



IMPRESSORA BMP™71

**Milhares de Aplicações.
Centenas de Etiquetas.
Uma Impressora.**

Os melhores recursos e funcionalidades das impressoras de etiquetas portáteis da Brady estão agora combinados em uma impressora de transferência térmica portátil fácil de usar e top de linha - NOVA Impressora BMP™ 71 da Brady. Se você precisar de etiquetas autolamináveis para fios e cabos ou etiquetas para marcadores de tubulação de vinil com 2" de largura, você só precisa de uma impressora - a impressora BMP™71 pode fazer tudo isso!

Vídeo Online!

Accesse através do QR Code ou pelo link bit.ly/BRADYBMP71

Características:

- Centenas de Símbolos
- Impressão Reversa de cor
- Múltiplos Tamanhos de Fonte
- Subscritos
- Impressão Espelho
- Tela Colorida
- Tamanhos de Fonte Automático
- Vertical
- Expandir/Condensar
- Marcação de Data/Hora
- Sublinhado/Itálico/Negrito
- Código de Barras
- Serialização



Especificações da Impressora BMP71

Máximo de Etiquetas por dia	1000 etiquetas por dia
Resolução de Impressão	300 dpi
Tecnologia da Impressão	Transferência Térmica
Dimensão da Impressora	15,24 x 29,21 x 9,14 cm
Velocidade de Impressão	25,4mm/segundo
Largura das Etiquetas (mm)	6,4mm até 50,8 mm
Largura Máxima da Etiqueta	50,8 mm
Largura Máxima da Impressão	48,76 mm
Memória	200 MB
Materiais Suportados	450 + Peças em estoque
Formato de Etiquetas Suportado	Contínuo e Pré-Cortado
Opções de Conectividade	USB
Compatibilidade com PC	Sim
Software Compatível	LabelMark e CodeSoft
Conectividade com Wi-Fi	Não
Impressão Autônoma	Sim
Capacidade da Cor	Monocromático
Teclado	QWERTY
Tela Iluminada	Sim
Tamanho do Texto	Automático; 4,8,10,12,14,20,24,36,72,103
Compatibilidade com Multi-linhas	25
Rotação da Impressão	Sim
Serialização	Sim
Código de Barras	39 e 128 e mais com o Software LabelMark
Símbolos Disponíveis	+ 500
Portabilidade	Sim
Tipos de Materiais Disponíveis	Vinil Externo - 10 Anos; Etiquetas de Nylon para Fios e Cabos; Etiquetas Termo retráteis para Fios e Cabos; Etiquetas Auto lamináveis para Fios e Cabos; Etiquetas Removíveis para Fios e Cabos; Placas para Datacomm; Poliéster Ultra Resistente; Poliéster Metalizado; Tag Imprimível; Poliamida/Materiais Eletrônicos; Etiquetas Resistentes a Violação; Etiquetas Refletivas Externas; Etiquetas Fotoluminescentes; Etiquetas ToughStripe; Etiquetas Toughwash; Vinil Reposicionável; Etiquetas Patch Panel (alternativa a placas gravadas)
Aplicações	Alto volume de impressão de etiquetas com formatação avançada de textos para fios e cabos, painéis elétricos e de automação, equipamentos de comunicação de dados bem como etiquetas industriais variadas para uso em áreas de operações, manutenção e produção.
Opções de Energia	Bateria Recarregável de Lítio, Adaptador AC (110/220V)
Peso	2,46 kg com bateria
Garantia	2 anos

Código Brady	Descrição
BMP71*	Impressora de Etiquetas BMP™71
M71-AC-BC	Adaptador de Bateria/AC da BMP™71
M71-ADAPT	Adaptador de Mídia TLS/Handimark
M71-BATT	Conjunto de Bateria da BMP™71
M71-CABLE	Cabo USB da BMP™71
M71-CLEAN	Kit de Limpeza para BMP™71
M71-HC	Maleta para BMP™71
M71-QC	Carregador Rápido para BMP™71
M71-SC	Estojo para BMP™71

* A impressora de etiquetas é enviada com Maleta, Carregador/Adaptador AC, 1 Rolo de Etiquetas Pré-cortadas Branca M71-31-423, 1 Fita de Impressão em Cartucho Preta M71-R6000, Adaptador de Rolo M71-ADAPT, Cabo USB, Guia de Início Rápido, um CD incluindo Driver de Impressora, Guia do Usuário e Tutorial.

O jeito mais fácil e rápido de imprimir as suas etiquetas



Etiquetas Autolamináveis



Etiquetas de Segurança



Identificação para Componentes Elétricos



Marcadores PermaSleeve™



Etiquetas de Identificação



Identificação para Comunicação de Voz/Dados

A impressora de Etiquetas BMP71 também pode imprimir com Consumíveis TLS2200 e HandiMark utilizando o Adaptador de Mídia incluso!

Identificação e Sinalização para Indústria em Geral, Lean e Identificação de Segurança

O vinil flexível interno/externo adere a superfícies lisas ou irregulares tais como tubulações, paredes, portas de painéis, prateleiras, recipientes e equipamentos. Adesivo permanente e agressivo; as etiquetas oferecem excelente resistência a óleos, detergentes, sujeira, fuligem e muitos solventes.

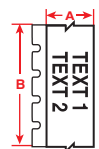


Figura 8



Diagrama	Código Brady	Etiquetas/Rolo	Material	Cor	A Pol.	(mm)	B Pol.	(m)	Ribbon Recomendado
Fig. 8	M71C-500-595-BK	1 Rolo (cont.)	B-595	Preto	0.500	(12.700)	50 pés	(15.24 m)	M71-R4400-WT
Fig. 8	M71C-500-595-BL	1 Rolo (cont.)	B-595	Azul	0.500	(12.700)	50 pés	(15.24 m)	M71-R4400-WT
Fig. 8	M71C-500-595-BR	1 Rolo (cont.)	B-595	Marrom	0.500	(12.700)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-500-595-CL	1 Rolo (cont.)	B-595	Transparente	0.500	(12.700)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-500-595-GD	1 Rolo (cont.)	B-595	Ouro	0.500	(12.700)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-500-595-GN	1 Rolo (cont.)	B-595	Verde	0.500	(12.700)	50 pés	(15.24 m)	M71-R4400-WT
Fig. 8	M71C-500-595-GY	1 Rolo (cont.)	B-595	Cinza	0.500	(12.700)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-500-595-LB	1 Rolo (cont.)	B-595	Azul Claro	0.500	(12.700)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-500-595-OC	1 Rolo (cont.)	B-595	Ocre	0.500	(12.700)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-500-595-OR	1 Rolo (cont.)	B-595	Laranja	0.500	(12.700)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-500-595-PK	1 Rolo (cont.)	B-595	Rosa	0.500	(12.700)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-500-595-PL	1 Rolo (cont.)	B-595	Violeta	0.500	(12.700)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-500-595-RD	1 Rolo (cont.)	B-595	Vermelho	0.500	(12.700)	50 pés	(15.24 m)	M71-R4400-WT
Fig. 8	M71C-500-595-SB	1 Rolo (cont.)	B-595	Azul Celeste	0.500	(12.700)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-500-595-TN	1 Rolo (cont.)	B-595	Marrom Claro	0.500	(12.700)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-500-595-WT	1 Rolo (cont.)	B-595	Branco	0.500	(12.700)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-500-595-YL	1 Rolo (cont.)	B-595	Amarelo	0.500	(12.700)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1000-595-BK	1 Rolo (cont.)	B-595	Preto	1.000	(25.400)	50 pés	(15.24 m)	M71-R4400-WT
Fig. 8	M71C-1000-595-BL	1 Rolo (cont.)	B-595	Azul	1.000	(25.400)	50 pés	(15.24 m)	M71-R4400-WT
Fig. 8	M71C-1000-595-BR	1 Rolo (cont.)	B-595	Marrom	1.000	(25.400)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1000-595-CL	1 Rolo (cont.)	B-595	Transparente	1.000	(25.400)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1000-595-GD	1 Rolo (cont.)	B-595	Ouro	1.000	(25.400)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1000-595-GN	1 Rolo (cont.)	B-595	Verde	1.000	(25.400)	50 pés	(15.24 m)	M71-R4400-WT
Fig. 8	M71C-1000-595-GY	1 Rolo (cont.)	B-595	Cinza	1.000	(25.400)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1000-595-LB	1 Rolo (cont.)	B-595	Azul Claro	1.000	(25.400)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1000-595-OC	1 Rolo (cont.)	B-595	Ocre	1.000	(25.400)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1000-595-OR	1 Rolo (cont.)	B-595	Laranja	1.000	(25.400)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1000-595-PK	1 Rolo (cont.)	B-595	Rosa	1.000	(25.400)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1000-595-PL	1 Rolo (cont.)	B-595	Violeta	1.000	(25.400)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1000-595-RD	1 Rolo (cont.)	B-595	Vermelho	1.000	(25.400)	50 pés	(15.24 m)	M71-R4400-WT
Fig. 8	M71C-1000-595-SB	1 Rolo (cont.)	B-595	Azul Celeste	1.000	(25.400)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1000-595-TN	1 Rolo (cont.)	B-595	Marrom Claro	1.000	(25.400)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1000-595-WT	1 Rolo (cont.)	B-595	Branco	1.000	(25.400)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1000-595-YL	1 Rolo (cont.)	B-595	Amarelo	1.000	(25.400)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-2000-595-BK	1 Rolo (cont.)	B-595	Preto	2.000	(50.800)	50 pés	(15.24 m)	M71-R4400-WT
Fig. 8	M71C-2000-595-BL	1 Rolo (cont.)	B-595	Azul	2.000	(50.800)	50 pés	(15.24 m)	M71-R4400-WT
Fig. 8	M71C-2000-595-BR	1 Rolo (cont.)	B-595	Marrom	2.000	(50.800)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-2000-595-CL	1 Rolo (cont.)	B-595	Transparente	2.000	(50.800)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-2000-595-GD	1 Rolo (cont.)	B-595	Ouro	2.000	(50.800)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-2000-595-GN	1 Rolo (cont.)	B-595	Verde	2.000	(50.800)	50 pés	(15.24 m)	M71-R4400-WT
Fig. 8	M71C-2000-595-GY	1 Rolo (cont.)	B-595	Cinza	2.000	(50.800)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-2000-595-LB	1 Rolo (cont.)	B-595	Azul Claro	2.000	(50.800)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-2000-595-OC	1 Rolo (cont.)	B-595	Ocre	2.000	(50.800)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-2000-595-OR	1 Rolo (cont.)	B-595	Laranja	2.000	(50.800)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-2000-595-PK	1 Rolo (cont.)	B-595	Rosa	2.000	(50.800)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-2000-595-PL	1 Rolo (cont.)	B-595	Violeta	2.000	(50.800)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-2000-595-RD	1 Roll (cont.)	B-595	Vermelho	2.000	(50.800)	50 pés	(15.24 m)	M71-R4400-WT
Fig. 8	M71C-2000-595-SB	1 Roll (cont.)	B-595	Azul Celeste	2.000	(50.800)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-2000-595-TN	1 Roll (cont.)	B-595	Marrom Claro	2.000	(50.800)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-2000-595-WT	1 Roll (cont.)	B-595	Branco	2.000	(50.800)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-2000-595-YL	1 Roll (cont.)	B-595	Amarelo	2.000	(50.800)	50 pés	(15.24 m)	M71-R6000

* Veja todas as cores de Ribbons na página 59

Etiquetas de Alto Relevo para Painéis

Placas personalizadas, descomplicadas e menos tempo perdido do que com as placas gravadas. As etiquetas de alto relevo da Brady são compatíveis com RoHS e aprovadas pela UL. Adesivo agressivo e resistente a solvente as tornam uma boa substituição para placas gravadas.

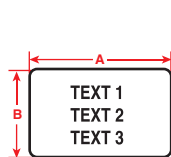


Figura 4

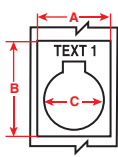


Figura 25



Diagrama	Código Brady	Etiqueta /Rolo	Material	Cor	A Pol.	(mm)	B Pol.	(mm)	C Pol.	(mm)	Ribbon Recomendado
Fig. 4	M71EP-171-593	200	B-593	Branco	1,060	(26,920)	0,490	(12,450)	–	–	M71-R6000
Fig. 4	M71EP-171-593-BK	200	B-593	Preto	1,060	(26,920)	0,490	(12,450)	–	–	M71-R4400-WT
Fig. 4	M71EP-171-593-GN	200	B-593	Verde	1,060	(26,920)	0,490	(12,450)	–	–	M71-R4400-WT
Fig. 4	M71EP-171-593-RD	200	B-593	Vermelho	1,060	(26,920)	0,490	(12,450)	–	–	M71-R4400-WT
Fig. 4	M71EP-171-593-SL	200	B-593	Prata	1,060	(26,920)	0,490	(12,450)	–	–	M71-R6000
Fig. 4	M71EP-171-593-YL	200	B-593	Amarelo	1,060	(26,920)	0,490	(12,450)	–	–	M71-R6000
Fig. 25	M71EP-167-593	100	B-593	Branco	1,200	(30,480)	1,500	(38,100)	0,890	(22,500)	M71-R6000
Fig. 25	M71EP-167-593-BK	100	B-593	Preto	1,200	(30,480)	1,500	(38,100)	0,890	(22,500)	M71-R4400-WT
Fig. 25	M71EP-167-593-GN	100	B-593	Verde	1,200	(30,480)	1,500	(38,100)	0,890	(22,500)	M71-R4400-WT
Fig. 25	M71EP-167-593-RD	100	B-593	Vermelho	1,200	(30,480)	1,500	(38,100)	0,890	(22,500)	M71-R4400-WT
Fig. 25	M71EP-167-593-YL	100	B-593	Amarelo	1,200	(30,480)	1,500	(38,100)	0,890	(22,500)	M71-R6000
Fig. 25	M71EP-168-593	100	B-593	Branco	1,200	(30,480)	1,900	(48,260)	0,890	(22,500)	M71-R6000
Fig. 25	M71EP-168-593-BK	100	B-593	Preto	1,200	(30,480)	1,900	(48,260)	0,890	(22,500)	M71-R4400-WT
Fig. 25	M71EP-168-593-GN	100	B-593	Verde	1,200	(30,480)	1,900	(48,260)	0,890	(22,500)	M71-R4400-WT
Fig. 25	M71EP-168-593-RD	100	B-593	Vermelho	1,200	(30,480)	1,900	(48,260)	0,890	(22,500)	M71-R4400-WT
Fig. 25	M71EP-168-593-YL	100	B-593	Amarelo	1,200	(30,480)	1,900	(48,260)	0,890	(22,500)	M71-R6000
Fig. 25	M71EP-169-593	100	B-593	Branco	1,800	(45,720)	1,800	(45,720)	1,200	(30,500)	M71-R6000
Fig. 25	M71EP-169-593-BK	100	B-593	Preto	1,800	(45,720)	1,800	(45,720)	1,200	(30,500)	M71-R4400-WT
Fig. 25	M71EP-169-593-GN	100	B-593	Verde	1,800	(45,720)	1,800	(45,720)	1,200	(30,500)	M71-R4400-WT
Fig. 25	M71EP-169-593-RD	100	B-593	Vermelho	1,800	(45,720)	1,800	(45,720)	1,200	(30,500)	M71-R4400-WT
Fig. 25	M71EP-169-593-YL	100	B-593	Amarelo	1,800	(45,720)	1,800	(45,720)	1,200	(30,500)	M71-R6000
Fig. 4	M71EP-173-593	100	B-593	Branco	2,000	(50,800)	1,000	(25,400)	–	–	M71-R6000
Fig. 4	M71EP-173-593-BK	100	B-593	Preto	2,000	(50,800)	1,000	(25,400)	–	–	M71-R4400-WT
Fig. 4	M71EP-173-593-GN	100	B-593	Verde	2,000	(50,800)	1,000	(25,400)	–	–	M71-R4400-WT
Fig. 4	M71EP-173-593-RD	100	B-593	Vermelho	2,000	(50,800)	1,000	(25,400)	–	–	M71-R4400-WT
Fig. 4	M71EP-173-593-SL	100	B-593	Prata	2,000	(50,800)	1,000	(25,400)	–	–	M71-R6000
Fig. 4	M71EP-173-593-YL	100	B-593	Amarelo	2,000	(50,800)	1,000	(25,400)	–	–	M71-R6000
Fig. 4	M71EP-176-593	50	B-593	Branco	3,000	(76,200)	1,000	(25,400)	–	–	M71-R6000
Fig. 4	M71EP-176-593-BK	50	B-593	Preto	3,000	(76,200)	1,000	(25,400)	–	–	M71-R4400-WT
Fig. 4	M71EP-176-593-GN	50	B-593	Verde	3,000	(76,200)	1,000	(25,400)	–	–	M71-R4400-WT
Fig. 4	M71EP-176-593-RD	50	B-593	Vermelho	3,000	(76,200)	1,000	(25,400)	–	–	M71-R4400-WT
Fig. 4	M71EP-176-593-YL	50	B-593	Amarelo	3,000	(76,200)	1,000	(25,400)	–	–	M71-R6000
Fig. 4	M71EP-174-593	50	B-593	Branco	4,000	(101,600)	1,000	(25,400)	–	–	M71-R6000
Fig. 4	M71EP-174-593-BK	50	B-593	Preto	4,000	(101,600)	1,000	(25,400)	–	–	M71-R4400-WT
Fig. 4	M71EP-174-593-GN	50	B-593	Verde	4,000	(101,600)	1,000	(25,400)	–	–	M71-R4400-WT
Fig. 4	M71EP-174-593-RD	50	B-593	Vermelho	4,000	(101,600)	1,000	(25,400)	–	–	M71-R4400-WT
Fig. 4	M71EP-174-593-SL	50	B-593	Prata	4,000	(101,600)	1,000	(25,400)	–	–	M71-R6000
Fig. 4	M71EP-174-593-YL	50	B-593	Amarelo	4,000	(101,600)	1,000	(25,400)	–	–	M71-R6000

Veja todas as cores de Ribbons na página 59.

Etiquetas Identificação Geral

Escolha entre vários materiais com adesivos agressivos para uso em aplicações comerciais e industriais.

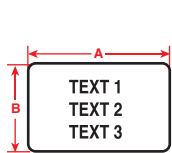


Figura 4

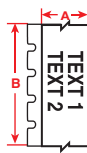


Figura 8

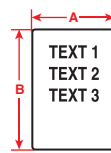


Figura 14



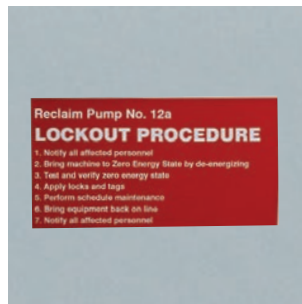
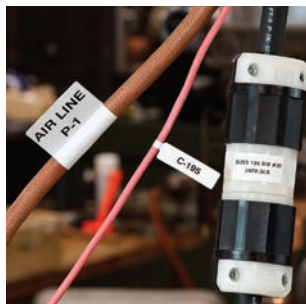
Etiquetas Pré-cortadas

Diagrama	Código Brady	Etiqueta/Rolo	Material	Cor	A Pol.	(mm)	B Pol.	(mm)	Ribbon Recomendado
Fig. 4	M71-68-430	750	B-430	Transparente	0,240	(6,000)	0,150	(3,810)	M71-R6000
Fig. 4	M71-71-430	750	B-430	Transparente	0,350	(8,890)	0,200	(5,080)	M71-R6000
Fig. 14	M71-80-488	250	B-488	Branco	0,750	(19,050)	0,900	(22,860)	M71-R4300
Fig. 4	M71-97-488	250	B-488	Branco	0,900	(22,860)	0,900	(22,860)	M71-R4300
Fig. 4	M71-16-430	500	B-430	Transparente	1,000	(25,400)	0,375	(9,530)	M71-R6000
Fig. 4	M71-17-430	500	B-430	Transparente	1,000	(25,400)	0,500	(12,700)	M71-R6000
Fig. 4	M71-16-483	500	B-483	Branco	1,000	(25,400)	0,375	(9,530)	M71-R6000
Fig. 4	M71-17-483	500	B-483	Branco	1,000	(25,400)	0,500	(12,700)	M71-R6000
Fig. 4	M71-19-483	250	B-483	Branco	1,000	(25,400)	1,000	(25,400)	M71-R6000
Fig. 4	M71-17-486	500	B-486	Prata	1,000	(25,400)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 4	M71-45-430	500	B-430	Transparente	1,050	(38,100)	0,375	(9,530)	M71-R6000
Fig. 4	M71-65-483	250	B-483	Branco	1,375	(34,930)	1,000	(25,400)	M71-R6000
Fig. 4	M71-29-459	500	B-459	Branco	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R6000
Fig. 4	M71-30-459	250	B-459	Branco	1,500	(38,100)	0,750	(19,050)	M71-R6000
Fig. 4	M71-29-483	500	B-483	Branco	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R6000
Fig. 4	M71-30-483	250	B-483	Branco	1,500	(38,100)	0,750	(19,050)	M71-R6000
Fig. 4	M71-31-483	250	B-483	Branco	1,500	(38,100)	1,000	(25,400)	M71-R6000
Fig. 4	M71-29-486	500	B-486	Prata	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 4	M71-30-486	250	B-486	Prata	1,500	(38,100)	0,750	(19,050)	M71-R4300
Fig. 4	M71-29-489	500	B-489	Branco	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 4	M71-32-489	250	B-489	Branco	1,500	(38,100)	1,500	(38,100)	M71-R4300
Fig. 4	M71-81-488	750	B-488	Branco	1,900	(48,260)	0,250	(6,350)	M71-R4300
Fig. 4	M71-20-459	100	B-459	Branco	2,000	(50,800)	1,000	(25,400)	M71-R6000
Fig. 4	M71-61-483	100	B-483	Branco	2,000	(50,800)	0,500	(12,700)	M71-R6000
Fig. 4	M71-20-483	100	B-483	Branco	2,000	(50,800)	1,000	(25,400)	M71-R6000
Fig. 4	M71-20-486	100	B-486	Prata	2,000	(50,800)	1,000	(25,400)	M71-R4300
Fig. 4	M71-37-483	100	B-483	Branco	3,000	(76,200)	1,900	(48,260)	M71-R6000
Fig. 4	M71-37-486	100	B-486	Prata	3,000	(76,200)	1,900	(48,260)	M71-R4300
Fig. 4	M71-23-483	100	B-483	Branco	4,000	(101,600)	1,000	(25,400)	M71-R6000
Fig. 4	M71-38-483	100	B-483	Branco	4,000	(101,600)	1,900	(48,260)	M71-R6000
Fig. 4	M71-38-489	100	B-489	Branco	4,000	(101,600)	1,900	(48,260)	M71-R4300

Etiquetas Contínuas

Diagrama	Código Brady	Etiqueta/Rolo	Material	Cor	A Pol.	(mm)	B Pol.	(m)	Ribbon Recomendado
Fig. 8	M71C-375-430	1 Rolo (cont.)	B-430	Transparente	0,375	(9,530)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-500-430	1 Rolo (cont.)	B-430	Transparente	0,500	(12,700)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-500-483	1 Rolo (cont.)	B-483	Branco	0,500	(12,700)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1000-430	1 Rolo (cont.)	B-430	Transparente	1,000	(25,400)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1000-483	1 Rolo (cont.)	B-483	Branco	1,000	(25,400)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1900-430	1 Rolo (cont.)	B-430	Transparente	1,900	(48,260)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1900-483	1 Rolo (cont.)	B-483	Branco	1,900	(48,260)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000

Veja todas as cores de Ribbons na página 59.



Identificação de Componentes e Placas de Circuito

Vários tamanhos e tipos de etiquetas para marcação de relés, solenóides, chaves, motores e outros componentes.

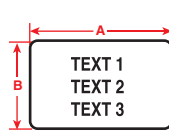


Figura 4

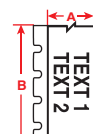


Figura 8



Etiquetas Contínuas

Diagrama	Código Brady	Etiqueta/Rolo	Material	Cor	A Pol.	(mm)	B Pol.	(mm)	Ribbon Recomendado
Fig. 8	M71C-500-423	1 Rolo (cont.)	B-423	Branco	0,500	(12,700)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000

Etiquetas Pré-Cortadas

Diagrama	Código Brady	Etiqueta/Rolo	Material	Cor	A Pol.	(mm)	B Pol.	(mm)	Ribbon Recomendado
Fig. 4	M71-1-423	750	B-423	Branco	0,250	(6,350)	0,250	(6,350)	M71-R6000
Fig. 4	M71-3-423	500	B-423	Branco	0,375	(9,530)	0,375	(9,530)	M71-R6000
Fig. 4	M71-3-457	500	B-457	Branco	0,375	(9,530)	0,375	(9,530)	M71-R6000
Fig. 4	M71-4-423	500	B-423	Branco	0,400	(10,160)	0,400	(10,160)	M71-R6000
Fig. 4	M71-5-423	750	B-423	Branco	0,500	(12,700)	0,200	(5,080)	M71-R6000
Fig. 4	M71-6-423	750	B-423	Branco	0,500	(12,700)	0,275	(6,990)	M71-R6000
Fig. 4	BM71-7-423*	5000	B-423	Branco	0,500	(12,700)	0,500	(12,700)	M71-R6000
Fig. 4	M71-7-423	500	B-423	Branco	0,500	(12,700)	0,500	(12,700)	M71-R6000
Fig. 4	M71-6-473	750	B-473	Branco	0,500	(12,700)	0,275	(6,990)	M71-R6000
Fig. 4	M71-9-423	750	B-423	Branco	0,650	(16,510)	0,200	(5,080)	M71-R6000
Fig. 4	M71-9-426	750	B-426	Âmbar	0,650	(16,510)	0,200	(5,080)	M71-R4300
Fig. 4	M71-9-473	750	B-473	Branco	0,650	(16,510)	0,200	(5,080)	M71-R6000
Fig. 4	M71-10-457	750	B-457	Branco	0,750	(19,050)	0,250	(6,350)	M71-R6000
Fig. 4	M71-10-473	750	B-473	Branco	0,750	(19,050)	0,250	(6,350)	M71-R6000
Fig. 4	M71-10-423	750	B-423	Branco	0,750	(19,050)	0,250	(6,350)	M71-R6000
Fig. 4	M71-13-423	750	B-423	Branco	0,900	(22,860)	0,250	(6,350)	M71-R6000
Fig. 4	M71-13-426	750	B-426	Âmbar	0,900	(22,860)	0,250	(6,350)	M71-R4300
Fig. 4	M71-14-423	750	B-423	Branco	1,000	(25,400)	0,187	(4,750)	M71-R6000
Fig. 4	M71-15-423	750	B-423	Branco	1,000	(25,400)	0,275	(6,990)	M71-R6000
Fig. 4	BM71-16-423*	5000	B-423	Branco	1,000	(25,400)	0,375	(9,530)	M71-R6000
Fig. 4	M71-16-423	500	B-423	Branco	1,000	(25,400)	0,375	(9,530)	M71-R6000
Fig. 4	BM71-17-423*	5000	B-423	Branco	1,000	(25,400)	0,500	(12,700)	M71-R6000
Fig. 4	M71-17-423	500	B-423	Branco	1,000	(25,400)	0,500	(12,700)	M71-R6000
Fig. 4	BM71-19-423*	2500	B-423	Branco	1,000	(25,400)	1,000	(25,400)	M71-R6000
Fig. 4	M71-19-423	250	B-423	Branco	1,000	(25,400)	1,000	(25,400)	M71-R6000
Fig. 4	M71-16-426	500	B-426	Âmbar	1,000	(25,400)	0,375	(9,530)	M71-R4300
Fig. 4	M71-17-426	500	B-426	Âmbar	1,000	(25,400)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 4	M71-15-428	750	B-428	Prata	1,000	(25,400)	0,275	(6,990)	M71-R4300
Fig. 4	BM71-17-428*	5000	B-428	Prata	1,000	(25,400)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 4	M71-17-428	500	B-428	Prata	1,000	(25,400)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 4	M71-16-457	500	B-457	Branco	1,000	(25,400)	0,375	(9,530)	M71-R6000
Fig. 4	M71-16-473	500	B-473	Branco	1,000	(25,400)	0,375	(9,530)	M71-R6000
Fig. 4	M71-17-473	500	B-473	Branco	1,000	(25,400)	0,500	(12,700)	M71-R6000
Fig. 4	M71-24-423-BK	500	B-423	Preto	1,130	(28,700)	0,500	(12,700)	M71-R6000
Fig. 4	M71-25-423	750	B-423	Branco	1,250	(31,750)	0,250	(6,350)	M71-R6000
Fig. 4	M71-27-423	750	B-423	Branco	1,500	(38,100)	0,125	(3,180)	M71-R6000
Fig. 4	M71-28-423	750	B-423	Branco	1,500	(38,100)	0,250	(6,350)	M71-R6000
Fig. 4	BM71-29-423*	5000	B-423	Branco	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R6000
Fig. 4	M71-29-423	500	B-423	Branco	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R6000
Fig. 4	M71-31-423	250	B-423	Branco	1,500	(38,100)	1,000	(25,400)	M71-R6000
Fig. 4	M71-32-423	250	B-423	Branco	1,500	(38,100)	1,500	(38,100)	M71-R6000
Fig. 4	M71-28-426	750	B-426	Âmbar	1,500	(38,100)	0,250	(6,350)	M71-R4300
Fig. 4	M71-29-428	500	B-428	Prata	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 4	M71-28-473	750	B-473	Branco	1,500	(38,100)	0,250	(6,350)	M71-R6000
Fig. 4	M71-2-423	100	B-423	Branco	2,000	(50,800)	0,250	(6,350)	M71-R6000
Fig. 4	BM71-20-423*	1000	B-423	Branco	2,000	(50,800)	1,000	(25,400)	M71-R6000
Fig. 4	M71-20-423	100	B-423	Branco	2,000	(50,800)	1,000	(25,400)	M71-R6000
Fig. 4	BM71-20-424*	1000	B-424	Branco	2,000	(50,800)	1,000	(25,400)	M71-R4300
Fig. 4	M71-20-424	100	B-424	Branco	2,000	(50,800)	1,000	(25,400)	M71-R4300
Fig. 4	BM71-20-428*	1000	B-428	Prata	2,000	(50,800)	1,000	(25,400)	M71-R4300
Fig. 4	M71-20-428	100	B-428	Prata	2,000	(50,800)	1,000	(25,400)	M71-R4300
Fig. 4	M71-26-423	100	B-423	Branco	2,750	(69,850)	1,250	(31,750)	M71-R6000
Fig. 4	M71-26-428	100	B-428	Branco	2,750	(69,850)	1,250	(31,750)	M71-R4300
Fig. 4	M71-22-423	100	B-423	Branco	3,000	(76,200)	1,000	(25,400)	M71-R6000
Fig. 4	M71-37-423	100	B-423	Branco	3,000	(76,200)	1,900	(48,260)	M71-R6000
Fig. 4	M71-22-428	100	B-428	Prata	3,000	(76,200)	1,000	(25,400)	M71-R4300
Fig. 4	M71-23-423	100	B-423	Branco	4,000	(101,600)	1,000	(25,400)	M71-R6000
Fig. 4	M71-38-423	100	B-423	Branco	4,000	(101,600)	1,900	(48,260)	M71-R6000
Fig. 4	M71-38-428	100	B-428	Branco	4,000	(101,600)	1,900	(48,260)	M71-R4300
Fig. 4	M71-23-483	100	B-483	Branco	4,000	(101,600)	1,000	(25,400)	M71-R6000
Fig. 4	M71-38-483	100	B-483	Branco	4,000	(101,600)	1,900	(48,260)	M71-R6000

Veja todas as cores de Ribbons na página 59.

Marcadores de Fios e Cabos

Etiquetas de vinil autolaminável (Material B-427), vinil reposicionável (Material B-498) e Nailon (Material B-499)

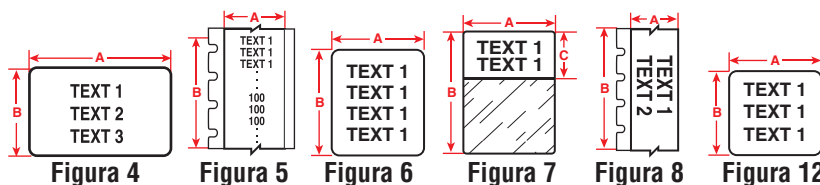
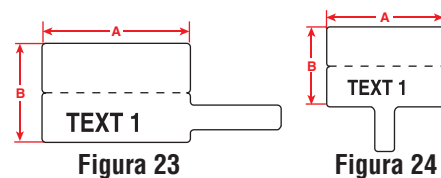


Diagrama	Código Brady	Material	Bitola Aprox. dos Fios	A Pol. (mm)	B Pol. (mm)	Etiqueta/Rolo	Cor	Ribbon Recomendado		
Fig. 6	M71-21-499	B-499	Cabos	1,000	(25,400)	2,500	(63,500)	100	Branco	M71-R4300
Fig. 6	M71-21-498	B-498	Cabos	1,000	(25,400)	2,500	(63,500)	100	Branco	M71-R6200
Fig. 6	M71-33-498	B-498	Cabos	1,500	(38,100)	4,000	(101,600)	100	Branco	M71-R6200
Fig. 6	M71-10-498	B-498	16-10	0,250	(6,350)	0,750	(19,050)	750	Branco	M71-R6200
Fig. 12	M71-7-499	B-499	16-10	0,500	(12,700)	0,500	(12,700)	500	Branco	M71-R4300
Fig. 12	M71-7-498	B-498	16-10	0,500	(12,700)	0,500	(12,700)	500	Branco	M71-R6200
Fig. 6	BM71-11-499*	B-499	16-10	0,500	(12,700)	0,750	(19,050)	5000	Branco	M71-R4300
Fig. 6	M71-11-499	B-499	16-10	0,500	(12,700)	0,750	(19,050)	500	Branco	M71-R4300
Fig. 6	BM71-11-498*	B-498	16-10	0,500	(12,700)	0,750	(19,050)	5000	Branco	M71-R6200
Fig. 6	M71-11-498	B-498	16-10	0,500	(12,700)	0,750	(19,050)	500	Branco	M71-R6200
Fig. 6	M71-16-499	B-499	12-10	0,375	(9,530)	1,000	(25,400)	500	Branco	M71-R4300
Fig. 6	M71-16-498	B-498	12-10	0,375	(9,530)	1,000	(25,400)	500	Branco	M71-R6200
Fig. 6	M71-18-499	B-499	12-10	0,750	(19,050)	1,000	(25,400)	250	Branco	M71-R4300
Fig. 6	BM71-18-498*	B-498	12-10	0,750	(19,050)	1,000	(25,400)	2500	Branco	M71-R6200
Fig. 6	M71-18-498	B-498	12-10	0,750	(19,050)	1,000	(25,400)	250	Branco	M71-R6200
Fig. 12	M71-17-498	B-498	12-10	1,000	(25,400)	0,500	(12,700)	500	Branco	M71-R6200
Fig. 12	M71-19-499	B-499	12-10	1,000	(25,400)	1,000	(25,400)	250	Branco	M71-R4300
Fig. 12	BM71-19-498*	B-498	12-10	1,000	(25,400)	1,000	(25,400)	2500	Branco	M71-R6200
Fig. 12	M71-19-498	B-498	12-10	1,000	(25,400)	1,000	(25,400)	250	Branco	M71-R6200
Fig. 4	M71-78-499	B-499	12-10	1,900	(48,260)	1,000	(25,400)	250	Branco	M71-R4300
Fig. 6	M71-28-499	B-499	10-4	0,250	(6,350)	1,500	(38,100)	750	Branco	M71-R4300
Fig. 6	M71-29-499	B-499	10-4	0,500	(12,700)	1,500	(38,100)	500	Branco	M71-R4300
Fig. 6	BM71-29-498*	B-498	10-4	0,500	(12,700)	1,500	(38,100)	5000	Branco	M71-R6200
Fig. 6	M71-29-498	B-498	10-4	0,500	(12,700)	1,500	(38,100)	500	Branco	M71-R6200
Fig. 6	M71-30-499	B-499	10-4	0,750	(19,050)	1,500	(38,100)	250	Branco	M71-R4300
Fig. 6	M71-30-498	B-498	10-4	0,750	(19,050)	1,500	(38,100)	250	Branco	M71-R6200
Fig. 6	M71-31-499	B-499	10-4	1,000	(25,400)	1,500	(38,100)	250	Branco	M71-R4300
Fig. 6	M71-31-498	B-498	10-4	1,000	(25,400)	1,500	(38,100)	250	Branco	M71-R6200
Fig. 12	M71-32-498	B-498	10-4	1,500	(38,100)	1,500	(38,100)	250	Branco	M71-R6200
Fig. 5	M71C-240-498	B-498	-	0,240	(6,096)	30 pés	(9,10 m)	1 Rolo (cont.)	Branco	M71-R6200
Fig. 8	BM71C-240-498*	B-498	-	0,240	(6,096)	300 pés	(83,82 m)	1 Rolo (cont.)	Branco	M71-R6200
Fig. 5	M71C-318-498	B-498	-	0,318	(8,070)	30 pés	(9,10 m)	1 Rolo (cont.)	Branco	M71-R6200
Fig. 5	BM71C-318-498*	B-498	-	0,318	(8,070)	300 pés	(83,82 m)	1 Rolo (cont.)	Branco	M71-R6200
Fig. 5	M71C-375-498	B-498	-	0,375	(9,530)	30 pés	(9,10 m)	1 Rolo (cont.)	Branco	M71-R6200
Fig. 5	BM71C-375-498*	B-498	-	0,375	(9,530)	300 pés	(83,82 m)	1 Rolo (cont.)	Branco	M71-R6200
Fig. 8	M71C-500-499	B-499	-	0,500	(12,700)	30 pés	(9,10 m)	1 Rolo (cont.)	Branco	M71-R4300
Fig. 8	M71C-500-498	B-498	-	0,500	(12,700)	30 pés	(9,10 m)	1 Rolo (cont.)	Branco	M71-R6200
Fig. 4	M71-84-499	B-499	-	0,900	(22,860)	0,500	(12,700)	500	Branco	M71-R4300
Fig. 4	M71-17-489	B-489	-	1,000	(25,400)	0,500	(12,700)	500	Branco	M71-R4300
Fig. 8	M71C-1000-499	B-499	-	1,000	(25,400)	30 pés	(9,10 m)	1 Rolo (cont.)	Branco	M71-R4300
Fig. 8	M71C-1000-498	B-498	-	1,000	(25,400)	30 pés	(9,10 m)	1 Rolo (cont.)	Branco	M71-R6200
Fig. 4	M71-81-499	B-499	-	1,900	(48,260)	0,250	(6,350)	750	Branco	M71-R4300
Fig. 8	M71C-1900-499	B-499	-	1,900	(48,300)	30 pés	(9,10 m)	1 Rolo (cont.)	Branco	M71-R4300
Fig. 8	M71C-1900-498	B-498	-	1,900	(48,300)	30 pés	(9,10 m)	1 Rolo (cont.)	Branco	M71-R6200

* "B" indica rolo de grande volume. Veja todas as cores de Ribbons na página 59.



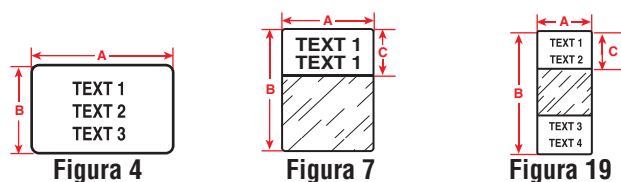
Marcadores para Fibra-Ótica

Diagrama	Código Brady	Material	A Pol. (mm)	B Pol. (mm)	Etiquetas/Rolo	Cor	Ribbon Recomendado		
Fig. 23	M71FP-1-425	B-425	1,180	(30,000)	0,788	(20,000)	250	Branco	M71-R4300
Fig. 24	M71FT-1-425	B-425	1,180	(30,000)	0,788	(20,000)	250	Branco	M71-R4300
Fig. 23	M71FP-2-425	B-425	1,750	(44,450)	1,000	(25,400)	100	Branco	M71-R4300

* "B" indica rolo de grande volume. Veja todas as cores de Ribbons na página 59.

Etiquetas Autolamináveis para Fios e Cabos

O modelo ideal de etiquetas para a identificação de fios e cabos, possui uma área branca imprimível e uma “película” transparente que lamina a parte branca garantindo a proteção do texto à abrasão e produtos químicos.



Etiquetas Autolamináveis

Diagrama	Código Brady	Etiquetas /Rolo	Material	Cor	Bitola Aprox. dos Fios	A Pol.	(mm)	B Pol.	(mm)	C Pol.	(mm)	Ribbon Recomendado
Fig. 7	BM71-21-427*	1000	B-427	Branco	Cabos	1,000	(25,400)	2,500	(63,500)	0,750	(19,050)	M71-R4300
Fig. 7	M71-21-427	100	B-427	Branco	Cabos	1,000	(25,400)	2,500	(63,500)	0,750	(19,050)	M71-R4300
Fig. 7	M71-21-427-YL	100	B-427	Amarelo	Cabos	1,000	(25,400)	2,500	(63,500)	0,750	(19,050)	M71-R4300
Fig. 19	BM71-64-427*	1000	B-427	Branco	Cabos	1,000	(25,400)	3,375	(85,730)	1,125	(28,580)	M71-R4300
Fig. 19	M71-64-427	100	B-427	Branco	Cabos	1,000	(25,400)	3,375	(85,730)	1,125	(28,580)	M71-R4300
Fig. 7	BM71-23-427*	1000	B-427	Branco	Cabos	1,000	(25,400)	4,000	(101,600)	1,000	(25,400)	M71-R4300
Fig. 7	M71-23-427	100	B-427	Branco	Cabos	1,000	(25,400)	4,000	(101,600)	1,000	(25,400)	M71-R4300
Fig. 7	BM71-109-427*	500	B-427	Branco	Cabos	1,500	(38,100)	4,000	(101,600)	1,500	(38,100)	M71-R4300
Fig. 7	BM71-33-427*	500	B-427	Branco	Cabos	1,500	(38,100)	4,000	(101,600)	1,000	(25,400)	M71-R4300
Fig. 7	M71-109-427	100	B-427	Branco	Cabos	1,500	(38,100)	4,000	(101,600)	1,500	(38,100)	M71-R4300
Fig. 7	M71-33-427	100	B-427	Branco	Cabos	1,500	(38,100)	4,000	(101,600)	1,000	(25,400)	M71-R4300
Fig. 7	M71-33-427-YL	100	B-427	Amarelo	Cabos	1,500	(38,100)	4,000	(101,600)	1,000	(25,400)	M71-R4300
Fig. 7	BM71-34-427*	500	B-427	Branco	Cabos	1,500	(38,100)	6,000	(152,400)	1,500	(38,100)	M71-R4300
Fig. 7	M71-34-427	50	B-427	Branco	Cabos	1,500	(38,100)	6,000	(152,400)	1,500	(38,100)	M71-R4300
Fig. 7	M71-66-427	100	B-427	Branco	Cabos	1,938	(49,230)	3,150	(80,000)	1,000	(25,400)	M71-R4300
Fig. 7	M71-10-427	750	B-427	Branco	16-10	0,250	(6,350)	0,750	(19,050)	0,375	(9,530)	M71-R4300
Fig. 7	BM71-11-427*	5000	B-427	Branco	16-10	0,500	(12,700)	0,750	(19,050)	0,375	(9,530)	M71-R4300
Fig. 7	M71-11-427	500	B-427	Branco	16-10	0,500	(12,700)	0,750	(19,050)	0,375	(9,530)	M71-R4300
Fig. 7	M71-96-427	250	B-427	Branco	16-10	1,000	(25,400)	0,750	(19,050)	0,375	(9,530)	M71-R4300
Fig. 7	BM71-17-427*	5000	B-427	Branco	12-10	0,500	(12,700)	1,000	(25,400)	0,375	(9,530)	M71-R4300
Fig. 7	M71-17-427	500	B-427	Branco	12-10	0,500	(12,700)	1,000	(25,400)	0,375	(9,530)	M71-R4300
Fig. 7	BM71-19-427*	2500	B-427	Branco	12-10	1,000	(25,400)	1,000	(25,400)	0,375	(9,530)	M71-R4300
Fig. 7	M71-19-427	250	B-427	Branco	12-10	1,000	(25,400)	1,000	(25,400)	0,375	(9,530)	M71-R4300
Fig. 7	M71-19-427-YL	250	B-427	Amarelo	12-10	1,000	(25,400)	1,000	(25,400)	0,375	(9,530)	M71-R4300
Fig. 7	M71-104-427	250	B-427	Branco	12-10	1,500	(38,100)	1,000	(25,400)	0,375	(9,530)	M71-R4300
Fig. 7	M71-28-427	750	B-427	Branco	10-4	0,250	(6,350)	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 7	BM71-29-427*	5000	B-427	Branco	10-4	0,500	(12,700)	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 7	M71-29-427	500	B-427	Branco	10-4	0,500	(12,700)	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 7	BM71-18-427*	2500	B-427	Branco	10-4	0,750	(19,050)	1,000	(25,400)	0,375	(9,530)	M71-R4300
Fig. 7	M71-18-427	250	B-427	Branco	10-4	0,750	(19,050)	1,000	(25,400)	0,375	(9,530)	M71-R4300
Fig. 7	BM71-30-427*	2500	B-427	Branco	10-4	0,750	(19,050)	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 7	M71-30-427	250	B-427	Branco	10-4	0,750	(19,050)	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 7	M71-30-427-BL	250	B-427	Azul	10-4	0,750	(19,050)	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 7	M71-30-427-PL	250	B-427	Violeta	10-4	0,750	(19,050)	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 7	M71-30-427-RD	250	B-427	Vermelho	10-4	0,750	(19,050)	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 7	M71-103-427	250	B-427	Branco	10-4	1,000	(25,400)	1,250	(31,750)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 7	BM71-31-427*	2500	B-427	Branco	10-4	1,000	(25,400)	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 7	M71-31-427	250	B-427	Branco	10-4	1,000	(25,400)	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 7	M71-31-427-GN	250	B-427	Verde	10-4	1,000	(25,400)	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 7	M71-31-427-RD	250	B-427	Vermelho	10-4	1,000	(25,400)	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 7	M71-31-427-YL	250	B-427	Amarelo	10-4	1,000	(25,400)	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 4	M71-30-427-AW	250	B-427	Branco	10-4	1,500	(38,100)	0,750	(19,050)	-	-	M71-R4300
Fig. 7	BM71-32-427*	1000	B-427	Branco	10-4	1,500	(38,100)	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 7	M71-32-427	250	B-427	Branco	10-4	1,500	(38,100)	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 7	M71-32-427-YL	250	B-427	Amarelo	10-4	1,500	(38,100)	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 7	M71-88-427	250	B-427	Branco	10-4	1,750	(44,450)	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 7	BM71-107-427*	1000	B-427	Branco	10-4	2,000	(50,800)	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300
Fig. 7	M71-107-427	100	B-427	Branco	10-4	2,000	(50,800)	1,500	(38,100)	0,500	(12,700)	M71-R4300

* "B" indica rolo de grande volume. Veja todas as cores de Ribbons na página 59.

Etiqueta para Cabeamento de Voz / Dados

Material durável com adesivo permanente em vários tamanhos para identificação de fios e cabos, patch panel, switches, racks e outros equipamentos de voz/dados.

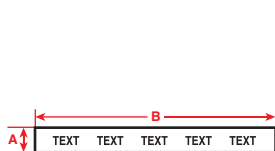


Figura 3

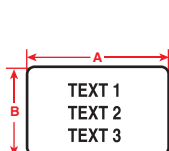


Figura 4

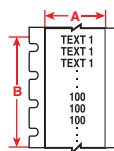


Figura 5

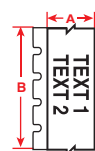


Figura 8

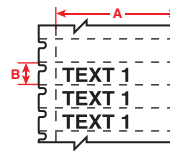


Figura 31

Etiquetas Pré-Cortadas

Diagrama	Código Brady	Etiquetas/Rolo	Material	Cor	A Pol.	(mm)	B Pol.	(mm)	Ribbon recomendado
Fig. 4	M71-45-422	500	B-422	Branco	1,500	(38,100)	0,375	(9,530)	M71-R6000
Fig. 4	M71-30-422	250	B-422	Branco	1,500	(38,100)	0,750	(19,050)	M71-R6000
Fig. 4	BM71-20-422*	1000	B-422	Branco	2,000	(50,800)	1,000	(25,400)	M71-R6000
Fig. 4	M71-37-422	100	B-422	Branco	3,000	(76,200)	1,900	(48,260)	M71-R6000

Etiquetas Contínuas

Diagrama	Código Brady	Etiquetas/Rolo	Material	Cor	A Pol.	(mm)	B Pol.	(m)	Ribbon recomendado
Fig. 8	M71C-375-422	1 Rolo (cont.)	B-422	Branco	0,375	(9,530)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000
Fig. 5	M71C-475-422	1 Rolo (cont.)	B-422	Branco	0,475	(12,100)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-500-422	1 Rolo (cont.)	B-422	Branco	0,500	(12,700)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-625-422	1 Rolo (cont.)	B-422	Branco	0,625	(15,880)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1000-422	1 Rolo (cont.)	B-422	Branco	1,000	(25,400)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1900-422	1 Rolo (cont.)	B-422	Branco	1,900	(48,260)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000

Tags

Diagrama	Código Brady	Etiquetas/Rolo	Material	Cor	A Pol.	(mm)	B Pol.	(mm)	Ribbon recomendado
Fig. 3	M71C-230-412	1 Rolo (cont.)	B-412	Branco	0,230	(5,840)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6200
Fig. 3	M71C-375-412	1 Rolo (cont.)	B-412	Branco	0,375	(9,530)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6200
Fig. 5	M71C-475-412	1 Rolo (cont.)	B-412	Branco	0,475	(12,100)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6200
Fig. 3	M71C-500-412	1 Rolo (cont.)	B-412	Branco	0,500	(12,700)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6200
Fig. 5	M71C-625-412	1 Rolo (cont.)	B-412	Branco	0,625	(15,900)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6200
Fig. 3	M71C-785-412	1 Rolo (cont.)	B-412	Branco	0,785	(19,940)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6200
Fig. 31	BM71-40-412*	5000	B-412	Branco	1,938	(49,230)	0,375	(9,530)	M71-R6200
Fig. 31	M71-40-412	750	B-412	Branco	1,938	(49,230)	0,375	(9,530)	M71-R6200

Tags Imprimíveis

Material de polietileno que é resistente a solvente/produtos químicos e não rasga.

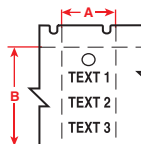


Figura 21

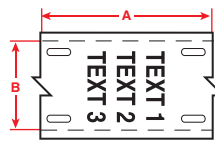


Figura 32



Etiquetas

Diagrama	Código Brady	Etiquetas/Rolo	Material	Cor	A Pol.	(mm)	B Pol.	(mm)	Ribbon recomendado
Fig. 21	M71-36-109	250	B-109	Branco	1,125	(28,570)	1,750	(44,450)	M71-R4300
Fig. 32	BM71-12-109*	1000	B-109	Branco	3,000	(76,200)	0,750	(19,050)	M71-R4300
Fig. 32	M71-12-109	100	B-109	Branco	3,000	(76,200)	0,750	(19,050)	M71-R4300

* "B" indica rolo de grande volume. Veja todas as cores de Ribbons na página 59.

Etiqueta resistente à violação

Fita resistente à violação se desfaz em minúsculos fragmentos quando é removida. Torna as tentativas de remoção da etiqueta muito difíceis e demoradas.

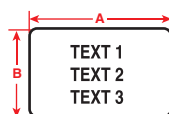


Figura 4

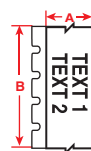


Figura 8



Etiquetas Resistentes à Violação

Diagrama	Código Brady	Etiquetas/Rolo	Material	Cor	A Pol.	(mm)	B Pol.	(mm)	Ribbon recomendado
Fig. 4	M71-17-352	500	B-352	Prata	1,000	(25,400)	0,500	(12,700)	M71-R6000
Fig. 4	M71-17-351	500	B-351	Branco	1,000	(25,400)	0,500	(12,700)	M71-R6200
Fig. 4	M71-31-352	250	B-352	Prata	1,500	(38,100)	1,000	(25,400)	M71-R6000
Fig. 4	M71-31-351	250	B-351	Branco	1,500	(38,100)	1,000	(25,400)	M71-R6200
Fig. 4	M71-20-352	100	B-352	Prata	2,000	(50,800)	1,000	(25,400)	M71-R6000
Fig. 4	M71-20-351	100	B-351	Branco	2,000	(50,800)	1,000	(25,400)	M71-R6200
Fig. 4	M71-37-352	100	B-352	Prata	3,000	(76,200)	1,900	(48,260)	M71-R6000
Fig. 4	M71-37-351	100	B-351	Branco	3,000	(76,200)	1,900	(48,260)	M71-R6200

Etiquetas Contínuas

Diagrama	Código Brady	Etiquetas/Rolo	Material	Cor	A Pol.	(mm)	B Pol.	(mm)	Ribbon recomendado
Fig. 8	M71C-500-530	1 Rolo (cont.)	B-530	Branco	0,500	(12,700)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1000-530	1 Rolo (cont.)	B-530	Branco	1,000	(25,400)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-2000-530	1 Rolo (cont.)	B-530	Branco	2,000	(50,800)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000

Etiqueta Antiestática

Material de baixo perfil que possui um liner anti-estático. Muito utilizado para a identificação de placas de circuito e componentes eletrônicos.

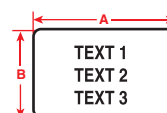


Figura 4



Diagrama	Código Brady	Etiquetas/Rolo	Material	Cor	A Pol.	(mm)	B Pol.	(mm)	Ribbon recomendado
Fig. 4	M71-4-478	500	B-478	Branco	0,400	(10,160)	0,400	(10,160)	M71-R6000
Fig. 4	M71-9-478	750	B-478	Branco	0,650	(16,510)	0,200	(5,080)	M71-R6000
Fig. 4	M71-14-477	750	B-477	Branco	1,000	(25,400)	0,187	(4,750)	M71-R6000
Fig. 4	M71-25-478	750	B-478	Branco	1,250	(31,750)	0,250	(6,350)	M71-R6000
Fig. 4	M71-2-477	100	B-477	Branco	2,000	(50,800)	0,250	(6,350)	M71-R6000

Identificação para Laboratórios

Etiquetas autolamináveis são ótimas para frascos, tubos de ensaio e mais. Ideais para aplicações tanto em baixa quanto altas temperaturas.

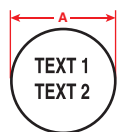


Figura 01

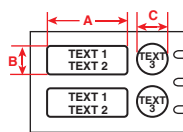


Figura 15

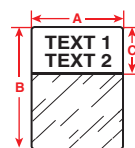


Figura 18



Etiquetas Auto Lamináveis

Diagrama	Código Brady	Etiquetas/Rolo	Material	Cor	A Pol.	(mm)	B Pol.	(mm)	C Pol.	(mm)	Ribbon recomendado
Fig. 1	M71-82-499	500	B-499	Branco	0,375 dia.	(9,53 dia.)	–	–	–	–	M71-R4300
Fig. 1	M71-83-499	500	B-499	Branco	0,500 dia.	(12,70 dia.)	–	–	–	–	M71-R4300
Fig. 15	M71-98-499	500	B-499	Branco	1,000	(25,400)	0,375	(9,530)	0,37 dia.	(9,53 dia.)	M71-R4300
Fig. 18	BM71-75-461*	1000	B-461	Branco	1,000	(25,400)	2,625	(66,680)	1,000	(25,400)	M71-R4300

Materiais para a Impressora Portátil BMP™71

Etiqueta Removível

Essas etiquetas foram desenvolvidas com adesivo especial que torna mais fácil a remoção e reaplicação.

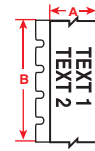


Figura 8



Etiqueta Contínua

Diagrama	Código Brady	Etiquetas/Rolo	Material	Cor	A Pol.	(mm)	B Pol.	(mm)	Ribbon recomendado
Fig. 8	M71C-500-581-WT	1 Rolo (cont.)	B-581	Branco	0,500	(12,700)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-500-581-YL	1 Rolo (cont.)	B-581	Amarelo	0,500	(12,700)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1000-581-WT	1 Rolo (cont.)	B-581	Branco	1,000	(25,400)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-1000-581-YL	1 Rolo (cont.)	B-581	Amarelo	1,000	(25,400)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-2000-581-WT	1 Rolo (cont.)	B-581	Branco	2,000	(50,800)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000
Fig. 8	M71C-2000-581-YL	1 Rolo (cont.)	B-581	Amarelo	2,000	(50,800)	50 pés	(15,24 m)	M71-R6000

Etiquetas Refletivas e Fotoluminescentes

O material fotoluminescente B-582 Bradyglo é absorvente de luz e ilumina por 10 horas. O material refletivo B-584 ajuda a iluminar a identificação quando há foco de luz direcionado.

Esses dois materiais são ideais para sinalização de emergência, saída e outras identificações críticas.

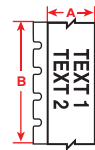


Figura 8



Fita Contínua

Diagrama	Código Brady	Etiquetas/Rolo	Material	Cor	A Pol.	(mm)	B Pol.	(mm)	Ribbon recomendado
Fig. 8	BM71C-1000-584-OR*	1 Rolo (cont.)	B-584	Laranja	1,000	(25,400)	75 pés	(22,86 m)	M71-R6000
Fig. 8	BM71C-1000-584-WT*	1 Rolo (cont.)	B-584	Branco	1,000	(25,400)	75 pés	(22,86 m)	M71-R6000
Fig. 8	BM71C-1000-584-YL*	1 Rolo (cont.)	B-584	Amarelo	1,000	(25,400)	75 pés	(22,86 m)	M71-R6000
Fig. 8	BM71C-1000-582*	1 Rolo (cont.)	B-582	Fosforescente	1,000	(25,400)	75 pés	(22,86 m)	M71-R6000
Fig. 8	BM71C-2000-584-OR*	1 Rolo (cont.)	B-584	Laranja	2,000	(50,800)	75 pés	(22,86 m)	M71-R6000
Fig. 8	BM71C-2000-584-WT*	1 Rolo (cont.)	B-584	Branco	2,000	(50,800)	75 pés	(22,86 m)	M71-R6000
Fig. 8	BM71C-2000-584-YL*	1 Rolo (cont.)	B-584	Amarelo	2,000	(50,800)	75 pés	(22,86 m)	M71-R6000
Fig. 8	BM71C-2000-582*	1 Rolo (cont.)	B-582	Fosforescente	2,000	(50,800)	75 pés	(22,86 m)	M71-R6000

* "B" indica rolo de grande volume. Veja todas as cores de Ribbons na página 38.

Material ToughStripe® - Imprima uma fita demarcadora de solo personalizada.

Crie a sua fita demarcadora de solo personalizada com a BMP™71

Mesma durabilidade e desempenho como a fita demarcadora ToughStripe®

O processo de 3 etapas fáceis: imprimir etiqueta, posicionar no chão, aplicar sobrelaminado

Nota: O Ribbon preto M71-R6000 é necessário para imprimir na fita demarcadora para solo ToughStripe® e Ribbon branco M71-R4400-WT para texto em branco.

Descrição	Código Brady	
	1" x 50' (25,4mm x 15,24m)	2" x 50' (50,8mm x 15,24m)
Branco	M71-1000-483-WT-KT	M71-2000-483-WT-KT
Preto	M71-1000-483-BK-KT	M71-2000-483-BK-KT
Amarelo	M71-1000-483-YL-KT	M71-2000-483-YL-KT
Vermelho	M71-1000-483-RD-KT	M71-2000-483-RD-KT
Azul	M71-1000-483-BL-KT	M71-2000-483-BL-KT
Verde	M71-1000-483-GN-KT	M71-2000-483-GN-KT
Laranja	M71-1000-483-OR-KT	M71-2000-483-OR-KT

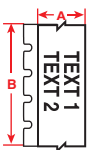
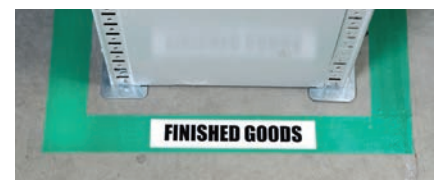


Figura 8





Ribbons para a BMP71

Código Brady	Descrição	Dimensão
M71-R4300	Ribbon Preto	150' (45,72 m)
M71-R6000	Ribbon Preto	150' (45,72 m)
M71-R6200	Ribbon Preto	150' (45,72 m)
M71-R6400	Ribbon Preto	150' (45,72 m)
M71-R6600	Ribbon Preto	150' (45,72 m)
M71-R4400-WT	Ribbon Branco	150' (45,72 m)

Código Brady	Descrição	Dimensão
M71-R6800-WT	Ribbon Branco	150' (45,72 m)
M71-R6900-RD	Ribbon Vermelho	150' (45,72 m)
M71-R6900-BL	Ribbon Azul	150' (45,72 m)
M71-R6900-GR	Ribbon Verde	150' (45,72 m)
M71-R6900-MA	Ribbon Magenta	150' (45,72 m)
M71-R6900-YL	Ribbon Amarelo	150' (45,72 m)

Código Brady	Material	M71-R4300 (Preto)	M71-R6000 (Preto)	M71-R6200 (Preto)	M71-R6400 (Preto)	M71-R6600 (Preto)	M71-R4400-WT (Branco)	M71-R6800-WT (Branco)	M71-R6900 (Cores)
B-109	Poliétileno Laminado	•	—	▲	—	—	—	—	—
B-145	Poliétileno Rígido	—	•	—	—	—	▲	—	—
B-321	Polioléfina	—	—	•	—	—	—	—	—
B-341	Polioléfina	•	—	—	—	—	—	—	—
B-342	Polioléfina	UL	—	—	—	▲UL	—	—	—
B-345	Luva para Altas Temperaturas	—	▲	—	—	•	—	▲	—
B-351	Vinil Destrutível	—	▲	•	—	—	—	—	▲
B-352	Vinil Destrutível	—	•	—	—	—	—	—	▲
B-353	Papel	•	—	—	—	—	—	—	—
B-390	Durasleeve	—	•	—	—	—	—	—	▲
B-412	TAG Polipropileno	▲	—	•	—	—	—	—	—
B-422	Poliéster	—	•UL	—	—	—	—	—	▲
B-423	Poliéster	—	•UL	▲	—	—	—	—	▲
B-424	Papel	•	—	—	—	—	—	—	—
B-425	Polipropileno	•	—	▲	—	—	—	—	—
B-724	Poliamida	•	—	—	—	—	—	—	—
B-427	Vinil	•UL	—	▲	—	—	—	—	—
B-428	Poliéster	•UL	—	—	—	—	—	—	—
B-430	Poliéster	—	•UL	▲	—	—	▲	—	▲
B-432	Poliéster	—	•UL	—	—	—	▲	—	▲
B-433	Poliéster	—	•UL	—	—	—	▲	—	▲
B-435	Poliéster	—	•UL	—	—	—	▲	—	▲
B-439	Vinil	—	•	▲	—	—	▲	—	▲
B-727	Poliamida	—	•UL	—	—	—	—	—	—
B-459	Poliéster	—	•UL	—	—	—	—	—	—
B-461	Poliéster	•	—	▲	—	—	—	—	—
B-473	Poliéster	—	•UL	—	—	—	—	—	—
B-717	Poliamida	—	•UL	—	—	—	—	—	—
B-718	Poliamida	—	•UL	—	—	—	—	—	—
B-719	Poliamida	—	•UL	—	—	—	—	—	—
B-481	Poliéster	—	—	—	•	—	—	—	—
B-483	Poliéster	—	•UL	—	—	—	—	—	▲
B-486	Poliéster	•UL	—	▲	—	—	—	—	—
B-488	Poliéster	•UL	—	▲	—	—	—	—	—
B-489	Poliéster	•UL	—	▲	—	—	—	—	—
B-490	Poliéster	•	—	—	—	—	—	—	—
B-495	Naftalato de Poliétileno	—	•UL	—	—	—	▲	—	▲
B-498	Tecido de Vinil	▲	—	•	—	—	—	—	—
B-499	Tecido de Náilon	•UL	▲	▲	—	—	—	—	▲
B-529	Polipropileno	—	•	—	—	—	—	—	▲
B-530	Vinil Resistente à Violação	—	•	—	—	—	—	—	▲
B-581	Vinil Reposicionável	—	•	—	—	—	—	—	▲
B-582	Fosforescente	—	•	—	—	—	▲	—	▲
B-584	Refletivo	—	•	—	—	—	▲	—	▲
B-593	Poliéster	—	•	—	—	—	▲	—	▲
B-595	Vinil	—	•	—	—	—	▲	—	▲
B-7531	Poliéster Metalizado	•	—	—	—	—	—	—	—
B-7536	Poliéster	—	—	•	—	—	—	—	—
B-7546	Poliéster Evidente de Violação	—	•UL	—	—	—	▲	—	▲
B-7551	Poliéster	—	—	•	—	—	—	—	—
B-7566	Poliéster Evidente de Violação	—	•	—	—	—	▲	—	▲
B-7576	Poliéster Metalizado com Evidente Violação	•UL	—	—	—	—	—	—	—
B-7593	Poliétileno	—	•	—	—	—	▲	—	▲
B-7596	Vinil	—	—	•	—	—	—	—	—
B-7597	Poliétileno	•	—	—	—	—	—	—	—
B-7599	Etiqueta de Poliétileno	•	—	—	—	—	—	—	—
B-7643	Poliuretano de Poliéster Termoplástico	•	—	—	—	—	▲	—	▲
B-7696	TAG Vinil	—	•	—	—	—	▲	—	▲
B-8425	Polipropileno	—	•UL	—	—	—	—	—	▲

- Etiqueta recomendada para uso com o respectivo material.
- ▲ Ribbon recomendado para uso com o respectivo material.
- UL Esses materiais são reconhecidos pela UL com seu respectivo ribbon.