



BMP[®]71 LABEL PRINTER

Hàng ngàn ứng dụng
Hàng trăm nhãn
Một máy in



Tại Brady Corporation, chúng tôi nhận dạng và bảo vệ cơ sở, sản phẩm và nhân công của bạn bằng các giải pháp hoàn chỉnh để đáp ứng tất cả các nhu cầu về an toàn, tuân thủ và nhận dạng của bạn.

Brady - Khi hiệu suất là quan trọng nhất

Với phạm vi sản phẩm toàn diện bao gồm nhãn hiệu và biển báo, thiết bị an toàn, hệ thống và phần mềm in, chất hấp thụ và vật liệu bề chính xác, Brady là cố vấn đáng tin cậy của bạn về các yêu cầu an toàn, cơ sở và nhận dạng. Từ năm 1914, chúng tôi đã giúp các khách hàng về điện tử, viễn thông, sản xuất, điện, xây dựng, giáo dục, hàng hải, dầu khí, y tế và một loạt các ngành công nghiệp khác trên toàn cầu để tăng tính an toàn, an ninh, năng suất và hiệu suất. Brady là công ty mà bạn có thể tin tưởng khi hiệu suất là quan trọng nhất.

Brady có trụ sở tại Milwaukee với hơn 6.500 nhân viên hoạt động ở Châu Mỹ, Châu Âu và Châu Á Thái Bình Dương. Trong khu vực Châu Á Thái Bình Dương, Brady có mặt tại Úc, Trung Quốc, Hồng Kông, Ấn Độ, Indonesia, Nhật Bản, Hàn Quốc, Malaysia, New Zealand, Philippines, Singapore, Đài Loan, Thái Lan và Việt Nam. **Brady ở ngay nơi bạn cần.**

Để liên hệ với chúng tôi, vui lòng tham khảo bìa sau của ấn phẩm này hoặc truy cập trang web của chúng tôi tại www.bradyid.com. Ngoài ra, vui lòng gửi email yêu cầu của bạn đến ContactUs_SA@bradycorp.com.



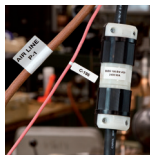
GIỚI THIỆU

BMP®71 LABEL PRINTER

Các tính năng và chức năng tốt nhất của máy in nhãn di động của Brady hiện được kết hợp thành một máy in chuyên nhiệt cầm tay dễ sử dụng, hàng đầu - Máy in nhãn BMP®71 của Brady. Cho dù bạn cần nhãn đánh dấu dây tự cán 1/4" hoặc nhãn đánh dấu ống nhựa vinyl rộng 2", bạn sẽ chỉ cần **MỘT** máy tạo nhãn - Máy in nhãn BMP®71 có thể làm tất cả!



Các ứng dụng



Dán nhãn điện



Thoại / Truyền dữ liệu



Nhận dạng chung



Ống đánh dấu dây PermaSleeve®



Nhãn tự cán



Nhãn an toàn và nhiều hơn nữa!



Tiết kiệm thời gian

Máy in nhãn BMP®71 được thiết kế để giúp bạn hoàn thành công việc của mình một cách nhanh chóng và hiệu quả - và điều đó có nghĩa là tạo nhãn nhanh, với tốc độ 1,5" mỗi giây. Với trình hướng dẫn thiết kế tích hợp, công nghệ nhận dạng vật liệu và không gian lưu trữ cho hơn 100.000 tập tin nhãn, máy in này có thể cắt giảm thời gian thiết kế nhãn của bạn

Trình hướng dẫn thiết kế nhãn được tích hợp cho nhiều ứng dụng:

- Điện
- Thoại / Truyền dữ liệu
- Nhận dạng an toàn & chung

Tạo nhãn trên PC của bạn và in ra Máy in nhãn BMP®71 bằng các chương trình Phần mềm Brady, LabelMark® hoặc MarkWare®. Bạn cũng có thể ánh xạ dữ liệu Excel trên PC sang tập nhãn trên máy in bằng Phần mềm phụ trợ tiện ích quản lý máy in LabelMark®. Người dùng có thể phục hồi và in các nhãn này trong khung.

Chất thải vật liệu cắt

Với màn hình đồ họa lớn, đầy màu sắc, Máy in nhãn BMP®71 cho bạn thấy chính xác nhãn của bạn sẽ trông như thế nào khi bạn tạo nó - vì vậy không cần phỏng đoán. Bạn có thể ngừng lãng phí tài liệu nhãn khi thử nghiệm và bắt đầu tiết kiệm thời gian và tiền bạc bằng cách tạo nhãn một lần và biết rằng nó chính xác trước khi bạn nhấn 'In'.

Màn hình đồ họa lớn, đầy màu sắc cho bạn thấy:

- Nhãn của bạn sẽ trông như thế nào
- Vật liệu nhãn và số phần ruy băng
- Màu sắc và kích thước nhãn
- Vật liệu còn lại, ruy băng và tuổi thọ pin

Các tính năng bổ sung của máy in

Tùy chọn in: Phản chiếu, Khung, Đảo ngược

Tùy chọn văn bản: Nhiều kích thước phông chữ (bao gồm tự động định cỡ), tập lệnh siêu & phụ, văn bản dọc, gạch chân, in nghiêng, in đậm, mờ rộng / súc tích

Tùy chọn dữ liệu: Mã vạch (Mã số 39 & 128), Tuần tự hóa, Dấu thời gian / Ngày tháng, 100 ký hiệu

Máy in và phụ kiện

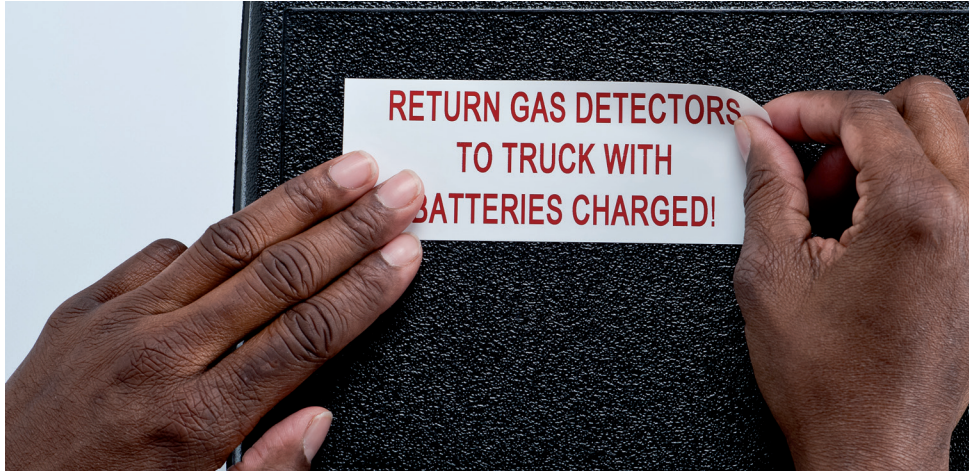
Danh mục	Mô tả
BMP71-APAC*	BMP®71 Label Printer – APAC
BMP71-LM	BMP®71 Label Printer with LabelMark Software
BMP71-MW	BMP®71 Label Printer with Markware Lean Software
BMP71-QC	BMP®71 Label Printer with Quick Charger
BMP71-SC	BMP®71 Label Printer with Soft Case
BMP71-SC-QC	BMP®71 Label Printer with Soft Case and Quick Charger
M71-AC-BC	BMP®71 AC/Battery Adaptor
M71-BATT	BMP®71 Battery Pack
M71-CABLE	BMP®71 USB Cable
M71-CLEAN	BMP®71 Cleaning Kit
M71-HC	BMP®71 Hardcase
M71-QC	BMP®71 Quick Charger
M71-SC	BMP®71 Softcase

* Label printer ships with Hardcase, Charger/AC Adaptor, 1 Roll of M71-31-423 White Die Cut Labels, 1 M71-R6000 Black Ribbon Cartridge, Roll Adapter, USB Cable, Quickstart Guide, a CD including the Printer Driver, Users Guide and Tutorial



LỰA CHỌN VẬT LIỆU

NHẬN DẠNG CÔNG NGHIỆP CHUNG,
LEAN & AN TOÀN



Sơ đồ

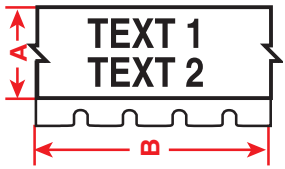


Figure. 33



Indoor/Outdoor Vinyl Film (B-595) Application

Phim Vinyl trong nhà / ngoài trời (B-595)

• Chất kết dính linh hoạt vĩnh viễn, rất dẻo, phù hợp với bề mặt gồ ghề, khả năng chống xuất sắc các loại dầu, chất tẩy rửa, bụi bẩn và nhiều loại dung môi

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71C-500-595-BK	Đen	0.5" x 50', 1 roll	M71-R4400-WT	Fig. 33
M71C-500-595-BL	Xanh dương	0.5" x 50', 1 roll	M71-R4400-WT	Fig. 33
M71C-500-595-BR	Nâu	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-500-595-CL	Trong suốt	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-500-595-GD	Vàng	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-500-595-GN	Xanh lá	0.5" x 50', 1 roll	M71-R4400-WT	Fig. 33
M71C-500-595-GY	Xám	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-500-595-LB	Xanh dương nhạt	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-500-595-OC	Nâu vàng nhạt	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-500-595-OR	Cam	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-500-595-PK	Hồng	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-500-595-PL	Tím	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-500-595-RD	Đỏ	0.5" x 50', 1 roll	M71-R4400-WT	Fig. 33
M71C-500-595-SB	Xanh da trời	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-500-595-TN	Nâu vàng	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-500-595-WT	Trắng	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-500-595-YL	Vàng	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-1000-595-BK	Đen	1" x 50', 1 roll	M71-R4400-WT	Fig. 33
M71C-1000-595-BL	Xanh dương	1" x 50', 1 roll	M71-R4400-WT	Fig. 33
M71C-1000-595-BR	Nâu	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-1000-595-CL	Trong suốt	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-1000-595-GD	Vàng	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-1000-595-GN	Xanh lá	1" x 50', 1 roll	M71-R4400-WT	Fig. 33
M71C-1000-595-GY	Xám	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-1000-595-LB	Xanh dương nhạt	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-1000-595-OC	Nâu vàng nhạt	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-1000-595-OR	Cam	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-1000-595-PK	Hồng	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-1000-595-PL	Tím	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-1000-595-RD	Đỏ	1" x 50', 1 roll	M71-R4400-WT	Fig. 33
M71C-1000-595-SB	Xanh da trời	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-1000-595-TN	Nâu vàng	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-1000-595-WT	Trắng	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-1000-595-YL	Vàng	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-2000-595-BK	Đen	2" x 50', 1 roll	M71-R4400-WT	Fig. 33
M71C-2000-595-BL	Xanh dương	2" x 50', 1 roll	M71-R4400-WT	Fig. 33
M71C-2000-595-BR	Nâu	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-2000-595-CL	Trong suốt	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-2000-595-GD	Vàng	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-2000-595-GN	Xanh lá	2" x 50', 1 roll	M71-R4400-WT	Fig. 33
M71C-2000-595-GY	Xám	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-2000-595-LB	Xanh dương nhạt	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-2000-595-OC	Nâu vàng nhạt	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-2000-595-OR	Cam	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-2000-595-PK	Hồng	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-2000-595-PL	Tím	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-2000-595-RD	Đỏ	2" x 50', 1 roll	M71-R4400-WT	Fig. 33
M71C-2000-595-SB	Xanh da trời	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-2000-595-TN	Nâu vàng	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-2000-595-WT	Trắng	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-2000-595-YL	Vàng	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33

Note: As of March 2011, B-580 material has been replaced by B-595 material. The updated Part Numbers are shown in table above. For example: Part Number "M71C-500-580-BK" has been replaced with "M71C-500-595-BK".

LỰA CHỌN VẬT LIỆU

NHẬN DẠNG CÔNG NGHIỆP CHUNG, LEAN & AN TOÀN

Sơ đồ

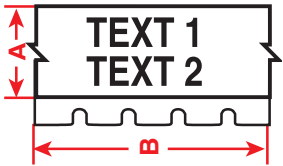


Figure. 33



Nhãn Polyester kim loại hóa (B-428)

- Cho các ứng dụng sử dụng mã vạch, chữ số và ký hiệu yêu cầu chất lượng giống như bảng tên

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71C-500-428	Silver	2" x 50', 1 roll	M71-R4300	Fig. 33

Băng dán Polypropylene kinh tế (B-529)

- Để sử dụng trong nhà trên các bề mặt phẳng, mịn

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71C-1000-529	Trắng	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-2000-529	Trắng	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33



Metallized Polyester Label (B-428) Application



Economy Polypropylene Tape (B-529) Application

LỰA CHỌN VẬT LIỆU

NHÃN TIÊU CHUẨN / BIẾN THÔNG SỐ

Sơ đồ

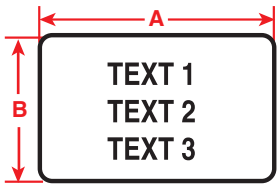


Figure 29

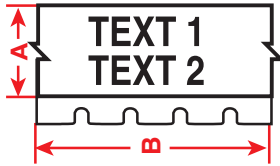


Figure 33



Chọn từ một loạt các vật liệu có tính chất kết dính và lớp phủ khác nhau. Để sử dụng trong một loạt các ứng dụng bao gồm mã vạch, theo dõi hàng tồn kho và nhận dạng sản phẩm / tài sản.

Nhãn giấy (B-424)

- nhãn giấy màu trắng lì

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
BM71-20-424*	Trắng	2" x 1", 1000 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-20-424	Trắng	2" x 1", 100 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29

* "B" indicates bulk roll.

Nhãn Polyester (B-430)

- Polyester bóng trong suốt

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-68-430	Trong suốt	0.24" x 0.15", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-71-430	Trong suốt	0.35" x 0.2", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71C-375-430	Trong suốt	0.375" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-500-430	Trong suốt	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-16-430	Trong suốt	1" x 0.375", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-17-430	Trong suốt	1" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71C-1000-430	Trong suốt	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-45-430	Trong suốt	1.05" x 0.375", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71C-1900-430	Trong suốt	1.9" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33

Nhãn Polyester (B-459)

- Polyester trắng đục

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-29-459	Trắng	1.5" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-30-459	Trắng	1.5" x 0.75", 250 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-20-459	Trắng	2" x 1", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29



Ứng dụng Nhãn Polyester (B-430)



Ứng dụng Nhãn Polyester (B-459)

LỰA CHỌN VẬT LIỆU

NHÃN TIÊU CHUẨN / BIỂU THÔNG SỐ

Sơ đồ

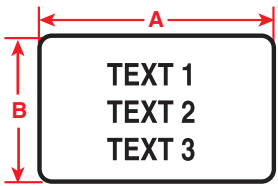


Figure 29

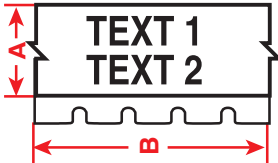
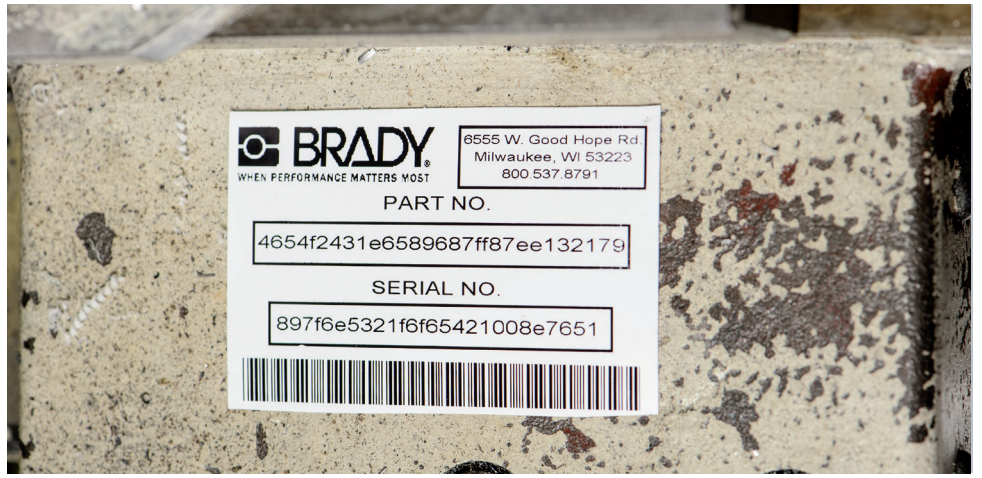


Figure 33



Nhãn Polyester (B-483)

- Polyester trắng bóng với chất kết dính linh hoạt

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71C-500-483	Trắng	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-16-483	Trắng	1" x 0.375", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-17-483	Trắng	1" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-19-483	Trắng	1" x 1", 250 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71C-1000-483	Trắng	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-65-483	Trắng	1.375" x 1", 250 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-29-483	Trắng	1.5" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-30-483	Trắng	1.5" x 0.75", 250 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-31-483	Trắng	1.5" x 1", 250 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71C-1900-483	Trắng	1.9" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-61-483	Trắng	2" x 0.5", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-20-483	Trắng	2" x 1", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-37-483	Trắng	3" x 1.9", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-23-483	Trắng	4" x 1", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-38-483	Trắng	4" x 1.9", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29

Nhãn Polyester (B-486)

- Polyester bóng kim loại hóa với chất kết dính linh hoạt

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-17-486	Bạc	1" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-29-486	Bạc	1.5" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-30-486	Bạc	1.5" x 0.75", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-20-486	Bạc	2" x 1", 100 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-37-486	Bạc	3" x 1.9", 100 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29

Nhãn Polyester (B-488)

- Polyester trắng đục

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-80-488	Trắng	0.75" x 0.9", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-97-488	Trắng	0.9" x 0.9", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-81-488	Trắng	1.9" x 0.25", 750 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29

Nhãn Polyester (B-489)

- Polyester trắng đục với chất kết dính linh hoạt

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-29-489	Trắng	1.5" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-32-489	Trắng	1.5" x 1.5", 250 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-38-489	Trắng	4" x 1.9", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-17-489	Trắng	1" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29



Ứng dụng nhãn Polyester (B-483)



Ứng dụng nhãn Polyester (B-488)



Ứng dụng nhãn Polyester (B-489)

LỰA CHỌN VẬT LIỆU

CHẤT KẾT DÍNH TIÊU CHUẨN CHO NHÃN ĐÁNH DẤU DÂY DẪN VÀ CÁP

Sơ đồ

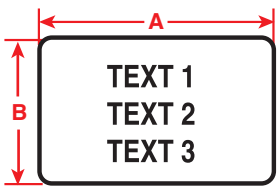


Figure 29

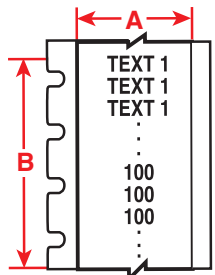


Figure 30

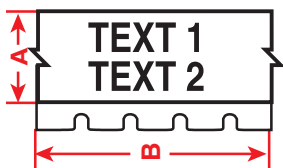
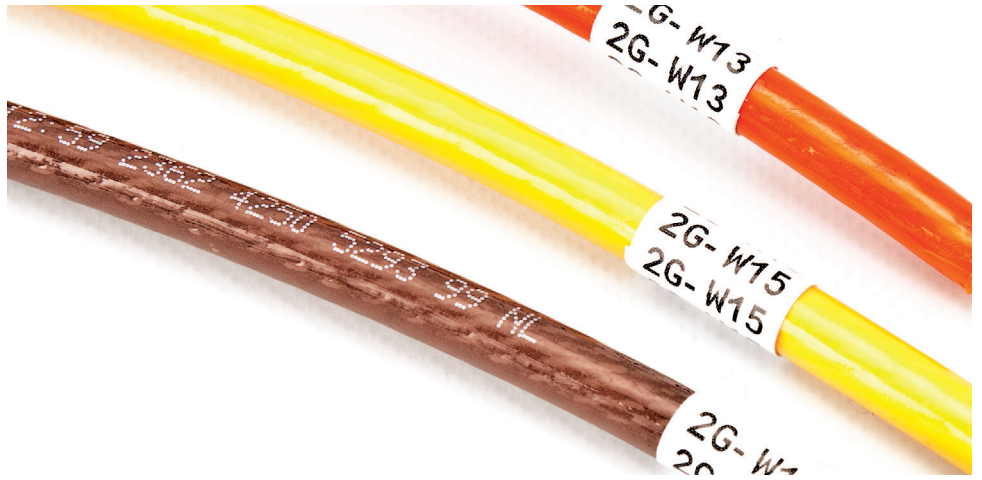


Figure 33



Nhãn vải Vinyl có thể định vị lại (B-498)

- Độ bền công nghiệp và lý tưởng cho các bề mặt cong
- Chất kết dính chắc chắn có thể được gỡ bỏ sạch sẽ và dán lại

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-21-498	Trắng	1" x 2.5", 100 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
M71-33-498	Trắng	1.5" x 4", 100 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
M71-10-498	Trắng	0.25" x 0.75", 750 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
M71-7-498	Trắng	0.5" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
BM71-11-498*	Trắng	0.5" x 0.75", 5000 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
M71-11-498	Trắng	0.5" x 0.75", 500 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
M71-16-498	Trắng	0.375" x 1", 500 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
BM71-18-498*	Trắng	0.75" x 1", 2500 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
M71-18-498	Trắng	0.75" x 1", 250 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
M71-17-498	Trắng	1" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
BM71-19-498*	Trắng	1" x 1", 2500 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
M71-19-498	Trắng	1" x 1", 250 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
BM71-29-498*	Trắng	0.5" x 1.5", 5000 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
M71-29-498	Trắng	0.5" x 1.5", 500 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
M71-30-498	Trắng	0.75" x 1.5", 250 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
M71-31-498	Trắng	1" x 1.5", 250 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
M71-32-498	Trắng	1.5" x 1.5", 250 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
BM71C-240-498*	Trắng	0.24" x 275', 1 roll	M71-R6200	Fig. 33
M71C-240-498	Trắng	0.24" x 30', 1 roll	M71-R6200	Fig. 30
BM71C-318-498*	Trắng	0.318" x 275', 1 roll	M71-R6200	Fig. 30
M71C-318-498	Trắng	0.318" x 30', 1 roll	M71-R6200	Fig. 30
BM71C-375-498*	Trắng	0.375" x 275', 1 roll	M71-R6200	Fig. 30
M71C-375-498	Trắng	0.375" x 30', 1 roll	M71-R6200	Fig. 30
M71C-500-498	Trắng	0.5" x 30', 1 roll	M71-R6200	Fig. 33
M71C-1000-498	Trắng	1" x 30', 1 roll	M71-R6200	Fig. 33
M71C-1900-498	Trắng	1.9" x 30', 1 roll	M71-R6200	Fig. 33

Nhãn vải nylon (B-499)

- Độ bền công nghiệp và lâu dài thiết kế để phù hợp với các bề mặt cong

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-21-499	Trắng	1" x 2.5", 100 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-7-499	Trắng	0.5" x 0.5", 500 labels/roll	M 71-R4300	Fig. 29
BM71-11-499*	Trắng	0.5" x 0.75", 5000 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-11-499	Trắng	0.5" x 0.75", 500 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-16-499	Trắng	0.375" x 1", 500 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-18-499	Trắng	0.75" x 1", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-19-499	Trắng	1" x 1", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-78-499	Trắng	1.9" x 1", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-28-499	Trắng	0.25" x 1.5", 750 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-29-499	Trắng	0.5" x 1.5", 500 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-30-499	Trắng	0.75" x 1.5", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-31-499	Trắng	1" x 1.5", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71C-500-499	Trắng	0.5" x 30', 1 roll	M71-R4300	Fig. 33
M71C-1000-499	Trắng	1" x 30', 1 roll	M71-R4300	Fig. 33
M71C-1900-499	Trắng	1.9" x 30', 1 roll	M71-R4300	Fig. 33

* "B" indicates bulk roll.
Approx. wire gauge based on AWG for THHN wire.



Ứng dụng nhãn vải Vinyl có thể định vị lại (B-498)



Ứng dụng nhãn vải nylon (B-499)

LỰA CHỌN VẬT LIỆU

NHÃN ĐÁNH DẤU DÂY DẪN VÀ CÁP TỰ CÁN

Sơ đồ

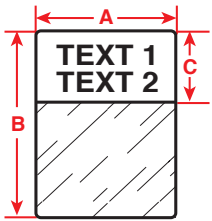


Figure 42

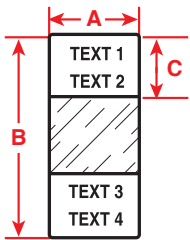


Figure 43



Nhãn Vinyl tự cán (B-427)

- Khu vực in được bảo vệ với khả năng chống mài mòn và hóa chất vượt trội
- Khu vực trong suốt không in quần và cán mỏng qua văn bản in

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
BM71-21-427*	Trắng	1" x 2.5" x 0.75", 1000 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-21-427	Trắng	1" x 2.5" x 0.75", 100 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-21-427-YL	Vàng	1" x 2.5" x 0.75", 100 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
BM71-64-427*	Trắng	1" x 3.375" x 1.125", 1000 labels/roll	M71-R4300	Fig. 43
M71-64-427	Trắng	1" x 3.375" x 1.125", 100 labels/roll	M71-R4300	Fig. 43
BM71-23-427*	Trắng	1" x 4" x 1", 1000 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-23-427	Trắng	1" x 4" x 1", 100 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
BM71-109-427*	Trắng	1.5" x 4" x 1.5", 500 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
BM71-33-427*	Trắng	1.5" x 4" x 1", 500 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-109-427	Trắng	1.5" x 4" x 1.5", 100 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-33-427	Trắng	1.5" x 4" x 1", 100 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-33-427-YL	Vàng	1.5" x 4" x 1", 100 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
BM71-34-427*	Trắng	1.5" x 6" x 1.5", 500 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-34-427	Trắng	1.5" x 6" x 1.5", 50 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-66-427	Trắng	1.938" x 3.15" x 1", 100 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-10-427	Trắng	0.25" x 0.75" x 0.375", 750 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
BM71-11-427*	Trắng	0.5" x 0.75" x 0.375", 5000 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-11-427	Trắng	0.5" x 0.75" x 0.375", 500 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-96-427	Trắng	1" x 0.75" x 0.375", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
BM71-17-427*	Trắng	0.5" x 1" x 0.375", 5000 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-17-427	Trắng	0.5" x 1" x 0.375", 500 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
BM71-19-427*	Trắng	1" x 1" x 0.375", 2500 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-19-427	Trắng	1" x 1" x 0.375", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-19-427-YL	Vàng	1" x 1" x 0.375", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-104-427	Trắng	1.5" x 1" x 0.375", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-28-427	Trắng	0.25" x 1.5" x 0.5", 750 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
BM71-29-427*	Trắng	0.5" x 1.5" x 0.5", 5000 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-29-427	Trắng	0.5" x 1.5" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
BM71-18-427*	Trắng	0.75" x 1" x 0.375", 2500 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-18-427	Trắng	0.75" x 1" x 0.375", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
BM71-30-427*	Trắng	0.75" x 1.5" x 0.5", 2500 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-30-427	Trắng	0.75" x 1.5" x 0.5", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-30-427-BL	Xanh dương	0.75" x 1.5" x 0.5", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-30-427-PL	Tim	0.75" x 1.5" x 0.5", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-30-427-RD	Đỏ	0.75" x 1.5" x 0.5", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-103-427	Trắng	1" x 1.125" x 0.5", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
BM71-31-427*	Trắng	1" x 1.5" x 0.5", 2500 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-31-427	Trắng	1" x 1.5" x 0.5", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-31-427-GN	Xanh lá	1" x 1.5" x 0.5", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-31-427-RD	Đỏ	1" x 1.5" x 0.5", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-31-427-YL	Vàng	1" x 1.5" x 0.5", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-30-427-AW	Trắng	1" x 0.75", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
BM71-32-427*	Trắng	1.5" x 1.5" x 0.5", 1000 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-32-427	Trắng	1.5" x 1.5" x 0.5", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-32-427-YL	Vàng	1.5" x 1.5" x 0.5", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-88-427	Trắng	1.75" x 1.5" x 0.5", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
BM71-107-427*	Trắng	2" x 1.5" x 0.5", 1000 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42
M71-107-427	Trắng	2" x 1.5" x 0.5", 100 labels/roll	M71-R4300	Fig. 42

* "B" indicates bulk roll.
Approx. wire gauge based on AWG for THHN wire.



Ứng dụng nhãn Vinyl tự cán (B-427)

LỰA CHỌN VẬT LIỆU

ỐNG ĐÁNH DẤU DÂY DẪN PERMASLEEVE™

Sơ đồ

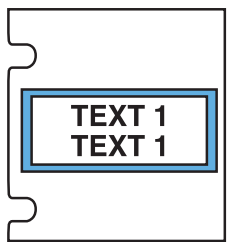


Figure 44

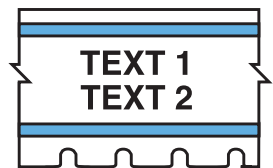
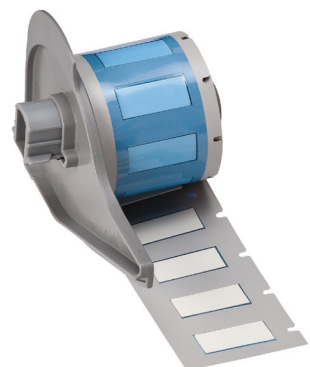


Figure 58



PermaSleeve™ PS Polyolefin Wire Marking Sleeves (B-342), M71-375-175-342YL



PermaSleeve™ PS Polyolefin Wire Marking Sleeves (B-342), M71-250-1-342



PermaSleeve™ PS Polyolefin Wire Marking Sleeves (B-342)

- Ống cơ nhiệt 3: 1 vừa khít quanh dây để nhận dạng và bảo vệ
- Chống phai màu và chống cháy
- Đáp ứng các thông số kỹ thuật về vật liệu và vật lý sau đây
 - SAE-AMS-DTL-23053/5C (Class 1)
 - SAE-AS-81531
 - MIL-STD-202
 - Tuân thủ RoHS
 - Đã công nhận UL
 - **Đã kiểm tra:** ASTM E162 and ASTM E662

Mô tả	Kích thước phạm vi đường kính dây tối thiểu - tối đa	Kích thước chiều rộng ống inch (mm)	Kích thước số đo dây xấp xỉ	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-94-1-342	0.023 - 0.08, 100 sleeves/roll	1.015 (25.8)	28 to 20	M71-R4300	Fig. 44
M71-94-1-342YL	0.023 - 0.08, 2500 sleeves/roll	1.015 (25.8)	28 to 20	M71-R4300	Fig. 44
BM71-94-175-342*	0.023 - 0.08, 2500 sleeves/roll	1.765 (44.8)	28 to 20	M71-R4300	Fig. 44
BM71-94-175-342YL*	0.023 - 0.08, 100 sleeves/roll	1.765 (44.8)	28 to 20	M71-R4300	Fig. 44
M71-94-175-342	0.023 - 0.08, 100 sleeves/roll	1.765 (44.8)	28 to 20	M71-R4300	Fig. 44
M71-94-175-342YL	0.023 - 0.08, 100 sleeves/roll	1.765 (44.8)	28 to 20	M71-R4300	Fig. 44
BM71C-125-342*	0.046 - 0.11, 1 roll	0.235 (6.0)	22 to 16	M71-R4300	Fig. 58
BM71-125-1-342*	0.046 - 0.11, 1000 sleeves/roll	1.015 (25.8)	22 to 16	M71-R4300	Fig. 44
M71-125-1-342	0.046 - 0.11, 100 sleeves/roll	1.015 (25.8)	22 to 16	M71-R4300	Fig. 44
M71-125-1-342YL	0.046 - 0.11, 100 sleeves/roll	1.015 (25.8)	22 to 16	M71-R4300	Fig. 44
BM71-125-175-342*	0.046 - 0.11, 1000 sleeves/roll	1.765 (44.8)	22 to 16	M71-R4300	Fig. 44
BM71-125-175-342YL*	0.046 - 0.11, 1000 sleeves/roll	1.765 (44.8)	22 to 16	M71-R4300	Fig. 44
M71-125-175-342	0.046 - 0.11, 100 sleeves/roll	1.765 (44.8)	22 to 16	M71-R4300	Fig. 44
M71-125-175-342YL	0.046 - 0.11, 100 sleeves/roll	1.765 (44.8)	22 to 16	M71-R4300	Fig. 44
BM71C-187-342*	0.062 - 0.15, 1 roll	0.335 (8.5)	20 to 10	M71-R4300	Fig. 58
BM71-187-1-342*	0.062 - 0.15, 100 sleeves/roll	1.015 (25.8)	20 to 10	M71-R4300	Fig. 44
BM71-187-1-342YL*	0.062 - 0.15, 1000 sleeves/roll	1.015 (25.8)	20 to 10	M71-R4300	Fig. 44
M71-187-1-342	0.062 - 0.15, 100 sleeves/roll	1.015 (25.8)	20 to 10	M71-R4300	Fig. 44
M71-187-1-342YL	0.062 - 0.15, 100 sleeves/roll	1.015 (25.8)	20 to 10	M71-R4300	Fig. 44
BM71-187-175-342*	0.062 - 0.15, 1000 sleeves/roll	1.765 (44.8)	20 to 10	M71-R4300	Fig. 44
BM71-187-175-342YL*	0.062 - 0.15, 1000 sleeves/roll	1.765 (44.8)	20 to 10	M71-R4300	Fig. 44
M71-187-175-342	0.062 - 0.15, 100 sleeves/roll	1.765 (44.8)	20 to 10	M71-R4300	Fig. 44
M71-187-175-342YL	0.062 - 0.15, 100 sleeves/roll	1.765 (44.8)	20 to 10	M71-R4300	Fig. 44
BM71C-250-342*	0.094 - 0.215, 1 roll	0.439 (11.2)	16 to 8	M71-R4300	Fig. 58
BM71-250-1-342*	0.094 - 0.215, 1000 sleeves/roll	1.015 (25.8)	16 to 8	M71-R4300	Fig. 44
M71-250-1-342	0.094 - 0.215, 100 sleeves/roll	1.015 (25.8)	16 to 8	M71-R4300	Fig. 44
M71-250-1-342YL	0.094 - 0.215, 1000 sleeves/roll	1.015 (25.8)	16 to 8	M71-R4300	Fig. 44
BM71-250-175-342*	0.094 - 0.215, 1000 sleeves/roll	1.765 (44.8)	16 to 8	M71-R4300	Fig. 44
M71-250-175-342	0.094 - 0.215, 100 sleeves/roll	1.765 (44.8)	16 to 8	M71-R4300	Fig. 44
M71-250-175-342YL	0.094 - 0.215, 100 sleeves/roll	1.765 (44.8)	16 to 8	M71-R4300	Fig. 44
BM71C-375-342*	0.125 - 0.32, 1 roll	0.645 (16.4)	12 to 4	M71-R4300	Fig. 58
BM71-375-1-342*	0.125 - 0.32, 1000 sleeves/roll	1.015 (25.8)	12 to 4	M71-R4300	Fig. 44
M71-375-1-342	0.125 - 0.32, 100 sleeves/roll	1.015 (25.8)	12 to 4	M71-R4300	Fig. 44
M71-375-1-342YL	0.125 - 0.32, 100 sleeves/roll	1.015 (25.8)	12 to 4	M71-R4300	Fig. 44
BM71-375-175-342*	0.125 - 0.32, 1000 sleeves/roll	1.765 (44.8)	12 to 4	M71-R4300	Fig. 44
M71-375-175-342	0.125 - 0.32, 100 sleeves/roll	1.765 (44.8)	12 to 4	M71-R4300	Fig. 44
M71-375-175-342YL	0.125 - 0.32, 100 sleeves/roll	1.765 (44.8)	12 to 4	M71-R4300	Fig. 44
BM71C-500-342*	0.187 - 0.45, 1 roll	0.851 (21.6)	8 to 1	M71-R4300	Fig. 58
BM71-500-1-342*	0.187 - 0.45, 1000 sleeves/roll	1.015 (25.8)	8 to 1	M71-R4300	Fig. 44
BM71-500-1-342YL*	0.187 - 0.45, 1000 sleeves/roll	1.015 (25.8)	8 to 1	M71-R4300	Fig. 44
M71-500-1-342	0.187 - 0.45, 100 sleeves/roll	1.015 (25.8)	8 to 1	M71-R4300	Fig. 44
M71-500-1-342YL	0.187 - 0.45, 100 sleeves/roll	1.015 (25.8)	8 to 1	M71-R4300	Fig. 44
BM71-500-175-342*	0.187 - 0.45, 1000 sleeves/roll	1.765 (44.8)	8 to 1	M71-R4300	Fig. 44
BM71-500-175-342YL*	0.187 - 0.45, 1000 sleeves/roll	1.765 (44.8)	8 to 1	M71-R4300	Fig. 44
M71-500-175-342	0.187 - 0.45, 100 sleeves/roll	1.765 (44.8)	8 to 1	M71-R4300	Fig. 44
M71-500-175-342YL	0.187 - 0.45, 100 sleeves/roll	1.765 (44.8)	8 to 1	M71-R4300	Fig. 44
M71-1000-1-342	0.333 - 0.95, 50 sleeves/roll	1.015 (25.8)	2 to 0.950 dia.	M71-R4300	Fig. 44
M71-1000-1-342YL	0.333 - 0.95, 50 sleeves/roll	1.015 (25.8)	2 to 0.950 dia.	M71-R4300	Fig. 44
BM71C-1000-342*	0.333 - 0.95, 1 roll	1.660 (42.2)	2 to 0.950 dia.	M71-R4300	Fig. 58
BM71-1000-175-342*	0.333 - 0.95, 500 sleeves/roll	1.765 (44.8)	2 to 0.950 dia.	M71-R4300	Fig. 44
M71-1000-175-342	0.333 - 0.95, 50 sleeves/roll	1.765 (44.8)	2 to 0.950 dia.	M71-R4300	Fig. 44
M71-1000-175-342YL	0.333 - 0.95, 50 sleeves/roll	1.765 (44.8)	2 to 0.950 dia.	M71-R4300	Fig. 44

* "B" indicates bulk roll.
Approx. wire gauge based on AWG for THHN wire.

LỰA CHỌN VẬT LIỆU

NHÂN DẠNG PHẦN CỨNG VÀ THIẾT BỊ THOẠI/TRUYỀN DỮ LIỆU

Sơ đồ



Figure 28

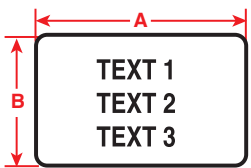


Figure 29

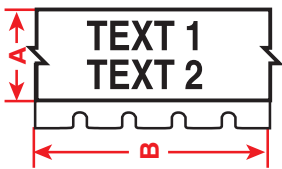


Figure. 33

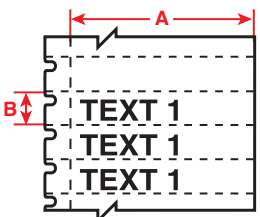


Figure 55



Vật liệu bền bỉ với chất kết dính vĩnh viễn có nhiều kích cỡ khác nhau để đánh dấu giá đỡ, ngăn, khung, Một khe cắm, và các thiết bị thoại / dữ liệu khác.

Thẻ Polypropylen (B-412)

- Được thiết kế với độ dễ đọc và độ bền kéo cao

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71C-230-412	Trắng	0.23" x 50', 1 roll	M71-R6200	Fig. 28
M71C-375-412	Trắng	0.375" x 50', 1 roll	M71-R6200	Fig. 28
M71C-475-412	Trắng	0.475" x 50', 1 roll	M71-R6200	Fig. 33
M71C-500-412	Trắng	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6200	Fig. 28
M71C-625-412	Trắng	0.625" x 50', 1 roll	M71-R6200	Fig. 33
M71C-785-412	Trắng	0.785" x 50', 1 roll	M71-R6200	Fig. 28
BM71-40-412*	Trắng	1.938" x 0.375", 5000 labels/roll	M71-R6200	Fig. 55
M71-40-412	Trắng	1.938" x 0.375", 750 labels/roll	M71-R6200	Fig. 55

Nhãn Polyester (B-422)

- Chất kết dính vĩnh viễn, tốt cho bề mặt sơn/kết cấu tĩnh điện
- Tốt nhất trên bề mặt phẳng
- Phạm vi nhiệt độ: -40 ° F đến 212 ° F (-40 ° C đến 100 ° C)
- Được công nhận UL

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71C-375-422	Trắng	0.375" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-475-422	Trắng	0.475" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-500-422	Trắng	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-625-422	Trắng	0.625" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-1000-422	Trắng	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-45-422	Trắng	1.5" x 0.375", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-30-422	Trắng	1.5" x 0.75", 250 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71C-1900-422	Trắng	1.9" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
BM71-20-422*	Trắng	2" x 1", 1000 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-37-422	Trắng	3" x 1", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29

* "B" indicates bulk roll.



Ứng dụng thẻ Polypropylene (B-412)



Ứng dụng thẻ Polypropylene (B-422)

LỰA CHỌN VẬT LIỆU

THẺ CÓ THỂ IN

Sơ đồ

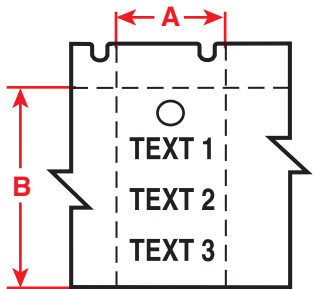


Figure 45

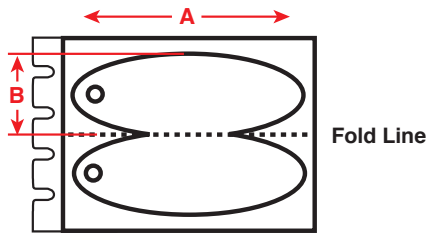


Figure 50

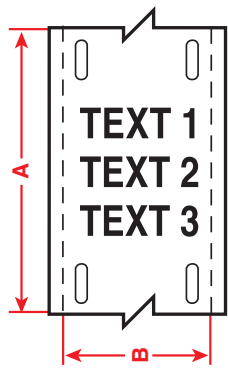


Figure 56



Thẻ polyethylene (B-109)

- Thẻ đa năng cho các ứng dụng như nhận dạng cáp đa dẫn, hàng tồn kho, thiết bị, khóa và tiến trình công việc
- Thẻ dùng cho thời tiết cực lạnh và chống rách cực độ

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-36-109	Trắng	1.125" x 1.75", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 45
M71-12-109	Trắng	3" x 0.75", 100 labels/roll	M71-R4300	Fig. 56
BM71-12-109*	Trắng	3" x 0.75", 1000 labels/roll	M71-R4300	Fig. 56

Thẻ Polyetylen (B-145) và Thẻ Polyetylen chống cháy (B-145FR)

- Màng polyetylen ép chéo 9,5 mil với lớp phủ có thể in chuyển nhiệt
- Được sử dụng cho nhiều ứng dụng thẻ bao gồm nhận dạng cáp và thiết bị đa dây

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	mô tả	Rec ruy băng	Biểu đồ
BM71-111-145-GY*	Xám	1.206" x 0.758", 1000 labels/roll	Polyester Tags and Fire Retardant Polyethylene	M71-R6000	Fig. 50
M71-111-145-GY	Xám	1.206" x 0.758", 100 labels/roll	Polyester Tags and Fire Retardant Polyethylene	M71-R6000	Fig. 50
BM71-110-145-GY*	Xám	1.75" x 1", 1000 labels/roll	Polyester Tags and Fire Retardant Polyethylene	M71-R6000	Fig. 50
M71-110-145-GY	Xám	1.75" x 1", 100 labels/roll	Polyester Tags and Fire Retardant Polyethylene	M71-R6000	Fig. 50
M71-111-145FR-GY	Xám	1.206" x 0.758", 100 labels/roll	Fire Retardant Polyethylene	M71-R6000	Fig. 50
M71-110-145FR-GY	Xám	1.75" x 1", 100 labels/roll	Fire Retardant Polyethylene	M71-R6000	Fig. 50

* "B" indicates bulk roll.



Thẻ Polyethelene (B-109)



Thẻ Polyetylen chống cháy (B-145FR)

LỰA CHỌN VẬT LIỆU

THẺ QUANG SỢI VÀ NHÃN CHỐNG TĨNH ĐIỆN

Sơ đồ

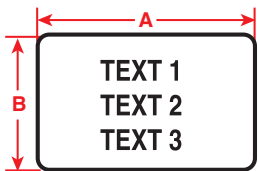


Figure 29

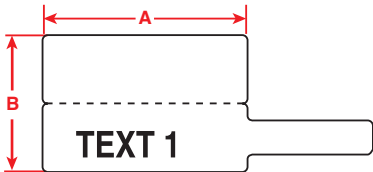


Figure 47

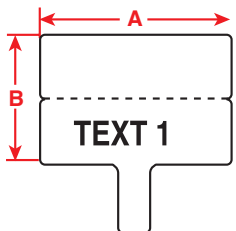
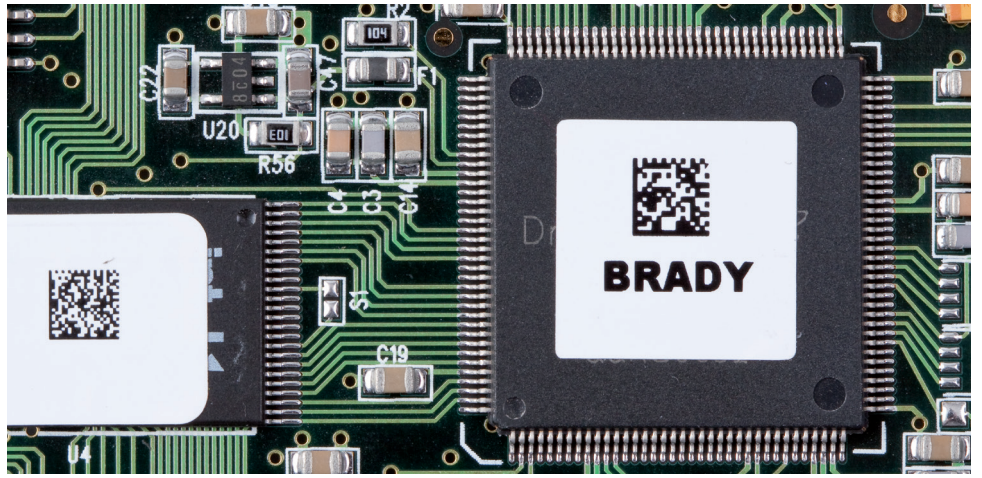


Figure 48



Nhãn Polypropylen (B-425)

- Kháng dung môi và hiệu suất in tuyệt vời

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71FP-1-425	Trắng	1.18" x 0.788", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 47
M71FT-1-425	Trắng	1.18" x 0.788", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 48
M71FP-2-425	Trắng	1.75" x 1", 100 labels/roll	M71-R4300	Fig. 47

Nhãn Polyester hòa tan tĩnh điện (B-473)

- Polyester trắng bóng với chất kết dính và lớp lót tĩnh điện cố định, chủ yếu được sử dụng cho bảng mạch in và ghi nhãn thành phần điện tử

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-6-473	Trắng	0.5" x 0.275", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-9-473	Trắng	0.65" x 0.2", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-10-473	Trắng	0.75" x 0.25", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-16-473	Trắng	1" x 0.375", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-17-473	Trắng	1" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-28-473	Trắng	1.5" x 0.25", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29

Nhãn Polyimide tản tĩnh điện (B-477)

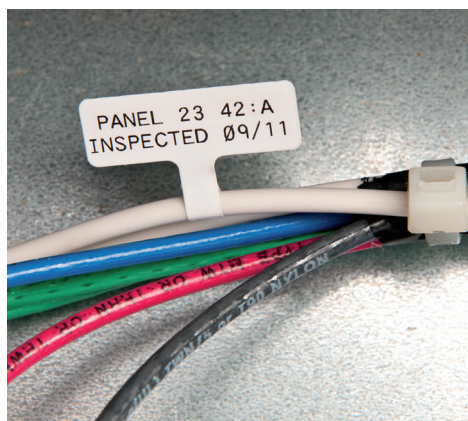
- Vật liệu polyimide trắng bóng ở nhiệt độ cao (2 mil) với chất kết dính và lớp lót tĩnh điện cố định để nhận dạng PCB

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-14-477	Trắng	1" x 0.187", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-2-477	Trắng	2" x 0.25", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29

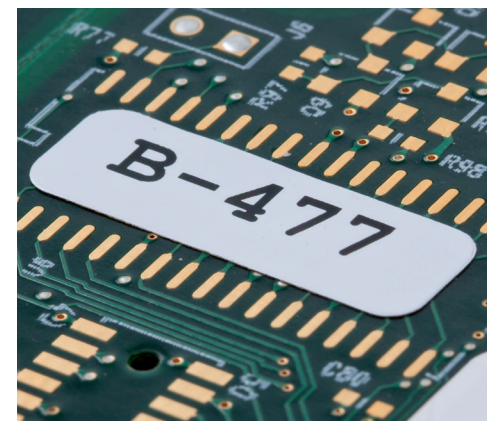
Nhãn Polyimide tản tĩnh điện (B-478)

- Nhiệt độ cao, vật liệu polyimide trắng bóng cấu hình thấp (1mil) với chất kết dính và lớp lót tĩnh điện cố định để nhận dạng PCB

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-4-478	Trắng	0.4" x 0.4", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-9-478	Trắng	0.65", x 0.2", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-25-478	Trắng	1.25" x 0.25", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29



Ứng dụng nhãn Polypropylene (B-425)



Ứng dụng nhãn Polyimide tản tĩnh điện (B-477)

LỰA CHỌN VẬT LIỆU

NHÃN ĐẮP NỔ

Sơ đồ

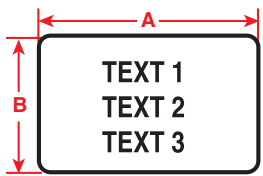


Figure 29

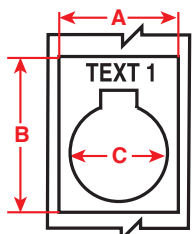


Figure 49



Nhãn Polyester với bọt xốp hình chữ nhật mặt sau (B-593)

- Bảng ghi chú thiết kế với ít rắc rối và lãng phí thời gian hơn bảng khắc
- Tuân thủ RoHS và được phê duyệt UL
- Chất kết dính linh hoạt và kháng dung môi giúp chúng trở thành một sự thay thế tuyệt vời cho các thẻ khắc

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71EP-171-593	Trắng	1.06" x 0.49", 200 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71EP-171-593-BK	Đen	1.06" x 0.49", 200 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 29
M71EP-171-593-GN	Xanh lá	1.06" x 0.49", 200 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 29
M71EP-171-593-RD	Đỏ	1.06" x 0.49", 200 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 29
M71EP-171-593-SL	Bạc	1.06" x 0.49", 200 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71EP-171-593-YL	Vàng	1.06" x 0.49", 200 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71EP-173-593	Trắng	2" x 1", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71EP-173-593-BK	Đen	2" x 1", 100 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 29
M71EP-173-593-GN	Xanh lá	2" x 1", 100 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 29
M71EP-173-593-RD	Đỏ	2" x 1", 100 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 29
M71EP-173-593-SL	Bạc	2" x 1", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71EP-173-593-YL	Vàng	2" x 1", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71EP-176-593	Trắng	3" x 1", 50 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71EP-176-593-BK	Đen	3" x 1", 50 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 29
M71EP-176-593-GN	Xanh lá	3" x 1", 50 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 29
M71EP-176-593-RD	Đỏ	3" x 1", 50 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 29
M71EP-176-593-SL	Bạc	3" x 1", 50 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71EP-176-593-YL	Vàng	3" x 1", 50 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71EP-174-593	Trắng	4" x 1", 50 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71EP-174-593-BK	Đen	4" x 1", 50 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 29
M71EP-174-593-GN	Xanh lá	4" x 1", 50 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 29
M71EP-174-593-RD	Đỏ	4" x 1", 50 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 29
M71EP-174-593-SL	Bạc	4" x 1", 50 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71EP-174-593-YL	Vàng	4" x 1", 50 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29

Nhãn polyester với nút nhấn bọt xốp mặt sau (B-593)

- Bảng khắc tùy chỉnh ít rắc rối và lãng phí thời gian hơn bảng khắc thường
- Tuân thủ RoHS và được phê duyệt UL
- Có sẵn với cả hai đường kính lỗ 22 và 30 mm

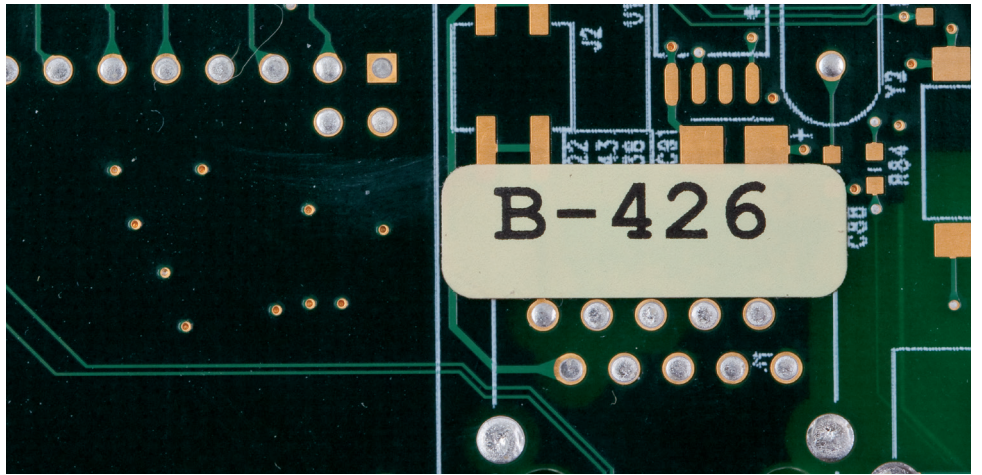
Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71EP-167-593	Trắng	1.2" x 1.5" x 0.89", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 49
M71EP-167-593-BK	Đen	1.2" x 1.5" x 0.89", 100 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 49
M71EP-167-593-GN	Xanh lá	1.2" x 1.5" x 0.89", 100 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 49
M71EP-167-593-RD	Đỏ	1.2" x 1.5" x 0.89", 100 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 49
M71EP-167-593-YL	Vàng	1.2" x 1.5" x 0.89", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 49
M71EP-168-593	Trắng	1.2" x 1.9" x 0.89", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 49
M71EP-168-593-BK	Đen	1.2" x 1.9" x 0.89", 100 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 49
M71EP-168-593-GN	Xanh lá	1.2" x 1.9" x 0.89", 100 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 49
M71EP-168-593-RD	Đỏ	1.2" x 1.9" x 0.89", 100 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 49
M71EP-168-593-YL	Vàng	1.2" x 1.9" x 0.89", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 49
M71EP-169-593	Trắng	1.8" x 1.8" x 1.2", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 49
M71EP-169-593-BK	Đen	1.8" x 1.8" x 1.2", 100 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 49
M71EP-169-593-GN	Xanh lá	1.8" x 1.8" x 1.2", 100 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 49
M71EP-169-593-RD	Đỏ	1.8" x 1.8" x 1.2", 100 labels/roll	M71-R4400-WT	Fig. 49
M71EP-169-593-YL	Vàng	1.8" x 1.8" x 1.2", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 49



Ứng dụng nhãn polyester với nút nhấn bọt xốp mặt sau (B-593)

LỰA CHỌN VẬT LIỆU

NHẬN DẠNG BẢNG MẠCH VÀ LINH KIỆN



Sơ đồ

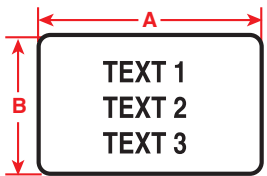


Figure 29

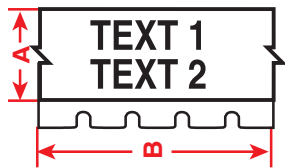


Figure. 33

Nhãn Polyester (B-423)

- Polyester trắng bóng

Mô tả	Màu sắc	Đường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-1-423	Trắng	0.25" x 0.25", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-3-423	Trắng	0.375" x 0.375", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-4-423	Trắng	0.4" x 0.4", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71C-500-423	Trắng	0.5" x 50", 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-5-423	Trắng	0.5" x 0.2", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-6-423	Trắng	0.5" x 0.28", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
BM71-7-423*	Trắng	0.5" x 0.5", 5000 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-7-423	Trắng	0.5" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-9-423	Trắng	0.65" x 0.2", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-10-423	Trắng	0.75" x 0.25", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-13-423	Trắng	0.9" x 0.25", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-14-423	Trắng	1" x 0.187", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-15-423	Trắng	1" x 0.275", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
BM71-16-423*	Trắng	1" x 0.375", 5000 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-16-423	Trắng	1" x 0.375", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
BM71-17-423*	Trắng	1" x 0.375", 5000 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-17-423	Trắng	1" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
BM71-19-423*	Trắng	1" x 1", 2500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-19-423	Trắng	1" x 1", 250 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-24-423-BK	Viền đen	1.13" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-25-423	Trắng	1.25" x 0.25", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-27-423	Trắng	1.5" x 0.125", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-28-423	Trắng	1.5" x 0.25", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
BM71-29-423*	Trắng	1.5" x 0.5", 5000 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-29-423	Trắng	1.5" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-31-423	Trắng	1.5" x 1", 250 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-32-423	Trắng	1.5" x 1.5", 250 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-2-423	Trắng	2" x 0.25", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
BM71-20-423*	Trắng	2" x 1", 1000 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-20-423	Trắng	2" x 1", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-26-423	Trắng	2.75" x 1.25", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-22-423	Trắng	3" x 1", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-37-423	Trắng	3" x 1.9", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-23-423	Trắng	4" x 1", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-38-423	Trắng	4" x 1.9", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29

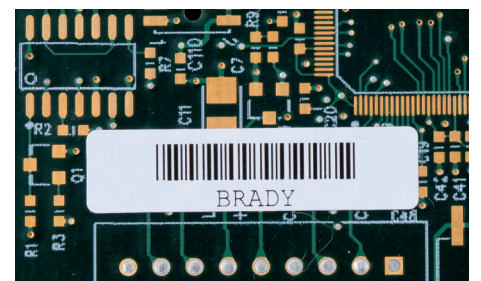
Nhãn Polyimide (B-426)

- Polyimide màu hồ phách đục với chất kết dính vĩnh viễn để nhận dạng PCB
- Có thể tồn tại ở phía trên hoặc phía dưới của PCB thông qua quá trình hàn

Mô tả	Màu sắc	Đường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-9-426	Hồ phách	0.65" x 0.2", 750 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-13-426	Hồ phách	0.9" x 0.25", 750 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-16-426	Hồ phách	1" x 0.375", 500 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-17-426	Hồ phách	1" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-28-426	Hồ phách	1.5" x 0.25", 750 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29



Ứng dụng nhãn Polyester (B-423)



Ứng dụng nhãn Polyester (B-426)

LỰA CHỌN VẬT LIỆU

NHẬN DẠNG BẢNG MẠCH VÀ LINH KIỆN

Sơ đồ

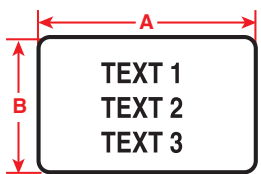
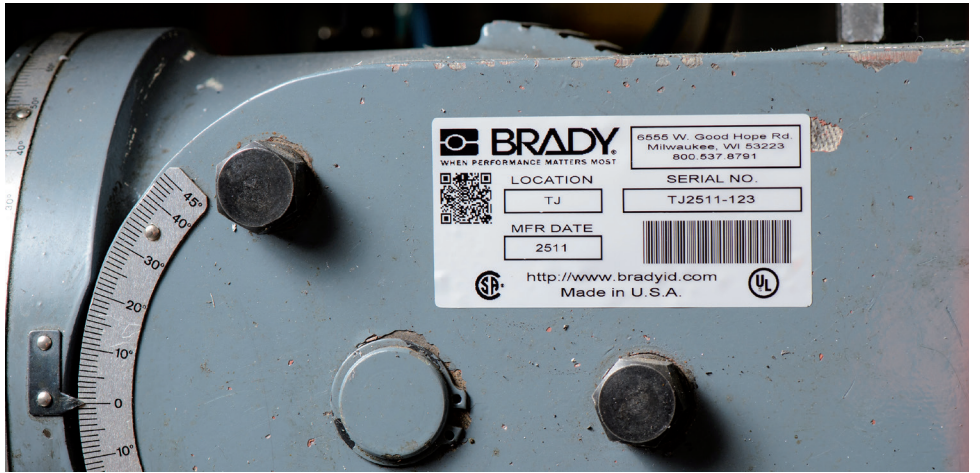


Figure 29



Nhãn Polyester (B-428)

- Polyester kim loại hóa li

Mô tả	Màu sắc	Durong kinh	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-15-428	Bạc	1" x 0.275", 750 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
BM71-17-428*	Bạc	1" x 0.5", 5000 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-17-428	Bạc	1" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-29-428	Bạc	1" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
BM71-20-428*	Bạc	2" x 1", 1000 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-20-428	Bạc	2" x 1", 100 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-26-428	Trắng	2.75" x 1.25", 100 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-22-428	Bạc	3" x 1", 100 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29
M71-38-428	Trắng	4" x 1.9", 100 labels/roll	M71-R4300	Fig. 29

* "B" indicates bulk roll.

Nhãn Polyimide (B-457)

- Polyimide trắng bóng với chất kết dính vĩnh viễn để nhận dạng PCB
- Có thể tồn tại ở phía trên hoặc phía dưới thông qua quá trình hàn của PCB

Mô tả	Màu sắc	Durong kinh	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-3-457	Trắng	0.375" x 0.375", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-10-457	Trắng	0.75" x 0.25", 750 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-16-457	Trắng	1" x 0.375", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29



Ứng dụng nhãn Polyester đục kim loại hóa (B-428)



Ứng dụng Nhãn Polyimide (B-457)

LỰA CHỌN VẬT LIỆU

NHÃN BẾ IN SẴN

Sơ đồ

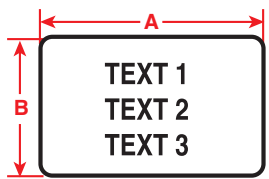


Figure 29

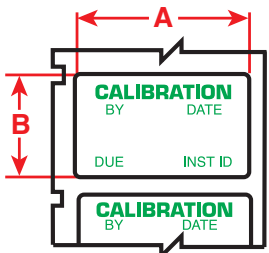


Figure 51

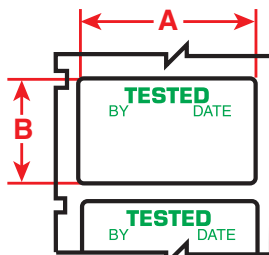


Figure 52

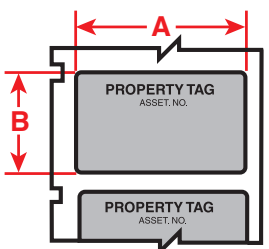
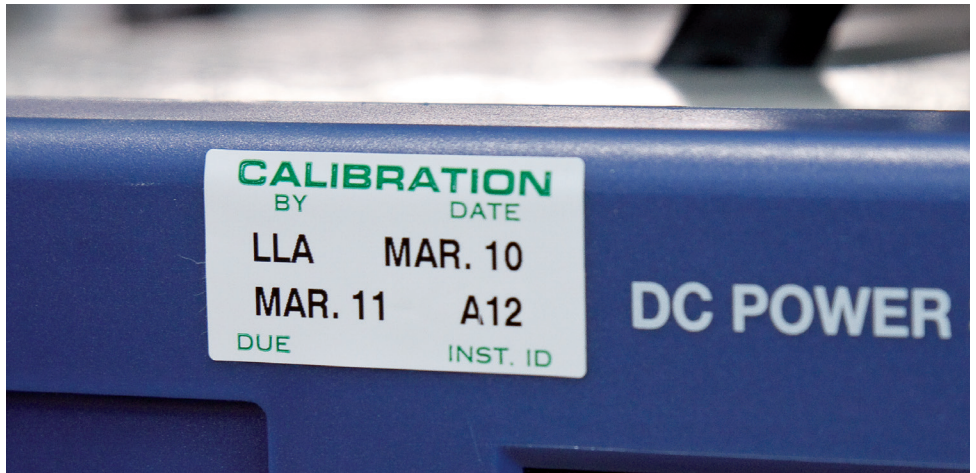


Figure 54



Nhãn Polyester (B-423)

- Được công nhận UL cho mục đích sử dụng ngoài trời trên thủy tinh, nhựa polyester nhiệt và nhựa polyvinyl florua

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-30-423-TEST	Trắng	1.5" x 0.75", 250 labels/roll	M71-R6000	Fig. 52

Nhãn Polyester (B-428)

- Cho các ứng dụng sử dụng mã vạch, chữ số và đồ họa và yêu cầu chất lượng giống như bảng tên

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-30-428-CALI	Trắng	1.5" x 0.75", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 51
M71-35-428-PROP	Trắng	1.63" x 0.75", 250 labels/roll	M71-R4300	Fig. 54

Nhãn Polyester (B-483)

- Chất kết dính vĩnh viễn cho bề mặt sơn / kết cấu tĩnh điện, tốt nhất trên bề mặt phẳng

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-38-483-CAUT	Trắng	4" x 1.9", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-38-483-DANG	Trắng	4" x 1.9", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-38-483-NOTI	Trắng	4" x 1.9", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-38-483-WARN	Trắng	4" x 1.9", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29
M71-38-483-CAUT	Trắng	4" x 1.9", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 29



Ứng dụng nhãn Polyester (B-483)



Ứng dụng nhãn Polyester (B-428)

LỰA CHỌN VẬT LIỆU

NHÃN PHẢN QUANG, ẢNH SÁNG THẤP VÀ CHẤT KẾT DÍNH ĐẶC BIỆT

Sơ đồ

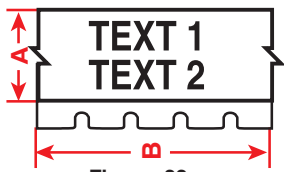
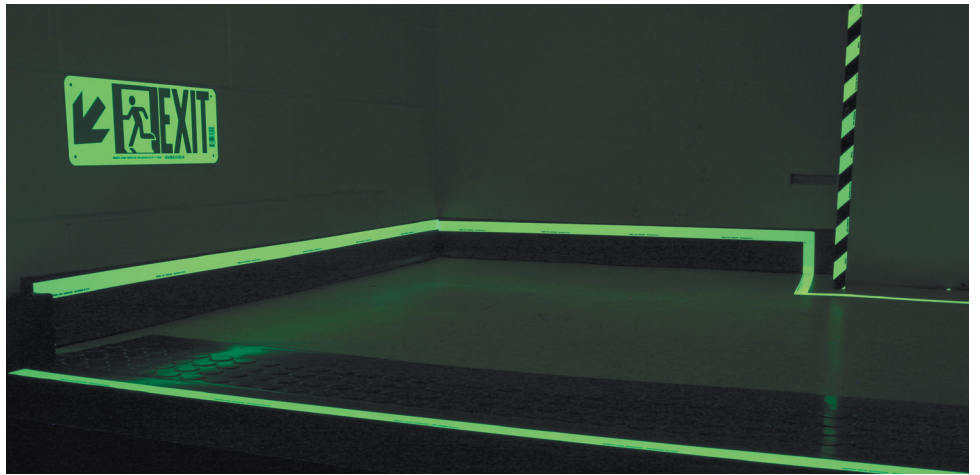


Figure. 33



Polyester lân quang BradyGlo™ (B-582)

- Hấp thụ ánh sáng và sẽ phát sáng trong 10 giờ
- Xuất sắc trong việc làm nổi và các thông tin quan trọng khác

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
BM71C-1000-582*	Lân quang	1" x 75', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
BM71C-2000-582*	Lân quang	2" x 75', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33

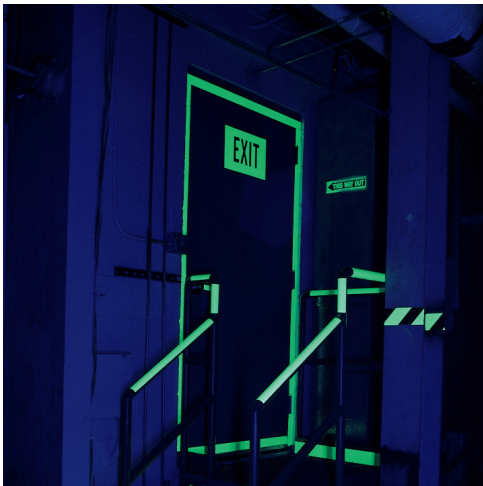
* "B" indicates bulk roll.

Băng dính phản quang (B-584)

- Độ phản chiếu cao và phản quang trở lại khi bị ánh sáng chiếu vào

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
BM71C-1000-584-OR*	Cam	1" x 75', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
BM71C-1000-584-WT*	Bạc	1" x 75', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
BM71C-1000-584-YL*	Vàng	1" x 75', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
BM71C-2000-584-OR*	Cam	2" x 75', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
BM71C-2000-584-WT*	Bạc	2" x 75', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
BM71C-2000-584-YL*	Vàng	2" x 75', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33

* "B" indicates bulk roll.



BradyGlo™ Phosphorescent Polyester (B-582) Application



Reflective Tape (B-584) Application



Repositionable Vinyl (B-581) Application

Băng dính sàn ToughStripe® Polyester (B-483)

- Được công nhận UL cho mục đích sử dụng ngoài trời trên thủy tinh, nhựa polyester nhiệt và nhựa polyvinyl florua
- Tạo nhãn dán sàn bằng cách sử dụng độ bền và hiệu suất tương tự như ToughStripe® Floor
- Quy trình 3 bước dễ dàng: in nhãn, định vị trên sàn, dán ép
- Có sẵn bảy màu sắc và hai chiều rộng khác nhau

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-1000-483-WT-KT	Trắng	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-1000-483-BK-KT	Đen	1" x 50', 1 roll	M71-R4400-WT	Fig. 33
M71-1000-483-YL-KT	Vàng	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-1000-483-RD-KT	Đỏ	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-1000-483-BL-KT	Xanh dương	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-1000-483-GN-KT	Xanh lá	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-1000-483-OR-KT	Cam	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-2000-483-WT-KT	Trắng	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-2000-483-BK-KT	Đen	2" x 50', 1 roll	M71-R4400-WT	Fig. 33
M71-2000-483-YL-KT	Vàng	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-2000-483-RD-KT	Đỏ	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-2000-483-BL-KT	Đen	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-2000-483-GN-KT	Xanh lá	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-2000-483-OR-KT	Cam	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33

Vinyl có thể định vị lại (B-581)

- Phim đánh dấu trong nhà / ngoài trời là một sản phẩm chất kết dính có độ bóng, độ bền, linh hoạt, nhạy áp lực cao
- Những nhãn trong nhà này được thiết kế với chất kết dính đặc biệt giúp dễ dàng tháo gỡ và dán lại

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71C-500-581-WT	Trắng	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-500-581-YL	Vàng	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-1000-581-WT	Trắng	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-1000-581-YL	Vàng	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-2000-581-WT	Trắng	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-2000-581-YL	Vàng	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33

CHỈ ĐỊNH GIÃ MẠO

Sơ đồ

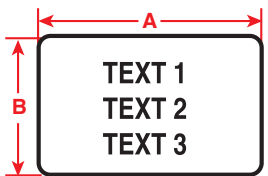


Figure 29

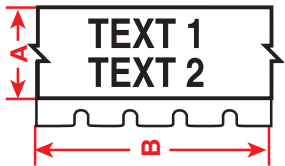


Figure 33



Băng kháng giả mạo phá hủy thành các mảnh nhỏ khi được gỡ bỏ. Bất kỳ nỗ lực để tháo gỡ nhãn cũng rất khó khăn và tốn thời gian.

Nhãn Vinyl có thể phá hủy (B-351)

- Vật liệu vinyl trắng với bề mặt mờ và chất kết dính vĩnh viễn

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-17-351	Trắng	1" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
M71-31-351	Trắng	1" x 1", 250 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
M71-20-351	Trắng	2" x 1", 100 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29
M71-37-351	Trắng	3" x 1.9", 100 labels/roll	M71-R6200	Fig. 29

Nhãn Vinyl có thể phá hủy (B-352)

- Vật liệu vinyl kim loại hóa với bề mặt mờ và chất kết dính vĩnh viễn

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71-17-352	Bạc	1" x 0.5", 500 labels/roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-31-352	Bạc	1.5" x 1", 250 labels/roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-20-352	Bạc	2" x 1", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 33
M71-37-352	Bạc	3" x 1.9", 100 labels/roll	M71-R6000	Fig. 33

Phim Vinyl chống giả mạo (B-530)

- Phim có thể phá hủy, trắng

Mô tả	Màu sắc	Dường kính	Rec ruy băng	Biểu đồ
M71C-500-530	Trắng	0.5" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-1000-530	Trắng	1" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33
M71C-2000-530	Trắng	2" x 50', 1 roll	M71-R6000	Fig. 33



Ứng dụng nhãn vinyl có thể phá hủy (B-351)



Ứng dụng phim Vinyl chống giả mạo (B-530)

RUY BĂNG

RUY BĂNG IN BMP®71/ TƯƠNG THÍCH VẬT LIỆU



Tương thích vật liệu và ruy băng in BMP®71

B-Number	Mô tả	M71-R4300 (Den)	M71-R6000 (Den)	M71-R6200 (Den)	M71-R6400 (Den)	M71-R6600 (Den)	M71-R4400-WT (Trắng)	M71-R6800-WT (Trắng)	M71-R6900 (Màu sắc)
B-109	Polyethylene Tags	●		▲					
B-145	Polyethylene Tags		●				▲		
B-145FR	Polyethylene Tags		●				▲		▲
B-321*	Polyolefin			●					
B-342	PermaSleeve™ Polyolefin	●							
B-345*	High Temp PermaSleeve™					●		▲	
B-351	Destructible Vinyl			●					▲
B-352	Destructible Vinyl		●				▲		
B-353*	Paper	●					▲		
B-390*	DuraSleeve® Polypropylene		●				▲		▲
B-412	Polypropylene Tags	▲		●					
B-422	Polyester		● UL				▲		▲
B-423	Polyester		● UL	▲			▲		▲
B-424	Paper	●							
B-425	Polypropylene	●							
B-426	Polyimide	●							
B-427	Vinyl	● UL		▲					
B-428	Polyester	● UL							
B-430	Polyester		● UL	▲			▲		▲
B-432*	Polyester		● UL				▲		▲
B-433*	Polyester		● UL				▲		▲
B-435*	Polyester		● UL				▲		▲
B-439*	Vinyl		●	▲			▲		▲
B-457	Polyimide		● UL				▲		▲
B-459	Polyester		● UL				▲		▲
B-473	Polyester		● UL	▲			▲		▲
B-477	Polyimide		● UL	▲			▲		▲
B-478	Polyimide		● UL				▲		▲

Lưu ý: Ruy băng đen M71-R6000 đi kèm khi mua máy in nhãn BMP®71.

Mô tả	kích thước	Màu sắc
M71-R4300	150"	Đen
M71-R6000	150"	Đen
M71-R6200	150"	Đen
M71-R6400	150"	Đen
M71-R6600	150"	Đen
M71-R4400-WT	150"	Trắng
M71-R6800-WT	120"	Trắng
M71-R6900-RD	150"	Đỏ
M71-R6900-BL	150"	Xanh dương
M71-R6900-GN	150"	Xanh lá
M71-R6900-MA	150"	Đỏ tía
M71-R6900-YL	150"	Vàng



* Máy in nhãn đi kèm hộp cứng, Bộ sạc / Bộ chuyển đổi AC, 1 cuộn nhãn bề trắng M71-31-423, 1 hộp mực đen M71-R6000, Bộ chuyển đổi cuộn, Cáp USB, Hướng dẫn khởi động nhanh, CD bao gồm Trình điều khiển máy in, Hướng dẫn và phụ đạo người dùng



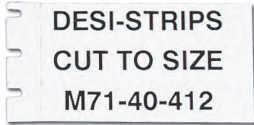
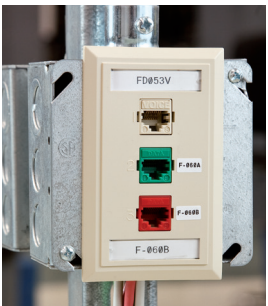
B-Number	mô tả	M71-R4300 (Den)	M71-R6000 (Den)	M71-R6200 (Den)	M71-R6400 (Den)	M71-R6600 (Den)	M71-R4400-WT (Trắng)	M71-R6800-WT (Trắng)	M71-R6900 (Màu sắc)
B-479*	Polyimide		● UL				▲		▲
B-483	Polyester		● UL	▲			▲		▲
B-486	Polyester	● UL							
B-488	Polyester	● UL		▲					
B-489	Polyester	● UL							
B-495*	Polyethylene Napthalate		● UL				▲		▲
B-498	Vinyl Cloth			●					
B-499	Nylon Cloth	● UL		▲					
B-529	Polypropylene		●				▲		▲
B-530	Tamper Resistant		●				▲		▲
B-581	Vinyl		●				▲		▲
B-582	Phosphorescent		●				▲		▲
B-584	Reflective		●				▲		▲
B-593	Polyester		●				▲		▲
B-595	Vinyl						▲		
B-7531*	Metalized Polyester	●							
B-7536*	Polyester			●					
B-7546*	Void Footprint Polyester		● UL				▲		▲
B-7551*	Polyester			●					
B-7566*	Void Footprint Polyester		●				▲		▲
B-7576*	Void Footprint Polyester	● UL							
B-7593*	Polyethelene		●				▲		▲
B-7596*	Vinyl			●					
B-7597*	Polyethelene	●							
B-7599*	Polyethelene Tag	●							
B-7643*	Thermosplastic Polyether Polyurethane	●				▲		▲	
B-7696*	Vinyl Tag		●				▲		▲
B-8425*	Polypropylene		● UL				▲		▲

- Rec. Ribbon để dùng với vật liệu tương ứng
- ▲ Ruy băng có thể chấp nhận dùng với UL vật liệu tương ứng. Những vật liệu này được UL công nhận bằng ruy băng tương ứng của nó



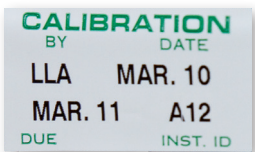
HƯỚNG DẪN DẪN

Nhãn trạm làm việc



In với M71-40-412 / M71-R6200

Nhãn thiết bị



In với M71-30-348-CALI / M71-R4300

Nhãn Cờ/Sợi



In với M71FP-2-425 / M71-R4300

Arc Flash Labels



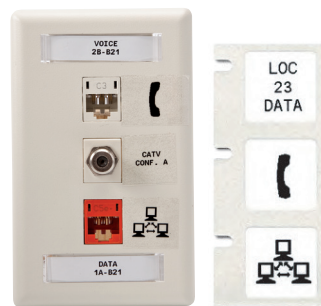
In với M71-38-483-WARN / M71-R6000

Nhãn có khung



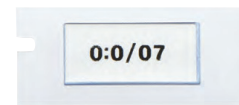
In với M71-24-423-BK / M71-R6000

Nhãn bề



In với M71-7-423 / M71-R6000

Ống cơ nhiệt PermaSleeve™



In với BM71-187-1-342 / M71-R4300

Nhãn tự cán



In với M71-31-427-YL / M71-R4300

Nhãn chịu được nhiệt độ cao



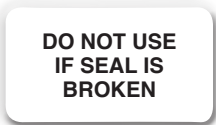
In với M71-38-483-DANG / M71-R6000

Nhãn bảng điều khiển



In với M71EP-167-593-RD / M71-R6000

Băng chỉ định giả mạo



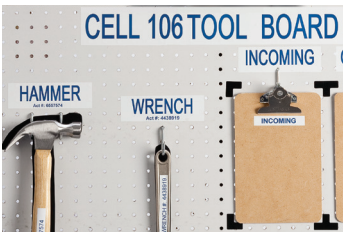
In với M71-17-352 / M71-R6000

Tạo thẻ với mã vạch



In với M71-20-423 / M71-R6000

Không gian làm việc trực quan



In với M71C-1000-580-WT / M71-R6900BL

Nhãn đánh dấu ống nhựa vinyl lên đến 2"



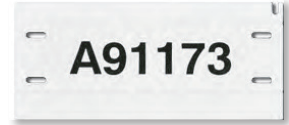
In với M71C-1000-580-BL / M71-R6900WT

Phát sáng trong bóng tối



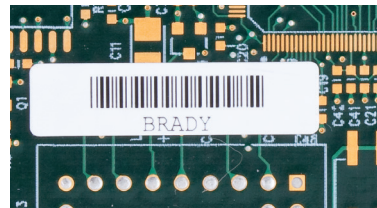
In với M71C-1000-582 / M71-R6900GN

Nhãn bó dây



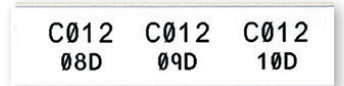
In với M71-12-109 / M71-R4300

Nhãn bảng mạch



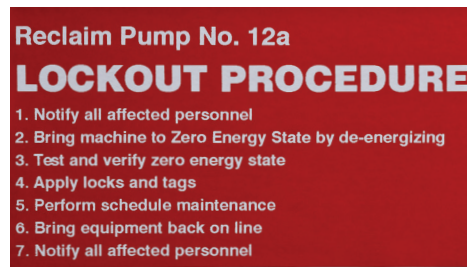
In với M71-25-478 / M71-R6000

Nhãn nối Pa-nô



In với M71C-375-422 / M71-R6000

Nhãn nhiều dòng



In với M71C-2000-580-RD / M71-R6900WT

Giải pháp ghi nhãn sàn / Băng đánh dấu sàn ToughStripe®



In với M71C-2000-580-YL / M71-R6000

LIÊN HỆ VỚI CHÚNG TÔI

Sự hiện diện trên toàn cầu của Brady giúp bạn dễ dàng làm việc với chúng tôi mọi lúc mọi nơi. Để tìm hiểu thêm về Brady và các sản phẩm của chúng tôi, vui lòng truy cập trang web của chúng tôi tại www.bradyid.com.sg hoặc gửi email cho chúng tôi tại ContactUs_SA@bradycorp.com.

Văn phòng khu vực Châu á thái bình dương

AUSTRALIA

Điện thoại: (612) 8717 6300

PHILIPPINES

Điện thoại: (65) 6477 7261

CHINA

Điện thoại: (86) 21 6100 6588

SINGAPORE

Điện thoại: (65) 6477 7261

HONG KONG

Điện thoại: (852) 2216 9283

SOUTH KOREA

Điện thoại: (02) 2192 0700

INDIA

Điện thoại: (91) 80 66582 900

TAIWAN

Điện thoại: (86) 2 2657 6108

INDONESIA

Điện thoại: (65) 6477 7261

THAILAND

Điện thoại: (66) 2 173 4380

JAPAN

Điện thoại: (81) 042 655 2535

VIETNAM

Điện thoại: (65) 6477 7261

MALAYSIA

Điện thoại: (60) 4 810 1688

Văn phòng quốc tế

EUROPE

Website: www.bradyeurope.com

NORTH AMERICA

Website: www.bradyid.com