Nuestras soluciones para fábrica visual cubrirán sus necesidades con respecto a factores críticos de desempeño, como lo son radiación UV, resistencia térmica, resistencia a sustancias químicas y a la abrasión, o propiedades de adhesión a una amplia variedad de materiales y tipos de superficies.

Por ejemplo, sabemos que los clientes no solo necesitan durabilidad en exteriores o resistencia a productos químicos, o habilidad para resistir temperaturas extremas. Por lo general se necesita TODO en una solución. Las etiquetas Brady de vinilo adhesivo B-595 para interiores/exteriores proporcionan durabilidad de impresión y propiedades de adhesión superiores, que igualan o superan los materiales especializados ofrecidos por la competencia; todo en una solución versátil y de alto desempeño.



¿Qué tipo de identificación desea crear?

Los sistemas Brady para etiquetado industrial pueden dividirse en tres categorías que se correlacionan con las necesidades y aplicaciones específicas del usuario.

Sistemas de etiquetado industrial general



Sistemas de etiquetado para electricidad/datacomm



Impresoras portátiles de etiquetas



Y otro etiquetado de formato pequeño para uso en la industria general, electricidad y datacomm



Sistemas de etiquetado industrial general

Las impresoras Brady que se muestran abajo están especialmente diseñadas para crear señalización de formato grande, ideal para identificación de seguridad, instalaciones, de proceso y de equipo.



Impresora de señalamientos y etiquetas BBP®31

La mejor impresora para seguridad e instalaciones, fácil de usar y sencillos cambios de material. La mejor opción para múltiples usuarios, etiquetado en eventos de manufactura esbelta, y áreas de impresión centralizadas.



Etiquetadora industrial GlobalMark®2

Robusta impresora para seguridad e identificación de instalaciones con avanzadas capacidades de impresión multicolor, además de corte de figuras básicas y texto. Ideal para programas de etiquetado de manufactura esbelta y confiabilidad, así como para marcaje de tubería e identificación general en instalaciones.



Imprime etiquetas de 10"

Impresora de señalamientos y etiquetas PowerMark®

Impresora de formato grande para identificación de instalaciones y seguridad, con capacidades avanzadas de impresión en materiales de hasta 10" de ancho, así como de impresión de múltiples colores. Ideal para señalamientos de seguridad o cuando se necesitan etiquetas grandes multicolor o con texto.

Especificaciones de la impresora

Tecnología de impresión	Transferencia térmica	Transferencia térmica	Transferencia térmica
Resolución de impresión	300 dpi	300 dpi	300 dpi
Ancho máx. de impresión	4.000"	4.000"	10.000"
Ancho del material	0.500" a 4.250"	0.500" a 4.250"	4.000" a 10.000"
Capacidad de impresión a color	Impresión de un color en etiquetas (también hay disponibles algunos materiales con preimpresión multicolor)	Impresión de colores múltiples (también hay disponibles algunos materiales con preimpresión multicolor)	Impresión de múltiples colores
Autocorte	Sí	Sí	Sí
Corte con plóter X-Y (corte de figuras y texto)	No	Sí (en el modelo Color & Cut)	No
Funcionamiento independiente o conectada a una PC	Conexión a PC e independiente	Conexión a PC e independiente	Conexión a PC e independiente
Instalación de ribbon y etiqueta	Etiquetas: En cartucho, cambios en 15 segundos Ribbon: En cartucho, cambios en 5 segundos	Etiquetas: En cartucho, cambios en 15 segundos Ribbon: En cartucho, cambios en 5 segundos	Etiquetas: Supplied on rolls that fit onto grooved gear wheels, 10 sec changeover. Ribbon: Supplied on rolls that fit into grooved gear wheels, 10 sec changeover
¿Requiere calibración?	No (no desperdicio)	No (no desperdicio)	No (no desperdicio)
Creación de etiquetas y configuración	Automático (la impresora o el software de la PC lee los datos en el chip y ajusta automáticamente el tamaño de etiqueta, color, fuentes, etc.)	Automático (la impresora o PC lee los datos en el chip y ajusta automáticamente el tamaño de etiqueta, color, fuentes, etc.)	Automático (la impresora o PC lee los datos en el chip y ajusta automáticamente el tamaño de etiqueta, color, fuentes, etc.)
Opciones de conectividad	Estándar : USB	Estándar : USB	Estándar : USB
Software compatible	Software MarkWare™, controlador para Windows® para uso con software de terceros*	Software MarkWare™, controlador para Windows® para uso con software de terceros*	Software MarkWare™, controlador para Windows® para uso con software de terceros*
Opciones de materiales	Vinilo para interiores/exteriores Cinta de poliéster bajo en halógenos Tarjetas y etiquetas preimpresas Cinta reflectante y fosforescente Cinta magnética y cartón para tarjetas	Vinilo para interiores/exteriores Cinta de poliéster bajo en halógenos Tarjetas y etiquetas preimpresas Cinta reflectante y fosforescente Cinta magnética y cartón para tarjetas	Vinilo para interiores/exteriores Poliéster bajo en halógenos Cinta reflectante y fosforescente Cinta magnética y cartón para tarjetas



Etiquetas preimpresas

Las impresoras BBP®31 y GlobalMark® son compatibles con etiquetas que tienen encabezados de colores preimpresos, diamantes NFPA o barras de colores HMIG.



Software MarkWare™ Lean Tools Edition

El software MarkWare™ Lean Tools le permite crear señalamientos, etiquetas y tarjetas directamente en su computadora, para después imprimirlos en los sistemas de etiquetado Brady que se muestran arriba.

Ver la página 4 para obtener mayor información sobre el software.

Más información:

Para obtener mayor información sobre todas las impresoras de etiquetas Brady, visite:
www.bradylatinamerica.com



Sistemas de etiquetado para electricidad / comunicación de datos

Las impresoras Brady que se muestran abajo están especialmente diseñadas para crear señalización pequeña, ideal para marcadores de alambre, etiquetas para bloques de terminales, marcadores de cable, etiquetas para paneles de conexiones, e identificación de tomacorrientes y placas frontales.



Impresora de etiquetas BBP®33

Impresora libre de problemas, sin calibración y sin desperdicio de etiquetas. Es muy sencillo enseñar el uso a otras personas.



Impresora Serie IP™

Impresora para producción con algunas funciones libres de problemas.



Impresora Bradyprinter™ PR Plus

Impresora crítica para líneas de producción. Impresora de alambre para etiquetas y mangas especializadas.

Especificaciones de la impresora

Tecnología de impresión	Transferencia térmica	Transferencia térmica, impresión térmica directa	Transferencia térmica, impresión térmica directa
Resolución de impresión	300 dpi	300 ó 600 dpi	300 ó 600 dpi
Ancho máx. de impresión	4.000"	4.160"	4.160"
Ancho del material	0.500" a 4.250"	1" a 4.160"	1.000" a 4.700"
Capacidad de impresión a color	Monocolor	Monocolor	Monocolor
Autocorte	Sí	Opcional	Opcional
Corte con plóter X-Y (corte de figuras y texto)	No	No	No
Funciona de manera independiente o conectada a una PC	Solo con conexión a PC	Solo con conexión a PC	Solo con conexión a PC
Instalación de ribbon y etiqueta	Etiquetas: En cartucho, cambios en 15 segundos Ribbon: En cartucho, cambios en 5 segundos	Etiquetas: Rollo suelto, de adjunta al cartucho y se inserta Ribbon: Rollo suelto, se requiere "inserción a través"	Etiquetas: Rollo suelto, se requiere "inserción a través" Ribbon: Rollo suelto, se requiere "inserción a través"
¿Requiere calibración?	No (no desperdicio)	Sí (minimizado)	Sí
Creación de etiquetas y configuración	Automático (el software de la PC lee los datos del chip y configura automáticamente el tamaño de etiqueta, color, fuentes, etc.)	Automático (el software de la PC lee los datos del chip y configura automáticamente el tamaño de etiqueta, color, fuentes, etc.)	Semi-automático (seleccione la parte en el software y la etiqueta se configura)
Opciones de conectividad	Estándar : USB, ethernet opcional: WiFi, Bluetooth	Estándar : Serial, paralelo, USB, ethernet 10/100	Estándar : Serial, USB, ethernet 10/100
Software compatible	Software Labelmark™, Software MarkWare™, Software Codesoft™, controlador para Windows® para uso con software de terceros*	Software Labelmark™, Software Codesoft™, controlador para Windows® para uso con software de terceros*	Software Labelmark™, Software Codesoft™, controlador para Windows® para uso con software de terceros*
Opciones de materiales	Etiquetas autolaminables para alambre Etiquetas con adhesivo estándar para alambre Mangas termocontráctiles para alambre Etiquetas para componentes internos de paneles Etiquetas para botoneras de paneles Etiquetas para bloques de terminales Etiquetas de poliéster troqueladas Vinilo para interiores/exteriores Cinta reflectante	Etiquetas autolaminables para alambre Etiquetas con adhesivo estándar para alambre Mangas termocontráctiles para alambre Etiquetas para componentes internos de paneles Etiquetas para bloques de terminales Etiquetas de poliéster troqueladas	Etiquetas autolaminables para alambre Etiquetas con adhesivo estándar para alambre Tarjetas Strap-on Nomex para cable Etiquetas para componentes internos de paneles Etiquetas para botoneras de paneles Etiquetas para bloques de terminales Etiquetas de poliéster troqueladas



Software para etiquetado LabelMark™ Professional

El software LabelMark™ está diseñado para simplificar la creación de etiquetas para electricidad y comunicación de voz y datos. Compatible con las tres impresoras que se muestran arriba.

Vea la página 4 para obtener mayor información sobre el software.



Más información:

Para obtener mayor información sobre todas las impresoras de etiquetas Brady, visite www.bradylatinamerica.com.



Impresoras portátiles de etiquetas

Las impresoras portátiles Brady son ligeras, extremadamente resistentes y confiables. Sus características y funciones hacen de esta impresora la herramienta ideal para uso de bajo volumen y etiquetas de formato chico para identificación general y de electricidad / comunicación de datos.



Impresora de etiquetas BMP[®]21

De uso sencillo e impresión rápida, es la herramienta indispensable para identificación de voz y datos, electricidad e industria general. Cree sus etiquetas sólo una vez, sabiendo que se quedarán adheridas y legibles por años.



Etiquetadora BMP[®]51

Le ayuda a hacer el trabajo de manera fácil, rápida y con confianza. Esta etiquetadora cuenta con la versatilidad, capacidades de impresión y conveniencia para ayudarlo a atacar sus más difíciles trabajos de etiquetado en un instante.



Impresora de etiquetas[®]BMP71

La impresora portátil más versátil de Brady. Esta etiquetadora fácil de usar le puede ayudar a reducir el desperdicio de material, a ahorrar tiempo en etiquetado y a imprimir etiquetas nítidas de manera más eficiente que nunca.

Especificaciones de la impresora			
Máx. etiquetas por día	75 etiquetas/día	500 etiquetas/día	1,000 etiquetas/día
Resolución de imp.	203 dpi	300 dpi	300 dpi
Tec. de impresión	Transferencia térmica	Transferencia térmica	Transferencia térmica
Vel. de impresión	10 mm/seg (0.4 pulg/seg)	25 mm/seg (1 pulg/seg)	38 mm/seg (1.50 pulg/seg)
Ancho de cinta (pulg.)	0.25", 0.375", 0.5", 0.75"	Varios tamaños entre 0.235" y 1.50"	Varios tamaños entre 0.25" y 2.00"
Anchos de cinta (mm)	6.4, 9.5, 12.7, 19.1 mm	6.4, 8.0, 9.5, 12.1, 12.7, 15.9, 19.1, 25.4, 38.1 mm	Varios tamaños entre 6.4 y 50.8 mm
Ancho máx. de etiq.	0.75" (19.1mm)	1.50" (38.1mm)	2.00"
Ancho máx. de imp.	N/A	1.250" (31.75mm)	1.75"
Memoria	12 etiquetas	48 MB / 25,000 etiquetas	200 MB
Etiquetas continuas vs precortadas	Solo etiquetas continuas	Etiquetas continuas y precortadas	Etiquetas continuas y precortadas
Conectividad con PC	No	Sí	Sí
Software compatible	No	Software LabelMark [™] / CodeSoft [™]	Software LabelMark [™] / MarkWare [™]
Transfer. de archivos de PC a impresora	No	Sí	Sí
Conectividad inalámbrica	No	Sí	No
Opciones de conectividad	Ninguno	USB, Bluetooth (WIFI y Ethernet opcionales)	USB
Capacidad de color	Impresión de un solo color	Impresión de un solo color	Impresión de un solo color
Teclado	ABC	QWERTY	QWERTY
Pantalla con retroiluminación	Sí	Sí	Sí
Tamaños de texto	6 (6 a 40 puntos)	4 a 103 puntos + autoajuste	4 a 174 puntos + autoajuste
Rotación de impresión	No	Sí	Sí
Serialización	Sí	Sí	Yes - múltiple y enlazada
Código de barras	39 y 128	39 y 128	39 y 128
Símbolos	78	444	Más de 500
Tipos de etiqueta o funciones de aplicación	Alambre, bandera a lo alto, bandera a lo ancho, bloques de terminales, panel de conexiones, longitud fijada	Bandera a lo alto, bandera a lo ancho, alambre, bloques de terminales, desi strip, bloque 110, bloque 66, bloque bix, longitud fijada, marcadores pequeños para tubería	Bandera a lo alto, bandera a lo ancho, alambre, etiquetas tipo bandera, panel de conexiones, bloques de terminales, desi strip, bloque 110, bloque 66, bloque bix, longitud fijada, marcadores para tubería, etiquetas de seguridad
Opciones de materiales	Etiquetas autolaminables para alambre Mangas termocontráctiles para alambre Tela de nylon Etiquetas para paneles eléctricos Vinilo para interiores/exteriores	Etiquetas autolaminables para alambre Etiquetas con adhesivo estándar para etiquetas Mangas termocontráctiles para alambre Etiquetas para paneles eléctricos Etiquetas para bloques de terminales Vinilo para interiores/exteriores Cinta reflectante	Etiquetas autolaminables para alambre Etiquetas con adhesivo estándar para etiquetas Mangas termocontráctiles para alambre Etiquetas para paneles eléctricos Etiquetas para bloques de terminales Vinilo para interiores/exteriores Cinta reflectante y fosforescente Cinta magnética y cartón para tarjetas
Suministro de energía	6 baterías AA, CA (opcional)	8 baterías AA, CA, batería de litio recargable (opcional)	Batería recargable, CA
Peso	1.66 lbs (0.75kg)	3.18 lbs (1.44kg)	5.49 lbs (2.49kg)
Garantía	12 meses - Ver los términos y condiciones	12 meses - Ver los términos y condiciones	12 meses - Ver los términos y condiciones



Vea la página 4 para obtener mayor información sobre el software.

Software MarkWare[™] y LabelMark[™]

Le permite crear etiquetas y otra identificación desde su PC.

Use el software MarkWare[™] para crear identificación de seguridad, para instalaciones y equipo.

Use el software LabelMark Professional para crear marcadores de alambre/cable y otra identificación para electricidad y comunicación de datos.

! Más información:

Para obtener mayor información sobre todas las impresoras de etiquetas Brady, visite www.bradylatinamerica.com.



Elija entre 10 diferentes colores.

Haga sus propias tarjetas para válvulas

- Use su impresora Brady para aplicar etiquetas en estas duraderas tarjetas.
- Resiste temperaturas entre -40°F (-40°C) y 180°F (82°C)
- Las tarjetas de 1.5" x 3" aceptan etiquetas de 1.25" x 2.85" o más pequeñas.
- Las tarjetas de 2.5" x 4" aceptan etiquetas de 2.25" x 3.85" o más pequeñas.

No. de catálogo:	Color	Ancho de la tarjeta A Inch (mm)	Altura de la tarjeta B Inch (mm)
41920	Negro	1.500 (38.1)	3.000 (76.2)
41921	Negro	2.500 (63.5)	4.000 (101.6)
41922	Amarillo	1.500 (38.1)	3.000 (76.2)
41923	Amarillo	2.500 (63.5)	4.000 (101.6)
41924	Rojo	1.500 (38.1)	3.000 (76.2)
41925	Rojo	2.500 (63.5)	4.000 (101.6)
41926	Azul	1.500 (38.1)	3.000 (76.2)
41927	Azul	2.500 (63.5)	4.000 (101.6)
41928	Verde	1.500 (38.1)	3.000 (76.2)
41929	Verde	2.500 (63.5)	4.000 (101.6)
87694	Naranja	1.500 (38.1)	3.000 (76.2)
87695	Naranja	2.500 (63.5)	4.000 (101.6)
87696	Blanco	1.500 (38.1)	3.000 (76.2)
87697	Blanco	2.500 (63.5)	4.000 (101.6)
87698	Gris	1.500 (38.1)	3.000 (76.2)
87699	Gris	2.500 (63.5)	4.000 (101.6)
87710	Café	1.500 (38.1)	3.000 (76.2)
87711	Café	2.500 (63.5)	4.000 (101.6)
87712	Canela	1.500 (38.1)	3.000 (76.2)
87713	Canela	2.500 (63.5)	4.000 (101.6)



Marcadores envolventes para tubería de alto rendimiento, en blanco

- Cree marcadores envolventes con su impresora.
- La tira autoadhesiva sostiene el marcador de manera segura.
- Temp. de servicio: -40°F (-40°C) a 248°F (120°C)

No. de catálogo:	Color	P/ tubería con diá. ext. Pulg. (mm)
5600-I	Azul	1.500 - 2.375 (38.1 - 60.3)
5600-II	Azul	2.500 - 7.875 (63.5 - 200.0)
5603-I	Amarillo	1.500 - 2.375 (38.1 - 60.3)
5603-II	Amarillo	2.500 - 7.875 (63.5 - 200.0)
5602-I	Rojo	1.500 - 2.375 (38.1 - 60.3)
5602-II	Rojo	2.500 - 7.875 (63.5 - 200.0)
5601-I	Verde	1.500 - 2.375 (38.1 - 60.3)
5601-II	Verde	2.500 - 7.875 (63.5 - 200.0)



Etiqueta hecha con una impresora Brady

Marcador de encaje a presión

Haga sus propios marcadores de encaje a presión para tubería

- Use marcadores en blanco Brady Snap-On™ (B-571) en conjunto con los marcadores autoadhesivos para tubería creados con sus impresoras Brady.
- Están pre-enrollados para ajustarse alrededor del tubo.

No. de catálogo:	Color	Longitud del marcador Pulg. (mm)	P/ tubería con diá. ext. Pulg. (mm)
4010-A	Amarillo	8.000 (203.2)	0.750 - 1.375 (19.1 - 34.9)
4010-B	Amarillo	9.000 (228.6)	1.500 - 2.375 (38.1 - 60.3)
4010-F	Amarillo	12.000 (304.8)	6.000 - 9.875 (152.4 - 250.8)
4010-C	Amarillo	13.000 (330.2)	2.500 - 3.875 (63.5 - 98.4)
42300	Amarillo	16.000 (406.4)	0.750 - 1.375 (19.1 - 34.9)
42304	Amarillo	16.000 (406.4)	1.125 - 2.375 (28.6 - 60.3)
4010-D	Amarillo	21.000 (533.4)	4.000 - 6.000 (101.6 - 152.4)
4010-H	Amarillo	32.000 (812.8)	10.000 - 15.000 (254.0 - 381.0)
4011-A	Verde	8.000 (203.2)	0.750 - 1.375 (19.1 - 34.9)
4011-B	Verde	9.000 (228.6)	1.500 - 2.375 (38.1 - 60.3)
4011-F	Verde	12.000 (304.8)	6.000 - 9.875 (152.4 - 250.8)
4011-C	Verde	13.000 (330.2)	2.500 - 3.875 (63.5 - 98.4)
42301	Verde	16.000 (406.4)	0.750 - 1.375 (19.1 - 34.9)
42305	Verde	16.000 (406.4)	1.125 - 2.375 (28.6 - 60.3)
4011-D	Verde	21.000 (533.4)	4.000 - 6.000 (101.6 - 152.4)
4011-H	Verde	32.000 (812.8)	10.000 - 15.000 (254.0 - 381.0)
4012-A	Rojo	8.000 (203.2)	0.750 - 1.375 (19.1 - 34.9)
4012-B	Rojo	9.000 (228.6)	1.500 - 2.375 (38.1 - 60.3)
4012-F	Rojo	12.000 (304.8)	6.000 - 9.875 (152.4 - 250.8)
4012-C	Rojo	13.000 (330.2)	2.500 - 3.875 (63.5 - 98.4)
42302	Rojo	16.000 (406.4)	0.750 - 1.375 (19.1 - 34.9)
42306	Rojo	16.000 (406.4)	1.125 - 2.375 (28.6 - 60.3)
4012-D	Rojo	21.000 (533.4)	4.000 - 6.000 (101.6 - 152.4)
4012-H	Rojo	32.000 (812.8)	10.000 - 15.000 (254.0 - 381.0)
4013-A	Azul	8.000 (203.2)	0.750 (19.1) - 1.375 (34.9)
4013-B	Azul	9.000 (228.6)	0.750 - 1.375 (19.1 - 34.9)
4013-F	Azul	12.000 (304.8)	6.000 - 9.875 (152.4 - 250.8)
4013-C	Azul	13.000 (330.2)	2.500 - 3.875 (63.5 - 98.4)
42303	Azul	16.000 (406.4)	0.750 (19.1) - 1.375 (34.9)
42307	Azul	16.000 (406.4)	1.125 - 2.375 (28.6 - 60.3)
4013-D	Azul	21.000 (533.4)	4.000 - 6.000 (101.6 - 152.4)
4013-H	Azul	32.000 (812.8)	10.000 - 15.000 (254.0 - 381.0)

*El diámetro externo incluye el diámetro exterior de la tubería además de cualquier aislamiento.

Señalamientos en blanco

- Para uso con etiquetadoras Brady para crear señalamientos y carteles rígidos.



No. de catálogo:	Material	Ancho A Pulg. (mm)	Altura B Pulg. (mm)
42953	Aluminio (AL)	7.000 (177.8)	10.000 (254.0)
42954	Aluminio (AL)	10.000 (254.0)	14.000 (355.6)
76063	Fibra de vidrio (FG)	7.000 (177.8)	10.000 (254.0)
47000	Fibra de vidrio (FG)	10.000 (254.0)	14.000 (355.6)
25376	Plástico (PL)	7.000 (177.8)	10.000 (254.0)
25377	Plástico (PL)	10.000 (254.0)	14.000 (355.6)
88948	Poliéster autoadhesivo (SS)	7.000 (177.8)	10.000 (254.0)
88949	Poliéster autoadhesivo (SS)	10.000 (254.0)	14.000 (355.6)

Señalamientos de seguridad y para control de tránsito

Brady es líder mundial en señalización de edificios, ofreciendo miles de señalamientos para identificación de seguridad, mantenimiento e instalaciones. Los señalamientos Brady cuentan con colores brillantes, letras negritas y pictogramas intuitivos para asegurar que la comunicación sea altamente visible y se comprenda con facilidad.



Materiales rígidos para señalamientos

Fibra de vidrio Premium B-120

- Muy duradera, no se descarapela, destiñe, oxida, rompe ni se desprende por hasta 25 años.
- Gráficos protegidos debajo de una capa de fibra de vidrio
- Excelente resistencia a la abrasión y a las sustancias químicas
- Ideal para entornos severos y en exteriores

Plástico BradyGlo™ B-347

- Plástico fotoluminiscente (brilla en la oscuridad)
- Resiste variaciones de temperaturas (-40°F a 175°F (-40°C a 80°C))
- Ideal para rutas de escape o de evacuación

Plástico B-401

- Poliestireno duradero y rentable
- Ideal para usos informativos o de direcciones
- Se ajusta bien a superficies curvadas.
- Duración en exteriores de hasta 5 años

Aluminio B-555

- Duradero para uso en interiores y exteriores
- Resiste viento, lluvia, luz solar y altas temperaturas.
- 5 a 8 años de duración en exteriores
- Usado para señalamientos de direcciones, estacionamiento y edificios.

Señalamientos flexibles

Poliéster autoadhesivo B-302

- Resiste variaciones de temperatura (hasta 230°F).
- Los gráficos protegidos resisten derrames y limpiezas repetidos.
- Ideal para etiquetas de equipo/máquinas
- Adhesivo permanente
- Hasta 8 años de duración en exteriores

Poliéster autoadhesivo B-324 BradyGlo™

- Poliéster que brilla en la oscuridad (fotoluminiscente) sensible a la presión
- El tiempo de carga es de 5 minutos y el señalamiento brillará por más de 10 horas.
- Ideal para señalamientos direccionales y de salida en rutas de evacuación.

Duradero vinilo autoadhesible B-946

- Vinilo de alto brillo impreso con tintas resistentes a los rayos UV.
- Adhesivo acrílico permanente para bajas temperaturas
- Ideal para aplicaciones en exteriores sobre superficies curvadas
- Buena resistencia a la abrasión y a las sustancias químicas
- Duradero, proporciona hasta 10 años de duración en exteriores.

Señalamientos de admisión



131637	7" x 10"	B-120
131638	10" x 14"	B-120
131635	7" x 10"	B-302
131636	10" x 14"	B-302
131633	7" x 10"	B-401
131634	10" x 14"	B-401
131631	7" x 10"	B-555
131632	10" x 14"	B-555



131645	7" x 10"	B-120
131646	10" x 14"	B-120
131643	7" x 10"	B-302
131644	10" x 14"	B-302
131641	7" x 10"	B-401
131642	10" x 14"	B-401
131639	7" x 10"	B-555
131640	10" x 14"	B-555



131621	7" x 10"	B-120
131622	10" x 14"	B-120
131619	7" x 10"	B-302
131620	10" x 14"	B-302
131617	7" x 10"	B-401
131618	10" x 14"	B-401
131615	7" x 10"	B-555
131616	10" x 14"	B-555



131629	7" x 10"	B-120
131630	10" x 14"	B-120
131627	7" x 10"	B-302
131628	10" x 14"	B-302
131625	7" x 10"	B-401
131626	10" x 14"	B-401
131623	7" x 10"	B-555
131624	10" x 14"	B-555



131721	7" x 10"	B-120
131722	10" x 14"	B-120
131719	7" x 10"	B-302
131720	10" x 14"	B-302
131717	7" x 10"	B-401
131718	10" x 14"	B-401
131715	7" x 10"	B-555
131716	10" x 14"	B-555



131661	7" x 10"	B-120
131662	10" x 14"	B-120
131659	7" x 10"	B-302
131660	10" x 14"	B-302
131657	7" x 10"	B-401
131658	10" x 14"	B-401
131655	7" x 10"	B-555
131656	10" x 14"	B-555



131653	7" x 10"	B-120
131654	10" x 14"	B-120
131651	7" x 10"	B-302
131652	10" x 14"	B-302
131649	7" x 10"	B-401
131650	10" x 14"	B-401
131647	7" x 10"	B-555
131648	10" x 14"	B-555



95361	7" x 10"	B-120
95365	10" x 14"	B-120
132057	7" x 10"	B-302
95362	10" x 14"	B-302
95359	7" x 10"	B-401
95364	10" x 14"	B-401
95360	7" x 10"	B-555
95363	10" x 14"	B-555



131677	7" x 10"	B-120
131678	10" x 14"	B-120
131675	7" x 10"	B-302
131676	10" x 14"	B-302
131673	7" x 10"	B-401
131674	10" x 14"	B-401
131671	7" x 10"	B-555
131672	10" x 14"	B-555



131669	7" x 10"	B-120
131670	10" x 14"	B-120
131667	7" x 10"	B-302
131668	10" x 14"	B-302
131665	7" x 10"	B-401
131666	10" x 14"	B-401
131663	7" x 10"	B-555
131664	10" x 14"	B-555



122831	7" x 10"	B-120
47327	10" x 14"	B-120
84131	7" x 10"	B-302
84132	10" x 14"	B-302
22143	7" x 10"	B-401
22144	10" x 14"	B-401
40707	7" x 10"	B-555
40708	10" x 14"	B-555



122850	7" x 10"	B-120
47330	10" x 14"	B-120
75510	14" x 20"	B-120
84155	7" x 10"	B-302
84156	10" x 14"	B-302
22163	7" x 10"	B-401
22164	10" x 14"	B-401
122412	7" x 10"	B-555
40728	10" x 14"	B-555

Señalamientos de seguridad

Señalamientos para sustancias químicas y materiales peligrosos



131825	7" x 10"	B-120
131826	10" x 14"	B-120
131823	7" x 10"	B-302
131824	10" x 14"	B-302
131821	7" x 10"	B-401
131822	10" x 14"	B-401
131819	7" x 10"	B-555
131820	10" x 14"	B-555



131861	7" x 10"	B-120
131862	10" x 14"	B-120
131859	7" x 10"	B-302
131860	10" x 14"	B-302
131857	7" x 10"	B-401
131858	10" x 14"	B-401
131855	7" x 10"	B-555
131856	10" x 14"	B-555



72392	7" x 10"	B-120
73489	10" x 14"	B-120
84345	7" x 10"	B-302
84346	10" x 14"	B-302
22305	7" x 10"	B-401
22306	10" x 14"	B-401
40869	7" x 10"	B-555
40870	10" x 14"	B-555



131753	7" x 10"	B-120
131754	10" x 14"	B-120
131751	7" x 10"	B-302
131752	10" x 14"	B-302
131749	7" x 10"	B-401
131750	10" x 14"	B-401
131747	7" x 10"	B-555
131748	10" x 14"	B-555

Materiales populares para señalamientos

- B-120 - Fibra de vidrio Premium
- B-302 - Poliéster autoadhesivo
- B-324 - BradyGlo™ Poliéster autoadhesivo
- B-347 - BradyGlo™ Plástico
- B-401 - Plástico
- B-555 - Aluminio



131829	7" x 10"	B-120
72408	10" x 14"	B-120
84355	7" x 10"	B-302
84356	10" x 14"	B-302
22313	7" x 10"	B-401
22314	10" x 14"	B-401
40877	7" x 10"	B-555
40878	10" x 14"	B-555



131809	7" x 10"	B-120
131810	10" x 14"	B-120
131807	7" x 10"	B-302
131808	10" x 14"	B-302
131805	7" x 10"	B-401
131806	10" x 14"	B-401
131803	7" x 10"	B-555
131804	10" x 14"	B-555



131817	7" x 10"	B-120
131818	10" x 14"	B-120
131815	7" x 10"	B-302
131816	10" x 14"	B-302
131813	7" x 10"	B-401
131814	10" x 14"	B-401
131811	7" x 10"	B-555
131812	10" x 14"	B-555



122823	7" x 10"	B-120
70266	10" x 14"	B-120
70267	14" x 20"	B-120
87763	3-1/2" x 5"	B-302
84375	7" x 10"	B-302
84376	10" x 14"	B-302
25428	7" x 10"	B-401
25429	10" x 14"	B-401
122407	7" x 10"	B-555
43006	10" x 14"	B-555



131777	7" x 10"	B-120
131778	10" x 14"	B-120
131775	7" x 10"	B-302
131776	10" x 14"	B-302
131773	7" x 10"	B-401
131774	10" x 14"	B-401
131771	7" x 10"	B-555
131772	10" x 14"	B-555



131801	7" x 10"	B-120
131802	10" x 14"	B-120
131799	7" x 10"	B-302
131800	10" x 14"	B-302
131797	7" x 10"	B-401
131798	10" x 14"	B-401
131795	7" x 10"	B-555
131796	10" x 14"	B-555



131793	7" x 10"	B-120
131794	10" x 14"	B-120
131791	7" x 10"	B-302
131792	10" x 14"	B-302
131789	7" x 10"	B-401
131790	10" x 14"	B-401
131787	7" x 10"	B-555
131788	10" x 14"	B-555



131769	7" x 10"	B-120
131770	10" x 14"	B-120
131767	7" x 10"	B-302
131768	10" x 14"	B-302
131765	7" x 10"	B-401
131766	10" x 14"	B-401
131763	7" x 10"	B-555
131764	10" x 14"	B-555



131761	7" x 10"	B-120
131762	10" x 14"	B-120
131759	7" x 10"	B-302
131760	10" x 14"	B-302
131757	7" x 10"	B-401
131758	10" x 14"	B-401
131755	7" x 10"	B-555
131756	10" x 14"	B-555



131837	7" x 10"	B-120
131838	10" x 14"	B-120
131835	7" x 10"	B-302
131836	10" x 14"	B-302
131833	7" x 10"	B-401
131834	10" x 14"	B-401
131831	7" x 10"	B-555
131832	10" x 14"	B-555



131845	7" x 10"	B-120
131846	10" x 14"	B-120
131843	7" x 10"	B-302
131844	10" x 14"	B-302
131841	7" x 10"	B-401
131842	10" x 14"	B-401
131839	7" x 10"	B-555
131840	10" x 14"	B-555



131853	7" x 10"	B-120
131854	10" x 14"	B-120
131851	7" x 10"	B-302
131852	10" x 14"	B-302
131849	7" x 10"	B-401
131850	10" x 14"	B-401
131847	7" x 10"	B-555
131848	10" x 14"	B-555



131745	7" x 10"	B-120
131746	10" x 14"	B-120
131743	7" x 10"	B-302
131744	10" x 14"	B-302
131741	7" x 10"	B-401
131742	10" x 14"	B-401
131739	7" x 10"	B-555
131740	10" x 14"	B-555



131830	7" x 10"	B-120
73420	10" x 14"	B-120
84439	7" x 10"	B-302
84440	10" x 14"	B-302
22341	7" x 10"	B-401
22342	10" x 14"	B-401
40905	7" x 10"	B-555
40906	10" x 14"	B-555



131885	7" x 10"	B-120
131886	10" x 14"	B-120
131883	7" x 10"	B-302
131884	10" x 14"	B-302
131881	7" x 10"	B-401
131882	10" x 14"	B-401
131879	7" x 10"	B-555
131880	10" x 14"	B-555



131901	7" x 10"	B-120
131902	10" x 14"	B-120
131899	7" x 10"	B-302
131900	10" x 14"	B-302
131897	7" x 10"	B-401
131898	10" x 14"	B-401
131895	7" x 10"	B-555
131896	10" x 14"	B-555



131893	7" x 10"	B-120
131894	10" x 14"	B-120
131891	7" x 10"	B-302
131892	10" x 14"	B-302
131889	7" x 10"	B-401
131890	10" x 14"	B-401
131887	7" x 10"	B-555
131888	10" x 14"	B-555

Señalamientos de seguridad

Carteles para transporte de material peligroso y productos químicos

Clase 2:

60391 10.75" x 10.75" B-101 60407 10.75" x 10.75" B-120 60375 10.75" x 10.75" B-946	60421 10.75" x 10.75" B-120	63439 10.75" x 10.75" B-101	63436 10.75" x 10.75" B-120 63406 10.75" x 10.75" B-946	60428 10.75" x 10.75" B-101 60423 10.75" x 10.75" B-120 60433 10.75" x 10.75" B-946	60434 10.75" x 10.75" B-946

Clase 3:

60394 10.75" x 10.75" B-101 60410 10.75" x 10.75" B-120 60379 10.75" x 10.75" B-946	63444 10.75" x 10.75" B-101 63423 10.75" x 10.75" B-120 63410 10.75" x 10.75" B-946	63443 10.75" x 10.75" B-101 63422 10.75" x 10.75" B-120 63409 10.75" x 10.75" B-946	63411 10.75" x 10.75" B-946

Clase 4:

60398 10.75" x 10.75" B-101 60414 10.75" x 10.75" B-120 60382 10.75" x 10.75" B-946	60413 10.75" x 10.75" B-120	60412 10.75" x 10.75" B-120 60380 10.75" x 10.75" B-946	63448 10.75" x 10.75" B-101 63414 10.75" x 10.75" B-946	63446 10.75" x 10.75" B-101 63425 10.75" x 10.75" B-120 63412 10.75" x 10.75" B-946	63447 10.75" x 10.75" B-101 63426 10.75" x 10.75" B-120

Clase 5:

60383 10.75" x 10.75" B-946	63449 10.75" x 10.75" B-101 63428 10.75" x 10.75" B-120 63415 10.75" x 10.75" B-946	60400 10.75" x 10.75" B-101 60416 10.75" x 10.75" B-120 60384 10.75" x 10.75" B-946	63429 10.75" x 10.75" B-120

Clase 6:

60390 10.75" x 10.75" B-946	60402 10.75" x 10.75" B-101	63452 10.75" x 10.75" B-101 63431 10.75" x 10.75" B-120 63418 10.75" x 10.75" B-946	60427 10.75" x 10.75" B-120	60431 10.75" x 10.75" B-101 60426 10.75" x 10.75" B-120 60436 10.75" x 10.75" B-946	60425 10.75" x 10.75" B-101 60435 10.75" x 10.75" B-946

Clase 7:

63419 10.75" x 10.75" B-946

Clase 8:

60403 10.75" x 10.75" B-101 60419 10.75" x 10.75" B-120 60387 10.75" x 10.75" B-946	63454 10.75" x 10.75" B-101 63433 10.75" x 10.75" B-120 63420 10.75" x 10.75" B-946

Clase 6:

60404 10.75" x 10.75" B-101 60388 10.75" x 10.75" B-946

Cargas mixtas

63455 10.75" x 10.75" B-101 63434 10.75" x 10.75" B-120 63421 10.75" x 10.75" B-946		63212 10.75" x 10.75" B-101 76259 10.75" x 10.75" B-120 76394 10.75" x 10.75" B-946

Señalamientos de seguridad

Señalamientos para espacios confinados



131685	7' x 10'	B-120
131686	10' x 14'	B-120
131683	7' x 10'	B-302
131684	10' x 14'	B-302
131681	7' x 10'	B-401
131682	10' x 14'	B-401
131679	7' x 10'	B-555
131680	10' x 14'	B-555



131695	7' x 10'	B-120
131696	10' x 14'	B-120
40993	7' x 10'	B-555
40994	10' x 14'	B-555



131693	7' x 10'	B-120
131694	10' x 14'	B-120
131691	7' x 10'	B-302
131692	10' x 14'	B-302
131689	7' x 10'	B-401
131690	10' x 14'	B-401
131687	7' x 10'	B-555
131688	10' x 14'	B-555

Materiales populares para señalamientos

- B-120** - Fibra de vidrio Premium
- B-302** - Poliéster autoadhesivo
- B-324** - BradyGlo™ Poliéster autoadhesivo
- B-347** - BradyGlo™ Plástico
- B-401** - Plástico
- B-555** - Aluminio

Señalamientos para puertas



80055	9' x 12'	B-959
75063	5' x 14'	B-120



132115	10' x 14'	B-120
132114	10' x 14'	B-401
132113	10' x 14'	B-555



132124	10' x 14'	B-120
132123	10' x 14'	B-401
132122	10' x 14'	B-555



132130	10' x 14'	B-120
132129	10' x 14'	B-401
132128	10' x 14'	B-555



132106	10' x 14'	B-120
132105	10' x 14'	B-401
132104	10' x 14'	B-555



132118	10' x 14'	B-120
132117	10' x 14'	B-401
132116	10' x 14'	B-555



132121	10' x 14'	B-120
132120	10' x 14'	B-401
132119	10' x 14'	B-555



132109	10' x 14'	B-120
132108	10' x 14'	B-401
132107	10' x 14'	B-555



132112	10' x 14'	B-120
132111	10' x 14'	B-401
132110	10' x 14'	B-555



132127	10' x 14'	B-120
132126	10' x 14'	B-401
132125	10' x 14'	B-555



132103	10' x 14'	B-120
75198	14' x 20'	B-120
25870	10' x 14'	B-401
43447	10' x 14'	B-555

Señalamientos de riesgos eléctricos



122864	7' x 10'	B-120
122726	10' x 14'	B-120
84859	7' x 10'	B-302
84860	10' x 14'	B-302
122530	7' x 10'	B-401
122479	10' x 14'	B-401
122421	7' x 10'	B-555
122355	10' x 14'	B-555



131703	7' x 10'	B-120
131704	10' x 14'	B-120
131706	3' x 3'	B-302
131705	3' x 5'	B-302
131701	7' x 10'	B-302
131702	10' x 14'	B-302
131699	7' x 10'	B-401
131700	10' x 14'	B-401
131697	7' x 10'	B-555
131698	10' x 14'	B-555



131713	7' x 10'	B-120
131714	10' x 14'	B-120
131711	7' x 10'	B-302
131712	10' x 14'	B-302
131709	7' x 10'	B-401
131710	10' x 14'	B-401
131707	7' x 10'	B-555
131708	10' x 14'	B-555



69190	10' x 10'	B-120
131729	10' x 14'	B-120
89152	3' x 3'	B-302
89153	3' x 3'	B-302
88497	10' x 10'	B-302
131730	10' x 14'	B-302
25162	10' x 14'	B-401
42739	10' x 14'	B-555



Señalamientos de salida y de evacuación



132200	7" x 10"	B-120
132201	10" x 14"	B-120



132172	7" x 10"	B-120
132173	10" x 14"	B-120
132174	7" x 10"	B-302
132175	10" x 14"	B-302
132168	7" x 10"	B-401
132169	10" x 14"	B-401
132170	7" x 10"	B-555
132171	10" x 14"	B-555



132156	7" x 10"	B-120
132157	10" x 14"	B-120
132158	7" x 10"	B-302
132159	10" x 14"	B-302
132152	7" x 10"	B-401
132153	10" x 14"	B-401
132154	7" x 10"	B-555
132155	10" x 14"	B-555



132164	7" x 10"	B-120
132165	10" x 14"	B-120
132166	7" x 10"	B-302
132167	10" x 14"	B-302
132160	7" x 10"	B-401
132161	10" x 14"	B-401
132162	7" x 10"	B-555
132163	10" x 14"	B-555



132131	7" x 10"	B-120
--------	----------	-------



41046	10" x 14"	B-555
-------	-----------	-------



132180	7" x 10"	B-120
132181	10" x 14"	B-120
132182	7" x 10"	B-302
132183	10" x 14"	B-302
132176	7" x 10"	B-401
132177	10" x 14"	B-401
132178	7" x 10"	B-555
132179	10" x 14"	B-555



47040	7" x 10"	B-120
47288	10" x 14"	B-120
84673	7" x 10"	B-302
84674	10" x 14"	B-302
22489	7" x 10"	B-401
22490	10" x 14"	B-401
41053	7" x 10"	B-555
41054	10" x 14"	B-555



47035	7" x 14"	B-120
76066	10" x 14"	B-120
122636	7" x 10"	B-302
84632	10" x 14"	B-302
22457	7" x 10"	B-401
22458	10" x 14"	B-401
41021	7" x 10"	B-555
41022	10" x 14"	B-555



47034	7" x 14"	B-120
76067	10" x 14"	B-120
122634	7" x 10"	B-302
84630	10" x 14"	B-302
22455	7" x 10"	B-401
22456	10" x 14"	B-401
41019	7" x 10"	B-555
41020	10" x 14"	B-555



71015	7" x 10"	B-120
71016	10" x 14"	B-120
84687	7" x 10"	B-302
84688	10" x 14"	B-302
22501	7" x 10"	B-401
22502	10" x 14"	B-401
41065	7" x 10"	B-555
41066	10" x 14"	B-555



132188	7" x 10"	B-120
132189	10" x 14"	B-120
132190	7" x 10"	B-302
132191	10" x 14"	B-302
132184	7" x 10"	B-401
132185	10" x 14"	B-401
132186	7" x 10"	B-555
132187	10" x 14"	B-555

Señalamientos BradyGlo™ para salidas

- Hechos con el poliéster fotoluminiscente autoadhesivo B-324, o con el plástico luminiscente B-347.
- En cumplimiento con UL/ULC 924 y el Código de Seguridad de Vida 101 de NFPA.
- No eléctricos, no tóxicos, no radioactivos
- 100% confiables y libres de mantenimiento. ¡Duran hasta 25 años!



80207	3-1/2" x 10"	B-324
80208	5" x 14"	B-324
80273	3-1/2" x 10"	B-347
80274	5" x 14"	B-347

80211	3-1/2" x 10"	B-324
80212	5" x 14"	B-324
80277	3-1/2" x 10"	B-347
80278	5" x 14"	B-347

80209	3-1/2" x 10"	B-324
80210	5" x 14"	B-324
80275	3-1/2" x 10"	B-347
80276	5" x 14"	B-347



90102	7" x 10"	B-324
90616	10" x 14"	B-324
90944	7" x 10"	B-347
90628	10" x 14"	B-347



73509	7" x 10"	B-324
73510	10" x 14"	B-324
80281	7" x 10"	B-347
80282	10" x 14"	B-347



90492	3-1/2" x 10"	B-324
73545	7" x 10"	B-324
80250	10" x 14"	B-324
85484	7" x 10"	B-347
85523	10" x 14"	B-347



90550	10" x 7"	B-324
90183	14" x 10"	B-324
90714	10" x 7"	B-347
90776	14" x 10"	B-347



Señalamiento luminiscente de salida BradyGlo™ de alto rendimiento

- En cumplimiento con el Código de Seguridad de Vida 101 de NFPA y con la norma 2012 IBC así como con códigos actuales para edificios.
- Bajo consumo de energía, no eléctrico, no tóxico, no radiactivo
- Visibilidad a 50 pies, 100% confiable y prácticamente sin necesidad de mantenimiento
- 3 configuraciones que pueden ser colocadas en una superficie, techo o como bandera.



Señalamientos de salida BradyGlo™ sin marco



Señalamiento de salida con marco para montaje en pared

No. de catálogo:	Descripción	Medida	Color
Señalamiento sin marco B-347			
87807B	Señalamiento sin marco B-347	8 1/2" x 15"	Rojo
Señalamientos B-355 con marco			
90885B	Señalamiento con marco, de una cara, para montaje en pared - B-355	8 1/4" x 14 1/4"	Rojo
90839B	Señalamiento con marco, de una cara, con soporte - B-355	8-1/4" x 14-1/4"	Rojo
90840B	Señalamiento con marco, de doble cara, con soporte - B-355	8-1/4" x 14-1/4"	Rojo

Señalamientos de seguridad

Señalamientos de seguridad contra incendios



132058	7" x 10"	B-120
69091	10" x 14"	B-120
87776	3-1/2" x 5"	B-302
84720	7" x 10"	B-302
84721	10" x 14"	B-302
132059	7" x 10"	B-401
22530	10" x 14"	B-401
41093	7" x 10"	B-555
41094	10" x 14"	B-555



80161	14" x 10"	B-324
80292	14" x 10"	B-347



122873	7" x 10"	B-120
69071	14" x 10"	B-120
122665	7" x 10"	B-302
86090	14" x 10"	B-302
122538	7" x 10"	B-401
25708	14" x 10"	B-401
122429	7" x 10"	B-555
43285	14" x 10"	B-555
95147	14" x 10"	B-997



90366	14" x 5"	B-302
-------	----------	-------

Materiales populares para señalamientos

- B-120** - Fibra de vidrio Premium
- B-302** - Poliéster autoadhesivo
- B-324** - BradyGlo™ Poliéster autoadhesivo
- B-347** - BradyGlo™ Plástico
- B-401** - Plástico
- B-555** - Aluminio



V1FL15A 6" x 9" x 4" Acrílico



132148	7" x 10"	B-120
132149	10" x 14"	B-120
132150	7" x 10"	B-302
132151	10" x 14"	B-302
132144	7" x 10"	B-401
132145	10" x 14"	B-401
132146	7" x 10"	B-555
132147	10" x 14"	B-555



132140	7" x 10"	B-120
132141	10" x 14"	B-120
132142	7" x 10"	B-302
132143	10" x 14"	B-302
132136	7" x 10"	B-401
132137	10" x 14"	B-401
132138	7" x 10"	B-555
132139	10" x 14"	B-555



69074	14" x 10"	B-120
86091	14" x 10"	B-302
47039	14" x 3-1/2"	B-120
71655	24" x 4"	B-120
85261	14" x 3-1/2"	B-302
90367	14" x 5"	B-302



69074	14" x 10"	B-120
86091	14" x 10"	B-302



47039	14" x 3-1/2"	B-120
71655	24" x 4"	B-120
85261	14" x 3-1/2"	B-302
90367	14" x 5"	B-302



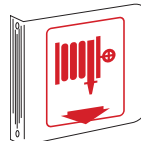
V1FE15A 6" x 8" x 4" Acrílico



90384	14" x 10"	B-302
-------	-----------	-------



73483	24" x 4"	B-120
85270	14" x 5"	B-302



132222 6" x 9" x 4" Acrílico



90369 14" x 28" B-302

Quando se envuelven columnas, el texto "Fire Extinguisher" se repite 4 veces. O se puede cortar para formar 4 señalamientos de 14" x 7".

Señalamientos para equipo de seguridad y de primeros auxilios



132218	7" x 10"	B-120
132219	10" x 14"	B-120
132220	7" x 10"	B-302
132221	10" x 14"	B-302
132214	7" x 10"	B-401
132215	10" x 14"	B-401
132216	7" x 10"	B-555
132217	10" x 14"	B-555



62557	7" x 10"	B-120
122753	10" x 14"	B-120
83935	3-1/2" x 5"	B-302
83760	7" x 10"	B-302
122612	10" x 14"	B-302
21807	7" x 10"	B-401
26582	10" x 14"	B-401
46483	7" x 10"	B-555
46760	10" x 14"	B-555



132227	7" x 10"	B-120
132228	10" x 14"	B-120
132229	7" x 10"	B-302
132230	10" x 14"	B-302
132223	7" x 10"	B-401
132224	10" x 14"	B-401
132225	7" x 10"	B-555
132226	10" x 14"	B-555



83936	3-1/2" x 5"	B-302
83761	7" x 10"	B-302
21808	7" x 10"	B-401
26583	10" x 14"	B-401
46484	7" x 10"	B-555
46761	10" x 14"	B-555



62555	7" x 10"	B-120
62817	10" x 14"	B-120
83933	3-1/2" x 5"	B-302
83758	7" x 10"	B-302
21805	7" x 10"	B-401
26580	10" x 14"	B-401
46481	7" x 10"	B-555
46758	10" x 14"	B-555



132235	7" x 10"	B-120
132236	10" x 14"	B-120
132237	7" x 10"	B-302
132238	10" x 14"	B-302
132231	7" x 10"	B-401
132232	10" x 14"	B-401
132233	7" x 10"	B-555
132234	10" x 14"	B-555



132244	7" x 10"	B-120
132245	10" x 14"	B-120
132246	7" x 10"	B-302
132247	10" x 14"	B-302
132240	7" x 10"	B-401
132241	10" x 14"	B-401
132242	7" x 10"	B-555
132243	10" x 14"	B-555



132239 6" x 9" x 4" Acrílico



V1EW03A 6" x 9" x 4"



V1FA03A 6" x 9" x 4"



45367 5-1/2" x 10" x 4" B-493



49393 6" x 9" x 4"



49393 6" x 9" x 4"

Señalamientos de operación y para máquinas



132082	7" x 10"	B-120
132083	10" x 14"	B-120
132080	7" x 10"	B-302
132081	10" x 14"	B-302
132078	7" x 10"	B-401
132079	10" x 14"	B-401
132076	7" x 10"	B-555
132077	10" x 14"	B-555



132090	7" x 10"	B-120
132091	10" x 14"	B-120
132088	7" x 10"	B-302
132089	10" x 14"	B-302
132086	7" x 10"	B-401
132087	10" x 14"	B-401
132084	7" x 10"	B-555
132085	10" x 14"	B-555



132074	7" x 10"	B-120
132075	10" x 14"	B-120
132072	7" x 10"	B-302
132073	10" x 14"	B-302
132070	7" x 10"	B-401
132071	10" x 14"	B-401
132068	7" x 10"	B-555
132069	10" x 14"	B-555



132066	7" x 10"	B-120
132067	10" x 14"	B-120
132064	7" x 10"	B-302
132065	10" x 14"	B-302
132062	7" x 10"	B-401
132063	10" x 14"	B-401
132060	7" x 10"	B-555
132061	10" x 14"	B-555



122848	7" x 10"	B-120
122718	10" x 14"	B-120
122652	7" x 10"	B-302
122577	10" x 14"	B-302
122521	7" x 10"	B-401
25906	10" x 14"	B-401
122411	7" x 10"	B-555
43483	10" x 14"	B-555



132098	7" x 10"	B-120
132099	10" x 14"	B-120
132096	7" x 10"	B-302
132097	10" x 14"	B-302
132094	7" x 10"	B-401
132095	10" x 14"	B-401
132092	7" x 10"	B-555
132093	10" x 14"	B-555



122816	7" x 10"	B-120
74609	10" x 14"	B-120
87788	3-1/2" x 5"	B-302
88107	7" x 10"	B-302
88108	10" x 14"	B-302
22985	7" x 10"	B-401
22986	10" x 14"	B-401
42508	7" x 10"	B-555
42509	10" x 14"	B-555



131877	7" x 10"	B-120
131878	10" x 14"	B-120
131875	7" x 10"	B-302
131876	10" x 14"	B-302
131873	7" x 10"	B-401
131874	10" x 14"	B-401
131871	7" x 10"	B-555
131872	10" x 14"	B-555



131869	7" x 10"	B-120
131870	10" x 14"	B-120
131867	7" x 10"	B-302
131868	10" x 14"	B-302
131865	7" x 10"	B-401
131866	10" x 14"	B-401
131863	7" x 10"	B-555
131864	10" x 14"	B-555

Señalamientos de no fumar



132003	7" x 10"	B-120
132004	10" x 14"	B-120
132001	7" x 10"	B-302
132002	10" x 14"	B-302
132000	7" x 10"	B-401
25912	10" x 14"	B-401
131999	7" x 10"	B-555
43489	10" x 14"	B-555



131785	7" x 10"	B-120
131786	10" x 14"	B-120
131783	7" x 10"	B-302
131784	10" x 14"	B-302
131781	7" x 10"	B-401
131782	10" x 14"	B-401
131779	7" x 10"	B-555
131780	10" x 14"	B-555



131737	7" x 10"	B-120
131738	10" x 14"	B-120
131735	7" x 10"	B-302
131736	10" x 14"	B-302
131733	7" x 10"	B-401
131734	10" x 14"	B-401
131731	7" x 10"	B-555
131732	10" x 14"	B-555



132011	7" x 10"	B-120
132012	10" x 14"	B-120
132009	7" x 10"	B-302
132010	10" x 14"	B-302
132007	7" x 10"	B-401
132008	10" x 14"	B-401
132005	7" x 10"	B-555
132006	10" x 14"	B-555



72293	10" x 7"	B-120
73486	14" x 10"	B-120
72295	20" x 14"	B-120
87795	3-1/2" x 5"	B-302
88427	10" x 10"	B-302
88428	14" x 10"	B-302
25119	10" x 7"	B-401
25120	14" x 10"	B-401
42696	10" x 7"	B-555
42697	14" x 10"	B-555

Señalamientos de protección personal



131949	7" x 10"	B-120
131950	10" x 14"	B-120
131947	7" x 10"	B-302
131948	10" x 14"	B-302
131945	7" x 10"	B-401
131946	10" x 14"	B-401
131943	7" x 10"	B-555
131944	10" x 14"	B-555



122900	7" x 10"	B-120
122762	10" x 14"	B-120
122692	7" x 10"	B-302
122616	10" x 14"	B-302
122557	7" x 10"	B-401
25892	10" x 14"	B-401
122449	7" x 10"	B-555
43469	10" x 14"	B-555



131941	7" x 10"	B-120
131942	10" x 14"	B-120
131939	7" x 10"	B-302
131940	10" x 14"	B-302
131937	7" x 10"	B-401
131938	10" x 14"	B-401
131935	7" x 10"	B-555
131936	10" x 14"	B-555



131933	7" x 10"	B-120
131934	10" x 14"	B-120
131931	7" x 10"	B-302
131932	10" x 14"	B-302
131929	7" x 10"	B-401
131930	10" x 14"	B-401
131927	7" x 10"	B-555
131928	10" x 14"	B-555



131925	7" x 10"	B-120
131926	10" x 14"	B-120
131923	7" x 10"	B-302
131924	10" x 14"	B-302
131922	7" x 10"	B-401
25893	10" x 14"	B-401
131921	7" x 10"	B-555
43470	10" x 14"	B-555



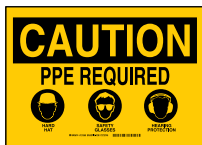
131913	7" x 10"	B-120
131914	10" x 14"	B-120
131911	7" x 10"	B-302
131912	10" x 14"	B-302
131910	7" x 10"	B-401
25894	10" x 14"	B-401
131909	7" x 10"	B-555
43471	10" x 14"	B-555



131966	10" x 14"	B-120
131965	10" x 14"	B-302
131964	10" x 14"	B-401
131963	10" x 14"	B-555



131974	10" x 14"	B-120
131973	10" x 14"	B-302
131972	10" x 14"	B-401
131971	10" x 14"	B-555



131970	10" x 14"	B-120
131969	10" x 14"	B-302
131968	10" x 14"	B-401
131967	10" x 14"	B-555



131986	10" x 14"	B-120
131985	10" x 14"	B-302
131984	10" x 14"	B-401
131983	10" x 14"	B-555

Señalamientos de seguridad

Señalamientos de protección personal



10" x 14"	B-120
131981	10" x 14" B-302
131980	10" x 14" B-401
131979	10" x 14" B-555



131962	10" x 14" B-120
131961	10" x 14" B-302
131960	10" x 14" B-401
131959	10" x 14" B-555



131978	10" x 14" B-120
131977	10" x 14" B-302
131976	10" x 14" B-401
131975	10" x 14" B-555



131957	7" x 10" B-120
131958	10" x 14" B-120
131955	7" x 10" B-302
131956	10" x 14" B-302
131953	7" x 10" B-401
131954	10" x 14" B-401
131951	7" x 10" B-555
131952	10" x 14" B-555



131919	7" x 10" B-120
131920	10" x 14" B-120
131917	7" x 10" B-302
131918	10" x 14" B-302
131916	7" x 10" B-401
25895	10" x 14" B-401
131915	7" x 10" B-555
43472	10" x 14" B-555

Materiales populares para señalamientos

- B-120 - Fibra de vidrio Premium
- B-302 - Poliéster autoadhesivo
- B-324 - BradyGlo™ Poliéster autoadhesivo
- B-347 - BradyGlo™ Plástico
- B-401 - Plástico
- B-555 - Aluminio

Señalamientos para sanitarios



132100	10" x 7" B-120
47668	7" x 10" B-302
47670	7" x 10" B-401
47671	7" x 10" B-555



132101	10" x 7" B-120
47674	7" x 10" B-302
47676	7" x 10" B-401
47677	7" x 10" B-555



70426	4" x 12" B-120
-------	----------------



70593	4" x 12" B-120
-------	----------------

Señalamientos de seguridad



132047	7" x 10" B-120
132048	10" x 14" B-120
132045	7" x 10" B-302
132046	10" x 14" B-302
132043	7" x 10" B-401
132044	10" x 14" B-401
132041	7" x 10" B-555
132042	10" x 14" B-555



122866	7" x 10" B-120
122728	10" x 14" B-120
122659	7" x 10" B-302
122582	10" x 14" B-302
122532	7" x 10" B-401
122480	10" x 14" B-401
95481	14" x 20" B-401
122423	7" x 10" B-555
122357	10" x 14" B-555



122886	7" x 10" B-120
122746	10" x 14" B-120
122682	7" x 10" B-302
122604	10" x 14" B-302
122550	7" x 10" B-401
122486	10" x 14" B-401
95491	14" x 20" B-401
122441	7" x 10" B-555
122372	10" x 14" B-555



122888	7" x 10" B-120
122748	10" x 14" B-120
122684	7" x 10" B-302
122606	10" x 14" B-302
122552	7" x 10" B-401
122487	10" x 14" B-401
95494	14" x 20" B-401
122443	7" x 10" B-555
122374	10" x 14" B-555



122867	7" x 10" B-120
122729	10" x 14" B-120
122660	7" x 10" B-302
122583	10" x 14" B-302
122533	7" x 10" B-401
95411	10" x 14" B-401
122424	7" x 10" B-555
122358	10" x 14" B-555



122877	7" x 10" B-120
122738	10" x 14" B-120
122673	7" x 10" B-302
122596	10" x 14" B-302
122542	7" x 10" B-401
95503	10" x 14" B-401
122433	7" x 10" B-555
122365	10" x 14" B-555



132039	7" x 10" B-120
132040	10" x 14" B-120
132037	7" x 10" B-302
132038	10" x 14" B-302
132036	7" x 10" B-401
132034	7" x 10" B-555
132035	10" x 14" B-555



122880	7" x 10" B-120
122741	10" x 14" B-120
122676	7" x 10" B-302
122599	10" x 14" B-302
122545	7" x 10" B-401
95415	10" x 14" B-401
122436	7" x 10" B-555
122368	10" x 14" B-555

103644 30" x 24" Acero

132451 30" x 24" Acero

132449 30" x 24" Acero



132055	7" x 10" B-120
132056	10" x 14" B-120
132053	7" x 10" B-302
132054	10" x 14" B-302
132051	7" x 10" B-401
132052	10" x 14" B-401
132049	7" x 10" B-555
132050	10" x 14" B-555



123482	24" x 36" B-302
123481	24" x 36" B-401
123480	10" x 7" B-555



122878	7" x 10" B-120
122739	10" x 14" B-120
122674	7" x 10" B-302
122597	10" x 14" B-302
122543	7" x 10" B-401
95502	10" x 14" B-401
122434	7" x 10" B-555
122366	10" x 14" B-555

Señalamientos para control de tránsito



69562 7" x 17" B-120



94225 24" x 24" B-959



94234 24" x 24" B-959
94235 30" x 30" B-959



75094 24" x 24" B-120
75093 30" x 30" B-120
80076 24" x 24" B-959
94150 30" x 30" B-959



Aluminio reflectante de alta intensidad
95041 30" x 30"



94181 18" x 18" B-959



75113 18" x 18" B-120
94185 18" x 18" B-959



75140 18" x 12" B-120
94116 18" x 12" B-959
94117 24" x 18" B-959



91336 18" x 12" B-120
91362 18" x 12" B-959



94307 30" x 30" B-959



80099 24" x 24" B-959



75203 24" x 18" B-120
94209 24" x 18" B-959



76088 24" x 18" B-120
94213 24" x 18" B-959



75201 24" x 18" B-120
94212 24" x 18" B-959



75200 24" x 18" B-120
94211 24" x 18" B-959



75199 24" x 18" B-120
94210 24" x 18" B-959



75205 18" x 18" B-120
75206 24" x 24" B-120
75207 30" x 30" B-120
94142 18" x 18" B-959
94143 24" x 24" B-959
94144 30" x 30" B-959
94145 36" x 36" B-959



80078 18" x 12" B-959



75062 30" B-120
80071 18" B-959
94148 22" x 22" B-959
80072 30" B-959



Aluminio reflectante de alta intensidad
95039 30" x 30"
95042 36" x 36"

! Custom Safety and Traffic Signs Online



Customize in minutes!
No setup charges!
Ships in 24-48 hours!

Create your own custom safety and traffic signs online!

Brady's custom sign applications make it easy to design and order signs to your exact specifications. Pre-formatted templates and drop-down menus simplify the design process, allowing you to create signs in just seconds!

- 8 sizes; up to 24" x 36"
- 5 materials; including fiberglass, aluminum and self-sticking polyester
- OSHA- or ANSI- compatible formats
- Sign headers in multiple languages
- Hundreds of symbols and pictograms

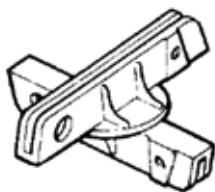
Start creating your custom signs at www.BradyID.com/customsigns/



También disponible:
Señalamientos personalizados para tanques y recipientes.

Ve a página 49 para obtener mayor información o para hacer un pedido.

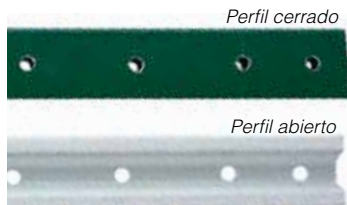
Señalamientos de seguridad



Pieza para empalme de señalamientos

- Para montar encima de otro señalamiento para señalización adicional

No. de catálogo	Descripción
56681	Pieza de empalme



Poste Tuff-N-Light™

- Ideal para señalización de tránsito e industrial
- Los postes de perfil cerrado son torsionalmente 6 veces más fuertes que los postes de acero.
- Perfil abierto para señalamientos de hasta 12" x 18"

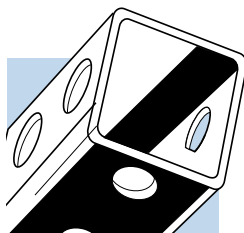
No. de catálogo	Descripción	Medida	Color
97208	Perfil cerrado	8'	Blanco
97210	Perfil cerrado	8'	Verde
97207	perfil abierto	8'	Blanco
97209	Perfil abierto	8'	Verde



Cinta para montaje

- Cinta de espuma de doble cara B-156 para interiores / exteriores
- Se adhiere perfectamente a superficies irregulares.
- Rango de servicio: 50°F a 180°F
- Rollo de cinta de 1/16" de grosor

No. de catálogo	Descripción	Medida
78273	Cinta para montaje	3/4" x 36 yds.
19811	Cinta para montaje	1" x 36 yds.



Postes galvanizados

- Los postes de acero galvanizado están fabricados con acero de alta resistencia a la tracción y tienen un acabado con recubrimientos uniformes de zinc y acrílico transparente para resistir la corrosión.
- Los postes tienen orificios de 7/6" de diámetro en centros de 1" a lo largo del poste en los cuatro lados.

No. de catálogo	Descripción	Medida
78998	Poste cuadrado	Calibre 14, Medida del tubo 2" x 2", 8' de longitud



Postes p/ señalamientos removibles

- Base de hierro fundido de 35 libras, con un poste de 1 1/2" de diámetro
- El poste está previamente perforado para señalamientos de 18"x18", 24"x18", o 24"x24".

No. de catálogo	Descripción
86336	Kit con base de 14" de hierro para señalamientos y poste de 48" negro
86345	Kit con base de 17" de hierro para señalamientos y poste de 48" negro



Tufnut™ antivandalismo

- La tuerca de acero niquelado se asegura con firmeza para prevenir el robo del señalamiento.
- Tuerca de 5/16" para uso con postes para señalamientos de canal en U

No. de catálogo:	Descripción
97211	2 pernos, 2 rondanas, 3 Tufnuts™



Postes de canal en U

- Acabado de esmalte horneado color verde sobre acero laminado en caliente
- Peso: dos libras por pie lineal
- Orificios de 3/8", 1" en el centro
- Las herramientas se venden por separado

No. de catálogo	Descripción	Medida
95047	Poste de canal en U	6'
97204	Poste de canal en U	8'
97205	Poste de canal en U	10'
97206	Poste de canal en U	12'
87982	Guía para poste	-



Base para señalamiento

- Se monta de manera segura con tres pernos de expansión y acepta postes de canal en U.
- La base de aluminio fundido tiene 15" de diámetro incluye la pieza en la que se monta el poste y herramienta para montaje.

No. de catálogo	Descripción
86339	15" de diámetro, aluminio fundido



Soportes de señalamientos para cercas

- Adjunta fácilmente señalamientos a cercas.
- Los soportes son de acero calibre 14
- Soportes de 17" para señalamientos de 18" x 12" o 18" x 18"

No. de catálogo:	Descripción
86337	Soporte de 17" c/herramienta

ASME (ANSI) Estándar A13.1-2007

El estándar ASME (ANSI) para identificación de tubería es una directriz ampliamente utilizada para determinar los requerimientos de identificación de tuberías. El propósito de este estándar es:

- "ayudar en la identificación de materiales peligrosos transportados por medio de sistemas de tubería, así como los riesgos al ser liberados al medio ambiente."
- "Las tuberías están definidas como conductos para la transportación de gases, líquidos, semi-líquidos o partículas finas de polvo".

Los sistemas Brady para marcaje de tuberías están alineados al estándar A13.1-2007 de ASME (ANSI). Los sistemas Brady para marcaje de tubería le dicen de manera instantánea todo lo que usted necesita saber... contenidos de la tubería... dirección del flujo... si es peligroso o seguro.

Los sistemas Brady para marcaje de tuberías cumplen con las recomendaciones de tamaño de ASME (ANSI). El estándar A13.1-2007 también hace recomendaciones con respecto a la altura de las letras y la longitud del campo de color para diferentes diámetros de tubería. Estas recomendaciones se muestran en la tabla.

Los sistemas Brady para marcaje de tuberías cumplen con las recomendaciones de color de ASME (ANSI). La tubería sin marcar representa peligro, tanto para la vida como para la propiedad. Han ocurrido numerosos accidentes debido al desconocimiento de los contenidos de tubería, particularmente cuando se llama a agencias externas bajo condiciones de emergencia.

Los sistemas Brady para marcaje de tuberías están alineados al estándar A13.1-2007 de ASME (ANSI). Visibilidad "Los marcadores deben estar colocados de tal manera que estén visibles para el personal de la planta desde el punto normal de acercamiento". Los marcadores para tubería de Brady le dicen de manera instantánea todo lo que usted necesita saber sobre los contenidos de la tubería y la dirección del flujo, y si son peligrosos o seguros.

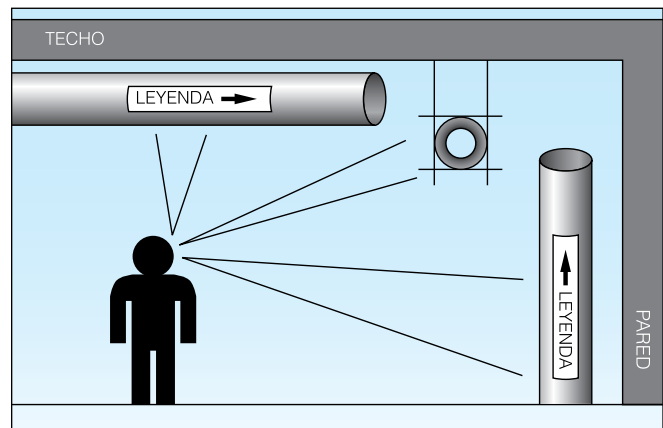
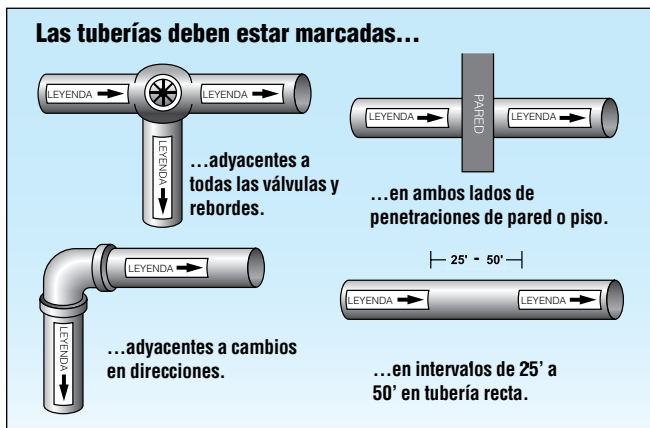
Diámetro externo de la tubería o cubierta	Longitud del campo de color	Tamaño de las letras
3/4" a 1 1/4"	5"	1/2"
1 1/2" a 2"	8"	3/4"
2 1/2" a 6"	12"	1-1/4"
8" a 10"	24"	2-1/2"
Mayor a 10"	32"	3 1/2"

Nota: Para tubería con diámetro menor a 1/4", se recomienda una tarjeta permanentemente legible.

Clasificación de tubería	Esquema de color
Fluidos p/extinguir fuego	Blanco sobre rojo
Fluidos tóxicos y corrosivos	Negro sobre naranja
Fluidos inflamables	Negro sobre amar.
Fluidos combustibles	Blanco sobre café
Agua potable, de enfriamiento, para calderas, y otros tipos	Blanco sobre verde
Aire comprimido	Blanco sobre azul

Nota: Blanco sobre café está disponible mediante petición.

Recomendaciones de Brady para colocar los marcadores:



Descripciones del material para marcaje de tubería

Característica	ENTORNOS AGRESIVOS Aplicado mecánicamente		Usos generales		
	B-689 Poliéster envolvente	B-681/B-883 de alto rendimiento y alta visibilidad	Aplicado mecánicamente B-915 Vinilo Brady Snap-On™ y Strap-On	Autoadhesivo Vinilo autoadhesivo B-946	Película autoadhesiva de plástico B-736
Entorno de planta					
Interiores	Buena	Buena	Buena	Buena	Buena
Promedio de durabilidad en exteriores (años)	5-8	5-8	5-8	3-5	2-3
Resistencia a la abrasión en la superficie	Buena	Buena	NR	NR	NR
Temperaturas					
Temperatura mínima de instalación	40°F, 5°C	—	—	0°F, -18°C	50°F, 10°C
Límite de temperatura superior	248°F, 120°C	230°F, 110°C	180°F, 82°C	180°F, 82°C	212°F, 100°C
Límite de temperatura inferior	-40°F, -40°C	-40°F, -40°C	-40°F, -40°C	-40°F, -40°C	-40°F, -40°C
Superficie de la tubería					
Sucia, con polvo	Buena	Buena	Buena	NR	NR
Áspera	Buena	Buena	Buena	Buena	NR
Aislada	Buena	Buena	Buena	Buena	Buena
Húmeda	Buena	Buena	Buena	NR	NR
Grasosa, aceitosa	Buena	Buena	Buena	NR	NR
Resistencia a sustancias químicas					
Solventes orgánicos (MKE, acetona, Tolueno)	NR	NR	NR	NR	NR
Ácidos (sulfúrico, HCL, Acético)	Buena	Buena	NR	NR	Buena
Alcalinos (hidróxido de sodio)	Buena	Buena	NR	NR	NR
Alcoholes (metanol, isopropanol)	Buena	Buena	Buena	Buena	Buena
Grasa/Aceites (SAE 20, ASTM #3)	Buena	Buena	Buena	Buena	Buena
Propiedades especiales					
Bajo en PVC - Punto de contacto de la tubería	Sí	Sí	No	No	No
Bajo en PVC - Todo el marcador	No	Sí	No	No	No
Bajo en halógeno - Punto de contacto de la tubería	Sí	Sí	No	No	No
Bajo en halógenos - Todo el marcador	No	Sí	No	No	No
Cumple con ASME (ANSI) A13.1	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí

n/d = datos no disponibles NR = marcador no recomendado para los entornos indicados Bueno = marcador adecuado para los entornos indicados

Marcadores autoadhesivos para tubería



Marcadores autoadhesivos de vinilo para tuberías

Los adhesivos de grado industrial aplicados de fábrica le ayudarán a simplificar la instalación del marcador. Sólo desprenda el papel de respaldo del marcador y presione el marcador en su lugar. Se recomienda marcar ambas puntas del marcador con cinta de flecha para indicar la dirección del flujo de los contenidos y para asegurar los marcadores a la tubería.

- **Vinilo autoadhesivo B-946** Marcador de tubería autoadhesivo de calidad premium para interiores/exteriores

Marcadores de tubería aplicados mecánicamente



Vinilo BradySnap-On™ y Strap-On

A diferencia de cuando se desinstalan marcadores autoadhesivos, no es necesario limpiar las superficies de tubería. Se reduce el tiempo de instalación. Markers are simply snapped, strapped or wrapped in place.

- **Vinilo B-915 Brady Snap-On™ y Strap-On** Marcador de tubería de vinilo, aplicado mecánicamente. El marcador Snap-On es usado para tuberías con diámetro externo menor a 6". El marcador Strap-on está diseñado para tubería de 6" y mayor.



Marcadores de alto rendimiento para tuberías

Los marcadores de alto rendimiento de Brady están diseñados para utilizarse en ambientes donde hay una exposición significativa a la luz solar, al calor y/o a sustancias químicas.

- **Poliéster de alto rendimiento B-689** Poliéster sobrelaminado PVF con gráficos sellados. Resisten la abrasión, las sustancias químicas, altos niveles de humedad y los climas a la intemperie. Pre-enrollado para facilitar la instalación en tubería de hasta 7 7/8" de diámetro.
- **B-681/B-883 de alto rendimiento y alta visibilidad** Las etiquetas B-681 son aplicadas de fábrica. Las flechas de dirección son aplicadas por el instalador. Los marcadores son asegurados a la tubería con tiras de acero inoxidable, que se venden por separado.

B-689 Marcadores de alto rendimiento para tuberías

- La construcción de poliéster sobrelaminado PVF sella y protege los gráficos.
- Los marcadores resisten abrasión, sustancias químicas, altos niveles de humedad y los climas a la intemperie.
- Pre-enrollado para facilitar al instalación en tubería de hasta 7 7/8" de diámetro.



B-681/B-883 Marcadores de alto rendimiento y visibilidad (HPHV)

- Ideales para tubería de 8" de diámetro y mayores.
- Los gráficos sobrelaminados están aplicados de fábrica en transportadores de fibra de vidrio.
- Incluye 2 clips para montaje que se aplican en tubería usando tiras de acero inoxidable.



Tabla de estilos y tamaños de los marcadores

Código de estilo	Diámetro externo	Altura de la letra	Caracteres máx.
Estilo: 0	1/2" a 1 3/8"	1/2"	22
Estilo: I	1 1/2" a 2 3/8"	3/4"	13
Estilo: II	2 1/2" a 7 7/8"	1 1/4"	13

Tabla de estilos y tamaños de marcadores HPHV

Código de estilo	Diámetro externo	Altura de la letra	Caracteres máx.
Estilo: HPHV	8" o mayor	3 1/2"	16

Leyendas para marcadores de alto rendimiento para tuberías

Leyenda	Color de fondo	Estilo 0	Estilo I	Estilo II	Estilo HPHV
(Etiqueta en blanco)	Azul	5600-O	5600-I	5600-II	5600-HPHV
(Etiqueta en blanco)	Verde	5601-O	5601-I	5601-II	5601-HPHV
(Etiqueta en blanco)	Rojo	5602-O	5602-I	5602-II	5602-HPHV
(Etiqueta en blanco)	Amarillo	5603-O	5603-I	5603-II	5603-HPHV
60# STEAM	Amarillo	5609-O	5609-I	5609-II	5609-HPHV
150# STEAM	Amarillo	5614-O	5614-I	5614-II	5614-HPHV
AIR	Azul	5625-O	5625-I	5625-II	5625-HPHV
anhydrous ammonia	Amarillo	5631-O	5631-I	5631-II	5631-HPHV
BLACK LIQUOR	Amarillo	5634-O	5634-I	5634-II	5634-HPHV
BOILER BLOWDOWN	Amarillo	5636-O	5636-I	5636-II	5636-HPHV
BOILER FLOW WATER	Amarillo	5637-O	5637-I	5637-II	5637-HPHV
BOP CONTROL	Amarillo	-	-	131058	-
CAUSTIC	Amarillo	5643-O	5643-I	5643-II	5643-HPHV
CHEMICAL FEED	Amarillo	5645-O	5645-I	5645-II	5645-HPHV
CHILLED WATER	Verde	5646-O	5646-I	5646-II	5646-HPHV
CHILLED WATER RETURN	Verde	5647-O	5647-I	5647-II	5647-HPHV
CHILLED WATER SUPPLY	Verde	5648-O	5648-I	5648-II	5648-HPHV
CITY WATER	Verde	5655-O	5655-I	5655-II	5655-HPHV
COMPRESSED AIR	Azul	5660-O	5660-I	5660-II	5660-HPHV
COMPRESSED AIR	Amarillo	5661-O	5661-I	5661-II	5661-HPHV
CONDENSATE	Amarillo	5662-O	5662-I	5662-II	5662-HPHV
CONDENSATE DRAIN	Verde	5663-O	5663-I	5663-II	5663-HPHV
CONDENSATE RETURN	Amarillo	5664-O	5664-I	5664-II	5664-HPHV
CONDENSER WATER RETURN	Verde	5665-O	5665-I	5665-II	5665-HPHV
COOLING WATER	Verde	5668-O	5668-I	5668-II	5668-HPHV
DEMIN. WATER	Verde	5672-O	5672-I	5672-II	5672-HPHV
DRILLING MUD	Amarillo	-	-	131057	-
DOMESTIC COLD WATER	Verde	5673-O	5673-I	5673-II	5673-HPHV
DOMESTIC HOT WATER	Amarillo	5675-O	5675-I	5675-II	5675-HPHV
DOMESTIC HOT WATER RETURN	Amarillo	5676-O	5676-I	5676-II	5676-HPHV
DRAIN	Verde	5678-O	5678-I	5678-II	5678-HPHV
DRAIN	Amarillo	5679-O	5679-I	5679-II	5679-HPHV
FIRE PROTECTION	Rojo	5688-O	5688-I	5688-II	5688-HPHV
FIRE PROTECTION WATER	Rojo	5689-O	5689-I	5689-II	5689-HPHV
FLOOR DRAIN	Amarillo	5690-O	5690-I	5690-II	5690-HPHV
FOUL CONDENSATE	Amarillo	5691-O	5691-I	5691-II	5691-HPHV
#6 FUEL OIL	Amarillo	5694-O	5694-I	5694-II	5694-HPHV
FUEL OIL	Amarillo	5695-O	5695-I	5695-II	5695-HPHV
FUEL OIL RETURN	Amarillo	5696-O	5696-I	5696-II	5696-HPHV
FUEL OIL SUPPLY	Amarillo	5697-O	5697-I	5697-II	5697-HPHV
GAS - AIR	Amarillo	-	-	131060	-
GAS - MIST	Amarillo	-	-	131061	-
GREEN LIQUOR	Amarillo	5699-O	5699-I	5699-II	5699-HPHV

Leyenda	Color de fondo	Estilo 0	Estilo I	Estilo II	Estilo HPHV
HEATING SUPPLY	Amarillo	5701-O	5701-I	5701-II	5701-HPHV
HEATING WATER RETURN	Amarillo	5702-O	5702-I	5702-II	5702-HPHV
HEATING WATER SUPPLY	Amarillo	5703-O	5703-I	5703-II	5703-HPHV
HIGH PRESSURE STEAM	Amarillo	5706-O	5706-I	5706-II	5706-HPHV
HOT OIL	Amarillo	-	-	131059	-
HOT WATER	Amarillo	5707-O	5707-I	5707-II	5707-HPHV
HYDRAULIC OIL	Amarillo	5711-O	5711-I	5711-II	5711-HPHV
INSTRUMENT AIR	Azul	5716-O	5716-I	5716-II	5716-HPHV
LOW PRESSURE CONDENSATE	Amarillo	5719-O	5719-I	5719-II	5719-HPHV
LOW PRESSURE STEAM	Amarillo	5720-O	5720-I	5720-II	5720-HPHV
MAKE-UP WATER	Verde	5722-O	5722-I	5722-II	5722-HPHV
MEDIUM PRESSURE STEAM	Amarillo	5723-O	5723-I	5723-II	5723-HPHV
MILL AIR	Azul	5724-O	5724-I	5724-II	5724-HPHV
MILL WATER	Verde	5725-O	5725-I	5725-II	5725-HPHV
NATURAL GAS	Amarillo	5726-O	5726-I	5726-II	5726-HPHV
NITRIC ACID	Amarillo	5727-O	5727-I	5727-II	5727-HPHV
NITROGEN	Verde	5728-O	5728-I	5728-II	5728-HPHV
NITROGEN	Amarillo	5729-O	5729-I	5729-II	5729-HPHV
NON-POTABLE WATER	Amarillo	5730-O	5730-I	5730-II	5730-HPHV
OXYGEN	Amarillo	5736-O	5736-I	5736-II	5736-HPHV
PLANT AIR	Amarillo	5738-O	5738-I	5738-II	5738-HPHV
PLANT WATER	Verde	5739-O	5739-I	5739-II	5739-HPHV
POTABLE WATER	Verde	5744-O	5744-I	5744-II	5744-HPHV
PROCESS WATER	Amarillo	5746-O	5746-I	5746-II	5746-HPHV
PROCESS WATER	Verde	5747-O	5747-I	5747-II	5747-HPHV
RAW WATER	Verde	5750-O	5750-I	5750-II	5750-HPHV
ROOF DRAIN	Verde	5754-O	5754-I	5754-II	5754-HPHV
SANITARY SEWER	Amarillo	5755-O	5755-I	5755-II	5755-HPHV
SEAL WATER	Verde	5758-O	5758-I	5758-II	5758-HPHV
SODIUM HYPOCHLORITE	Amarillo	5761-O	5761-I	5761-II	5761-HPHV
SPRINKLER WATER	Rojo	5765-O	5765-I	5765-II	5765-HPHV
STEAM	Amarillo	5767-O	5767-I	5767-II	5767-HPHV
STORM DRAIN	Verde	5769-O	5769-I	5769-II	5769-HPHV
SULFURIC ACID	Amarillo	5774-O	5774-I	5774-II	5774-HPHV
TURPENTINE	Amarillo	5776-O	5776-I	5776-II	5776-HPHV
VACUUM	Verde	5777-O	5777-I	5777-II	5777-HPHV
VENT	Verde	5780-O	5780-I	5780-II	5780-HPHV
VENT	Amarillo	5781-O	5781-I	5781-II	5781-HPHV
WARM MILL WATER	Verde	5782-O	5782-I	5782-II	5782-HPHV
WASTE WATER	Amarillo	5784-O	5784-I	5784-II	5784-HPHV
WATER	Verde	5786-O	5786-I	5786-II	5786-HPHV
WATER	Amarillo	5787-O	5787-I	5787-II	5787-HPHV
Well Water	Verde	5790-O	5790-I	5790-II	5790-HPHV

! **OSHA - Reglamento 29 CFR 1910.261**

"Molinos de celulosa, papel y cartón" - Esta regla aplica para plantas donde se convierte papel, celulosa y cartón. Todas las líneas cáusticas, de cloro y de ácido deben de marcarse para identificación positiva de acuerdo al estándar A13.1 de ASME (ANSI).

Marcadores de tubería



Marcadores autoadhesivos de vinilo B-946 para tuberías

- Los marcadores cumplen con el requerimiento de ASME (ANSI) A13.1, Estándar para identificación de contenido de sistemas de tubería, cuando se usan con cinta de flecha para flujo direccional.
- Duradero material B-946 para entornos en interiores y exteriores
- Viene sobre un respaldo recubierto que facilita la instalación y manipulación.
- Se recomienda usar la cinta de flechas para flujo direccional para indicar la dirección de flujo.

Tabla de estilos y tamaños

Código de estilo	Diámetro externo	Altura de la letra	Descripción de estilo	Ejemplo de estilo
Estilo: 1HV	8" o mayor	1 1/2"	Un marcador de 2" x 24" por tarjeta	HEATING RETURN
Estilo: 1	2 1/2" to 7 7/8"	2"	Un marcador de 2 1/4" x 14" por tarjeta	HEATING RETURN
Estilo: 3C	Menor a 3/4"	1/2"	3 marcadores de 2 1/4" x 2 3/4" por tarjeta además de 8 tiras de cinta de flecha	
Estilo: 4	3/4" a 2 3/8"	3/4"	Cuatro marcadores de 1 1/8" x 7" por tarjeta	

Leyendas para marcadores de alto rendimiento para tuberías

Leyenda	Color de fondo	Estilo 1	Estilo 1HV	Estilo 3C	Estilo 4	Leyenda	Color de fondo	Estilo 1	Estilo 1HV	Estilo 3C	Estilo 4
(En blanco)	Amarillo	7025-1	7025-1HV	7025-3C	7025-4	HOT WATER	Amarillo	7146-1	7146-1HV	7146-3C	7146-4
AIR	Amarillo	7005-1	7005-1HV	7005-3C	7005-4	HOT WATER RECIRCULATION	Amarillo	7147-1	7147-1HV	7147-3C	7147-4
AIR	Azul	7006-1	7006-1HV	7006-3C	7006-4	HOT WATER RETURN	Amarillo	7148-1	7148-1HV	7148-3C	7148-4
AIR	Verde	7007-1	7007-1HV	7007-3C	7007-4	HOT WATER SUPPLY	Amarillo	7149-1	7149-1HV	7149-3C	7149-4
AIR SUPPLY	Azul	7010-1	7010-1HV	7010-3C	7010-4	HYDRAULIC OIL	Amarillo	8790-1	8790-1HV	8790-3C	8790-4
AMMONIA	Amarillo	7014-1	7014-1HV	7014-3C	7014-4	INDUSTRIAL WATER	Verde	7163-1	7163-1HV	7163-3C	7163-4
ARGON	Verde	7015-1	7015-1HV	7015-3C	7015-4	LOW PRESSURE CONDENSATE	Amarillo	7175-1	7175-1HV	7175-3C	7175-4
ASBESTOS FREE	Azul	7017-1	7017-1HV	7017-3C	7017-4	LOW PRESSURE GAS	Amarillo	7176-1	7176-1HV	7176-3C	7176-4
ASBESTOS FREE INSULATION	Azul	7018-1	7018-1HV	7018-3C	7018-4	MEDICAL AIR	Amarillo	7184-1	7184-1HV	7184-3C	7184-4
ASBESTOS INSULATION	Amarillo	7019-1	7019-1HV	7019-3C	7019-4	MEDICAL VACUUM	Blanco	7186-1	7186-1HV	7186-3C	7186-4
BOP CONTROL	Amarillo	131048	-	-	131053	MEDIUM PRESSURE NATURAL GAS	Amarillo	7190-1	7190-1HV	7190-3C	7190-4
CHILLED WATER RETURN	Verde	7046-1	7046-1HV	7046-3C	7046-4	NATURAL GAS	Amarillo	7196-1	7196-1HV	7196-3C	7196-4
CHILLED WATER SUPPLY	Verde	7047-1	7047-1HV	7047-3C	7047-4	NITROGEN	Verde	7198-1	7198-1HV	7198-3C	7198-4
CITY WATER	Verde	7054-1	7054-1HV	7054-3C	7054-4	NITROGEN	Azul	7200-1	7200-1HV	7200-3C	7200-4
COLD WATER	Verde	7055-1	7055-1HV	7055-3C	7055-4	NON-POTABLE WATER	Amarillo	7203-1	7203-1HV	7203-3C	7203-4
COMPRESSED AIR	Amarillo	7058-1	7058-1HV	7058-3C	7058-4	OVERFLOW	Amarillo	7208-1	7208-1HV	7208-3C	7208-4
COMPRESSED AIR	Verde	7059-1	7059-1HV	7059-3C	7059-4	OXYGEN	Verde	7210-1	7210-1HV	7210-3C	7210-4
COMPRESSED AIR	Azul	7060-1	7060-1HV	7060-3C	7060-4	OXYGEN	Amarillo	7209-1	7209-1HV	7209-3C	7209-4
CONDENSATE	Amarillo	7061-1	7061-1HV	7061-3C	7061-4	PLANT AIR	Amarillo	7212-1	7212-1HV	7212-3C	7212-4
CONDENSATE DRAIN	Amarillo	7062-1	7062-1HV	7062-3C	7062-4	POTABLE WATER	Amarillo	7218-1	7218-1HV	7218-3C	7218-4
CONDENSATE DRAIN	Verde	7063-1	7063-1HV	7063-3C	7063-4	PROCESS WATER	Verde	7224-1	7224-1HV	7224-3C	7224-4
CONDENSATE RETURN	Amarillo	7065-1	7065-1HV	7065-3C	7065-4	PROPANE GAS	Amarillo	7227-1	7227-1HV	7227-3C	7227-4
CONDENSER WATER	Verde	7067-1	7067-1HV	7067-3C	7067-4	RAIN WATER	Verde	7229-1	7229-1HV	7229-3C	7229-4
CONDENSER WATER RETURN	Verde	7068-1	7068-1HV	7068-3C	7068-4	REFRIGERANT LIQUID	Amarillo	7235-1	7235-1HV	7235-3C	7235-4
CONDENSER WATER SUPPLY	Verde	7069-1	7069-1HV	7069-3C	7069-4	RETURN	Verde	7242-1	7242-1HV	7242-3C	7242-4
COOLING WATER	Verde	7070-1	7070-1HV	7070-3C	7070-4	RETURN	Amarillo	7244-1	7244-1HV	7244-3C	7244-4
COOLING WATER RETURN	Verde	7071-1	7071-1HV	7071-3C	7071-4	ROOF DRAIN	Verde	7247-1	7247-1HV	7247-3C	7247-4
DEIONIZED WATER	Verde	7073-1	7073-1HV	7073-3C	7073-4	SANITARY SEWER	Verde	7250-1	7250-1HV	7250-3C	7250-4
DOMESTIC COLD WATER	Verde	7084-1	7084-1HV	7084-3C	7084-4	SANITARY SEWER	Amarillo	7251-1	7251-1HV	7251-3C	7251-4
DOMESTIC COLD WATER SUPPLY	Verde	7086-1	7086-1HV	7086-3C	7086-4	SANITARY VENT	Amarillo	7252-1	7252-1HV	7252-3C	7252-4
DOMESTIC HOT WATER	Amarillo	7087-1	7087-1HV	7087-3C	7087-4	SANITARY WASTE	Amarillo	7253-1	7253-1HV	7253-3C	7253-4
DOMESTIC HOT WATER RETURN	Amarillo	7088-1	7088-1HV	7088-3C	7088-4	SPRINKLER	Rojo	7267-1	7267-1HV	7267-3C	7267-4
DOMESTIC HOT WATER SUPPLY	Amarillo	7089-1	7089-1HV	7089-3C	7089-4	SPRINKLER FIRE	Rojo	7268-1	7268-1HV	7268-3C	7268-4
DRAIN	Verde	7090-1	7090-1HV	7090-3C	7090-4	SPRINKLER WATER	Rojo	7269-1	7269-1HV	7269-3C	7269-4
DRILLING MUD	Amarillo	131047	-	-	131052	STEAM	Amarillo	7270-1	7270-1HV	7270-3C	7270-4
FIRE AUTO SPRINKLERS	Rojo	7107-1	7107-1HV	7107-3C	7107-4	STORM DRAIN	Verde	7273-1	7273-1HV	7273-3C	7273-4
FIRE PROTECTION WATER	Rojo	7110-1	7110-1HV	7110-3C	7110-4	STORM SEWER	Verde	7274-1	7274-1HV	7274-3C	7274-4
FUEL OIL	Amarillo	7115-1	7115-1HV	7115-3C	7115-4	SUPPLY	Verde	7282-1	7282-1HV	7282-3C	7282-4
GAS	Amarillo	7119-1	7119-1HV	7119-3C	7119-4	SUPPLY	Amarillo	7311-1	7311-1HV	7311-3C	7311-4
GAS - AIR	Amarillo	131050	-	-	131055	TEMPERED WATER	Amarillo	7283-1	7283-1HV	7283-3C	7283-4
GAS - MIST	Amarillo	131051	-	-	131056	TOWER WATER	Verde	7285-1	7285-1HV	7285-3C	7285-4
GLYCOL	Amarillo	7121-1	7121-1HV	7121-3C	7121-4	VACUUM	Amarillo	7291-1	7291-1HV	7291-3C	7291-4
GLYCOL RETURN	Amarillo	7122-1	7122-1HV	7122-3C	7122-4	VACUUM	Verde	7292-1	7292-1HV	7292-3C	7292-4
GLYCOL SUPPLY	Amarillo	7123-1	7123-1HV	7123-3C	7123-4	VENT	Amarillo	7295-1	7295-1HV	7295-3C	7295-4
HEATING RETURN	Amarillo	7125-1	7125-1HV	7125-3C	7125-4	VENT	Verde	7296-1	7296-1HV	7296-3C	7296-4
HEATING SUPPLY	Amarillo	7127-1	7127-1HV	7127-3C	7127-4	WASTE	Amarillo	7298-1	7298-1HV	7298-3C	7298-4
HEATING WATER	Amarillo	7128-1	7128-1HV	7128-3C	7128-4	WASTE	Verde	7299-1	7299-1HV	7299-3C	7299-4
HEATING WATER RETURN	Amarillo	7129-1	7129-1HV	7129-3C	7129-4	WATER	Amarillo	7303-1	7303-1HV	7303-3C	7303-4
HEATING WATER SUPPLY	Amarillo	7130-1	7130-1HV	7130-3C	7130-4	WATER	Verde	7304-1	7304-1HV	7304-3C	7304-4
HIGH PRESSURE CONDENSATE	Amarillo	7137-1	7137-1HV	7137-3C	7137-4						
HOT OIL	Amarillo	131049	-	-	131054						



Marcadores de tubería Snap-On™

- Diseñados para identificación de tubería de usos generales, en tuberías con diámetro entre 3/4" y 6" (incluyendo aislamiento).
- Se puede aplicar en superficies ásperas, sucias o grasosas.
- Cumple con el estándar ASME (ANSI).
- Plástico enrollado ligero, se puede retirar y volver a aplicar.



Marcadores de tubería Strap-On

- Diseñados para identificación de tubería de usos generales, en tuberías con diámetro de 6" o mayor (incluyendo aislamiento).
- Se puede aplicar en superficies ásperas, sucias o grasosas.
- Se puede retirar y volver a aplicar en otras áreas.
- Los marcadores estilo F - H incluyen tiras de nylon.

Cómo hacer pedido:

1. Elija la leyenda deseada.
2. Reemplace el asterisco (*) con el código de estilo (A, B, C, D, F, G, o H) de la tabla de medidas, para indicar el tamaño y estilo deseado de marcador. (Ejemplo: Air = 4001-H)

Tabla de estilos/tamaños de los marcadores Snap-On™

Código de estilo	Diámetro externo	Altura de la letra
Estilo: A	3/4" a 1 3/8"	1/2"
Estilo: B	1-1/2" a 2 3/8"	3/4"
Estilo: C	2 1/2" a 3 7/8"	1 1/4"
Estilo: D	4" a 6"	1 1/4"

Tabla de estilos/tamaños de los marcadores Strap-On

Código de estilo	Diámetro externo	Altura de la letra
Estilo: F	6" a 7 7/8"	1 1/4"
Estilo: G	8" a 9 7/8"	2 1/2"
Estilo: H	10" a 15"	3 1/2"

Leyendas para marcadores Brady Snap-On™ y Strap-On

Número de catálogo	Leyenda	Color de fondo	Número de catálogo	Leyenda	Color de fondo	Número de catálogo	Leyenda	Color de fondo
4001 - *	AIR	Verde	4185 - *	FIRE MAIN	Rojo	4103 - *	OIL	
4002 - *	AIR	Azul	4060 - *	FIRE PROTECTION WATER	Rojo	4105 - *	OXYGEN	
4003 - *	AIR		4064 - *	FUEL OIL RETURN		4106 - *	OXYGEN	Verde
4162 - *	ARGON	Azul	4065 - *	FUEL OIL SUPPLY		4107 - *	OXYGEN	Azul
4006 - *	ARGON	Verde	4067 - *	GAS		4108 - *	PLANT AIR	
4007 - *	ASBESTOS FREE	Azul	4070 - *	HEATING RETURN		4110 - *	PLUMBING VENT	Verde
4010-A	(En blanco)		4071 - *	HEATING SUPPLY		4111 - *	POTABLE WATER	Verde
4012-A	(En blanco)	Rojo	4072 - *	HEATING WATER RETURN		4113 - *	PROCESS WATER	Verde
4019 - *	CARBON DIOXIDE	Yellow	4073 - *	HEATING WATER SUPPLY		4114 - *	PROPANE GAS	
4020 - *	CAUSTIC		4074 - *	HELIUM	Verde	4119 - *	RETURN	
4022 - *	CHILLED WATER	Verde	4075 - *	HIGH PRESSURE AIR		4121 - *	ROOF DRAIN	Verde
4023 - *	CHILLED WATER RETURN	Verde	4076 - *	HIGH PRESSURE CONDENSATE		4122 - *	SANITARY DRAIN	Verde
4024 - *	CHILLED WATER SUPPLY	Verde	4077 - *	HIGH PRESSURE STEAM		4123 - *	SANITARY SEWER	Verde
4028 - *	CITY WATER	Verde	4078 - *	HIGH PRESSURE WATER		4270 - *	SERVICE WATER	Verde
4029 - *	COLD WATER	Verde	4197 - *	HOT		4124 - *	SODIUM HYPOCHLORITE	
4032 - *	COMPRESSED AIR		4079 - *	HOT WATER		4127 - *	SPRINKLER FIRE	Rojo
4033 - *	COMPRESSED AIR	Verde	4081 - *	HOT WATER RETURN		4128 - *	SPRINKLER WATER	Rojo
4034 - *	COMPRESSED AIR	Azul	4082 - *	HOT WATER SUPPLY		4129 - *	STEAM	
4035 - *	CONDENSATE		4083 - *	HYDRAULIC LINE		4132 - *	STORM DRAIN	Verde
4036 - *	CONDENSATE DRAIN		4199 - *	HYDRAULIC OIL		4134 - *	STORM WATER	Verde
4037 - *	CONDENSATE RETURN		4085 - *	HYDROCHLORIC ACID		4136 - *	SULFURIC ACID	
4043 - *	COOLING WATER RETURN	Verde	4086 - *	HYDROGEN		4140 - *	TEMPERED WATER	
4044 - *	COOLING WATER SUPPLY	Verde	4089 - *	INSTRUMENT AIR	Azul	4143 - *	TOWER WATER RETURN	Verde
4046 - *	DEIONIZED WATER	Verde	4225 - *	LAB VENT		4146 - *	VACUUM	
4172 - *	DEIONIZED WATER RETURN	Verde	4226 - *	LAB WASTE		4147 - *	VACUUM	Verde
4173 - *	DEIONIZED WATER SUPPLY	Verde	4091 - *	LOW PRESSURE CONDENSATE		4148 - *	VENT	
4048 - *	DOMESTIC COLD WATER	Verde	4092 - *	LOW PRESSURE STEAM		4150 - *	VENT	Verde
4050 - *	DOMESTIC COLD WATER SUPPLY	Verde	4097 - *	NATURAL GAS		4151 - *	WASTE	
4051 - *	DOMESTIC HOT WATER		4247 - *	NITRIC ACID		4152 - *	WASTE WATER	
4052 - *	DOMESTIC HOT WATER RETURN		4098 - *	NITROGEN		4153 - *	WASTE WATER	Verde
4053 - *	DOMESTIC HOT WATER SUPPLY		4099 - *	NITROGEN	Verde	4155 - *	WATER	Verde
4055 - *	DRAIN	Verde	4100 - *	NITROGEN	Azul			
4059 - *	FIRE AUTO SPRINKLERS	Rojo	4102 - *	NON-POTABLE WATER				

Marcadores de tubería



Custom Pipe Markers Online or On-Demand



*Customize in minutes!
No setup charges!
Ships in 24-48 hours!*



Create Custom Pipe Markers Online

Brady's online pipe marker application makes it easy to design and order factory-made pipe markers to your exact specifications. Use of preformatted templates and drop-down menus simplifies the design process, allowing you to create pipe markers in just seconds. Once done, the custom pipe markers can be ordered online or emailed to your purchasing department or local Brady distributor.

Start creating custom pipe markers at www.BradyID.com or order custom pipe markers through your distributor with the following form.



¡Haga sus propios marcadores de tubería donde y cuando los necesite!

El módulo especial para marcadores de tubería del software MarkWare Lean Tools facilita la creación de marcadores en cumplimiento con ASME, CAN/DBSB y otras normas. Use una impresora de etiquetas Brady cargada con el vinilo adhesivo B-595 para obtener durabilidad óptima en entornos severos. Para tuberías de acero inoxidable, use el poliéster bajo en halógenos B-569.

Conozca más:

- Software MarkWare (página 4)
- Impresoras de etiquetas Brady (página 6)
- Visite www.bradylatinamerica.com



Marcadores de tubería

Formulario para ordenar marcadores de tubería personalizados (Envíe por fax el formulario completo a su distribuidor local)

Orden Cotización Arte adjunta Enviar vía: _____ No. de PO o de solicitud: _____

Información del cliente

Nombre de la compañía: _____ Nombre: _____
 Dirección 1: _____ No. de teléfono: _____
 Dirección 2: _____ No. de fax: _____
 Ciudad: _____ Estado: 1 _____ Código postal: _____
 Correo electrónico: _____

Información del distribuidor

Distribuidor: _____ Nombre del contacto: _____
 Cuenta: _____ No. de fax: _____ No. de teléfono: _____

Opciones de marcadores de tubería

B-946 Autoadhesivo	
Código de estilo	Diámetro externo de la tubería
3c - (3marc./tarjeta)	Menos de 3/4" diá. ext.
4 - (4 marc./tarjeta)	3/4" a 2-3/8"
1	2-1/2 a 7-7/8" diá. ext.
1HV	8" ó mayor de diá. ext.

Las flechas se venden por separado

Encaje a presión	
Código de estilo	Diámetro externo de la tubería
A	3/4" a 1-3/8" diá. ext.
B	1-1/2" a 2-3/8" diá. ext.
C	2-1/2" a 3-7/8" diá. ext.
D	4" a 6" diá. ext.
F	6 a 7-7/8" diá. ext.
G	8" a 9-7/8" diá. ext.
H	10" a 15" diá. ext.

B-689 de alto desempeño	
Código de estilo	Diámetro externo de la tubería
O	1/2" a 1-3/8" diá. ext.
I	1-1/2" a 2-3/8" diá. ext.
II	2-1/2" a 7-7/8" diá. ext.
III	8" a 10" diá. ext.
IV	10" ó mayor, a 16" diá. ext.
V	16" ó mayor, a 22" diá. ext.
VI	22" ó mayor, a 26" diá. ext.

B-946 Semi conductor y químicos	
Código de estilo	Medida del marcador
28	1/2" x 2-1/4"

Estilo de cable:	
Código de estilo	Diámetro externo de la tubería
CABLE	3/4" a 5/8" diá. ext.

B-681 / B-883 Alto desempeño (HPHV)	
Código de estilo	Diámetro externo de la tubería
HPHV	8" ó mayor de diá. ext.

Marcadores impresos con flechas

Órdenes personalizadas

Leyenda Línea 1	Color* (Texto / Fondo)	Código de estilo del marcador	Material	Cantidad
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				

*Los colores estándar de los marcadores de tubería son: Amarillo, verde, rojo, azul, blanco, gris, café, naranja, negro, morado y transparente. Hay colores personalizados disponibles.

Marcadores de tubería



Flechas de vinilo autoadheribles

- El duradero material B-946 resiste los elementos en interiores o exteriores.
- Montados en tarjetas fáciles de usar.

	1-1/8" x 7" 4/Tarjeta	2-1/2" x 7" (2/Tarjeta)	4" x 12" 2/Tarjeta
Leyenda en una dirección			
Ngr/Amr	93242	76507	93390
Blanco/ Azul	93247	76502	93392
Blanco/ Rojo	93252	76505	93394
Blanco/ Verde	93257	76503	93396
Ngr/Anr	93262	76504	-
Ngr/Bco	93267	76506	-
Ngr/Alum	93272	76501	-
Leyenda en dos direcciones			
Ngr/Amr	93243	76514	93391
Blanco/ Azul	93248	76509	-
Blanco/ Rojo	-	76512	93395
Blanco/ Verde	93258	76510	93397



Cinta reflectante para tubería

- Incrementa la visión nocturna en todo su edificio.
- Hecha de vinilo de 0.12 mm
- Resiste temperaturas entre -40°F (-40°C) y 180°F (82°C).

Color	1" x 30 yds	2" x 30 yds	4" x 30 yds
Amarillo	105976	105982	105988
Verde	105973	105979	105985
Rojo	105974	105980	105986
Azul	105972	105978	105984
Naranja	105971	105977	105983
Blanco	105975	105981	105987



Cinta de flechas para flujo direccional

- El duradero material B-946 resiste los elementos en interiores o exteriores.
- Proporciona visibilidad en 360°.
- Se proporciona en forma de rollo montado linealmente; usar dos bandas por marcador.

Color	1" x 30 yds (1440 flechas)	2" x 30 yds (720 flechas)	4" x 30 yds (270 flechas)
Ngr/Amr	91424	91420	91287
Blanco/ Verde	91425	91421	91290
Bco/ Rojo	91426	91422	91288
Blanco/ Azul	91427	91423	91289
Ngr/Vde	91412	91416	91408
Ngr/Bco	91413	91417	91409
Ngr/Anr	91414	91418	91410
Ngr/Grs	91415	91419	91411



Cinta ISO 14726 para tubería

- Ayuda a reducir accidentes y daños en la maquinaria.
- Proporciona visibilidad en 360°.
- El Estándar ISO14726 define los colores para identificar tubería; cada color indica cierto calibre de sustancias.

Color	1" x 30 yds	2" x 30 yds	4" x 30 yds
Amarillo	36301	55260	36287
Rojo	36302	55261	—
Naranja	91428	91430	—
Plateado	105579	—	—



Cinta de color sólido

- El duradero material B-946 resiste los elementos en interiores o exteriores.
- Cumple con la recomendación de texto de ASME cuando se usa en conjunto con leyendas y flechas de flujo de dirección.
- Se proporciona en forma de rollo montado linealmente.
- Usar dos bandas por marcador.

Color	1" x 30 yds	2" x 30 yds	4" x 30 yds
Amarillo	36301	55260	36287
Verde	36304	55263	36290
Rojo	36302	55261	36288
Azul	36303	55262	36289
Naranja	91428	91430	91432
Blanco	91429	91431	91433
Café	36305	36310	36315
Negro	36306	36311	36316
Gris	36307	36312	36317
Morado	36308	36313	36318
	36309	36314	36319



Cinta económica para marcaje de tubería

- Cinta B-88 no imprimible
- Es ideal para codificación de colores en interiores.

Color	2" x 60 yds
Amarillo	80184
Azul	80187
Negro	80191



Soporte en blanco para señalamientos

- Ideal para marcaje personalizado en postes
- Soporte en blanco de fibra de vidrio (sin etiqueta) e incluye dos clips para la instalación.
- Para las medidas más grandes requeridas por ASME (ANSI), 4.25" x 32"

No. de catálogo:	Descripción
59918	Soporte en blanco para HPHV



Tiras de acero inoxidable

- Las tiras de acero inoxidable tipo 316 son altamente resistentes a la corrosión y al calor.
- Ideal para marcadores de tubería HPHV.
- La versión continua requiere cabezas de acero inoxidable por separado para usos diferentes a la instalación de marcadores de tubería HPHV (se venden por separado).

No. de catálogo:	Descripción
42331	Tiras de acero de 1/4" x 100'
42332	Tiras de acero de 1/4" x 250'
42333	Tiras de acero de 1/4" x 1000'



Tiras de acero inoxidable

- Use las tiras de acero inoxidable en conjunto con herramientas de aseguramiento para crear un cierre efectivo y seguro.
- Las cabezas de acero inoxidable se ajustan a tiras de 1/4" (6.35 mm) (se venden por separado).

No. de catálogo:	Descripción	Cant.
90910	Acero inoxidable tipo 316	100



Clips para montaje de alta resistencia

- Para uso con marcadores de tubería HPHV

No. de catálogo:	Descripción
42335	Clips de uso pesado



Rollo de cinta en tira

- Usar para asegurar marcadores de tubería si están dañados, o si los marcadores serán movidos a un nuevo lugar.

No. de catálogo:	Descripción
59945	Rollo de cinta en tira de 2" x 10 yardas
59946	Rollo de cinta en tira de 2" x 10 yardas



Cierre Bradylock™

- Plástico de cierre automático para marcadores a presión
- Excelente resistencia a productos químicos

No. de catálogo:	Descripción
41772	Cierre Bradylock de 1/2" x 150'



Dispositivos de cierre

- Alambre de seguridad de acero inoxidable de 0.81 mm para uso con pinzas dobladoras de alambre

No. de catálogo:	Diámetro externo	Longitud
15424	Alambre de seguridad de acero inoxidable	1,800 pies



Tiras de nylon Quik-Apply™

- Ajustador estándar para marcadores de tubería Quik-Apply™ de medidas Q1-Q4
- Se puede usar con una variedad de tarjetas incluyendo de válvulas y para bloqueo/etiquetado.

No. de catálogo:	Diámetro externo	Longitud de la correa
91165	1"	6"
91166	2"	7"

? ¿No encuentra lo que necesita?

Vea nuestra línea completa de soluciones para marcaje de tubería en www.bradylatinamerica.com.

Tarjetas para válvulas



ASME A13.1

Recomienda el uso de una tarjeta legible permanente para la identificación de tuberías con menos de 3/4" (19 mm) de diámetro.



B-906 Tarjetas en blanco de aluminio

- El aluminio anodizado se tiñe para ofrecer opciones de código de colores, que no está disponible con las tarjetas de bronce.
- Elija entre los estilos redondos de 1 1/2" ó 2".
- Paquete estándar: 25 tarjetas

No. de catálogo	2" redonda	2" cuadrada	1 1/2" redonda	1 1/2" cuadrada
Negro	87612	87637	87605	87619
Azul	49907	87641	49902	87629
Dorado	87608	87633	87601	87615
Verde	49908	87642	49903	87630
Azul claro	87613	87638	87606	87620
Natural	49909	87643	49904	87631
Verde oliva	87609	87634	87602	87616
Naranja	87611	87636	87604	87618
Rosa	87610	87635	87603	87617
Rojo	49906	87640	49901	87628
Violeta	87607	87632	87600	87614
Amarillo	49905	87639	49900	87627



No. de catálogo	3"x1-1/2"	4"x2-1/2"
Blanco	87696	87697
Naranja	87694	87695
Rojo	41924	41925
Amarillo	41922	41923
Negro	41920	41921
Azul	41926	41927
Café	87710	87711
Canela	87712	87713
Gris	87698	87699
Verde	41928	41929



B-919 Tarjetas en blanco de acero inoxidable

Ideales para entornos agresivos, o donde se especifique el uso de material de acero inoxidable.

- El orificio de la tarjeta es de 3/16"

No. de catálogo	Medida	Cant.
44400	1 1/2" redonda	25
44401	1 1/2" cuadrada	25
44402	2" redonda	25
44403	2" cuadrada	25



B-907 Tarjetas de bronce con estampado, para válvulas

- Tarjetas para válvulas, de 1 1/2" de diámetro, hechas de bronce calibre 19 (1.01 mm de grosor)

No. de catálogo	Línea inferior Secuencia numérica	Cant.
23200	1 - 25	25
23201	26 - 50	25
23202	51 - 75	25
23203	76 - 100	25

Hay más en línea: Brady también ofrece una selección de secuencias de números en serie hasta 500, así como tarjetas con leyendas estampadas. Visite www.bradylatinamerica.com para obtener más información.

B-418 Tarjetas de plástico duradero

- Las tarjetas son ligeras, no corrosivas, no conductoras y resistentes a impactos.
- Resisten temperaturas entre -40°F y 260°F.
- Con esquinas redondeadas y con un orificio

Personalice: Cree sus propias tarjetas de alta visibilidad

- Cree sus propias tarjetas de alta visibilidad donde y cuando las necesite, usando el software MarkWare™ y la impresora de etiquetas GlobalMark®.
- MarkWare™ incluye plantillas que facilitan la creación de etiquetas.
- Vea la página 4 para obtener mayor información sobre MarkWare™, y la página 6 para obtener información sobre la impresora GlobalMark.®



B-907 Tarjetas de latón en blanco, para válvulas

- Paquete estándar: 25 tarjetas idénticas
- Personalice sus tarjetas de bronce con los sellos de acero de Brady.

No. de catálogo	Descripción
23210	Tarjeta redonda de latón, de 1 1/2"
23211	Tarjeta redonda de latón, de 2"
23212	Tarjeta cuadrada de latón, de 1 1/2"
23213	Tarjeta cuadrada de latón, de 2"



B-851 Tarjetas de poliéster autolaminable

- Tarjeta de 2 1/2" x 2" con ojal
- La superficie rígida de poliéster excede el requerimiento de tiro de 50 lb. de OSHA.
- Las tarjetas de poliéster resisten humedad, grasa y suciedad.

No. de cat.	Descripción	Color	Cant.
89252	En blanco c/ sobrelaminado	Rojo	10
89253	En blanco c/ sobrelaminado	Azul	10
89254	En blanco c/ sobrelaminado	Amarillo	10
89255	En blanco c/ sobrelaminado	Verde	10





Ganchos S de latón sólido

- Paquete estándar: 100 ganchos "S", se vende en paquetes completos únicamente.

No. de cat.	Descripción	P/ vástagos de válvula de hasta	Cant.
23305	1 3/4" diá. ext. Latón	12"	100
23304	1 1/2" diá. ext. Latón	38"	100
23303	1 1/4" diá. ext. Latón	14"	100



Sellos de plomo

- Alambres de 12" con sellos de plomo que se adaptan fácilmente alrededor de tubería o válvulas
- Para uso con prensa selladora manual (no incluida)

No. de catálogo	Descripción	Cant.
23301	Sellos de cobre para fugas	250



Cadena Jack #16

- Aproximadamente 25 eslabones por 1 pie (30.5 cm).
- Paquete estándar: 50 pies (15.24 m), solo se vende en paquetes completos.

No. de catálogo	Descripción	Cant.
23308	Bronce 16	50' de cadena
98859	Acero inoxidable	50' de cadena



Cintas de nylon de colores

- De nylon, ofrecen fácil amarre.
- Una varias cintas para aumentar longitud.

No. de catálogo	Descripción	Size	Cant.
98848	Negro	8"	100
98849	Azul	8"	100
98850	Verde	8"	100
98851	Natural	8"	100
98852	Naranja	8"	100
98853	Morado	8"	100
98854	Rojo	8"	100
98855	Amarillo	8"	100



Cadenas de 4 1/2"

- Cadena de cuentas de extremadamente flexible con eslabón de cierre.
- El paquete estándar contiene 100 cadenas.

No. de catálogo	Descripción	Cant.
23306	Cadena de latón No. 6 de 4 1/2" de largo	100



Suministros para sujeción

- Alambre multifilar de 48 mil de acero inoxidable
- Las pinzas de compresión aseguran y crimpán las abrazaderas de latón.
- Las abrazaderas de zinc (diseño de doble casquillo) aseguran o unen el alambre

No. de catálogo	Descripción	Cant.
38090	Abrazaderas de zinc para alambre	50
38088	Pinza de compresión	1
38091	Alambre de acero inoxidable	30'



Tarjetas personalizadas para válvulas



Pida tarjetas personalizadas de "alta visibilidad" (B-418)

Las tarjetas de alta visibilidad le permiten mostrar información más detallada en comparación con tarjetas grabadas o estampadas comunes. Además, los porta tarjetas con código de colores permiten a los empleados distinguir entre diferentes tipos de válvulas o diferentes procesos a simple vista y a distancia.

- Etiqueta de poliéster con sobrelaminado adherida a un porta tarjetas de plástico. Hay sobrelaminado resistente a rayos UV disponible para extender la durabilidad en exteriores.
- Duraderas, ligeras, no corrosivas y no conductoras.
- 2 tamaños y 10 colores
- Las opciones de código de barras incluyen Código 39 y Código 128.
- Temperatura de servicio: -40°F a 260°F (-40°C a 127°C)

Contacte a un Representante Brady para obtener mayor información.

Bloqueo / Etiquetado

Cables para bloqueo... ¡GRAN VERSATILIDAD!

- La ventaja de usar cables para bloqueo es que se pueden usar en una amplia variedad de aplicaciones.
- Los cables para bloqueo se pueden usar para bloquear múltiples interruptores, válvulas, etc. con un solo dispositivo de bloqueo.
- También se pueden usar para asegurar dispositivos de aislamiento de energía inusual que son difíciles de bloquear usando los medios convencionales.
- Los cables para bloqueo son más portátiles y fáciles de usar, y son una excelente adición para cualquier programa de bloqueo.



Dispositivo de bloqueo con cable para múltiples usos

- Resistencia superior a sustancias químicas, corrosión, y temperaturas.
- Bucle integrado que mantiene el cable enrollado cuando está almacenado.
- Disponible con cables de metal recubierto intercambiable (3/19" diá.) o de nylon no conductor (1/8" diá.).
- Temp. máx. de servicio de los cables:
Nylon no conductor: -40° a 200° F
Metal recubierto: -30° a 180° F

No. de catálogo:	Descripción
50943	Disp. de bloqueo c/ cable de 8' recubierto
50941	Dispositivo de bloqueo con cable de nylon no conductor de 8'
50944	Dispositivo de bloqueo sin cable
50947	Cable de 8' de metal recubierto
50950	Cable de 12' de metal recubierto
50953	Cable de 16' de metal recubierto
50956	Cable de 20' de metal recubierto
50945	Cable de nylon no conductor de 8'
50948	Cable de nylon no conductor de 12'
50951	Cable de nylon no conductor de 16'
50954	Cable de nylon no conductor de 20'

! Kits para bloqueo de válvulas

Los kits Brady para bloqueo/etiquetado incluyen una colección de candados de seguridad, herramientas para bloqueo, dispositivos para bloqueo de válvulas, y mucho más.

Para ver todos los kits para bloqueo, visite: www.bradylatinamerica.com



Mini dispositivo de bloqueo

- Extremadamente compacto y portátil. El cable se almacena internamente.
- Cuenta con mecanismo de rebobinado automático, que sujeta el cable de manera segura.
- Resistencia superior a sustancias químicas, corrosión, y temperaturas.
- Viene con un cable de acero con revestimiento de vinilo, o con un cable de nylon no conductor.
- 6 orificios para bloqueo donde caben la mayoría de arcos de candado y broches.
- Medidas del cuerpo: 4" diá. x 1 3/4" prof. Cable: 1/16" diá. ext. x 8' long.

No. de catálogo:	Descripción
50940	Mini dispositivo de bloqueo con cable de acero
51442	Mini dispositivo de bloqueo con cable de nylon



Dispositivo de bloqueo con cable Prinzing Economy

- Único dispositivo de bloqueo con capacidad de hasta seis candados de 9/32" de diámetro.
- 3/16" de diámetro externo.
- Cables de acero de 6' ó 10' con revestimiento de plástico

No. de catálogo:	Descripción
CABLO	Dispositivo de bloqueo con cable de 6'
CABLO-10	Dispositivo de bloqueo con cable de 10'



Dispositivo de bloqueo original con cable

- Dispositivo de bloqueo original de Brady con cable
- El cuerpo está hecho con nylon modificado por impacto, está disponible en color rojo, azul o amarillo.
- Vienen con cable de acero galvanizado de 6' (1/8" de diámetro externo)

No. de cat.	Descripción	Color
65318	Dispositivo de bloqueo c/ cable de 6'	Rojo
45191	Dispositivo de bloqueo c/ cable de 6'	Azul
45192	Dispositivo de bloqueo c/ cable de 6'	Amarillo
65329	Cable de acero de 8'	-
65320	Cable de acero de 10'	-

*Hay medidas adicionales de cable a petición.



Cables para bloqueo con doble bucle

- Ideal para cualquier situación en la que se requiera un dispositivo de bloqueo flexible y un impedimento visual.
- Mucho más ligero y fácil de colocar que las cadenas comunes
- Hecho de cable de acero con recubrimiento de plástico
- Diámetro del cable: 3/16" (4.76 mm)

No. de catálogo:	Longitud	Color
131063	Cables de 2 pies c/ doble bucle	Rojo
131064	Cables de 4 pies c/ doble bucle	Rojo
131065	Cables de 6 pies c/ doble bucle	Rojo
131066	Cables de 8 pies c/ doble bucle	Rojo

Dispositivo para bloqueo de válvulas

Desde dispositivos para bloqueo de válvulas universales, o dispositivos ajustables para válvulas de compuerta, Brady ofrece una completa línea de dispositivos de bloqueo para desactivar todo tipo de válvulas presurizadas. Los dispositivos de bloqueo para válvulas de compuerta obstruyen el acceso y cubren la manija de la válvula para ayudarle a apagar, y mantener apagada, una situación presurizada. Con los dispositivos de bloqueo Prinzing para válvulas de bola, así como con los dispositivos Brady para bloqueo de válvulas de bola, ofrecemos una serie completa de soluciones para bloqueo - etiquetado.

Dispositivo universal de bloqueo para válvulas Bloquee todo tipo de válvulas con un solo dispositivo.

- Dispositivo versátil, resistente, fácil de usar y ligero
- Está hecho de acero de calidad industrial y nylon, para ofrecer mayor resistencia a impactos y a productos químicos.
- La abrazadera abierta se adapta a aros cerrados y manijas anchas.
- También se puede usar para bloquear palancas grandes, manijas T, y otros dispositivos mecánicos que son difíciles de asegurar.
- El accesorio de cable ofrece la opción de nylon no conductor de 1/8" o cable de metal recubierto inoxidable.
- Chico: para manijas de hasta 1" de ancho (grosor máx. de manija de 0.6")
- Grande: para manijas de hasta 1.6" de ancho (grosor máx. de manija de 1.1")
- Patente No. 5,415,017 y 7,207,198



No es necesario usar múltiples dispositivos de diferentes tipos y medidas... ¡Ahora un solo dispositivo lo hace todo!



Use un brazo para bloqueo para bloquear válvulas de bola de un cuarto de giro.



Se adjunta a manijas de mariposa, evitando que la manija del gatillo se presione.



Use el accesorio de cable para bloquear válvulas de compuerta.



Use dos brazos de bloqueo para bloquear válvulas de 3, 4 ó 5 vías, o para bloquear válvulas en "on", "off" o "throttled."

No. de catálogo:	Descripción
Juegos completos	
51394	Bloqueo chico para válvulas universales con cable de 8' recubierto, y brazo para bloqueo
51390	Bloqueo chico para válvulas universales con cable de nylon de 8', y brazo para bloqueo
51392	Bloqueo universal grande con cable de 8' recubierto y brazo para bloqueo
51388	Bloqueo grande para válvulas universales con cable de nylon de 8' y brazo para bloqueo
Componentes individuales	
50924	Base para bloqueo chico para válvulas universales
50899	Base para bloqueo grande para válvulas universales
65402	Brazo para bloqueo chico
65403	Brazo para bloqueo grande
51395	Cable (accesorio) de 8' con recubrimiento
50932	Cable (accesorio) de 8' de nylon

También hay disponibles cables con otras longitudes.

Dispositivo de bloqueo para válvulas de mariposa

- Diseño innovador para bloquear válvulas de mariposa con una palanca en la posición de apagado.
- Para manijas con grosores de:
Chica - 1/8" a 2-1/2" (3.2mm a 63.5mm)
Grande - 2" a 4" (50.8mm a 102mm)



Chico



Grande

¡NUEVO!



Bloqueo / Etiquetado



Dispositivo de bloqueo para válvulas macho

- En cuatro tamaños para la mayoría de las válvulas macho de activación manual entre 1" y 8" de diámetro.
- Ideal para válvulas macho difíciles de asegurar.
- Duradero y resistente a alteraciones
- Temps. de servicio entre -25°F y 200°F
- Tamaño compacto y uso sencillo

No. de catálogo:	Descripción
113231	Bloqueo para vástagos de hasta 1/8" de diámetro
113232	Bloqueo para vástagos de hasta 15/16" de diámetro
113233	Bloqueo para vástagos entre 1 3/4" y 2 1/8" de diámetro
113234	Bloqueo para vástagos entre 2 3/16" y 2 1/2" de diámetro



Bloqueo ajustable para válvulas de compuerta

- Versátil dispositivo de bloqueo que se ajusta a mangos de válvulas con medidas entre 1" y 6 1/2", reemplazando 3 bloqueos convencionales para válvulas de compuerta.
- El duradero polipropileno es resistente a cambios de temperatura entre -13°F y 194°F.
- Incluye etiquetas de peligro en español, inglés y francés.

No. de catálogo:	Descripción
64057	Bloqueo ajustable para válvulas de compuerta



Dispositivos de bloqueo para válvulas de compuerta

- Hechos de resistente polipropileno moldeado por inyección.
- Temp. de servicio entre -25°F y 200°F
- Acepta arcos de hasta 3/8" de diámetro.
- Incluye etiquetas de peligro en español, inglés y francés.

Para mangos de válvula con diámetro de	Rojo	Amarillo	Verde	Azul
1" a 2 1/2"	65560	65590	65595	65585
2 1/2" a 5"	65561	65591	65596	65586
5" a 6 1/2"	65562	65592	65597	65587
6 1/2" a 10"	65563	65593	65598	65588
10" a 13"	65564	65594	65599	65589

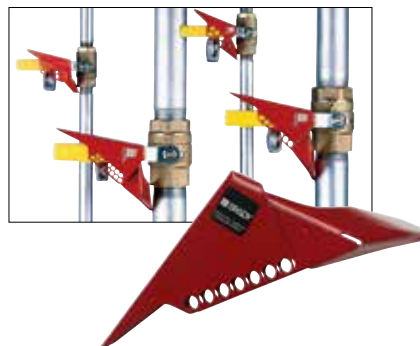
! Nuevas Hojas de Datos Técnicos de productos de bloqueo/etiquetado

Descargue las hojas de datos técnicos de más de 350 productos de bloqueo.

Estas hojas ofrecen mucha información, incluyendo:

- Descripción básica e imágenes de productos
- Información del material y sobre resistencia a la temperatura
- Resistencia a sustancias químicas
- Datos detallados de las medidas

Para consultar todas las Hojas de Datos Técnicos, visite:
www.bradylatinamerica.com



Bloqueo estándar para válvulas de bola

- Diseño de una pieza fácil de usar, bloquea válvulas de bola de un cuarto de giro en la posición de apagado.
- Las dos medidas son compatibles con la mayoría de las válvulas de hasta 3".
- 65666 está hecho de nylon súper fuerte (temp. de serv. -40 a 248° F)
- 65692, 65669 y 65693 están hechos de acero con recubrimiento de polvo.

No. de catálogo:	Diá. máx. de arco	Tamaño de válvula / Diá. de tubo	Anco máx. del mango	Grosor máx. del mango
65666	932"	1/4" a 1"	1-1/2"	3/4"
65692	3/8"	1/4" a 1"	1-1/2"	3/4"
65669	932"	1-1/4" a 3"	2 1/10"	1 1/4"
65693	3/8"	1-1/4" to 3"	1 9/10"	1 1/4"



Dispositivo de bloqueo Prinzing para válvulas de bola

- Hecho de polipropileno ultra resistente.
- El dispositivo de bloqueo chico bloquea tuberías de diámetros entre 1/2" y 2 1/2".
- El dispositivo de bloqueo chico también se puede usar para bloquear válvulas ABIERTAS de diámetro entre 1/2" y 1-1/4".
- El dispositivo de bloqueo grande bloquea tuberías de diámetros entre 2" y 8".

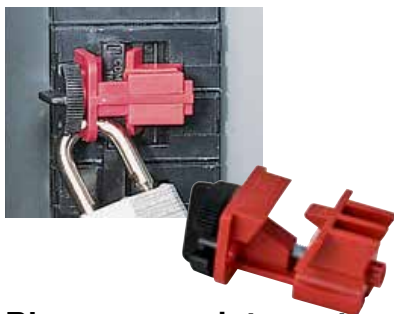
Medida	Rojo	Azul	Verde	Amarillo
Chico	BS07A-RD	BS07A-BU	BS07A-GN	BS07A-YW
Grande	BS08A-RD	BS08A-BU	BS08A-GN	BS08A-YW



Bloqueo con abrazadera para interruptores automáticos de 120V

- Diseñado para interruptores automáticos de 120V que tienen orificios en la lengüeta del interruptor manual.
- Fácil y rápido; solo coloque a presión y coloque el candado.
- Las cavidades duales alojan diferentes tamaños de lengüetas de interruptores manuales.
- Acepta arcos de candado de hasta 9/32" de diámetro.
- Medidas: 0.83"Al x 0.35"An x 2.15"L

No. de catálogo:	Descripción	Cant.
65387	Bloqueo de encaje a presión para interruptores automáticos de 120V	1
65688	Bloqueos de encaje a presión para interruptores automáticos de 120V	6



Bloqueo para interruptores universales multipolares

- El dispositivo funciona con la mayoría de los interruptores automáticos multipolares que usan barra de unión.
- Hecho de duradero nylon modificado por impacto.
- Compatible con GE, ITE, Sylvania, Challenger, Bryant, Westinghouse, General Switch Co., y más.
- Use un tornillo de mariposa para afianzar de manera segura el bloqueo en la barra de unión, en seguida coloque el candado para evitar que la abrazadera se suelte.

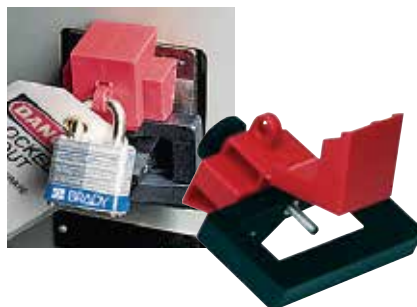
No. de catálogo:	Descripción	Cant.
66321	Bloqueo para interruptores universales multipolares	1
66320	Bloqueos para interruptores universales multipolares	6



Bloqueo con abrazadera para interruptores automáticos

- Extremadamente versátil; funciona en una amplia variedad de interruptores multipolares.
- Use un tornillo de mariposa para sujetar el dispositivo de bloqueo en la lengüeta del interruptor, en seguida jale la cubierta por encima del tornillo, y bloquee para evitar que se afloje.
- Acepta arcos de hasta 9/32" de diámetro.
- La tapa desmontable incluida expande las gama de interruptores compatibles.

No. de catálogo:	Descripción	Cant.
65396	Bloqueo con abrazadera para interruptores automáticos de 120/277V	1
65965	Bloqueo con abrazadera para interruptores automáticos de 120/277V	6
65397	Bloqueo con abrazadera para interruptores automáticos de 480/600V	1
65966	Bloqueo con abrazadera para interruptores automáticos de 480/600V	6



Bloqueo para interruptor con abrazadera sobredimensionado

- El bloqueo para interruptores sobredimensionados de 480/600V se adapta a interruptores manuales de hasta 2 1/4" de ancho y 7/8 de grosor.
- Hecho de polipropileno duradero y nylon modificado por impacto.
- El nuevo diseño con cuchilla proporciona mejor agarre, por lo que es compatible con más modelos de interruptores.

No. de catálogo:	Descripción	Cant.
65329	Dispositivo de bloqueo para interruptores de gran tamaño	1
65321	Dispositivo de bloqueo para interruptores de gran tamaño	6



Paso 1 Paso 2 Paso 3



Capas adicionales para bloqueos de interruptores con abrazadera

- Para usar en conjunto con los bloqueos para interruptores con abrazadera (se venden por separado)
- Se sujeta con facilidad en la parte inferior del cuerpo del dispositivo de bloqueo.
- Asegura una contención positiva para los interruptores, con vías de interruptor deslizables.

No. de catálogo:	Descripción	Cant.
65404	Tapas para bloqueos de 120/277V	6
65406	Tapas para bloqueos de 480/600V	6



Bloqueador para interruptores de 480-600V

- Ideal para bloquear interruptores de forma irregular o de tamaño muy grande
- Los rieles con respaldo adhesivo se instalan de manera permanente en un panel eléctrico. solo limpie la superficie del panel y adhiera... ¡Sin perforaciones!
- Las barras de bloqueo miden 7 1/2" de largo.
- La barra roja significa bloqueado, y la barra verde significa desbloqueado.

No. de catálogo:	Descripción	Cant.
90892	Barra roja de 7.6" para bloqueo	5
90893	Barra verde de 7.6" para bloqueo	5
51264	Rieles amarillos de 4" para montaje	2
51265	Soportes para barra de bloqueo	5
90891	Kit de bloqueo de interruptores*	1

*El kit incluye 2 rieles amarillos de montaje, 1 barra roja para bloqueo, 1 barra verde para bloqueo y 3 toallitas con alcohol.

Bloqueo / Etiquetado

Sistema de bloqueo EZ Panel Loc™

- Funciona con una amplia variedad de interruptores automáticos, incluyendo configuraciones unipolares y multipolares.
- Puede usarse con la mayoría de los candados mediante el uso de su sistema único de rieles de bloqueo.
- Permite que se pueda cerrar la puerta del panel incluso cuando los candados están colocados.
- Tiene capacidad para múltiples candados, lo que facilita la actividad de bloqueo grupal sin broche.
- Quita el peso de los interruptores, protegiendo componentes electrónicos delicados.
- Posiciona los candados y tarjetas fuera del panel, asegurando que la actividad de bloqueo esté claramente visible para todos en el área.
- Patente No. 6,727,441

(No se recomienda para uso con broches de bloqueo múltiple).

Información técnica

- Dispositivos de bloqueo hechos con polímeros Isoplast.
- Los cables tienen 2 pies de longitud.
- Los rieles de bloqueo están hechos de polímeros Isoplast con respaldo de adhesivo acrílico.
- Los rieles de bloqueo están disponibles en longitudes de 4" u 8" (con 7 ó 15 aros para bloqueo).

Cómo funciona el sistema EZ Panel Loc



El dispositivo se desbloquea insertando y girando la llave negra de plástico.



1. Exponga el adhesivo en la parte trasera del riel. Fije de manera permanente en cualquier ubicación del panel.



2. Coloque el dispositivo de bloqueo en el interruptor y póngalo en posición de bloqueado.



3. Pase la llave de plástico a través del riel para bloqueo y coloque el candado, evitando que la llave se deslice hacia abajo y que se abra el dispositivo.



4. Para bloqueos grupales, pase la llave por múltiples aros en el riel de bloqueo y aplique los candados. No se requieren broches. (No se recomienda para uso con broches de bloqueo múltiple.)



5. Bloqueos de perfil bajo, permiten que las puertas de los paneles se cierren en la mayoría de los paneles de interruptores.

Cubre la mayoría de los interruptores de 120V - 277V.

El sistema EZ Panel Loc™ está disponible en dos estilos diferentes, con capacidad para una amplia gama de modelos de interruptores.



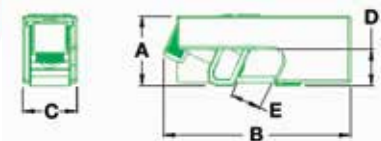
ENCAJE A PRESIÓN

Para uso con interruptores Square D NQO y de otros tipos de interruptores automáticos que tengan orificio en la lengüeta del interruptor manual. Solo alinee los pernos con el orificio y presione para cerrar. Los pernos evitan que se tire el interruptor.



CON ABRAZADERA

Para uso con interruptores que no tienen orificio en la lengüeta. Gire el tornillo de mariposa para afianzar el bloqueo de manera segura en el interruptor, enseguida cierre la tapa para evitar que el tornillo se afloje.



	Medida externa			Espacio en el interruptor	
	A	B	C	D	E
Estilo Snap-On	0.90"	1.88"	0.74"	0.40"	0.35"
Estilo clamp-on	0.95"	2.56"	0.74"	0.35"	0.42"

Descripción	1 por pqt.	6 por pqt.
Dispositivo de bloqueo de encaje a presión	51252	65815
Dispositivo de bloqueo con abrazadera	51254	65810
Riel de 4" para bloqueo	51256	65814
Riel de 8" para bloqueo	51258	51260



Bloqueo de enchufes eléctricos 3-en-1

- Tiene capacidad para enchufes de alto y bajo voltaje de hasta 3" de diámetro y 5 1/2" de longitud.
- Sus 2 tapas deslizables se pueden usar de manera individual o juntas para adaptarse a cables de hasta 1 1/4".
- Fabricado en termoplástico de color amarillo brillante.
- La estiqueta visual está en formato inglés/español.

No. de catálogo	Tipo
PL023	Bloqueo para enchufes 3-en-1



Bloqueos Brady para enchufes eléctricos

- Estos dispositivos impiden que los enchufes eléctricos sean insertados en una toma de corriente. Para uso cuando el enchufe no esté bajo el control exclusivo de la persona que da servicio o mantenimiento.
- Hecho de polipropileno resistente.
- Bloqueo chico para enchufe de 110V: 2"Al x 2"P x 3-1/2"An, con orificio de 1/2" de diámetro para el cable.
- Bloqueo grande para enchufe de 220/500V: 3-1/4"Al x 3-1/4"P x 7"An, con orificio de 1" de diámetro para el cable.

No. de catálogo	Tipo
65674	Bloqueo chico para enchufes de 110V
65675	Bloqueo grande para enchufes de 220/500V



Bloqueo para interruptores de pared

- Para uso con la mayoría de interruptores de pared
- Se instalan fácilmente con tornillos existentes.
- Los bloqueos 65392 y 65696 son de color rojo de alta visibilidad y pueden bloquear el interruptor en la posición de encendido y de apagado.
- El bloqueo WSLO tiene un diseño patentado sin bisagra, y está hecho de policarbonato transparente resistente.

No. de catálogo	Descripción	Cant.
65392	Bloqueo rojo para interruptores de pared	1
65696	Bloqueo rojo para interruptores de pared	6

*El candado no está incluido



Bloqueo PRINZING para cilindros de gas

- Impide el acceso a la válvula del cilindro principal.
- No es necesario igualar su dispositivo de bloqueo a diámetros variables
- Se ajusta a aros de hasta 3 1/2" de diámetro.
- Se instala en segundos

No. de catálogo	Descripción
LM023E	Bloqueo para cilindros de gas



Bloqueo de desconexión rápida para líneas neumáticas

- Aisla la energía neumática sin el gasto y el inconveniente que implica instalar válvulas para bloqueo en línea.
- El dispositivo se coloca en los conectores macho, aislando el equipo de todas las fuentes de aire comprimido.
- Es adecuado para la mayoría de los conectores machos de 1/4", 3/8" y 1/2".
- El orificio en el centro del dispositivo permite tener almacenamiento permanente en una manguera de aire.
- Bloquee usando un candado con arco de 1/4" o 9/32".

No. de catálogo	Descripción	Cant.
64221	Bloqueo neumático	1
65645	Bloqueo neumático	6



Snap Cap™ Bloqueo para cilindros de gas

- Diseñado para adaptarse a la mayoría de los cilindros de gas de alta y baja presión en Norte América.
- Cumple con los estándares de DOT.
- Impide el acceso al control del cilindro principal y al regulador.
- Hecho de acero soldado para usarse durante muchos años.

No. de catálogo	Descripción	Color
90496	6.5" x 3-1/8" x 11 UN, Paso delgado de alta presión	Amarillo
95137	6.5" x 3-1/2" x 11 UN, Paso delgado de baja presión	Amarillo
95138	6.5" x 3-1/8" x 11 UN, Paso grande de alta presión	Amarillo
95139	6.5" x 3-1/2" x 11 UN, Paso grande de baja presión	Amarillo



Reglamentos de OSHA para bloqueo/etiquetado

La norma 1910.147(c)(5) de OSHA establece que los dispositivos de bloqueo deben de:

Los dispositivos de etiquetado deben de:

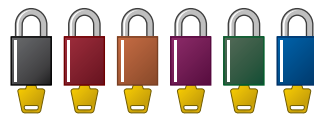
- Ser proporcionados por el empleador
- Tener medida, forma o color estandarizado
- Distinguirse de los candados usados con otros propósitos. Los candados para bloqueo solo deben de usarse para bloqueo.
- Identificar a la persona que aplicó el candado (para este propósito es aceptable usar tarjetas y etiquetas para bloqueo).
- Resistir el entorno de uso y deben de ser lo suficientemente fuertes para evitar que sean retirados, excepto mediante el uso de fuerza excesiva con herramientas especiales, como corta pernos.
- Lo más importante, donde quiera que se apliquen dispositivos de bloqueo, deben de permanecer bajo control exclusivo de la persona que los colocó. La única persona que puede abrir los candados, es la persona que los colocó.

Opciones de llaves



Llaves diferentes

- Los candados de Brady son "de llaves diferentes" cuando se compran por catálogo. Esto significa que la llave de un candado no puede abrir otro. Los candados de Brady utilizan cilindros de 5 ó 6 pernos. Además, tanto los cilindros como las llaves son fabricados con máquinas de alta precisión para cumplir con los estándares y la exactitud de concordancia del candado y la llave. Esto nos ayuda a ofrecer un gran número de llaves únicas mayor que con otros candados, utilizando el mismo número de pernos y disminuyendo así la probabilidad de que usted tenga en sus instalaciones dos candados idénticos.
- Para garantizarle que cada candado sea diferente, podemos elaborar un mapa de candados, asegurándole así que cada



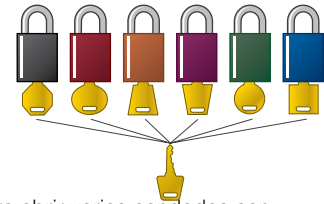
candado de Brady que usted reciba es diferente a los demás (vea más abajo).

Con llaves iguales

- Cuando son de llaves iguales, todos los candados de un grupo pueden abrirse con la misma llave. Esta opción es bastante útil cuando muchos candados son asignados a un solo empleado. Sin embargo, recuerde que según las normas OSHA, ningún empleado debe de abrir los candados colocados por alguien más. Por ende, la llave de los candados del mismo grupo, con llaves iguales, nunca deberían distribuirse entre varios empleados.

Llave maestra

- Puede utilizar una llave maestra



para abrir varios candados con llaves diferentes. Esto permite a los supervisores poder quitar un candado en caso de que ocurriese algún accidente. Para que los empleados puedan mantener un control exclusivo de los candados, la llave maestra debe guardarse en un lugar seguro al que solo la gerencia pueda tener acceso.

Mapeo de llaves

- Brady puede rastrear los códigos de su llave mediante petición, con el fin de simplificar los pedidos de candados de repuesto y para evitar duplicados al ordenar candados adicionales. No hay cargo adicional por esto. Llame a Servicio al Cliente al 01-800-262-7777 para solicitar detalles.



Elija el candado que sea más adecuado para su trabajo.

	Candados de seguridad compactos	Candados de seguridad	Candados de acero con retención de llave	Candados de acero	Candados de aluminio
Compacto, ligero	✓	☐	☐		
Ranura y cuerpo no conductores	✓	☐			
El más resistente a la corrosión	☐	☐	☐	☐	☐
Antichispas	☐	☐			
El más inviolable		☐	☐	☐	☐
El más resistente		☐		☐	☐



¿Necesita un sistema personalizado de llaves?

En Brady le podemos ayudar con su programa personalizado de llaves. Sólo llame a un representante de Servicio al Cliente al 01-800-262-7777 para iniciar.

Candados de acero con retención de llave



- El acero laminado reforzado resiste abuso físico severo.
- El arco de acero endurecido resiste alteraciones, cortes y oxidación.
- Las placas del candado están recubiertas individualmente, ofreciendo 13 veces mejor resistencia a la corrosión que los candados de acero normales.
- El cilindro de 5 pernos ofrece más cortes únicos de llave y mayor resistencia a alteraciones.
- Tres tamaños de arco: Arco de 3/4", 2" ó 3" de diámetro 17/64"
Cuerpo del candado: 1-1/5"H x 1-5/16"W x 1"D
- Tienen barras de colores para identificación y protección (estampado personalizado disponible).
- Hechos de material reciclado.
- La función de retención de llave evita que se pueda quitar la llave hasta que el candado se haya cerrado.
- Más ligeros que los candados de acero laminados estándar.
- Cada candado incluye una llave. Hay diferentes configuraciones de llave disponibles. Las etiquetas para los candados se venden por separado.

Candados de acero con retención de llave y arco de 3/4"

Color	Llaves diferentes 1/Paquete	Llaves diferentes 6/Paquete
Rojo	143126	118935
Verde	143128	118936
Azul	143130	118937
Amarillo	143132	118938
Blanco	143134	118939
Negro	143136	118940
Café	123272	123280
Morado	123273	123281

Candados de acero con retención de llave y arco de 2"

Color	Llaves diferentes 1/Paquete	Llaves diferentes 6/Paquete	Llaves iguales 3/Paquete	Llaves iguales 6/Paquete
Rojo	143144	118944	118977	118978
Verde	143142	118943	118975	118976
Azul	143140	118942	118973	118974
Amarillo	143148	118946	118981	118982
Blanco	143146	118945	118979	118980
Negro	143138	118941	118971	118972
Café	123274	123282	123276	123278
Morado	123275	123283	123277	123279

Quando son de llaves iguales, todos los candados de un juego se pueden abrir con la misma llave. Esta opción es útil cuando se asignan múltiples candados a un solo empleado.

Candados de acero con retención de llave y arco de 3"

Color	Llaves diferentes 1/Paquete	Llaves diferentes 6/Paquete	Llaves iguales 3/Paquete	Llaves iguales 6/Paquete
Rojo	123244	123236	123252	123260
Verde	123245	123237	123253	123261
Azul	123246	123238	123254	123262
Amarillo	123247	123239	123255	123263
Blanco	123248	123240	123256	123264
Negro	123249	123241	123257	123265
Café	123250	123242	123258	123266
Morado	123251	123243	123259	123267

Quando son de llaves iguales, todos los candados de un juego se pueden abrir con la misma llave. Esta opción es útil cuando se asignan múltiples candados a un solo empleado.



Disponibles con arco de nylon o de acero

Candados de seguridad

- Cuerpo ligero, no conductor y antichispas
- El cilindro especial de 6 pernos resiste manipulaciones.
- Cuerpo de nylon reforzado con fibra de vidrio
- Dos opciones de arco: acero endurecido con triple revestimiento o nylon
- Temperatura de servicio: 0°–250° F (-20°–120° C)
- Medidas del cuerpo del candado: 1-3/4" Al x 1-1/2" An x 4/5" P
- Diámetro del arco: 1/4"
- Cada candado incluye 1 llave y una etiqueta en inglés, español y francés (una de cada idioma).

Candados de seguridad con arco de nylon de 1-1/2" **¡NUEVO!**

Color	Llaves diferentes 1/Paquete	Llaves diferentes 6/Paquete	Llaves iguales 3/Paquete	Llaves iguales 6/Paquete
Rojo	123324	123351	123333	123342
Verde	123326	123353	123335	123344
Naranja	123328	123355	123337	123346
Azul	123325	123352	123334	123343
Amarillo	123327	123354	123336	123345
Café	123330	123357	123339	123348
Blanco	123332	123359	123341	123350
Morado	123331	123358	123340	123349
Negro	123329	123356	123338	123347

Quando son de llaves iguales, todos los candados de un grupo pueden abrirse con la misma llave. Esta opción es bastante útil cuando se asignan múltiples candados a un solo empleado.

Candados de seguridad con arco de 1-1/2"

Color	Llaves diferentes 1/Paquete	Llaves diferentes 6/Paquete	Llaves iguales 3/Paquete	Llaves iguales 6/Paquete
Rojo	99552	51339	105886	105890
Verde	99564	51345	105889	105893
Naranja	99576	51347	123268	123270
Azul	99556	51344	105887	105891
Amarillo	99570	51346	105888	105892
Café	103033	101956	118947	118948
Blanco	143123	118925	118949	118950
Morado	104919	104916	118951	118952
Negro	99580	51353	123269	123271

Quando son de llaves iguales, todos los candados de un grupo pueden abrirse con la misma llave. Esta opción es bastante útil cuando se asignan múltiples candados a un solo empleado.



Candados de aluminio

- Ligero pero resistente, con cuerpo y arco de aluminio sólido; el candado de aluminio más ligero del mercado, y hecho con material reciclado.
- El cilindro de 6 pernos ofrece más cambios únicos de llave, así como mejor resistencia a manipulaciones.
- La ranura paracéntrica proporciona seguridad óptima (evita que se puedan sacar copias de la llave en una cerrajería local).
- Lubricante de cilindro aprobado por FDA.
- El acabado de aluminio anodizado proporciona mejor resistencia cuando se usa en exteriores.
- La función de retención de llave evita que se pueda retirar la llave hasta que el candado esté cerrado.
- El arco de aluminio tiene mayor resistencia a la corrosión y a chispas.
- Dos medidas de arco: 1" (2.54) y 1-1/2" (3.81 cm); diámetro del arco: 1/4" (6.35 mm); cuerpo del candado: 1-3/5" (4.06cm) Al x 1-1/2" (3.81 cm) An x 3/4" (1.90 cm) P
- Cada candado incluye 2 llaves Hay llaves y configuración personalizadas. Las etiquetas para candados se venden por separado

Candados de aluminio con arco de 1"

Color	Llaves diferentes 1/Paquete	Llaves diferentes 6/Paquete
Rojo	99608	51360
Azul	99609	51361
Verde	99610	51362
Amarillo	99611	51363
Naranja	99612	51368
Negro	99613	51369
Café	104574	104575
Morado	104572	104573
Plateado	123320	123322

Candados de aluminio con arco de 1-1/2"

Color	Llaves diferentes 1/Paquete	Llaves diferentes 6/Paquete	Llaves iguales 3/Paquete	Llaves iguales 6/Paquete
Rojo	99615	51370	105902	105882
Azul	99616	51371	105903	105883
Verde	99617	51376	105881	105885
Amarillo	99618	51377	105904	105884
Naranja	99619	51378	123432	123437
Negro	99620	50274	123433	123438
Café	104578	104579	123434	123439
Morado	104576	104577	123435	123440
Plateado	123321	123323	123436	123441

Cuando son de llaves iguales, todos los candados de un grupo pueden abrirse con la misma llave. Esta opción es bastante útil cuando se asignan múltiples candados a un solo empleado.

Candados de aluminio con arco de 3"

Color	Llaves diferentes 1/Paquete	Llaves diferentes 6/Paquete	Llaves iguales 3/Paquete	Llaves iguales 6/Paquete
Rojo	123293	123284	123302	123311
Azul	123294	123285	123303	123312
Verde	123295	123286	123304	123313
Amarillo	123296	123287	123305	123314
Naranja	123297	123288	123306	123315
Negro	123298	123289	123307	123316
Café	123299	123290	123308	123317
Morado	123300	123291	123309	123318
Plateado	123301	123292	123310	123319

Cuando son de llaves iguales, todos los candados de un grupo pueden abrirse con la misma llave. Esta opción es bastante útil cuando se asignan múltiples candados a un solo empleado.



¿Necesita etiquetas adicionales?

Use estas etiquetas como complemento de los candados de seguridad, de aluminio y de acero para dar un mensaje claro a los trabajadores cuando una máquina está fuera de servicio o en mantenimiento.



Etiquetas para candados de seguridad

- Etiquetas de vinilo duradero. Se puede escribir con lápiz, pluma o marcador.
- Diseñadas para candados de seguridad
- Etiquetas en múltiples idiomas

No. de catálogo	Descripción	Cant.
51379	Inglés/Español/ Francés	6 de cada idioma



Etiquetas para candados de acero

- Etiquetas de vinilo B-826 sobrelaminado. Se puede escribir con lápiz, pluma o marcador.
- Diseñadas para candados de acero

No. de catálogo	Descripción	Medida	Cant.
50280	Inglés	3/4"Al x 4-1/2"An	6
50281	Español	3/4"Al x 4-1/2"An	6
50283	Francés	3/4"Al x 4-1/2"An	6



Etiquetas para candados de aluminio

- Las duraderas etiquetas de vinilo B-826 pueden escribirse con lápiz, pluma o marcador.
- Diseñadas para candados de aluminio

No. de catálogo	Descripción	Medida	Cant.
50289	Inglés	0.8"Al x 1.1"An	6
50292	Español	0.8"Al x 1.1"An	6
50293	Francés	0.8"Al x 1.1"An	6

Tarjetas estándar para bloqueo

Comunique la información de seguridad y bloqueo en los lugares necesarios, con la amplia selección de tarjetas de bloqueo/ etiquetado de Brady que cumplen con las normas de OSHA y STPS. Las tarjetas de bloqueo de Brady vienen en una gran variedad de materiales que se ajustan a sus necesidades.

Materiales disponibles

Poliéster de alta resistencia (B-837)

- El duradero laminado de poliéster encapsula y protege completamente los gráficos.
- Resiste la humedad, la grasa, las sustancias químicas y temperaturas extremas.
- Admite escritura de lápiz, pluma y marcador. La tinta de plumas y marcadores pueden borrarse por completo con alcohol isopropílico.
- Su construcción reforzada resiste hasta 80 libras de fuerza de tracción.
- Ojal de latón de alta resistencia, de 3/8" de diámetro.
- Incluye sujetadores de nylon aprobados por OSHA.

Poliéster económico (B-851)

- Es fácil escribir sobre la superficie de poliéster rígido y el texto dura más tiempo que en cartulina.
- Sobrepasa el requerimiento de tracción de 50 lb. de OSHA para dispositivos de etiquetado.
- Las perforaciones con aro protector de latón de 3/8" de diámetro se puede utilizar con la argolla de casi cualquier candado.
- Incluye sujetadores de nylon aprobados por OSHA.

Cartulina (B-853)

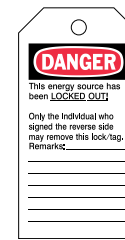
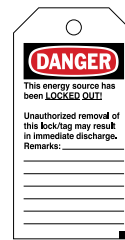
- Tarjetas económicas de un solo uso
- NO cumple con la prueba de tracción de 50 lb de OSHA para dispositivos de etiquetado, pero pueden ser utilizadas junto con los candados (vea los requerimientos de OSHA para tarjetas).
- Las perforaciones con aro protector de latón de 3/8" de diámetro se pueden utilizar con la argolla de casi cualquier candado.
- Incluye cuerdas para sujeción.



No. de catálogo	Leyenda trasera	Cant.
Poliéster reforzado 5-1/2" x 3"		
65502	Lado B	25
65535	Lado F	25
65670	Lado G	25
Poliéster económico 5-3/4" x 3"		
66050	Lado B	25
66051	Lado F	25
66052	Lado G	25
Cartulina 5-3/4" x 3"		
65407	Lado B	25
65408	Lado F	25
65440	Lado G	25

No. de catálogo	Leyenda trasera	Cant.
Poliéster reforzado 5-1/2" x 3"		
65520	Lado B	25
65525	Lado F	25
65671	Lado G	25
Poliéster económico 5-3/4" x 3"		
66063	Lado B	25
66064	Lado F	25
66065	Lado G	25
Cartulina 5-3/4" x 3"		
65451	Lado B	25
65452	Lado F	25
65453	Lado G	25

Opciones de leyenda trasera



Reverso Lado B

Reverso Lado F

Reverso Lado G

Tarjetas personalizadas para aislamiento

- Hechas de poliéster de 0.24 mm (B-851)
- Orificio con diámetro de 3/8" con ojal de latón
- Excelente resistencia al clima en exteriores
- Excede los requerimientos de tensión de 50-lb de OSHA.
- Incluye 25 sujetadores de nylon p/cables.



No. de catálogo	Descripción	Cant.
132424	Poliéster económico 5-3/4" x 3"	25

No. de catálogo	Descripción	Cant.
132425	Poliéster económico 5-3/4" x 3"	25

Tarjetas estilo bandera

- Hechas de poliéster de 0.24 mm (B-851)
- Orificio con diámetro de 3/8" con ojal de latón
- Excelente resistencia al clima en exteriores, altamente visual para advertencias de seguridad
- Excede los requerimientos de tensión de 50-lb de OSHA.
- Incluye 25 sujetadores de nylon p/cables



No. de catálogo	Leyenda	Medida	Color	Cant.
132452	Install Blind Here	2" x 20"	Negro sobre verde	25
132453	Isolation Blind	2" x 20"	Negro sobre rojo	25
132454	Blind Installed	2" x 20"	Negro sobre rojo	25

Bloqueo / Etiquetado



Cajas portátiles de metal para bloqueo grupal

- Hechas de acero de alta resistencia, con recubrimiento electrostático que proporciona resistencia adicional a la oxidación.
- 12 orificios para candados en la tapa, además de un cierre en la parte frontal
- Caja estándar para bloqueo: 6"Al x 9"An x 3-1/2"P
Cuando se usa para almacenamiento, tiene capacidad para 40 candados.
- Caja para bloqueo extra grande: 6"Al x 7-3/8"An x 9-1/2"P
- Cuando se usa para almacenamiento, tiene capacidad para 75 candados.

No. de catálogo:	Descripción	Medida
65699	Rojo - Estándar	6"Al x 9"An x 3-1/2"P
51171	Rojo - XL	6"Al x 7-3/8"An x 9-1/2"P

*Los candados se venden por separado



Broches de acero para bloqueo grupal

- Hechas de acero de alta resistencia con recubrimiento de vinilo, con revestimiento resistente a oxidaciones
- Orificios para candados: 3/8" diá.

No. de catálogo:	Descripción	Cant.
65375	Mordazas de 1" de diámetro	12
65376	Mordazas de 1 1/2" de diámetro	12



Almacenamiento combinado de candados/ Caja para bloqueo grupal

- Práctica caja con un compartimento con cerradura y uno para bloqueo grupal.
- Hecha de acero de alta resistencia con recubrimiento electrostático que proporciona resistencia adicional a la oxidación.
- El compartimento para bloqueo tiene una ventana transparente con ranura para llave.
- Caja estándar: 12-1/2"L x 7-1/2"An x 6"P
Compartimento: 8-1/2"L x 6"An x 6"P
Capacidad aprox. del compart.: 50 candados. 17 orificios para candados en la tapa de la caja
- Caja grande: 15"L x 10 1/2"An x 9"P
Compartimento: 10-1/2"L x 9"An x 9"P
Capacidad aprox. del compart.: 125 candados. 34 orificios para candados en la tapa de la caja

No. de catálogo:	Descripción	Medida
105716	Estándar	12-1/2"L x 7-1/2"An x 6"P
105717	Grande	15"L x 10-1/2"An x 9"P

*Los candados se venden por separado



Broches de acero con pestaña para bloqueo grupal

- Las pestañas entrelazadas evitan aperturas no autorizadas.
- Acero cementado con revestimiento a prueba de oxidaciones, y aislamiento de vinilo rojo brillante
- Diámetro máximo de arco 3/8"

No. de catálogo:	Descripción	Cant.
105718	Mordazas de 1" de diámetro	1
105719	Mordazas de 1 1/2" de diámetro	1



Cajas de metal para bloqueo grupal, para montaje en paredes

- Hechas de acero con recubrimiento electrostático, con ranura de llave en la parte superior.
- Ventana transparente que se desliza hacia afuera cuando se retiran los candados
- Incluye clavijas para llaves y etiquetas de identificación para simplificar la gestión de llaves.
- Incluye agujeros y herramienta para que el montaje sea rápido.
- Caja chica para bloqueo: 7" Al x 8" An x 2-1/4" P | 7 clavijas con capacidad para 5 llaves c/u | 7 orificios para candados a lo largo de la parte inferior
- Caja grande para bloqueo: 7" Al x 16" An x 2-1/4" P | 15 clavijas con capacidad para 5 llaves c/u | 12 orificios para candados a lo largo de la parte inferior

No. de catálogo:	Descripción
105714	Caja de metal chica para bloqueo
105715	Caja de metal grande para bloqueo

*Los candados se venden por separado



Broches resistentes a la corrosión para bloqueo grupal

- Acero calibre 12 con revestimiento de epoxi para ofrecer resistencia superior a la oxidación y mayor resistencia dieléctrica
- Recubrimiento plástico amarillo para mayor visibilidad
- Orificios para candados: 5/16" diá.

No. de catálogo:	Descripción	Cant.
T218	1" diá.	1
T220	1 1/2" diá.	1



Tablero para 5 candados

- Medidas: 11-1/2" Al x 15-1/2" An
- Componentes:
 - 6 candados de seguridad (99552) o de acero (99500) de llaves diferentes
 - 1 broche de metal de 1" (65375)
 - 1 broche de metal de 1-1/2" (65376)
 - 12 tarjetas reforzadas (65520)

No. de catálogo:	Descripción
51181	Tablero para 5 candados & 5 candados de seguridad
51186	Tablero para 5 candados & 5 candados de acero
50989	Tablero para 5 candados (solo tablero)



Tablero para 36 candados

- Medidas: 21-1/2" Al x 23-1/2" An
- Componentes:
 - 36 candados de seguridad (99552) o de acero (99500) de llaves diferentes
 - 3 broches de 1" (65375)
 - 3 broches de 1-1/2" (65376)
 - 36 tarjetas reforzadas (65520)

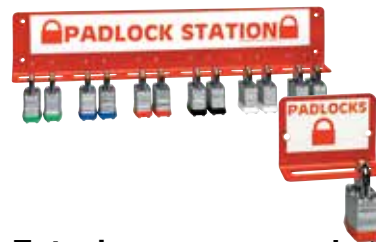
No. de catálogo:	Descripción
51195	Tablero para 36 candados y 36 candados de seguridad
51196	Tablero para 36 candados y 36 candados de acero
50992	Tablero para 36 candados (solo tablero)



Tablero para 10 candados

- Medidas: 13-1/2" Al x 13-1/2" An
- Componentes:
 - 10 candados de seguridad (99552) o de acero (99500) de llaves diferentes
 - 2 broches de 1" (65375)
 - 2 broches de 1-1/2" (65376)
 - 12 tarjetas reforzadas (65520)

No. de catálogo:	Descripción
51187	Tablero para 10 candados y 10 candados de seguridad
51188	Tablero para 10 candados y 10 candados de acero
50990	Tablero para 10 candados (solo tablero)



Estaciones para candados

- Están hechas de acero calibre 14 con un recubrimiento de plástico rojo.
- La estación chica tiene capacidad para 4 candados (2-1/4"H x 3"W x 1-1/4"D)
- La estación grande tiene capacidad para 24 candados (3"H x 16"W x 1-1/4"D).

No. de catálogo:	Descripción
LR060E	Estación chica para candados
LR360E	Estación grande para candados

*Los candados se venden por separado



Tablero para 20 candados

- Medidas: 23-1/2" Al x 11-1/2" An
- Componentes:
 - 20 candados de seguridad (99552) o de acero (99500) de llaves diferentes
 - 2 broches de 1" (65375)
 - 2 broches de 1-1/2" (65376)
 - 24 tarjetas reforzadas (65520)

No. de catálogo:	Descripción
51189	Tablero para 20 candados y 20 candados de seguridad
51194	Tablero para 20 candados y 20 candados de acero
50991	Tablero para 20 candados (solo tablero)



Bloqueo - Etiquetado en línea

Para ver tableros de bloqueo adicionales, además de otros dispositivos para almacenamiento de dispositivos de bloqueo, kits y estuches, visite:
www.bradylatinamerica.com



Comunicación de riesgos



Cumplimiento con los estándares para comunicación de riesgos de OSHA y GHS (Sistema armonizado de clasificación y comunicación de peligro de los productos químicos).

El Estándar de Comunicación de Riesgos 29 CFR 1910.1200 de OSHA es más conocido como la ley de "Derecho a Saber". Este estándar da tanto a empleados como a empleadores el derecho a saber qué sustancias químicas peligrosas usan en el centro de trabajo. Está diseñado para reducir la incidencia de heridas y enfermedades ocasionadas por el uso de sustancias químicas en el centro de trabajo. Para poder lograr esto, los empleadores están obligados a:

1. Contar con Hojas de Datos de Seguridad (HDS) de todas las sustancias químicas usadas en el área de trabajo, disponibles para todos los trabajadores durante su turno de trabajo.
2. Capacitar a sus empleados sobre riesgos potenciales, cómo identificar y trabajar de manera segura con productos químicos y el equipo de protección personal necesario cuando se manejan sustancias químicas peligrosas. Los empleados deben de recibir capacitación antes de iniciar un trabajo asignado.
3. Identificar y hacer una lista de todos los productos químicos que hay en el área de trabajo.
4. Tener disponible un programa de comunicación de riesgos

para los empleados y contratistas externos que ingresan al área de trabajo.

5. Colocar etiquetas en todos los contenedores de sustancias químicas, con las siguientes características:

- Nombre y dirección del fabricante
- Nombre de la sustancia química
- Indicaciones de precaución y riesgos
- Que incluya pictogramas de salud o sustancias químicas
- Que se pueda relacionar fácilmente con las HDS correspondientes

6. Mantener reportes, registros y bitácoras para el programa completo.

7. Ciertos estados requieren que toda esta información se reporte ante una agencia estatal, departamento de trabajo, departamento de salud, o departamento de incendios, dependiendo de la ley estatal que esté en vigor.

Es necesario trabajar arduamente para estar en cumplimiento con la ley. Brady ofrece una amplia variedad de productos que ayudan a que el trabajo sea mínimo, mientras que le permite implementar un programa completo con el que su compañía estará en cumplimiento con los estándares de comunicación de riesgos.

Sistema Globalmente Armonizado

GHS son las siglas en inglés de Sistema Globalmente Armonizado para clasificación y etiquetado de sustancias químicas. El estándar GHS es una norma internacional creada por las Naciones Unidas con el fin de clasificar y etiquetar las sustancias químicas peligrosas. La mayoría de los países alrededor del mundo ha adoptado y ejecutado la mayoría de los elementos del GHS por medio de sus propias agencias reguladoras con jurisdicción.

GHS en EEUU.

OSHA publicó y actualizó en 2012 un estándar para la comunicación de riesgos que incorpora los principales elementos de GHS. Se tiene contemplado un periodo de transición de 3 años para permitir a las compañías implementar de manera integral los nuevos estándares en sus plantas.

Estado del GHS en el mundo

La Unión Europea ya está en camino de implementar por completo el GHS (referido como Clasificación de etiquetado y empaque), y los países asiáticos le siguen de cerca.

Etiquetas personalizadas para GHS

Todas las organizaciones que envían, reciben, manejan y mantienen productos químicos potencialmente peligrosos se ven impactadas por el estándar GHS.

- Cree sus propias etiquetas para GHS en el software MarkWare™ con equipo como la impresora industrial GlobalMark®2 y la impresora de señalamientos y etiquetas BBP®31.

¡NUEVO!



Conozca más, descargue material gratuito en www.bradylatinamerica.com.

- Introduction to the Globally Harmonized System Whitepaper
- Safety Data Sheet (SDS) Requirements Document
- Five Steps to Compliant Hazard Communication Program Whitepaper
- Comunicación de riesgos - Preguntas frecuentes
- GHS - Pictogramas y consejos rápidos

Etiquetas GHS preimpresas

Etiquetas troqueladas preimpresas, identifican productos peligrosos sobre riesgos químicos, riesgos para la salud y riesgos ambientales, conforme al enfoque universal de las Naciones Unidas para clasificar y comunicar riesgos químicos.



GHS Explosivo

- Explosivos, auto reactivos, peróxidos orgánicos

Leyenda Explosivo

No. de catálogo:	Medida	Material	Cant.
Vinilo B-7569			
118815	5/8"	Vinilo B-7569	39/Tarjeta
118816	1"	Vinilo B-7569	16/Tarjeta
118817	2"	Vinilo B-7569	4/Tarjeta
Papel B-235			
118869	5/8"	Papel B-235	39/Tarjeta
118870	1"	Papel B-235	16/Tarjeta
118871	2"	Papel B-235	4/Tarjeta



GHS Inflamable

- Gases, líquidos y sólidos inflamables; pirofóricos, auto-reactivos; calentamiento espontáneo

Leyenda Inflamable

No. de catálogo:	Medida	Material	Cant.
Vinilo B-7569			
118821	5/8"	Vinilo B-7569	39/Tarjeta
118822	1"	Vinilo B-7569	16/Tarjeta
118823	2"	Vinilo B-7569	4/Tarjeta
Papel B-235			
118875	5/8"	Papel B-235	39/Tarjeta
118876	1"	Papel B-235	16/Tarjeta
118877	2"	Papel B-235	4/Tarjeta



GHS Oxidante

- Oxidantes, peróxidos orgánicos

Leyenda Oxidante

No. de catálogo:	Medida	Material	Cant.
Vinilo B-7569			
118827	5/8"	Vinilo B-7569	39/Tarjeta
118828	1"	Vinilo B-7569	16/Tarjeta
118829	2"	Vinilo B-7569	4/Tarjeta
Papel B-235			
118881	5/8"	Papel B-235	39/Tarjeta
118882	1"	Papel B-235	16/Tarjeta
118883	2"	Papel B-235	4/Tarjeta



GHS Presión de gas

- Gases bajo presión

Leyenda Presión de gas

No. de catálogo:	Medida	Material	Cant.
Vinilo B-7569			
118881	5/8"	Vinilo B-7569	39/Tarjeta
118882	1"	Vinilo B-7569	16/Tarjeta
118883	2"	Vinilo B-7569	4/Tarjeta
Papel B-235			
118887	5/8"	Papel B-235	39/Tarjeta
118888	1"	Papel B-235	16/Tarjeta
118889	2"	Papel B-235	4/Tarjeta



GHS Corrosivo

- Corrosivos

Leyenda Corrosivo

No. de catálogo:	Medida	Material	Cant.
Vinilo B-7569			
118839	5/8"	Vinilo B-7569	39/Tarjeta
118840	1"	Vinilo B-7569	16/Tarjeta
118841	2"	Vinilo B-7569	4/Tarjeta
Papel B-235			
118893	5/8"	Papel B-235	39/Tarjeta
118894	1"	Papel B-235	16/Tarjeta
118895	2"	Papel B-235	4/Tarjeta



GHS Tóxico severo

- Toxicidad severa

Leyenda Tóxico severo

No. de catálogo:	Medida	Material	Cant.
Vinilo B-7569			
118845	5/8"	Vinilo B-7569	39/Tarjeta
118846	1"	Vinilo B-7569	16/Tarjeta
118847	2"	Vinilo B-7569	4/Tarjeta
Papel B-235			
118899	5/8"	Papel B-235	39/Tarjeta
118900	1"	Papel B-235	16/Tarjeta
118901	2"	Papel B-235	4/Tarjeta



GHS Peligro para la salud

- Cancerígenos, sensibilizadores respiratorios, toxicidad reproductiva, toxicidad de órganos blanco, mutágenos de células germinales

Leyenda Peligro para la salud

No. de catálogo:	Medida	Material	Cant.
Vinilo B-7569			
118851	5/8"	Vinilo B-7569	39/Tarjeta
118852	1"	Vinilo B-7569	16/Tarjeta
118853	2"	Vinilo B-7569	4/Tarjeta
Papel B-235			
118905	5/8"	Papel B-235	39/Tarjeta
118906	1"	Papel B-235	16/Tarjeta
118907	2"	Papel B-235	4/Tarjeta



GHS Tóxicos agudos

- Toxicidad aguda, irritación ocular y de la piel, sensibilizadores de la piel

Leyenda Tóxico agudo

No. de catálogo:	Medida	Material	Cant.
Vinilo B-7569			
118857	5/8"	Vinilo B-7569	39/Tarjeta
118858	1"	Vinilo B-7569	16/Tarjeta
118859	2"	Vinilo B-7569	4/Tarjeta
Papel B-235			
118911	5/8"	Papel B-235	39/Tarjeta
118912	1"	Papel B-235	16/Tarjeta
118913	2"	Papel B-235	4/Tarjeta



GHS ambiental

- Toxicidad acuática

Leyenda ambiental

No. de catálogo:	Medida	Material	Cant.
Vinilo B-7569			
118863	5/8"	Vinilo B-7569	39/Tarjeta
118864	1"	Vinilo B-7569	16/Tarjeta
118865	2"	Vinilo B-7569	4/Tarjeta
Papel B-235			
118917	5/8"	Papel B-235	39/Tarjeta
118918	1"	Papel B-235	16/Tarjeta
118919	2"	Papel B-235	4/Tarjeta

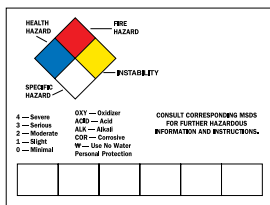
Comunicación de riesgos



Kits de carteles para NFPA

- Los kits de vinilo incluyen: 10 carteles NFPA en blanco, y 10 caracteres de 0 - 4, W, OXY, ACID, COR y ALK.
- Los kits de fibra de vidrio incluyen: 1 cartel NFPA en blanco, y 10 caracteres de 0 - 4, W, OXY, ACID, COR y ALK.

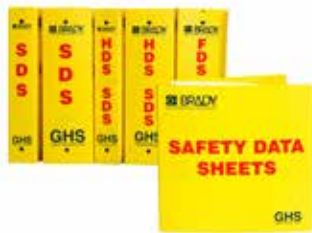
No. de catálogo:	Descripción	Medida	Cant.
50053	Vinilo B946	10" sq	4"
50055	B120 Fibra de vidrio	11" sq	4"
50054	Vinilo B946	15" sq	6"
50056	B120 Fibra de vidrio	16" sq	6"



Etiquetas RTK 3" x 5"

- Personalice estas etiquetas R-T-K en blanco escribiendo su mensaje y agregando pictogramas R-T-K.

No. de catálogo:	Material	Formato	Cant.
121056	Vinilo	NFPA	50



Carpetas para HDS GHS

- Cumple con reglamentos de OSHA.
- Los aros de 1.5" de diá. sostienen de 275 a 300 hojas y los aros de 3" sostienen 600 hojas.
- Cubierta duradera de polietileno, una cadena de 36" y un par de levanta hojas.

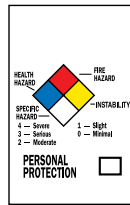
No. de catálogo:	Descripción
121183	Carpeta de 1.5" para HDS, inglés
121184	Carpeta de 3" para HDS, inglés
121185	Carpeta de 1.5" para HDS, inglés/español
121186	Carpeta de 3" para HDS, inglés/español
121187	Carpeta de 3" para HDS, inglés/francés



Carteles NFPA en blanco

- Cumple con el código No. 704M de NFPA.
- Para colocar directamente en tanques y recipientes, tolvas, tuberías y otro equipo potencialmente peligroso.
- Usar con números y símbolos adhesivos (se venden por separado).

No. de catálogo:	Descripción	Medida	Cant.
58656	B-120 Fibra de vidrio	11" sq.	1
58510	B-120 Fibra de vidrio	16" sq.	1
58503	Vinilo B-946	10" sq.	10
58504	Vinilo B-946	15" sq.	10



NFPA



Barra de colores HMIG

Etiquetas RTK 2" x 1-1/4"

- Diamante NFPA o barra de colores HMIG
- Las etiquetas para escritura le permiten personalizar su mensaje.

No. de catálogo:	Material	Formato	Cant.
58268	Papel	Barra de colores HMIG	500
121149	Vinilo	Barra de colores HMIG	500
58270	Papel	NFPA	500
121150	Vinilo	NFPA	500



Centros para HDS de GHS

- Centro de 20"H x 14"W x 4.5"D ofrecido en inglés e inglés/español
- Incluye carpeta de 1.5" para HDS, "Centro de Cumplimiento Derecho a Saber" y rejilla amarilla.

No. de catálogo:	Descripción
121370	Centros para HDS - Inglés
121371	Centro para HDS - Inglés/Español



Números y símbolos de riesgo para carteles NFPA

- Película de vinilo con adhesivo permanente
- Los caracteres de vinilo autoadhesivo para exteriores son de estilo Gothic negro (excepto por el trébol de radiación magenta).

No. de catálogo:	Leyenda	Medida	Color	Cant.
Números y símbolos para carteles de 10" a 11"				
5140-0	0	4"	Negro	10
5140-1	1	4"	Negro	10
5140-2	2	4"	Negro	10
5140-3	3	4"	Negro	10
5140-4	4	4"	Negro	10
58672	ACID	2"	Negro	10
58693	ALK	2"	Negro	10
58688	COR	2"	Negro	10
58508	Símbolo de no agua	4"	Negro	10
58667	OXY	2"	Negro	10
58604	Trébol de radiación	4"	Magenta	10

No. de catálogo:	Leyenda	Medida	Color	Cant.
Números y símbolos para carteles de 15" a 16"				
5180-0	0	6"	Negro	10
5180-1	1	6"	Negro	10
5180-2	2	6"	Negro	10
5180-3	3	6"	Negro	10
5180-4	4	6"	Negro	10
121053	ACID	3"	Negro	10
121055	ALK	3"	Negro	10
121054	COR	3"	Negro	10
58509	Símbolo de no agua	6"	Negro	10
121052	OXY	3"	Negro	10
58606	Trébol de radiación	3"	Magenta	10

DOT Placard Signs

Así mismo, Brady ofrece carteles que cumplen con los requerimientos de DOT 49CFR Parte 172. Estos carteles están disponibles en una variedad de materiales y leyendas.

Vea la página 12 o visite www.bradylatinamerica.com.



Etiquetas personalizadas GHS

Cree sus propias etiquetas para contenedores secundarios, en cumplimiento con GHS, usando el software Markware™ y la impresora de etiquetas GlobalMark®. O bien, Brady también puede crear etiquetas GHS personalizadas para cubrir sus requerimientos específicos.

- Cree etiquetas en inglés, español, francés, y más idiomas.
- Disponibles en una variedad de tamaños

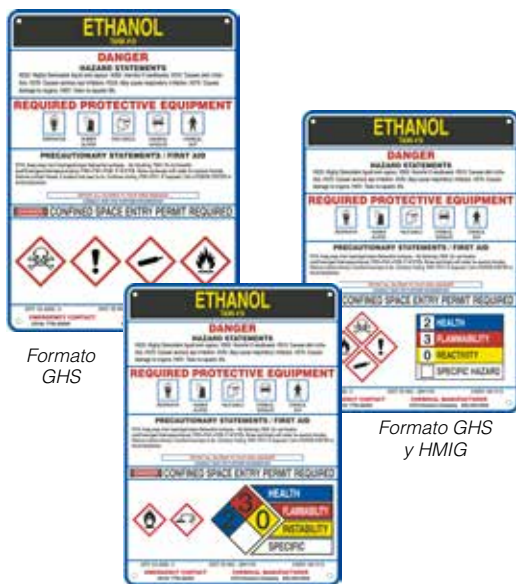
Para ordenar: use el formulario en la página 48 o contacte a un representante Brady.



El software MarkWare™ ahora incluye un módulo para etiquetas GHS / CLP

- 18 diseños de etiqueta preformateados y símbolos GHS aprobados
- El usuario selecciona indicaciones de riesgo preestablecidos y los símbolos GHS, y el diseño se llena automáticamente.
- Se solicitan datos adicionales variables que luego se insertan de manera automática en el diseño.
- Elija un segundo idioma y MarkWare auto completa en el segundo idioma.
- Contiene plantillas para Globalmark®, BBP®31 y BBP®33.

*¿Ya es usuario de MarkWare?
Actualice su versión actual a la versión v3.9.1
para obtener el módulo de etiquetas GHS /
CLP. Visite www.bradylatinamerica.com.*



Formato GHS

Formato GHS y HMIG

Formato GHS y NFPA

Señalamientos personalizados para tanques y recipientes.

Brady también puede crear señalamientos personalizados para tanques y recipientes para cumplir con cualquier especificación. Estos señalamientos se pueden personalizar conforme a los estándares de NFPA o GHS. Brady también ofrece una versión que incluye clasificación de NFPA y pictogramas GHS con indicaciones de peligro. Además de los peligros físicos y a la salud, los señalamientos también pueden mostrar información de identificación de tanques, advertencia de órganos objetivo, requerimientos de equipo de protección personal, instrucciones de respuesta ante emergencias y lineamientos de almacenamiento/mezcla.

Elija entre:

- Dos medidas: 10" x 14" ó 14" x 20"
- Tres materiales: fibra de vidrio, vinilo autoadhesivo, o plástico BradyTuff

Para ordenar: use el formulario en la página 49, o contacte a un representante Brady.



También hay disponibles señalamientos para productos químicos.

Brady ofrece una variedad de señalamientos para productos químicos que pueden usarse para identificar el almacenamiento de sustancias químicas y las áreas de materiales peligrosos de su planta. Los señalamientos para sustancias químicas y para materiales peligrosos están disponibles en una variedad de medidas y materiales, incluyendo material fotoluminiscente y que brilla en la oscuridad.

Vea los señalamientos para productos químicos peligrosos en la página 12 o visite www.bradylatinamerica.com

Comunicación de riesgos

Formulario para etiquetas GHS personalizadas

Cuando haga un pedido de una etiqueta GHS personalizada, por favor tenga a la mano una Hoja de Datos de Seguridad (HDS) para llenar el formulario. La HDS, proporcionada por el fabricante de productos químicos, debe estar actualizada con respecto a los elementos de GHS. Todos los elementos requeridos en la etiqueta que son necesarios para llenar este formulario, se encuentran en las secciones 1-3 de su HDS. (una vez que se ha creado la etiqueta, se requiere una prueba). Ya que haya llenado este formulario, envíelo a bradytj@bradycorp.com.

Información del cliente

Nombre de la compañía: _____ Nombre: _____
Dirección 1: _____ No. de teléfono: _____
Dirección 2: _____ No. de fax: _____
Ciudad: _____ Estado: 1 _____ Código postal: _____
Correo electrónico: _____

Información del distribuidor

Distribuidor: _____ Nombre del contacto: _____
Cuenta: _____ No. de fax: _____ No. de teléfono: _____

Especificaciones de la etiqueta

Material de la etiqueta

Papel recubierto B-235
Poliéster autoadhesivo B-302
Vinilo autoadhesivo B-7569

Cantidad y medida (cant. mínima 25)

3" x 5" Cant. _____
4" x 6" Cant. _____
4.5" x 7" Cant. _____

Empaque de las etiquetas

En rollo
Etiquetas individuales

Contenido de la etiqueta

Nombre del producto/sustancia química:

Palabra de señalización:

(PELIGRO o ADVERTENCIA)

Capacidad:

Unidades:

Indicaciones de peligro:

Ubicado en su Hoja de Datos de Seguridad, favor de incluir el código H, si está disponible. Ejemplo: H100.

Indicaciones de precaución/Primeros auxilios

Ubicado en su Hoja de Datos de Seguridad, favor de incluir el código P, si está disponible. Ejemplo: P100.

Pictogramas GHS:

Ubicado en su Hoja de Datos de Seguridad, indique el número de pictograma: 1 Mínimo / Máximo 4

Diamante 1: _____ Diamante 3: _____

Diamante 2: _____ Diamante 4: _____



1. Corrosivo



2. Tóxico severo



3. Explosivo



4. Inflamable



5. Ambiental



6. Tóxico agudo



7. Oxidante



8. Presión de gas



9. Salud

Contenido adicional de la etiqueta

No. EC: _____

No. CAS: _____

No. de índice: _____

No. de autorización REACH: _____

No. de referencia interna: _____

Fabricante del producto químico: _____

Dirección del fabricante del producto químico: _____

Tel. de contacto para emergencias: _____

Idiomas requeridos*

*Favor de indicar los idiomas requeridos, y proporcione las traducciones necesarias al representante de servicio al cliente una vez que haya recibido la prueba inicial en inglés.

Formulario para ordenar señalamientos personalizados para tanques y contenedores

Cuando haga un pedido de un señalamiento GHS personalizado para tanques y contenedores, por favor tenga a la mano una Hoja de Datos de Seguridad (HDS) para llenar el formulario. La HDS, proporcionada por el fabricante de productos químicos, debe estar actualizada con respecto a los elementos de GHS. Todos los elementos requeridos en la etiqueta que son necesarios para llenar este formulario, se encuentran en las secciones 1-3 de su HDS. (una vez que se ha creado la etiqueta, se requiere una prueba). Ya que haya llenado este formulario, envíelo a bradytj@bradycorp.com.

Información del cliente

Nombre de la compañía: _____ Nombre: _____
 Dirección 1: _____ No. de teléfono: _____
 Dirección 2: _____ No. de fax: _____
 Ciudad: _____ Estado: 1 _____ Código postal: _____
 Correo electrónico: _____

Información del distribuidor

Distribuidor: _____ Nombre del contacto: _____
 Cuenta: _____ No. de fax: _____ No. de teléfono: _____

Especificaciones de la etiqueta

Material de la etiqueta	Cantidad y medida
Fibra de vidrio	10" x 14" Cant. _____
Autoadhesivo B-302	14" x 10" Cant. _____
Plástico de vinilo B-401	20" x 14" Cant. _____



Formato 1



Formato 2



Formato 3

Contenido de la etiqueta

No. de tanque: _____

Nombre del producto químico: _____

Palabra de señalización: _____
 (PELIGRO o ADVERTENCIA)

Indicaciones de peligro:
 Ubicado en su Hoja de Datos de Seguridad, favor de incluir el código H, si está disponible. Ejemplo: H100.

Indicaciones de precaución/Primeros auxilios
 Ubicado en su Hoja de Datos de Seguridad, favor de incluir el código P, si está disponible. Ejemplo: P100.

Pictogramas GHS:
 Ubicado en su Hoja de Datos de Seguridad, indique el número de pictograma: 1 Mínimo / Máximo 4

Diamante 1: _____ Diamante 3: _____
 Diamante 2: _____ Diamante 4: _____



Clasificación de NFPA:
 Salud _____ Fuego _____ Inestabilidad _____ Específico _____

Clasificación de HMIG:
 Salud _____ Fuego _____ Inestabilidad _____ Específico _____

Pictogramas requeridos para equipo de protección
 Elija hasta 6 iconos.

EPP 1: _____ EPP 3: _____ EPP 5: _____
 EPP 2: _____ EPP 4: _____ EPP 6: _____

A. Gafas de seguridad

B. Guantes de caucho

C. Careta protectora

D. Gafas químicas

E. Equipo de respiración

F. Máscara antipolvo

G. Botas de caucho

H. Mandil

I. Respirador

J. Traje de protección química

K. Botas/Guantes

L. Lavado de ojos/Regaderas

Contenido adicional de la etiqueta

Clase DOT: _____
 No. de identificación DOT: _____
 No CAS: _____
 No. de autorización REACH: _____
 No. de referencia interna: _____
 Fabricante del producto químico: _____
 Fabricante del producto químico: _____
 Dirección del fabricante del producto químico: _____
 Teléfono de contacto para emergencias: _____
 ¿Se requiere permiso para espacios confinados? Sí No

Espacio confinado

Tarjetas para espacios confinados

- Las tarjetas de poliéster con laminado reforzado encapsulan por completo y protegen los gráficos, y resisten humedad, grasa, productos químicos y temperaturas extremas (Incluye sujetadores de nylon).
- Las tarjetas de poliéster rígido económico tienen una superficie en la que es fácil escribir, y permanecen legibles por más tiempo que la cartulina (Incluye sujetadores de nylon).

Frente *Reverso*

No. de catálogo:	Descripción	Cant.
65299	Laminado reforzado	25
65270	Poliéster económico	25

Frente *Reverso*

No. de catálogo:	Descripción	Cant.
66322	Laminado reforzado	25
66324	Poliéster económico	25

Frente *Reverso*

No. de catálogo:	Descripción	Cant.
50275	Laminado reforzado	25
49227	Poliéster económico	25

Frente *Reverso*

No. de catálogo:	Descripción	Cant.
50248	Laminado reforzado	25
50282	Poliéster económico	25

Frente *Reverso*

No. de catálogo:	Descripción	Cant.
50287	Laminado reforzado	25
50286	Poliéster económico	25

Frente *Reverso*

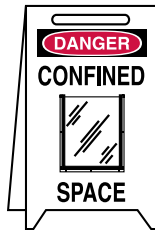
No. de catálogo:	Descripción	Cant.
50291	Laminado reforzado	25
50290	Poliéster económico	25



Soporte para permiso de espacios confinados y permisos de entrada

- Proporciona advertencia de espacios confinados y fácil acceso a los permisos.
- Hecho de duradero material de policarbonato.
- Para formularios de 8-1/2" x 11" Medidas del soporte: 12" x 19"
- Los permisos/formularios se venden por separado.

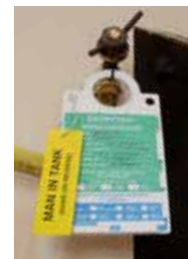
No. de catálogo:	Descripción
65903	Soporte para permisos
65937	Autocopiante de 2 hojas (25/pqt.)



Soporte de piso para espacios confinados

- Coloque soportes de piso de advertencia en todos los puntos de entrada a espacios confinados para alertar a los empleados del trabajo en proceso.
- Están hechos con plástico ligero de alto impacto, y tienen impreso el mismo mensaje en ambos lados.
- Medida 20"Al x 12"An incluyendo el mango.

No. de catálogo:	Leyenda	Medida
52392	Danger Confined Space (c/ soporte p/permisos)	20" x 12"



Tarjeta EntryTag® para espacios confinados

Funciona en conjunto con permisos existentes para sistemas de trabajo, y ayuda a cubrir los requerimientos de CFR 1910.146 (c) (2), (d) (11) y (f) (2). El sistema establece claramente los requerimientos mínimos de entrada al espacio confinado, o si el área está en prohibición y no se permite la entrada.

No. de catálogo:	Descripción	Medida	Cant.
ENT-ETSH157	Soporte para tarjeta de entrada	11-1/4" x 6"	10
ENT-ETSI532	Insertos estándar	5-3/4" x 7-5/8"	100
MUL-EITL 230	Tarjeta Man in Tank	2" x 6-1/2"	100
ENT-ETSH157A	Kit EntryTag®*		1

*El kit incluye 10 soportes, 20 insertos de estatus, y 1 pluma



Señalamientos para espacios confinados

La variedad de señalamientos de seguridad Brady advierten sobre los riesgos al ingresar a un espacio confinado. Elija entre señalamientos que prohíben la entrada o señalamientos que indican que se requiere protección personal.

- Vea señalamientos para espacios confinados en la página 14, o visite www.bradylatinamerica.com.



Tarjetas para mantenimiento

Tarjetas autolaminables

- Fabricadas con el duradero poliéster B-851 de Brady, con una capa de poliéster de 0.02 mm.



Frente Reverso

No. de catálogo:	Descripción	Medida
86456	Poli económico	3"x5-3/4" 10
86514	Poli económico	4"x7" 10



Frente Reverso

No. de catálogo:	Descripción	Medida
86457	Poli económico	3"x5-3/4" 10
86515	Poli económico	4"x7" 10



Frente Reverso

No. de catálogo:	Descripción	Medida
86458	Poli económico	3"x5-3/4" 10
86516	Poli económico	4"x7" 10



Frente Reverso

No. de catálogo:	Descripción	Medida
86459	Poli económico	3"x5-3/4" 10
86517	Poli económico	4"x7" 10

Tarjetas de inspección

- Informan a los empleados que el equipo ha sido inspeccionado y que es seguro y funcional.
- Ideales para indicar la fecha en que se agenda alguna inspección o reparación de maquinaria o el equipo en las instalaciones, o bien, para informar a los empleados acerca del estado del proceso de mantenimiento.
- Las tarjetas cumplen con el Estándar OSHA 1910.145 para prevención de accidentes.



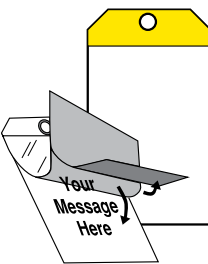
Frente Reverso

No. de catálogo:	Descripción	Medida	Cant.
86437	Laminado	3"x5-3/4"	10



Frente Reverso

No. de catálogo:	Descripción	Medida	Cant.
86625	Poli económico	4"x7"	10



Tarjetas autolaminables en blanco

- Tarjetas de 0.25 mm se flexionan y ajustan con facilidad a cables de cualquier tamaño.
- Hoja plegable transparente autolaminable que protege la escritura del agua.

No. de catálogo:	Descripción	Cant.
102016	5" x 2.5" Blanco	25
102017	5" x 2.5" Amarillo	25
102009	5" x 3.25" Amarillo	25
102010	5" x 3.25" Amarillo	25

Tarjetas para prevención de accidentes

- Medida 3" x 5-3/4" con ojal de metal de 3/8"
- Las tarjetas tienen un sobrelaminado transparente que se presiona sobre la cara de la tarjeta para proporcionar protección permanente.



Frente Reverso

No. de catálogo:	Descripción	Medida
86533	Poli económico	3"x5-3/4" 10
86643	Cartulina	3"x5-3/4" 100



Frente Reverso

No. de catálogo:	Descripción	Medida
86418	Laminado	3"x5-3/4" 10
86537	Poli económico	3"x5-3/4" 10



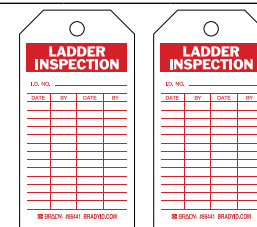
Frente Reverso

No. de catálogo:	Descripción	Medida
86442	Laminado	3"x5-3/4" 10
86556	Poli económico	3"x5-3/4" 10
86611	Poli económico	4"x7" 10
86666	Cartulina	3"x5-3/4" 100



Frente Reverso

No. de catálogo:	Descripción	Medida
86620	Poli económico	4"x7" 10
86675	Cartulina	3"x5-3/4" 100



Frente Reverso

No. de catálogo:	Descripción	Medida
86441	Laminado	3"x5-3/4" 10



Frente Reverso

No. de catálogo:	Descripción	Medida
86624	Poli económico	4"x7" 10



Frente Reverso

No. de catálogo:	Descripción	Medida
86446	Poli económico	3"x5-3/4" 10
86560	Poli económico	3"x5-3/4" 10
86615	Poli económico	4"x7" 10

Tarjetas para mantenimiento

Tarjetas para andamios

- SCAFFTAG® Proporciona cumplimiento legal, de procedimiento y de sistema.
- Proporciona un claro rastro de inspección, ofreciendo integridad y control del trabajo realizado.
- Esencial para compañías trabajando con clientes con certificación ISO9000.



No. de catálogo:	Descripción	Medida	Color	Cant.
SCAF-STH132	Soportes	11-3/4" x 3-1/2"	Blanco	10/Caja
SCAF-STH146	Soportes	11-3/4" x 3-1/2"	Rojo	10/Caja
SCAF-STSI593	Insertos de inspección	3-1/4" x 7-5/8"	Verde	100/pqt.
SCAF-STSI594	Insertos de precaución	3-1/4" x 7-5/8"	Amarillo	100/pqt.
SCAF-STH132A	*Kit estándar	-	Blanco	1 kit
SCAF2-STHUSA	Soporte para Scafftag II	11-1/2" x 6"	Blanco	10/Caja
SCAF-STSI751	Insertos de inspección	5-3/4" x 7-5/8"	Verde	100/pqt.
SCAF2-STHUSAA	*Kit Scafftag II	-	Blanco	1 kit

*El kit incluye 10 soportes, 20 insertos, y 1 pluma

Micro Tag

Un sistema de seguridad que es especialmente útil para identificar plantas pequeñas, equipo, elevadores y arneses de seguridad. Con código de color y fecha, el sistema también tiene la facilidad de poner equipo en "estado de prohibición" Cumple con los requerimientos de OSHA CFR 1926.502 (d) (21) Sistemas Personales de Detención de Caídas.



No. de catálogo:	Descripción	Medida	Color	Cant.
MIC-MTIGPI G	Next Inspection Date Due	1-7/8" x 1-1/4"	Verde	100
MIC-MTIGPI R	Next Inspection Date Due	1-7/8" x 1-1/4"	Rojo	100
MIC-MTIGPI Y	Next Inspection Date Due	1-7/8" x 1-1/4"	Amarillo	100
MIC-MTHSTD04	Kit Microtag*			1

*El kit incluye 20 soportes, 40 sujetadores de cables y 1 pluma

MultiTag®

Ayuda con los requisitos de identificación y mantenimiento preventivo de una gama de equipo, y ayuda a cubrir los requerimientos de CFR 1926.1053 (a) (12), (b) (17) (i) (ii) y CFR 1910.25 (d) (1) (X) US Patente no. 314,016.



No. de catálogo:	Descripción	Medida	Color	Cant.
MUL-EITHUSA01	Soporte multitarjeta	2-1/4" x 8-1/4"	Blanco	10
MUL-EITL535	Insertos multitarjeta	2" x 6-1/2"	Verde	100
MUL-EITHUSA01A	Kit Multitag™			1

*El kit incluye 10 soportes, 10 insertos, y 1 pluma

LadderTags™

LADDERTAG™ es un completo sistema para gestión de seguridad en escaleras. Los reglamentos requieren que las escaleras se revisen en búsqueda de daños, defectos y desgaste antes de usarse, y este sistema puede ayudar con los reglamentos CFR 1926.1053 (a) (12), (b) (17) (i) (ii) y CFR 1910.25 (d) (1) (X).



No. de catálogo:	Descripción	Medida	Color	Cant.
LAD-EITH12	Soportes	2-1/4" x 8-1/4"	Blanco	10/Caja
LAD-EITL521	Insertos	2" x 6-1/2"	Amarillo	100/pqt.
LAD-EITH/L12	Kit*	-	Blanco	1 kit

*El kit incluye 10 soportes, 10 insertos, y 1 pluma

Tarjeta Forklift™

Ayuda a cubrir los requerimientos de 1910.178 (q) (7) sobre mantenimiento preventivo e inspección de seguridad para montacargas. El soporte para FORKLIFT™ está adjunto de manera permanente en el montacargas y muestra el señalamiento de prohibición y el texto "DO NOT USE". El inserto para FORKLIFT™ muestra en formato gráfico y escrito las inspecciones diarias o previas al turno que realiza el primer usuario.

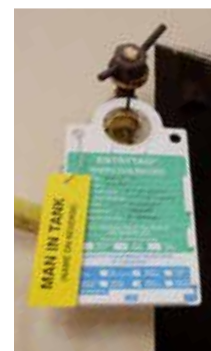


No. de catálogo:	Descripción	Medida	Color	Cant.
FLT-ETSH9	Soporte para Forklift™	11-1/2" x 6"	Blanco	10
FLT-ETSI51	Insertos para Forklift™	5-3/4" x 7-5/8"	Azul/amarillo	100
FLT-ETSH9A	*Kit Forklift™			1

*El kit incluye 10 soportes, 10 insertos de estatus, y 1 pluma

EntryTag® para espacios confinados®

Funciona en conjunto con permisos existentes para sistemas de trabajo, y ayuda a cubrir los requerimientos de CFR 1910.146 (c) (2), (d) (11) y (f) (2). ENTRYTAG® es un recordatorio visual para el personal autorizado, y ayuda a instruir al personal no autorizado sobre los requerimientos críticos contenidos dentro del permiso para trabajar. El sistema establece claramente los requerimientos mínimos de entrada al espacio confinado, o si el área está en prohibición y no se permite la entrada.



No. de catálogo:	Descripción	Medida	Color	Cant.
ENT-ETSH157	Soporte para tarjeta de entrada	11-1/4" x 6"	Blanco	10
ENT-ETSI532	Insertos estándar	5-3/4" x 7-5/8"	Verde	100
MUL-EITL 230	Tarjeta Man In Tank	2" x 6-1/2"	Amarillo	100
ENT-ETSH157A	Kit EntryTag®			1

*El kit incluye 10 soporte, 20 insertos de estatus, y 1 pluma

Absorbent Kits de absorbentes para derrames

Los accidentes pasan, por lo que es necesario estar preparado. Brady ofrece una completa selección de kits SPC para derrames, en una variedad de tipos y tamaños para estar equipado con todo lo necesario para limpiar accidentes. Con estos kits se puede limpiar fácil y rápidamente derrames de aceites, solventes, refrigerantes y otros líquidos. Son ideales para reaccionar de inmediato en caso de accidentes críticos.



Kit para derrames económico

- Bolsa amarilla de PVC, altamente visible; el precio correcto, la medida correcta y el valor correcto
- Absorbe hasta 5 galones por kit.
- Medidas: 20" L X 16" An X 4" Al
- Incluye:
 - 10 almohadillas (15" x 19")
 - 2 calcetas (3" x 4")
 - 1 bolsa para desechos
 - 1 par de guantes de nitrilo
 - 1 hoja de instrucciones

No. de catálogo:	Tipo	Cant.
SKA-PP	Universal	1
SKA-PP-TAA	Universal	1
SKH-PP	Químicos	1
SKO-PP	Sólo aceite	1
SKR-PP	Re-Form	1



Kit de 30 galones

- Este kit para derrames fuerte, seguro y con tapa de rosca se puede volver a utilizar y es ideal para respuesta pequeña-mediana.
- Absorbe hasta 36 galones por kit.
- Medidas: 21.125" Diá. X 28.5" Al
- Incluye:
 - 25 almohadillas (15" x 19")
 - 6 calcetas (3" x 12")
 - 6 almohadas (18" x 18")
 - 3 bolsas para desechos
 - 1 par de gafas protectoras
 - 1 par de guantes de nitrilo
 - Manual de respuesta ante emergencias

No. de catálogo:	Tipo	Cant.
SKA30	Universal	1
SKA30-TAA	Universal	1
SKO30	Sólo aceite	1
SKH30	Químicos	1



*El estante se vende por separado.

Kit para derrames Attack Pac

- Kit de un solo uso, ahorrador de espacio, empacado en una bolsa de aluminio resistente a perforaciones y a los rayos UV (incluye ojal para colgarse).
- Absorbe hasta 7 galones por kit.
- Medidas: 20" L X 16" An X 4" Al
- Incluye:
 - 15 almohadillas (15" x 19")
 - 3 calcetas (3" x 4")
 - 1 bolsa para desechos
 - 1 par de gafas protectoras
 - 1 par de guantes de nitrilo
 - 1 hoja de instrucciones

No. de catálogo:	Tipo	Cant.
SKA-ATK	Universal	4
SKA-ATK-TAA	Universal	4
SKO-ATK	Sólo aceite	4
SKH-ATK	Químicos	4
SKR-ATK	Re-Form	4
ATKRO1	Estante colgante para el kit Attack Pack	1



Tambo de 55 galones

- El tambo de 55 galones de bloqueo con palanca es ideal para derrames medianos.
- Absorbe hasta 38 galones por kit.
- Medidas: 24" diá. x 37" Al
- Incluye:
 - 50 almohadillas (15" x 19")
 - 4 calcetas (3" x 12')
 - 8 almohadas (18" x 18")
 - 5 bolsas para desechos
 - 1 par de gafas protectoras
 - 1 par de guantes de nitrilo
 - Manual de respuesta ante emergencias

No. de catálogo:	Tipo	Cant.
SKA-55	Universal	1
SKA-55W	Universal (kit c/ ruedas)	1
SKA55-TAA	Universal	1
SKO-55	Sólo aceite	1
SKO-55W	Sólo aceite (kit c/ ruedas)	1
SKH-55	Sustancias químicas	1
SKH-55W	Químico (kit c/ ruedas)	1
SKR-55	Re-Form	1



Paquete de 20 galones para laboratorios

- Contenedor resistente a sustancias químicas y agua con tapa de rosca para respuesta pequeña-mediana.
- Absorbe hasta 17 galones por kit.
- Medidas: 21" diá. X 18" Al
- Incluye:
 - 12 almohadillas (15" x 19")
 - 3 calcetas (3" x 12')
 - 2 almohadas (18" x 18")
 - 3 bolsas para desechos
 - 1 par de gafas protectoras
 - 1 par de guantes de nitrilo
 - Manual de respuesta ante emergencias

No. de catálogo:	Tipo	Cant.
SKA-20	Universal	1
SKA20-TAA	Universal	1
SKH-20	Químicos	1
SKO-20	Sólo aceite	1
SKR-20	Re-Form	1



Sobre embalaje de 95 galones

- Sobre embalaje fuerte, seguro y con tapa de rosca para derrames grandes; cumple con especificaciones de UN y DOT.
- Absorbe hasta 75 galones por kit.
- Medidas: 31.5" Diá. x 35" Al
- Incluye:
 - 110 almohadillas (15" x 19")
 - 12 calcetas (3" x 4')
 - 8 calcetas (3" x 12')
 - 8 almohadas (18" x 18")
 - 10 bolsas para desechos
 - 1 par de gafas protectoras
 - 1 par de guantes de nitrilo
 - Manual de respuesta ante emergencias

No. de catálogo:	Tipo	Cant.
SKA-95	Universal	1
SKA-95W	Universal (kit c/ ruedas)	1
SKO-95	Sólo aceite	1
SKO-95W	Sólo aceite (kit c/ ruedas)	1
SKH-95	Sustancias químicas	1
SKH-95W	Químico (kit c/ ruedas)	1
SKR-95	Re-Form	1

Almohadillas y rollos de absorbencia universal

Use estos absorbentes multiusos para limpiar aceites, refrigerantes, solventes y fluidos a base de agua en cualquier punto de su planta. Alrededor de maquinaria, debajo de tubería con fugas, en áreas de tráfico intenso, para proyectos de mantenimiento general - son su mejor opción para control de derrames en interiores. Además, el color gris disimula derrames y manchas, lo que ayuda a resistir la tentación de retirar el absorbente antes que esté completamente saturado.

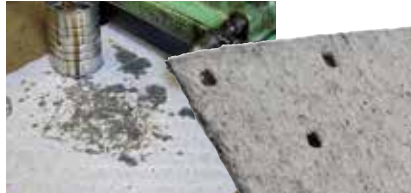


UXT - "Xtra Tough"

- Los absorbentes extra fuertes son resistentes a la abrasión y no abrasivos.
- Núcleo de polipropileno universal fundido por soplado
- Construcción de 3 capas con cubierta no tejida en ambos lados

No. de catálogo:	Tipo	Medida	Cant.
Almohadillas UXT			
UXT100	Pesada*	15"x19"	100
UXT300	Peso medio*	15"x19"	100
UXT200	Ligera*	15"x19"	200
Rollos UXT			
UXT15P	Pesada*	15"x150'	1
UXT30DP	Peso medio*	30"x150'	1

*Perforada



MRO Plus® Absorbentes

- Absorbente para mantenimiento general
- El polipropileno fundido por soplado de 3 capas proporciona durabilidad y menos pelusa.

No. de catálogo:	Tipo	Medida	Cant.
Almohadillas MRO Plus			
MRO50	Pesada*	30"x30"	50
MRO100	Pesada*	15"x19"	100
MRO100-2	Pesada*	15"x19"	50
MRO300	Peso medio*	15"x19"	100
Rollos MRO Plus			
MRO30-DP	Pesada*	30"x150'	1
MRO30P	Pesada*	30"x150'	1
MRO30	Pesado	30"x150'	1
MRO24-DP	Pesada*	24"x150'	1
MRO15-DP	Pesada*	15"x150'	1
MRO15P	Pesada*	15"x150'	1
MRO15	Pesado	15"x150'	1
MRO15-DPS	Pesada*	15"x73'	1
MRO12P	Pesada*	12"x150'	1
MRO350-DP	Peso medio*	30"x150'	1
MRO350	Peso medio	30"x150'	1
MRO315P	Peso medio*	15"x150'	1

*Perforada

? Líquidos comunes que se absorben:

- Refrigerantes y solventes
- Gasolina y aceite
- Pintura de látex
- Y otros fluidos a base de agua



Absorbentes Re-Form™ Plus

- Absorbente de usos generales hecho en un 80% de papel reciclado y celulosa
- Ideal para limpieza y tráfico peatonal ligero
- Cubierta no tejida por un lado
- Retardante de fuego Clase A

No. de catálogo:	Tipo	Medida	Cant.
Almohadillas Re-Form Plus			
RFP100	Pesada*	15"x19"	100
RFP500	Ligera*	15"x19"	100
Rollos Re-Form Plus			
RFP28-DP	Pesada*	28.5"x150'	1
RFP328-DP	Peso medio*	28.5"x150'	1
RFP314P	Peso medio*	14.25"x150'	1

*Perforada

Almohadillas y rollos con absorbencia de sustancias químicas

Alerte a sus empleados sobre la presencia de fluidos peligrosos con los absorbentes amarillos y verdes de sustancias químicas. Estos rollos y almohadillas de polipropileno tratados con surfactantes pueden usarse para una amplia variedad de sustancias químicas, incluyendo ácido fluorhídrico, y son químicamente inertes, por lo que no reaccionarán con fluidos agresivos.

Absorbentes "químicos" - Ch

- Este absorbente amarillo con hendiduras ofrece alta visibilidad para usos con sustancias químicas peligrosas.
- Polipropileno fundido por soplado
- Absorbente económico de una capa hecho con tecnología MAXX®, mejorando la adsorción y fuerza



No. de catálogo:	Tipo	Medida
Almohadillas para químicos		
CH100	Peso medio*	15"x19"
CH1212	Peso medio	12"x12"
CH1212-50	Peso medio	12"x12"
Rollos para químicos		
CH30DP	Peso medio*	30"x150'
CH15P	Peso medio*	15"x150'

*Perforada

? Líquidos comunes que se absorben:

- Ácidos y bases
- Sustancias químicas agresivas
- Aceites
- Solventes
- Ácido cítrico
- Fluidos a base de agua
- Hidróxido de sodio
- y otras sustancias químicas desconocidas

Absorbentes Universal Plus

- El absorbente universal verde, perforado y con hendiduras, es químicamente inerte y es ideal para fluidos agresivos.
- Polipropileno universal fundido por soplado
- La construcción de 3 capas lo hace más fuerte, más duradero, y reduce pelusa.



No. de catálogo:	Tipo	Medida
Almohadillas Universal Plus		
SPCUN1719	Peso medio*	15"x19"
SPCUN1113	Peso medio	12"x12"
SPCUN1113-50	Peso medio	12"x12"
Rollos Universal Plus		
SPCUN3800	Peso medio*	30"x150'
SPCUN1019	Peso medio*	15"x150'

*Perforada

Almohadillas y rollos con absorbencia sólo de aceite

Especializados para derrames de aceite y otros fluidos a base de petróleo, las almohadillas y rollos solo para aceite no absorben agua y flotan indefinidamente. Estos absorbentes no se ven afectados por la temperatura y son resistentes a la putrefacción y al moho. Ideales para uso en exteriores, los productos SPC solo para aceite son igualmente efectivos para absorber solventes y pinturas a base de petróleo, aceites vegetales y otros fluidos a base de aceite insolubles en agua.



SXT® Absorbentes de aceite

- Absorbente perforado y con hendiduras, con una cubierta no tejida en ambos lados para proporcionar durabilidad y poca pelusa.
- Construcción de 3 capas y polipropileno fundido por soplado solo para aceite

No. de catálogo:	Tipo	Medida	Cant.
Almohadillas SXT para aceite			
SXT100	Pesada*	15"x19"	100
SXT300	Peso medio*	15"x19"	100
SXT200	Ligera*	15"x19"	200
Rollos SXT para aceite			
SXT30DP	Pesada*	30"x150'	1
SXT15P	Pesada*	15"x150'	1

*Perforada



SPC® Absorbentes de aceite

- Absorbente perforado y con hendiduras hecho con tecnología MAXX® - Mejor desempeño sin peso adicional.
- Polipropileno fundido por soplado solo para aceite, de una capa, rentable y conveniente

No. de catálogo:	Tipo	Medida	Cant.
Almohadillas SPC para aceite			
SPC50	Pesado	33"x39"	50
SPC100	Pesada*	15"x19"	100
SPC100B	Pesado (Almohadilla azul MBPP)	15"x19"	100
SPC105	Pesado (1 lado c/ cubierta azul)*	15"x19"	100
SPC300	Peso medio*	15"x19"	100
SPC200	Ligera*	15"x19"	200
SPC500	Ligera*	15"x19"	100
Rollos SPC para aceite			
SPC150	Pesado	38"x144'	1
SPC152	Pesado	19"x144'	2
SPC19150	Pesado	19"x144'	1
SPC156	Peso medio (1 lado c/ cubierta azul)*	30"x150'	1

*Perforada

? Líquidos comunes que se absorben:

- Fluidos de corte
- Fluidos hidráulicos y de frenos
- Aceites de motor
- Lubricantes
- Aceites de cocina
- Gasolina y diésel
- Pinturas y solventes a base de aceite
- Y otros fluidos a base de aceite



Absorbentes Re-Form™ sólo para aceite

- Repelen el agua y flotan, lo que los hace ideales para aplicaciones en exteriores.
- Absorben más de 34 veces su peso en líquidos.
- Proporción de absorción 40% más alta que el principal absorbente.
- La cubierta no tejida en ambos lados proporciona durabilidad y reduce la generación de pelusa.
- Hechos en un 80% de fibras de algodón naturales
- Compatible con la sostenibilidad corporativa y con las iniciativas LEED.

Los absorbentes ReForm no están diseñados para usarse con sustancias químicas altamente agresivas.

No. de catálogo:	Tipo	Medida	Cant.
Almohadillas Re-Form Sólo aceite			
RFODP100	Pesada*	15"x19"	100
Rollos Re-Form Oil Sólo aceite			
RFOP28DP	Pesada*	28.5"x150'	1
RFOP14P	Pesada*	14.25"x150'	1

*Perforada

Alfombras y tapetes absorbentes

Las alfombras y tapetes absorbentes mantienen los pasillos y corredores libres de resbalones al absorber y contener derrames de aceite y otros líquidos. Están fabricados con duraderas fibras de polipropileno punzonadas. En comparación con los tapetes para entrada, las alfombras y tapetes absorbentes ofrecen mejor tracción, reducen deslizamientos y evitan que los líquidos se desplacen de un área a otra.

Estera TrackMat

- Construcción de 3 capas, extremadamente duradera, con una capa superior resistente a los rayos UV
- Ideal para uso en exteriores, y para tráfico intenso de peatones o vehículos
- Núcleo de polipropileno altamente absorbente
- Barrera antideslizante y sin fugas



No. de catálogo:	Tipo	Medida	Cant.
Almohadillas TrackMat			
TM30	Pesada	29"x29"	30
Rollos TrackMat			
TM58	Pesado	58"x80'	1

? Líquidos comunes que se absorben:

- Bases y aceites
- Sustancias químicas
- Solventes
- Fluidos a base de agua

Tapete barrera de derrames - BSM

- Tapete industrial con respaldo que sirve como barrera antideslizante a prueba de fugas
- El polipropileno punzonado es duradero, para áreas de alto tráfico.
- Es resistente a rasgaduras, y no se enrosca ni se arruga.



No. de catálogo:	Tipo	Medida
Rollos BSM		
BSM300	Peso medio	36"x300'
BSM100	Peso medio	36"x100'
BSM3650	Peso medio	36"x50'



Calcetas universales BASIC

- NUEVA calceta absorbente económica con relleno de celulosa
- Adecuada para la mayoría de los líquidos no agresivos

No. de catálogo:	Tipo	Medida	Cant.
BSC40	SOC	3"x42"	40
BSC20	SOC	3"x42"	20



Re-Form™ Calcetas universales

- Hecho de papel de periódico reciclado y otras celulosas
- Absorben aceites, solventes y fluidos a base de agua.

No. de catálogo:	Tipo	Medida	Cant.
MS-124	SOC	3"x12"	4
MS-806	SOC	3"x8"	6
MS-50	SOC	3"x4"	40
MS-412	SOC	3"x4"	12



Calcetas sólo para aceite

- Calceta especializada de polipropileno solo para aceite
- Absorbe líquidos a base de aceite al mismo tiempo que repele el agua.
- Se puede exprimir e incinerar.

No. de catálogo:	Tipo	Medida	Cant.
OIL124	Calceta	3"x12"	4
OIL806	Calceta	3"x8"	6
OIL430	Calceta	3"x4"	30
OIL412	Calceta	3"x4"	12



HAZWIK® SOC's

- Absorben sustancias químicas, ácidos y bases.
- El diseño flexible se moldea con facilidad alrededor de los derrames.

No. de catálogo:	Tipo	Medida	Cant.
HAZ124	SOC	3"x12"	4
HAZ412	SOC	3"x4"	12



Almohadas universales ALLWIK®

- Almohada multiusos de polipropileno
- Adecuado para la mayoría de las aplicaciones industriales
- Ideal para goteo de válvulas y de otros tipos.

No. de catálogo:	Tipo	Medida	Cant.
AW1818	Almohada	18"x18"	16
AW1818-2	Almohada	18"x18"	8
AW99	Almohada	9"x9"	32



Almohadas sólo para aceite

- El polipropileno especializado solo para aceite no absorbe agua ni líquidos a base de agua.
- Ideal para uso en canales de desechos, tanques de refrigerante, contenedores de fluidos y sumideros.

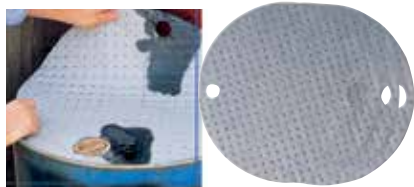
No. de catálogo:	Tipo	Medida	Cant.
OIL1818	Almohada	18"x18"	16
OIL1818-2	Almohada	18"x18"	8
OIL99	Almohada	9"x9"	32



HAZWIK® Almohadas

- Absorben sustancias químicas, ácidos y bases.
- Ideales para brindar protección adicional durante el empaque y transportación

No. de catálogo:	Tipo	Medida	Cant.
HAZ1818	Almohada	18"x18"	16
HAZ1818-2	Almohada	18"x18"	8
HAZ99	Almohada	9"x9"	32



Cubiertas ALLWIK® universales para tambos

- Cubierta multiusos de polipropileno para tambos
- Se ajusta a tambos de 55 galones, ya sea con 1 ó 2 orificios.
- Tenga un piso de trabajo limpio y seguro al evitar que los goteos de bombas lleguen al piso.

No. de catálogo:	Tipo	Medida	Cant.
DTA25	Peso medio Cubierta para tambos	22" diá.	25



Cubiertas para tambos, solo para aceite

- Las cubiertas de polipropileno sólo para aceite se ajusta en tambos de 55 galones, ya sea con 1 ó 2 orificios.
- No absorbe agua ni líquidos a base de agua.
- Evita que los goteos de bombas lleguen al suelo.

No. de catálogo:	Tipo	Medida	Cant.
DTA25	Peso medio Cubierta para tambos	22" diá.	25



Barreras absorbentes

- Las barreras Premium SPC® no tienen pelusas y son fáciles de manejar.
- Las barreras económicas ENV® cuentan con una manga azul libre de pelusas.

No. de catálogo:	Tipo	Medida	Cant.
ENV810	Barrera ENV	8"x10'	4
ENV510	Barrera ENV	5"x10'	4
SPC810	Barrera SPC	8"x10'	4
SPC510	Barrera SPC	5"x10'	4
SPC5510*	Barrera SPC	5"x10'	2
SPC818	Barrera SPC	8"x18"	10
SPC518	Barrera SPC	5"x18"	10
SPC318	Barrera SPC	3"x18"	25

Barricadas temporales



Cinta barricada

- Las cintas no adhesivas de polietileno B-912 proporcionan una advertencia rápida y al momento.

No. de catálogo:	Leyenda	Medida	Color
91212	Caution	3" x 200'	Ngr/Amr
91224	Caution Do Not Enter	3" x 200'	Ngr/Amr
91256	Confined Space Do Not Enter	3" x 200'	Ngr/Amr
91200	Danger	3" x 200'	Ngr/Rojo
91450	Caution	3" x 1000'	Ngr/Amr
91451	Caution Do Not Enter	3" x 1000'	Ngr/Amr
91455	Danger	3" x 1000'	Ngr/Amr
91257	Confined Space Do Not Enter	3" x 1000'	Ngr/Amr
91201	Danger	3" x 1000'	Ngr/Rojo
102824	Do Not Enter	3" x 1000'	Ngr/Rojo



Postes de advertencia BradyLink

- Base y parte superior de polietileno; postes de poliestireno
- Basa rellenable no conductora

No. de catálogo:	Color
80943	Chico 2.5"D, 40"H, 14" base Negro 6
80944	Chico 2.5"D, 40"H, 14" base 6
92116	3.0"D, 41"H, 16" base Negro 1
92117	3.0"D, 41"H, 16" base 1
92118	3.0"D, 41"H, 16" base 1
92119	3.0"D, 41"H, 16" base Negro 6
92120	3.0"D, 41"H, 16" base 6
92121	3.0"D, 41"H, 16" base 6



Cinta barricada tejida

- Hecha de polipropileno B-903
- Contiene inhibidores de rayos ultravioleta para marcaje permanente en exteriores.

No. de catálogo:	Leyenda	Medida
91172	34" x 150'	Negro/amarillo
91173	34" x 150'	Magenta/amarillo
91175	34" x 150'	Negro/rojo
91176	2" x 200'	Negro/amarillo
91179	2" x 200'	Negro/rojo



Cadena de advertencia BradyLink

- Cadena de polietileno únicamente para uso en interiores
- El diseño de los eslabones evita dobleces.

No. de catálogo:	Medida	Color
78234	Cadena de 1-1/2" x 100'	Amarillo
78235	Cadena de 1-1/2" x 100'	Blanco
78238	Cadena de 2" x 100'	Amarillo
78239	Cadena de 2" x 100'	Blanco
78241	Cadena de 2" x 100'	Naranja
78254	Cadena de 2" x 100'	Ngr/Amr
37860	Cadena de 3" x 100'	Amarillo
78246	Caja de 36, eslabones de 2"	Amarillo

Tarjetas barricada

- Hechas con duradero poliéster de 0.25 mm (B-851)
- Orificio de 3/8" con ojal de latón laminado
- Excelente resistencia al clima en exteriores
- Excede los requerimientos de la prueba de tensión de 50-lb de OSHA.



No. de catálogo:	Descripción	Medida
132421	Economy Poly.	3"x5-3/4" 25



No. de catálogo:	Descripción	Medida
132422	Economy Poly.	3"x5-3/4" 25



No. de catálogo:	Descripción	Medida
132423	Economy Poly.	3"x5-3/4" 25

! Más en www.bradylatinamerica.com

Visite Brady en línea para ver más productos de seguridad y para fábrica visual, incluyendo material magnético, fosforescente y otras opciones de letras y números.

Cintas de seguridad



Cintas sólidas para marcaje

- Hechas con la cinta de vinilo B-726 de uso prolongado.
- Se aplica rápidamente y se adhiere con firmeza.

No es compatible con el aplicador de líneas.

No. de catálogo:	Medida	Color
Sólido		
58200	2" x 36 yd.	Amarillo
58201	2" x 36 yd.	Rojo
58202	2" x 36 yd.	Verde
58203	2" x 36 yd.	Blanco
58220	2" x 36 yd.	Azul
58250	3" x 36 yd.	Amarillo
58251	3" x 36 yd.	Rojo
58252	3" x 36 yd.	Verde
58253	3" x 36 yd.	Blanco
58221	3" x 36 yd.	Azul
102838	4" x 36 yd.	Amarillo
102836	4" x 36 yd.	Rojo
102834	4" x 36 yd.	Verde
102837	4" x 36 yd.	Blanco
102833	4" x 36 yd.	Azul



Cintas BradyGlo™ p/ pisos

- Hechas con poliéster fosforescente B-324.
- Diseñadas para marcaje seguro de salidas de egreso en condiciones de poca iluminación durante apagones eléctricos y situaciones de emergencia.

No. de catálogo:	Medida	Color
76432	Cinta sólida BradyGlo	2" x 15'
76433	Cinta sólida BradyGlo	3" x 15'



Cinta antiderrapante con franjas

- La resistente cinta de poliéster B-916 con respaldo adhesivo y recubierta con arena de óxido de aluminio es ideal para uso en interiores y exteriores.
- Se adhiere de manera permanente a pisos limpios y secos, y resiste grasa y aceite.

No. de catálogo:	Medida	Color
78146	1" x 60'	Negro & Amarillo
78147	2" x 60'	Negro & Amarillo
78148	3" x 60'	Negro & Amarillo
78149	4" x 60'	Negro & Amarillo
78150	6" x 60'	Negro & Amarillo



Cinta de franjas/cuadrículada para marcaje

- El vinilo B-950 con adhesivo permanente resiste condiciones difíciles en interiores.
- Los colores están protegidos debajo de una capa de vinilo transparente resistente a la abrasión.

No. de catálogo:	Medida	Color
Con franjas		
55300	1" x 18 yd.	Negro/amarillo
55301	1-1/2" x 18 yd.	Negro/amarillo
55312	1-1/2" x 18 yd.	Magenta/amarillo
55302	2" x 18 yd.	Negro/amarillo
55296	2" x 18 yd.	Rojo/blanco
55292	2" x 18 yd.	Negro/blanco
90019	2" x 18 yd.	Verde/blanco
55313	2" x 18 yd.	Magenta/amarillo
55303	3" x 18 yd.	Negro/amarillo
55297	3" x 18 yd.	Rojo/blanco
55293	3" x 18 yd.	Negro/blanco
55314	3" x 18 yd.	Magenta/amarillo
Cuadrículado		
76317	2" x 18 yd.	Negro/amarillo
76316	2" x 18 yd.	Negro/blanco



Cinta Bradyglo™ p/ marcaje

- Poliéster autoadhesivo de alta intensidad
- Ideal para marcar escalones, marcos de puertas y pasamanos

No. de catálogo:	Medida	Med.
114634	Cinta p/ marcaje de IBC/IFC	1" x 50'
114636	Cinta antideslizante de IBC/IFC	1" x 50'
114635	Cinta con franjas p/ IBC/IFC	1" x 50'
81873	Cinta aprob. por NYC	1" x 50'
81729	Cinta antideslizante	1" x 50'
81869	Cinta con franjas	1" x 50'



Cintas antiderrapantes reforzadas

- Al agresivo adhesivo resiste elementos agresivos como el aceite, combustibles y grasa.
- Alta resistencia a deslizamientos
- Ideal para maquinaria, montacargas, plataformas de carga, rampas, y más.

No. de catálogo:	Medida	Color
110020	2" x 60'	Negro
110019	4" x 60'	Negro
110018	6" x 60'	Negro
110017	12" x 60'	Negro



Cinta reflectante

- Hecho con la cinta reflectante B-957.
- Proporciona un margen adicional de seguridad en condiciones de poca iluminación.

No. de catálogo:	Medida	Color
Sólido		
78985	2" x 15'	Blanco
78986	2" x 15'	Amarillo
78989	2" x 15'	Naranja
78988	3" x 15'	Amarillo
Con franjas		
76308	2" x 15'	Negro/amarillo
76309	2" x 15'	Rojo/blanco
76312	3" x 15'	Negro/amarillo
76313	3" x 15'	Rojo/blanco



Cinta Identoline® de advertencia subterránea

- Hecha de polietileno reforzado B-720
- La cinta tiene un grosor de 0.10 mm con resistencia a la tracción de 1750 psi

No. de catálogo:	Clase de servicio	Medida	Color APWA
91295	Electricidad*	3" x 1,000'	Rojo
91296	Electricidad	6" x 1,000'	Rojo
91297	Teléfono	6" x 1,000'	Naranja
91298	Agua	6" x 1,000'	Azul

*La leyenda aparece en una línea



Cinta antiderrapante para pisos

- Cinta de poliéster B-916 con respaldo adhesivo, recubierta con arena de óxido de aluminio.
- Se adhiere de manera permanente en pisos limpios y secos, tanto en interiores como en exteriores.

No. de catálogo:	Medida	Color
78189	1" x 60'	Negro
78190	2" x 60'	Negro
78198	2" x 60'	Rojo
78091	2" x 60'	Amarillo
78188	2" x 60'	Negro
78191	4" x 60'	Negro
78092	4" x 60'	Amarillo
78193	6" x 60'	Negro
78194	12" x 60'	Negro



Barras Bradystake™ para advertencia

- Barras en blanco sin ensamble para señalamiento
- El polímero reforzado es resistente y flexible. Incluso cuando se pasa encima de ellas, se doblan pero no se quiebran.

No. de cat.	Color	Medida
96950	Naranja con puntos	3-3/4"x66"
96951	Amarillo con puntos	3-3/4"x66"
96921	Amarillo sin puntos	3-3/4"x66"
96952	Azul con puntos	3-3/4"x66"
96953	Verde con puntos	3-3/4"x66"
96954	Blanco con puntos	3-3/4"x66"
96955	Rojo con puntos	3-3/4"x66"
96922	Naranja s/ blanco reflectante	3-3/4"x66"
96923	Negro s/ amarillo reflectante	3-3/4"x66"



Números y letras Serie 15 (B-946)

- Vinilo Premium para exteriores con adhesivo permanente
- Diseñados para aplicaciones permanentes en entornos severos exteriores así como en interiores. El adhesivo especial de acrílico se adhiere con firmeza, lo que hace que sea muy difícil retirar el marcador.

No. de catálogo:	Medida de la tarjeta	Altura de los caracteres	Marcadores por tarjeta
1530-*	1-1/2" x 7/8"	1"	10
1534-*	2-1/4" x 7/8"	1-15/16"	10
1550-*	3-1/2" x 1-1/2"	2-15/16"	6

Para hacer pedido: reemplace el asterisco (*) con el número deseado (0-9), letra mayúscula (A-Z) También hay flechas disponibles.

Etiquetas Bradystake™ de advertencia

- Hechas de poliéster autoadhesivo B-302
- Área en blanco de 1" al pie de la etiqueta para colocar el nombre de la compañía y el número de teléfono.
- Evite los tiempos de espera de pedidos personalizados con estas etiquetas de stock en conjunto con los postes Bradystake™ en blanco (vendidos por separado).



No. de catálogo:	Leyenda	Medida
85406	Caution Gas Pipeline Before Digging Call Collect	14" x 3"

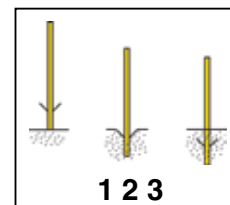


Bradylite® Números y letras reflectantes (B-997)

- El material refleja la luz con 100 veces más intensidad que una superficie blanca normal.
- Funciona incluso bajo condiciones ambientales severas.
- En bajas temperaturas, se puede aplicar hasta a 10°F (-12.2°C)

No. de catálogo:	Medida del marcador	Altura del caracter	Color	Cant.
5890-*	1-7/8" x 1-3/8"	1-1/2"	Amr/Ngr	25
5000-*	2-7/8" x 1-3/4"	2-1/2"	Amr/Ngr	25
5905-*	1-1/2" x 1"	1"	Amr/Ngr	25
5910-*	1-1/2" x 1"	1"	Ngr/Anr	25

Para hacer pedido: reemplace el asterisco (*) con el número deseado (0-9), letra mayúscula (A-Z) También hay flechas disponibles.



Postes Bradystake™

- Hechos de acero elástico duradero
- Atrapa la tierra alrededor del poste para evitar la remoción no autorizada, así como para dar mayor estabilidad en suelo arenoso o tierra suelta.

No. de catálogo:	Leyenda
97084	Postes Bradystake™



Sello Poly-Lok™

- Impide la entrada, y se puede retirar con facilidad.
- Los Poly-Loks antialteraciones tienen grabada la palabra "Seal" y están numerados de manera consecutiva.
- Están empacados en colchonetas de 10 para mayor comodidad. El paquete tiene un total de 100 sellos.

No. de catálogo:	Medida	Color	Cant.
95193	7-1/2"	Azul	100
95195	7-1/2"	Rojo	100
95196	7-1/2"	Amarillo	100



Sellos de metal

- Los sellos de metal se suministran con numeración consecutiva (el número inicial se elige de fábrica) y con la palabra "SEALED" grabada.

No. de catálogo:	Descripción	Cant.
95197	Sellos de metal	100



Visite www.bradylatinamerica.com.

- Sección de productos
- Información de productos
- Demos de productos
- Órdenes personalizadas
- Estudios
- Webinars
- ¡Y más!

Ventaja Brady



Soluciones visuales para entornos severos y peligrosos

Brady, líder mundial en identificación industrial, ofrece soluciones de identificación para instalaciones, procesos y equipo, para uso en aplicaciones difíciles y en entornos peligrosos. No importa si lo que necesita es resistencia al sol (rayos UV), al agua, a sustancias químicas, a la abrasión, o a todo lo anterior... ¡Brady tiene la solución para cubrir sus necesidades!

Además de contar con una gran oferta de señalamientos de seguridad, etiquetas de advertencia, marcadores de tubería, tarjetas para mantenimiento y otros visuales para áreas de trabajo, también nos distinguimos por cubrir las necesidades de nuestros clientes. Cree sus propios visualñes personalizados, donde y cuando los necesite, con los sistemas de etiquetado Brady, o deje que imprima visuales personalizados por usted. Cualquiera que sean sus necesidades de identificación industrial... ¡Brady lo cubre todo!

EEUU

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

Canadá

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

América Latina

Servicio al Cliente: 01-800-262-7777
(664) 624-9475
www.BradyLatinAmerica.com