



Une imprimante multifonctions pour une multitude d'applications



BMP™ 71
LABEL PRINTER

	Etiqueteuse portable BMP™71 & accessoires	3
	Logiciels	5
	Applications	6
	Guide des matériaux et rubans	8
	Rubans	10
	Identification industrielle haute performance / Identification de sécurité	11
	Etiquettes d'identification générale et industrielle	12
	Marquage de fils et câbles	17
	Marquage de composants électriques	23
	Etiquettes datacom	25
	Etiquettes d'identification de circuits imprimés et composants	28
	Etiquettes d'identification de sécurité	30
	Identification en laboratoire	30



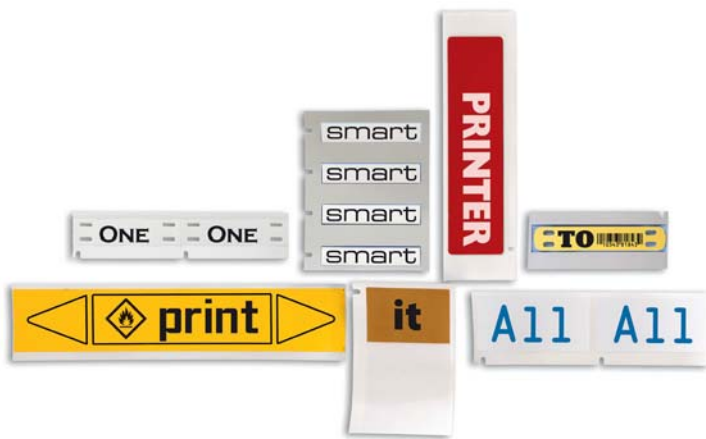
Les produits Brady sont vendus en supposant que l'acheteur les testera dans des conditions réelles d'utilisation, qui confirmeront l'adéquation de nos produits à l'usage qu'il a l'intention d'en faire. Brady garantit que ses produits sont exempts de vices de matériau ou de fabrication, mais limite ses obligations de garantie au remplacement du produit, reconnu par Brady comme défectueux au moment de son achat.

La garantie ne s'étend pas à toute autre personne à qui l'acheteur aurait cédé le produit. La garantie tient lieu de toute autre garantie, y compris la garantie implicite de vente, de négociabilité ou d'adéquation à un objectif particulier, et de toute autre obligation ou responsabilité de la part de Brady.

Brady ne pourra en aucun cas être tenu pour responsable des pertes, dommages, frais ou autres préjudices indirects découlant de l'utilisation ou de l'impossibilité d'utiliser les produits Brady.

Toute information dans ce catalogue est valable sauf cas de force majeure, variations exceptionnelles ou erreurs d'impression. Photos non contractuelles.

Microsoft est une marque déposée de Microsoft Corporation, Bluetooth est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc., Android est une marque déposée de Google Inc.



BMP™ 71
LABEL PRINTER

L'étiqueteuse portable BMP71 permet une impression sur plus de 30 types différents de matériaux d'étiquette conçus selon les normes de durabilité de type industriel propres à Brady. Que vous ayez besoin de manchons thermorétractables, d'étiquettes prédécoupées ou de vinyle intérieur/extérieur, l'étiqueteuse BMP71 dispose du matériau d'étiquette adapté à votre utilisation.

Accélérez votre étiquetage

La puissante étiqueteuse BMP71 imprime plus rapidement que toute autre imprimante de sa catégorie (38 mm/sec). Inutile d'attendre plus longtemps que nécessaire l'impression de vos étiquettes.

Le clavier complet vous permet de saisir les étiquettes en un temps record

La BMP71 est dotée d'un clavier complet, disponibles en 4 versions différentes : QWERTY, AZERTY, QWERTZ et CYRILLIC. Saisissez le texte de votre étiquette sur un clavier similaire à celui d'un ordinateur et gagnez un temps considérable !

Avec le grand écran couleur, l'impression de vos étiquettes devient un véritable jeu d'enfant

Le grand écran de la BMP71 permet de visualiser l'intégralité de l'étiquette, facilitant ainsi la composition efficace de l'étiquette tout en supprimant les essais et les erreurs !

Une seule imprimante pour toutes vos applications d'impression

La BMP71 est un outil essentiel qui répond parfaitement à tous vos besoins d'impression d'étiquette.

ETIQUETEUSE BMP™71

Code article	Référence	Description
710599	BMP71-QWERTY-EU	Etiqueteuse BMP71 avec clavier QWERTY - Alimentation secteur UE - 220 V
710600	BMP71-QWERTY-UK	Etiqueteuse BMP71 avec clavier QWERTY - Alimentation secteur UK - 240 V
710601	BMP71-AZERTY-EU	Etiqueteuse BMP71 avec clavier AZERTY - Alimentation secteur UE - 220 V
710603	BMP71-QWERTZ-EU	Etiqueteuse BMP71 avec clavier QWERTZ - Alimentation secteur UE - 220 V
710604	BMP71-CYRILLIC-EU	Etiqueteuse BMP71 avec clavier CYRILLIC - Alimentation secteur UE - 220 V

Imprimante, mallette de transport rigide, 2 rouleaux d'étiquettes, 1 ruban encreur noir, batterie rechargeable, adaptateur secteur, câble de communication USB, adaptateur pour rouleau de matériau TLS2200/HandiMark, guide de démarrage rapide, CD du produit (avec pilote de l'imprimante, didacticiels, guide de l'utilisateur complet), kit de nettoyage

ACCESSOIRES POUR BMP™71

Code article	Référence	Description
147998	M71-ADAPT-BK	Adaptateur de consommables pour l'imprimante BMP71
710612	M41-50-71-AC-BC-EU	Adaptateur secteur - Europe, 220 V
710613	M41-50-71-AC-BC-UK	Adaptateur secteur - Royaume-Uni, 240 V
114885	M71-BATT	Batterie de rechange
710614	M71-QC-EU	Chargeur rapide - Europe, 220 V
710615	M71-QC-UK	Chargeur rapide - UK, 240 V
114886	M71-CLEAN	Kit de nettoyage
114881	M71-HC	Mallette de transport rigide
114882	M71-SC	Mallette de transport souple



Spécifications de l'étiqueteuse

Langues	bulgare, tchèque, danois, néerlandais, anglais, finnois, français, allemand, hongrois, italien, norvégien, polonais, portugais, roumain, russe, slovaque, slovène, espagnol, suédois
Compatibilité logiciel	LabelMark, MarkWare
Capacité du code à barres	Code 39 et 128
Nb d'étiquettes max. par jour	1000
Symboles incorporés	500 symboles inclus
Capacité de couleur	Monochrome
Impression en mode autonome (sans connexion PC)	Autonome & périphérique
Options de connectivité	USB
Mémoire Flash	200 Mo — Jusqu'à 100 000 étiquettes
Vitesse d'impression (mm/sec)	38.10
Mode d'impression	Transfert thermique
Résolution d'impression (dpi)	300 dpi
Smart Cell	Oui
Tailles de texte (pt)	4 - 174
Sérialisation	Simple et multiple, liée ou simultanée
Largeur max. de l'étiquette (mm)	50,80 mm
Largeur max. d'impression (mm)	45,97 mm
Matériaux supportés	Plus de 400 références ; rouleaux d'étiquettes continues, prédécoupées et en gros conditionnement
Clavier	QWERTY, QWERTZ, AZERTY, CYRILLIQUE
Ecran	Ecran couleur LCD
Massicot	Découpe manuelle Entre les étiquettes ou à la fin du travail d'impression
Alimentation	Batterie NiMH rechargeable, alimentation secteur
Hauteur x Largeur x Épaisseur	116,80 mm x 241,30 mm x 332,70 mm
Poids (kg)	2,49 kg

Étiquettes

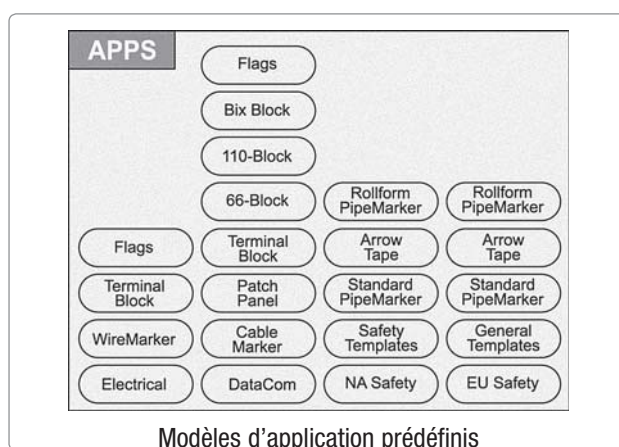
- Les modèles d'application prédéfinis et les assistants permettent de gagner du temps et d'obtenir exactement l'étiquette dont vous avez besoin
- S'adapte à 6 largeurs d'étiquettes différentes
- Impression de 25 lignes maximum par étiquette
- Impression de lots d'étiquettes ou multiples copies d'une seule étiquette
- Possibilité de sérialiser les données
- Impression d'images miroir
- Technologie Smart Cell intégrée

Batterie

- Possibilité d'imprimer jusqu'à 4000 étiquettes par charge de batterie (étiquettes de 25,40 x 50,80 mm)
- Batterie rechargeable et chargeur de batterie/alimentation AC
- Le mode veille préserve l'énergie de la batterie lorsque l'imprimante n'est pas utilisée
- Chargeur de batterie homologué UL et CUL

Symboles & codes à barres

- Symboles électriques et datacom inclus
- Symbologies de codes à barres: Code 39 et Code 128
- Plus de 500 graphiques intégrés
- Built in time/date stamp



Modèles d'application prédéfinis

Texte

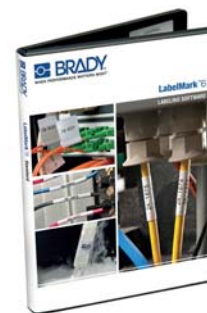
- Taille de texte automatique
- Police Custom True Type
- Tailles de police de 4 pt à 174 pt



Peut également imprimer sur les étiquettes TLS et HM (y compris format grand conditionnement)
Vous voulez investir dans une BMP™71?
Pas besoin de remplacer votre stock de consommables restant!

CRÉEZ FACILEMENT VOS ÉTIQUETTES SUR VOTRE PC À L'AIDE DU LOGICIEL LABELMARK™

Le logiciel LabelMark™ vous permet de créer facilement des étiquettes pour l'identification des biens, le marquage des composants, les étiquettes Datacom/Telecom, le marquage de fils, etc. Ce logiciel permet aux utilisateurs de concevoir, d'éditer et d'imprimer leurs étiquettes. Il s'intègre parfaitement avec les applications Microsoft® Office, AutoCAD®, etc.



Interface graphique conviviale pour la création d'étiquettes

- Option d'édition en ligne ou en mode formule libre pour la création d'étiquettes
- Plusieurs symbologies de codes à barres disponibles
- Possibilité d'importer des images graphiques
- Assistant d'importation de données avec feuilles de calcul, ASCII, ODBC et OLE DB

Edition d'étiquettes

- Edition à l'écran facile à utiliser
- Interface multitâches pour travailler sur plusieurs étiquettes différentes en même temps.
- Possibilité de basculement des données sur une étiquette (basculement de l'ordre "vers" / "de")

Impression d'étiquettes

- Compatible avec tous les supports Brady, de format standard et personnalisé
- Fonctionne avec un grand nombre d'imprimantes pour s'adapter à diverses applications

AMÉLIOREZ VOS ÉTIQUETTES GRÂCE AUX GRAPHIQUES ET SYMBOLES PERFECTIONNÉS PROPOSÉS PAR LE LOGICIEL MARKWARE™

Le logiciel Markware™ vous permet de combiner du texte, des graphiques, des symboles et des codes à barres. Les étiquettes peuvent être utilisées comme des outils visuels dans toutes vos installations. Pour les entreprises LEAN, le logiciel Markware™ propose des graphiques et des modèles supplémentaires de panneaux, étiquettes, marqueurs de tuyauteries - parfaits pour la méthode 5S, TPM et les visuels LEAN.



Création d'étiquettes rapide et facile

- Comprend la création de modèles d'étiquettes. La taille du modèle s'adapte automatiquement à la taille du matériel installé, indépendamment de la largeur
- Plus de 600 symboles standard disponibles
- Possibilité d'importer des dessins, des indications et des schémas
- Permet la création d'étiquettes conformément à la norme européenne sur la classification, l'étiquetage et le conditionnement des substances dangereuses – possibilité de réaliser des étiquettes d'identification avec symboles CLP-GHS et ADR
- Création de marqueurs de tuyauteries conformes avec les normes en vigueur
- 5 protocoles de codes à barres et 19 langues disponibles

Edition d'étiquettes

- Fonctions avancées pour une création rapide d'étiquettes ("aligner les objets", "grouper les objets", avant-plan/arrière-plan, zoom, rotation...)
- Utilise toutes les fonctions de base de Windows® (copier/coller dans l'application, aperçu avant impression, etc.).

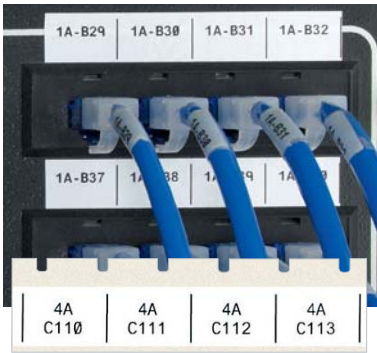
Impression d'étiquettes

- Pilote d'impression compatible Windows® inclus
- Le pilote d'impression Windows® ajoute l'imprimante Brady à votre liste d'imprimantes. Cela permet d'imprimer directement depuis les logiciels de création de dessins ou autres programmes de création largement utilisés

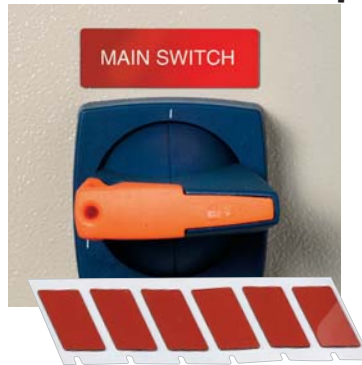


Code article	Référence	Description
710627	BMP71-AZERTY-EU + LM	Etiqueteuse BMP71 — Clavier AZERTY — Alimentation secteur UE — 220 V
710628	BMP71-CYRILLIC-EU + LM	Etiqueteuse BMP71 avec logiciel LabelMark — Clavier CYRILLIC — Alimentation secteur UE 220 V
710629	BMP71-QWERTY-EU + LM	Etiqueteuse BMP71 avec logiciel LabelMark — Clavier QWERTY — Alimentation secteur UE 220 V
710630	BMP71-QWERTY-UK + LM	Etiqueteuse BMP71 avec logiciel LabelMark — Clavier QWERTY — Alimentation secteur UK 240 V
710631	BMP71-QWERTZ-EU + LM	Etiqueteuse BMP71 avec logiciel LabelMark — Clavier QWERTZ — Alimentation secteur UE 220 V
710632	BMP71-AZERTY-EU + MW	Etiqueteuse BMP71 avec logiciel MarkWare — Clavier AZERTY — Alimentation secteur UE 220 V
710633	BMP71-CYRILLIC-EU + MW	Etiqueteuse BMP71 avec logiciel MarkWare — Clavier CYRILLIC — Alimentation secteur UE 220 V
710634	BMP71-QWERTY-EU + MW	Etiqueteuse BMP71 avec logiciel MarkWare — Clavier QWERTY — Alimentation secteur UE 220 V
710635	BMP71-QWERTY-UK + MW	Etiqueteuse BMP71 avec logiciel MarkWare — Clavier QWERTY — Alimentation secteur UK 240 V
710636	BMP71-QWERTZ-EU + MW	Etiqueteuse BMP71 avec logiciel MarkWare — Clavier QWERTZ — Alimentation secteur UE 220 V
710637	BMP71-AZERTY-EU + LM + MW	Etiqueteuse BMP71 avec LabelMark et MarkWare — Clavier AZERTY — Alimentation secteur UE 220 V
710638	BMP71-CYRILLIC-EU + LM + MW	Etiqueteuse BMP71 avec LabelMark et MarkWare — Clavier CYRILLIC — Alimentation secteur UE 220 V
710639	BMP71-QWERTY-EU + LM + MW	Etiqueteuse BMP71 avec LabelMark et MarkWare — Clavier QWERTY — Alimentation secteur UE 220 V
710640	BMP71-QWERTY-UK + LM + MW	Etiqueteuse BMP71 avec LabelMark et MarkWare — Clavier QWERTY — Alimentation secteur UK 240 V
710641	BMP71-QWERTZ-EU + LM + MW	Etiqueteuse BMP71 avec LabelMark et MarkWare — Clavier QWERTZ — Alimentation secteur UE 220 V

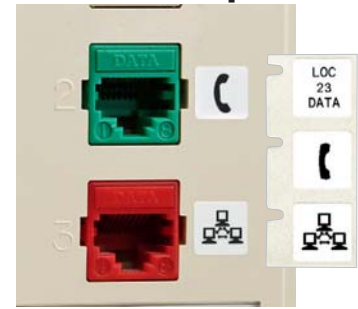
Baies de connexion



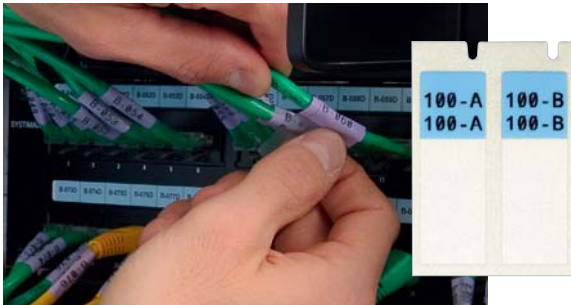
Identification de panneaux de distribution électrique



Identification pour face avant de prises



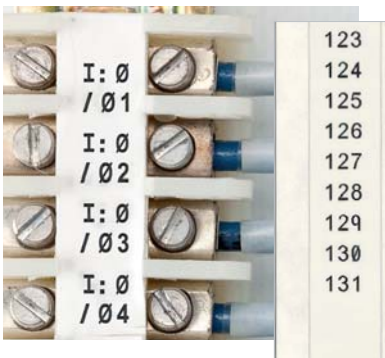
Etiquettes auto-protégées pour fils et câbles



Manchons pour fils et câbles



Repères de borniers



Etiquettes à enrouler pour fils et câbles



Repères non adhésifs



Insert Desi-Strip



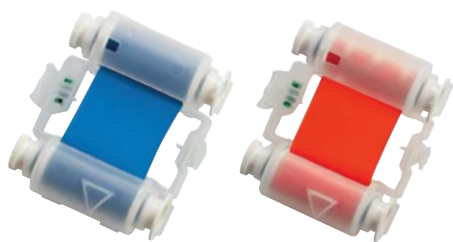
Etiquettes en drapeau



Guide des matériaux et rubans

Matériau Brady	Matériau	Couleur	Finition	Plage de températures °C Min. Max.		Applications	Propriétés spécifiques	Approbations/conformité	Ruban encreur
Manchon en polyoléfine thermorétractable									
B-342	Manchons PermaSleeve en polyoléfine thermorétractable	Blanc	Mat	-70 °C	130 °C	Marquage de fils et câbles	Thermorétractables, autoextinguibles. Disponibles en jaune ou blanc.	SAE-AMS-DTL-23053/5 C (Classe 1), SAE-AS-81531, MIL-STD-202 méthode 215K, UL224	M71-R4300
B-7641		Blanc	Mat	-70 °C	110 °C	Identification de Panneaux, Repérage de Fils & de Câbles		Conforme à la norme BS-6853 (1999), catégorie de véhicule 1A, répond aux exigences de la norme européenne EN-45545-2, spécification 22, 23 et 24, catégorie de véhicule HL3, adhérence de l'impression selon la norme SAE-ASS942, résistance aux solvants selon la norme SAE-AS81531, MIL-STD-202G, Méthode 215K.	M71-R6600
Papier									
B-424	Papier polyvalent avec adhésif en latex permanent	Blanc	Mat	-80 °C	50 °C	Identification générale et industrielle	Adhésif permanent, inscriptible, bon contraste et résistance aux bavures.		M71-R4300
Polyester									
B-422	Polyester avec adhésif acrylique permanent	Blanc	Brillant	-40 °C	100 °C	Identification générale et industrielle, étiquettes pour plaques signalétiques et d'identification, télécom et datacom	2 ml d'adhésif recommandé pour application sur les surfaces texturées.	Conforme à la norme UL, Homologué CSA	M71-R6000HF
B-423	Polyester avec adhésif acrylique permanent	Blanc	Brillant	-70 °C	120 °C	Identification de biens, étiquettes pour plaques signalétiques et d'identification	Adhésif acrylique permanent, idéal pour les surfaces planes. Adaptée pour une adhérence sur le verre, mais pas sur le polypropylène.	Conforme à la norme UL, Homologué CSA, Agrément AGA, Sans halogène (norme DIN VDE 0472/partie 815)	M71-R6000HF, M71-R4410
B-428	Polyester métallisé avec adhésif acrylique permanent	Argent	Mat	-40 °C	120 °C	Plaques signalétiques et d'identification	Conçus pour les plaques signalétiques ou de série, les informations produits, les étiquettes de garantie et les étiquettes de contrôle des inventaires.	Conforme à la norme UL, Homologué CSA, Sans halogène (norme DIN VDE 0472/partie 815)	M71-R4300
B-430	Polyester transparent avec adhésif acrylique permanent	Transparent	Brillant	-80 °C	120 °C	Télécom et datacom	Polyester transparent avec adhésif acrylique permanent, résiste à de nombreux solvants et peut être appliqué sur des surfaces variables.	Conforme à la norme UL, Homologué CSA	M71-R6000HF
B-459	Polyester avec adhésif acrylique permanent	Blanc	Mat	-40 °C	100 °C	Identification de cartes de circuit imprimé et de composants électroniques		Conforme à la norme UL, Homologué CSA	M71-R6000HF
B-461	Polyester auto-protégé avec adhésif acrylique permanent	Blanc/Transparent	Mat	-196 °C	130 °C	Identification en laboratoire	Adhésif permanent, convient aux applications dans l'azote liquide si le matériau de l'étiquette est enveloppé sur lui-même, comme en cas d'adhésion automatique, excellentes capacités d'écriture. La plage de température augmente à 121 °C en cas d'utilisation dans un processus d'autoclave.		M71-R4300
B-473	Polyester avec adhésif acrylique permanent antistatique	Blanc	Brillant	-40 °C	120 °C	Identification de cartes de circuit imprimé et de composants électroniques, identification de panneaux	Adhésif et support antistatiques	Conforme à la norme UL, homologué CSA, possède des valeurs de résistivité en surface comprises dans la plage recommandée pour les matériaux d'emballage à dissipation électrostatique telles que définies par l'ANSI/ESD S541-2008 (entre 10 ⁴ et 10 ¹¹ ohms)	M71-R6000HF
B-483	Polyester, avec adhésif caoutchouc permanent	Blanc	Brillant	-40 °C	120 °C	Identification générale et industrielle, étiquettes pour plaques signalétiques et d'identification, télécom et datacom	Adhésif ultra puissant, conçus pour les surfaces peintes à la poudre. Disponibles en blanc, blue, jaune, noir, orange, rouge et vert.	Conforme à la norme UL, Homologué CSA	M71-R6000HF
B-486	Polyester métallisé avec adhésif caoutchouc permanent	Argent	Mat	-40 °C	120 °C	Plaques signalétiques et d'identification	Adhésif ultra puissant, conçus pour les surfaces peintes à la poudre	Conforme à la norme UL, Homologué CSA	M71-R4300
B-488	Polyester avec adhésif acrylique permanent	Blanc	Mat	-80 °C	120 °C	Identification en laboratoire	Adhésif en acrylique permanent, idéal pour les surfaces planes, inscriptible, excellente résistance aux solvants et au xylène.	Conforme à la norme UL, Homologué CSA	M71-R4300
B-489	Polyester, avec adhésif caoutchouc permanent	Blanc	Mat	-40 °C	120 °C	Identification générale et industrielle, étiquettes pour plaques signalétiques et d'identification	Adhésif ultra puissant, conçus pour les surfaces peintes à la poudre	Conforme à la norme UL, Homologué CSA	M71-R6200
B-582	Polyester photoluminescent BradyGlo avec adhésif acrylique	Photoluminescent	Brillant	-40 °C	80 °C	Identification générale et industrielle	Réservé à un usage intérieur.	ASTM E-2072-00/ASTM E-2073-00, ASTM E-162, ASTM E-648, ASTM E-662, Résolution IMO A.752(18), ISO/CD 15370, Comité de la sécurité marine MSC.27(61), DIN 67 510 (Parties 1-4), Norme PSPA 002 Partie 2 1993 Classe A Rév. 2 : 09/99, OSHA 1910.37, Lloyd's Register SAS F050294.p	M71-R6000HF
B-7593	Etiquette non adhésive EPREP en polyester laminé sur support en mousse de polyéthylène avec adhésif acrylique permanent	Blanc, Jaune, Rouge, Vert, Argent, Noir	Brillant	-40 °C	100 °C	Marquage de composants électriques	Les étiquettes EPREP (étiquettes de remplacement de plaques gravées) sont destinées à l'identification de panneaux de connexion, pour identifier les boutons-poussoirs externes, les commutateurs et les points de connexion internes.		M71-R6000HF
B-855		Blanc	Mat	-40 °C	110 °C	Identification de sécurité et des équipements	Résistante aux environnements de lavage intensif		M71-R6000HF
Polyester à métaux détectables									
B-854		Blanc	Mat	-40 °C	110 °C	Identification de sécurité et des équipements	Résistante aux environnements de lavage intensif, avec métaux détectables		M71-R6000HF
Polyester ToughStripe™									
B-483/B-634	Polyester avec film de protection en polyester	Blanc	Brillant	-40 °C	120 °C	Marquage au sol			M71-R6000HF
Polyéthylène									
B-109	Etiquette non adhésive en polyéthylène	Blanc	Mat	-40 °C	49 °C	Télécom et datacom	Polyéthylène avec laminage croisé avec une bonne résistance à la déchirure et une excellente performance par temps froid.	Sans halogènes (norme DIN VDE 0472/partie 815)	M71-R4300
B-7599	Etiquette non adhésive en polyéthylène	Jaune	Mat	-40 °C	50 °C	Télécom et datacom, marquage de fils et câbles	Résistance aux déchirures, aux salissures et à l'abrasion		M71-R6200

Matériau Brady	Matériau	Couleur	Finition	Plage de températures °C Min. Max.		Applications	Propriétés spécifiques	Approbations/conformité	Ruban encreur
Polyfluorure de Vinyle									
B-642		Blanc/Transparent	Mat	-70 °C	120 °C	Communication Voix & Données, Repérage de Fils & de Câbles			M71-R4310
Polyimide									
B-717		Blanc	Brillant	-70 °C	300 °C	Identification de Cartes et de Composants Electroniques	Adhésif antistatique	Conforme à la norme UL ?, conforme aux exigences de la norme ANSI/ESD S541-2008 (entre 10 ⁷ et 10 ¹¹ ohms) pour les matériaux de conditionnement à dissipation électrostatique, conforme aux exigences de performance de la norme MIL-STD-202G, Méthode 215K?	M71-R6000HF
B-718		Blanc	Brillant	-70 °C	300 °C	Identification de Cartes et de Composants Electroniques	Adhésif antistatique, faible épaisseur	Conforme à la norme UL ?, conforme aux exigences de la norme ANSI/ESD S541-2008 (entre 10 ⁷ et 10 ¹¹ ohms) pour les matériaux de conditionnement à dissipation électrostatique, conforme aux exigences de performance de la norme MIL-STD-202G, Méthode 215K?	M71-R6000HF
B-724		Ambre	Mat	-70 °C	330 °C	Identification de Cartes et de Composants Electroniques	Excellente résistance à l'ajout de flux aigre et aux environnements de soudure à la vague, résistance à toutes les méthodes de nettoyage communément utilisées	MIL-STD-202G, Méthode 215K, SAE AS81531 Marquage des matériaux isolants électriques	M71-R4300
B-727		Blanc	Brillant	-70 °C	300 °C	Identification de Cartes et de Composants Electroniques	Excellente résistance à l'ajout de flux aigre et aux environnements de soudure à la vague, résistance à toutes les méthodes de nettoyage communément utilisées	Conforme à la norme UL, conforme aux exigences de performance de la norme MIL-STD-202G, Notice 12, Méthode 215K, sans dibutylétain et dioctylétain utilisés	M71-R6000HF
Polypropylène									
B-425	Polypropylène économique avec adhésif acrylique	Blanc	Mat	-70 °C	100 °C	Identification de biens, étiquettes pour plaques signalétiques et d'identification	Excellente résistance aux solvants.	Conforme à la norme UL, Homologué CSA, Sans halogène (norme DIN VDE 0472/partie 815)	M71-R6400
B-529	Polypropylène économique avec adhésif acrylique	Blanc	Brillant	-40 °C	100 °C	Identification générale et industrielle	Réservé à un usage intérieur.		M71-R6000HF
Tag en polyéthylène									
B-145	Etiquette non adhésive en polyéthylène	Gris	Mat	-40 °C	100 °C	Télécom et datacom, marquage de fils et câbles	Résiste aux déchirures	UL94 V2	M71-R6000HF
Tag en polypropylène									
B-412	Etiquette non adhésive en polypropylène	Blanc	Mat	-40 °C	100 °C	Télécom et datacom	Etiquettes durables, idéales pour l'identification de fils et câbles ou l'identification d'inventaires produits, lorsque lisibilité et solidité sont requises. Disponibles en blanc.		M71-R6200
Thermoplastique polyéther polyuréthane									
B-7643	Etiquette non adhésive en polyéther polyuréthane thermoplastique	Blanc, Jaune	Mat	-40 °C	90 °C	Télécom et datacom, marquage de fils et câbles	Etiquettes non adhésives, résistantes et imperméables pour faisceaux de câbles et de fils présentant un niveau de marquage de qualité dans quasiment tous les environnements.	Sans Halogène par IEC 61249-2-21 (2003-11), Adhérence : SAE-AS81531-1998, résistant au feu, MIL-STD-202G	M71-R6000HF
Tissu Nylon									
B-499	Tissu nylon avec adhésif acrylique permanent sensible à la pression.	Blanc	Mat	-196 °C	90 °C	Brady Europe French, Etiquettes, Marqueurs de fils et câbles, Manchons pour fils et câbles, Marqueurs PermaSleeve™	Adhésif permanent, excellentes capacités d'écriture. La plage de température augmente à 121 °C en cas d'utilisation dans un processus d'autoclave. Essais effectués en procédant à 3 cycles d'une heure à 121 °C et à une pression de 15 psi pour le processus d'autoclave. Disponibles en blanc ou jaune.	Conforme à la norme UL, Homologué CSA, Sans halogène (norme DIN VDE 0472/partie 815)	M71-R4300, M71-R6000HF, M71-R6200
Tissu Vinyle									
B-498	Tissu vinyle avec adhésif caoutchouc repositionnable	Blanc	Semi-brillant	-40 °C	80 °C	Marquage de fils et câbles, identification en laboratoire	Repositionnable sur des surfaces planes, excellente capacité d'écriture, disponible en blanc.	Conforme à la norme UL	M71-R4300
Vinyle									
B-530	Vinyle inviolable avec adhésif acrylique	Blanc		-40 °C	90 °C	Identification de sécurité	Se fissure facilement, évitant tout retrait complet		M71-R6000HF
B-581	Vinyle repositionnable avec adhésif acrylique	Blanc	Brillant	-40 °C	82 °C	Identification générale et industrielle	Réservé à un usage intérieur, lorsqu'un repositionnement fréquent est requis		M71-R6000HF
B-584	Vinyle réfléchissant avec adhésif acrylique	Orange	Brillant	-40 °C	70 °C	Identification générale et industrielle	Adapté à une utilisation en extérieur. Disponible en jaune et blanc.	Classe 1 (Spéc. féd. L-S-300)	M71-R6000HF
B-595	Vinyle haute performance avec adhésif acrylique permanent	Blanc	Brillant	-40 °C	82 °C	Identification générale et industrielle, marquage de tuyauteries	Disponible dans une large gamme de couleurs.		M71-R6000HF, M71-R4400, M71-R6900
B-7696	Etiquette non adhésive en vinyle rigide — DuraSleeve	Blanc, Jaune	Brillant	-40 °C	70 °C	Télécom et datacom, marquage de fils et câbles	Etiquette non adhésive DuraSleeve® rigide	UL94V0	M71-R6000HF
Vinyle auto-protégé									
B-427		Blanc/Transparent	Mat	-40 °C	70 °C	Marquage de fils et câbles	Auto-protégées, Auto-extinguibles, Excellente résistance à l'eau et aux huiles, Excellente résistance à l'abrasion et aux taches. Disponibles en blanc, bleu, jaune, rouge, vert, violet.		M71-R4300
Vinyle inviolable									
B-351	Vinyle inviolable	Blanc	Mat	-80 °C	120 °C	Identification générale et industrielle, identification en laboratoire	Film inviolable comprenant un adhésif acrylique permanent, se fragmente facilement, ce qui empêche de le retirer en un seul morceau.		M71-R6200
B-352	Vinyle métallisé inviolable	Argent	Mat	-40 °C	80 °C	Identification de Sécurité	Se fissure facilement, évitant tout retrait complet	Conforme à la norme UL	M71-R6000HF



Référence	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)	Formulation	Remarque/Détails
M71-R4300	Noir	50,80	46,00	Cire/Résine	Résistance en environnement hostile au maculage et aux produits chimiques. En outre, l'impression fiable et d'une extrême précision permet d'optimiser la lisibilité des codes à barres.
M71-R6800-WT	Blanc	50,80	46,00	Cire/Résine	Résistance en environnement hostile au maculage et aux produits chimiques. En outre, l'impression fiable et d'une extrême précision permet d'optimiser la lisibilité des codes à barres.
M71-R4400-WT	Blanc	50,80	46,00	Résine	Ruban haute densité présentant une excellente résistance aux solvants, une résistance aux hautes températures et une très bonne résistance aux rayures.
M71-R6000HF	Noir	50,80	46,00	Résine	Ruban haute densité, offrant une excellente résistance aux solvants, une résistance aux hautes températures et une très bonne résistance aux rayures.
M71-R6200	Noir	50,80	46,00	Résine	Conçu pour les applications d'étiquetage dans les environnements extrêmes. Résistance supérieure à l'abrasion, aux produits chimiques et à la chaleur.
M71-R6400	Noir	50,80	46,00	Résine	Ultra-haute résistance aux produits chimiques à température élevée. Résistance supérieure aux solvants.
M71-R6600	Noir	50,80	46,00	Résine	Ruban résistant aux carburants pour impression par transfert thermique sur les manchons PermaSleeve™ et Heatex™ de Brady. Ce ruban présente une excellente résistance à l'abrasion et aux produits chimiques
M71-R6900-BL	Bleu	50,80	46,00	Résine	Ruban haute densité présentant une excellente résistance aux solvants, une résistance aux hautes températures et une très bonne résistance aux rayures.
M71-R6900-GN	Vert	50,80	46,00	Résine	Ruban haute densité présentant une excellente résistance aux solvants, une résistance aux hautes températures et une très bonne résistance aux rayures.
M71-R6900-MA	Magenta	50,80	46,00	Résine	Ruban haute densité présentant une excellente résistance aux solvants, une résistance aux hautes températures et une très bonne résistance aux rayures.
M71-R6900-RD	Rouge	50,80	46,00	Résine	Ruban haute densité présentant une excellente résistance aux solvants, une résistance aux hautes températures et une très bonne résistance aux rayures.
M71-R6900-YL	Jaune	50,80	46,00	Résine	Ruban haute densité présentant une excellente résistance aux solvants, une résistance aux hautes températures et une très bonne résistance aux rayures.



Grand conditionnement

Les étiquettes en grand conditionnement représentent la solution idéale pour un budget maîtrisé et un étiquetage grand volume.

Les références commençant par B indiquent que les étiquettes sont livrées dans un dévidoir.

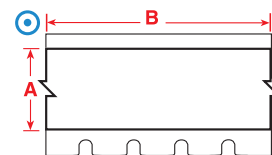


Des tailles et des couleurs personnalisées ainsi que des étiquettes partiellement préimprimées sont également disponibles. Contactez votre partenaire Brady pour plus d'informations

VINYLE INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR HAUTE PERFORMANCE

- Adhère fortement à la plupart des surfaces propres et sèches: tuyauteries, murs, équipement, fenêtres...
- Excellent pour les surfaces irrégulières, inclinées et arrondies – Résiste aux graisses, aux huiles et à la plupart des produits chimiques
- Durée de vie moyenne de 8 à 10 ans** en extérieur et avec températures de -40°C à 82°C. Température d'application minimale: -18°C.

Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Étiquettes par cartouche	Ruban encrur recommandé
B-595: Vinyle							
⊙	M71C-500-595-TN	Beige	Brillant	12,70	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-WT	Blanc	Brillant	12,70	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-BL	Bleu	Brillant	12,70	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-SB	Bleu ciel	Brillant	12,70	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-LB	Bleu clair	Brillant	12,70	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-GY	Gris	Brillant	12,70	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-YL	Jaune	Brillant	12,70	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-BR	Marron	Brillant	12,70	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-BK	Noir	Brillant	12,70	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-OC	Ocre	Brillant	12,70	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-GD	Or	Brillant	12,70	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-OR	Orange	Brillant	12,70	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-PK	Rose	Brillant	12,70	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-RD	Rouge	Brillant	12,70	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-CL	Transparent	Brillant	12,70	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-GN	Vert	Brillant	12,70	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-PL	Violet	Brillant	12,70	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-TN	Beige	Brillant	25,40	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-WT	Blanc	Brillant	25,40	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-BL	Bleu	Brillant	25,40	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-SB	Bleu ciel	Brillant	25,40	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-LB	Bleu clair	Brillant	25,40	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-GY	Gris	Brillant	25,40	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-YL	Jaune	Brillant	25,40	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-BR	Marron	Brillant	25,40	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-BK	Noir	Brillant	25,40	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-OC	Ocre	Brillant	25,40	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-GD	Or	Brillant	25,40	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-OR	Orange	Brillant	25,40	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-PK	Rose	Brillant	25,40	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-RD	Rouge	Brillant	25,40	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-CL	Transparent	Brillant	25,40	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-GN	Vert	Brillant	25,40	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-PL	Violet	Brillant	25,40	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-TN	Beige	Brillant	50,80	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-WT	Blanc	Brillant	50,80	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-BL	Bleu	Brillant	50,80	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-SB	Bleu ciel	Brillant	50,80	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-LB	Bleu clair	Brillant	50,80	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-GY	Gris	Brillant	50,80	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-YL	Jaune	Brillant	50,80	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-BR	Marron	Brillant	50,80	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-BK	Noir	Brillant	50,80	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-OC	Ocre	Brillant	50,80	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-GD	Or	Brillant	50,80	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-OR	Orange	Brillant	50,80	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-PK	Rose	Brillant	50,80	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-RD	Rouge	Brillant	50,80	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-CL	Transparent	Brillant	50,80	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-GN	Vert	Brillant	50,80	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-PL	Violet	Brillant	50,80	15,24 m	1	M71-R6000HF



**La durée de vie moyenne en extérieur du produit dépend de la définition de la défaillance par l'utilisateur, des conditions climatiques, des techniques de collage et de la couleur du consommable. La résistance en extérieur de 8 à 10 ans ne concerne que les étiquettes en vinyle ; la résistance du ruban peut varier. Le polyester auto-protégé est recommandé pour les environnements difficiles, les expositions à long terme au vent et à la pluie.

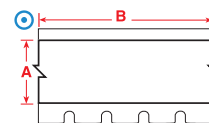
i Les références avec "C" (M71C) indiquent des bandes continues. Les références commençant par B indiquent des étiquettes en grand conditionnement.



VINYLE RÉFLÉCHISSANT

- Grâce à sa qualité réfléchissante, ce matériau est idéal pour les étiquettes d'information à placer dans les environnements peu éclairés (avec lampe de poche).

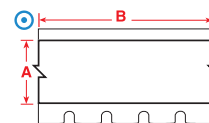
Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Ruban encreur recommandé
B-584: Rubans réfléchissants						
⊙	BM71C-1000-584-WT	Blanc	Brillant	25,40	22,86 m	M71-R6000HF
⊙	BM71C-1000-584-YL	Jaune	Brillant	25,40	22,86 m	M71-R6000HF
⊙	BM71C-1000-584-OR	Orange	Brillant	25,40	22,86 m	M71-R6000HF
⊙	BM71C-2000-584-WT	Blanc	Brillant	50,80	22,86 m	M71-R6000HF
⊙	BM71C-2000-584-YL	Jaune	Brillant	50,80	22,86 m	M71-R6000HF
⊙	BM71C-2000-584-OR	Orange	Brillant	50,80	22,86 m	M71-R6000HF



BANDES VINYLES PHOTOLUMINESCENTES

- Matériau photoluminescent. Idéal pour les panneaux de sortie et d'indication, l'identification d'alarmes incendie et d'extincteurs, le marquage des sorties de secours et les systèmes directionnels pour les itinéraires de secours ou d'évacuation.

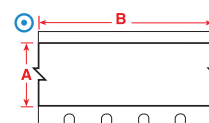
Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Ruban encreur recommandé
B-582: Polyester phosphorescent						
⊙	BM71C-1000-582	Photoluminescent	Brillant	25,40	22,86 m	M71-R6000HF
⊙	BM71C-2000-582	Photoluminescent	Brillant	50,80	22,86 m	M71-R6000HF



RUBANS DE SIGNALISATION ET DE MARQUAGE TOUGHSTRIPES™

- Créez des étiquettes de sol personnalisées, en suivant un processus facile en 3 étapes : imprimez l'étiquette, positionnez-la sur le sol, appliquez le film de protection.
- Chaque kit contient 1 rouleau de ruban B-483 et 1 rouleau de film de protection B-634.

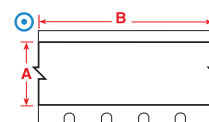
Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Ruban encreur recommandé
B-483/B-634: Polyester avec laminage en polyester transparent						
⊙	M71-1000-483-WT-KT	Blanc	Brillant	25,40	15,24 m	M71-R6000HF
⊙	M71-1000-483-BL-KT	Bleu	Brillant	25,40	15,24 m	M71-R4400-WT
⊙	M71-1000-483-YL-KT	Jaune	Brillant	25,40	15,24 m	M71-R6000HF
⊙	M71-1000-483-BK-KT	Noir	Brillant	25,40	15,24 m	M71-R4400-WT
⊙	M71-1000-483-OR-KT	Orange	Brillant	25,40	15,24 m	M71-R6000HF
⊙	M71-1000-483-RD-KT	Rouge	Brillant	25,40	15,24 m	M71-R4400-WT
⊙	M71-1000-483-GN-KT	Vert	Brillant	25,40	15,24 m	M71-R4400-WT
⊙	M71-2000-483-WT-KT	Blanc	Brillant	50,80	15,24 m	M71-R6000HF
⊙	M71-2000-483-BL-KT	Bleu	Brillant	50,80	15,24 m	M71-R4400-WT
⊙	M71-2000-483-YL-KT	Jaune	Brillant	50,80	15,24 m	M71-R6000HF
⊙	M71-2000-483-BK-KT	Noir	Brillant	50,80	15,24 m	M71-R4400-WT
⊙	M71-2000-483-OR-KT	Orange	Brillant	50,80	15,24 m	M71-R6000HF
⊙	M71-2000-483-RD-KT	Rouge	Brillant	50,80	15,24 m	M71-R4400-WT
⊙	M71-2000-483-GN-KT	Vert	Brillant	50,80	15,24 m	M71-R4400-WT



ÉTIQUETTES TOUGHWASH™ SERIES

- La construction durable de l'étiquette résiste dans les environnements de lavage intensif et a été testée à des températures de lavage atteignant 80 °C et des pressions atteignant 1500 PSI (103 bar).
- La version B-854 à métaux détectables peut être détectée par les détecteurs de métaux disponibles dans le commerce.

Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Ruban encreur recommandé
B-854: Polyester à métaux détectables						
⊙	BM71C-1000-854-YL	Jaune	Mat	25,40	22,86 m	M71-R6000HF
⊙	BM71C-1000-854-WT	Blanc	Mat	25,40	22,86 m	M71-R6000HF
⊙	BM71C-2000-854-YL	Jaune	Mat	50,80	22,86 m	M71-R6000HF
⊙	BM71C-2000-854-WT	Blanc	Mat	50,80	22,86 m	M71-R6000HF
B-855: Polyester						
⊙	BM71C-1000-855-YL	Jaune	Mat	25,40	22,86 m	M71-R6000HF
⊙	BM71C-1000-855-WT	Blanc	Mat	25,40	22,86 m	M71-R6000HF
⊙	BM71C-2000-855-YL	Jaune	Mat	50,80	22,86 m	M71-R6000HF
⊙	BM71C-2000-855-WT	Blanc	Mat	50,80	22,86 m	M71-R6000HF



ÉTIQUETTES DE QUALITÉ INDUSTRIELLE GÉNÉRALES

- Faites votre choix parmi plusieurs matériaux à revêtement adhésif puissant pour une utilisation dans des applications commerciales/industrielles, y compris sur les surfaces à faible énergie de surface et texturées.
- Vinyle souple, s'adaptant bien aux surfaces lisses ou rugueuses, de type murs, portes, panneaux, rayonnages et équipements. Excellente résistance à l'huile, aux détergents, à la saleté et à de nombreux solvants.

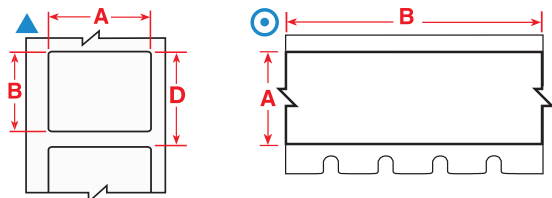


Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-422: Polyester									
▲	BM71-20-422	Blanc	Brillant	25,40	50,80		53,98	1000	M71-R6000HF
▲	M71-30-422	Blanc	Brillant	38,10	19,05		22,23	250	M71-R6000HF
▲	M71-45-422	Blanc	Brillant	38,10	9,53		12,70	500	M71-R6000HF
▲	M71-37-422	Blanc	Brillant	76,20	48,26		79,38	100	M71-R6000HF
◎	M71C-375-422	Blanc	Brillant	9,53	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
◎	M71C-475-422	Blanc	Brillant	12,07	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
◎	M71C-500-422	Blanc	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
◎	M71C-625-422	Blanc	Brillant	15,88	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
◎	M71C-1000-422	Blanc	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
◎	M71C-1900-422	Blanc	Brillant	48,26	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
B-430: Polyester									
◎	M71C-375-430	Transparent	Brillant	9,53	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
◎	M71C-1000-430	Transparent	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
◎	M71C-1900-430	Transparent	Brillant	48,26	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
B-483: Polyester									
▲	M71-16-483	Blanc	Brillant	25,40	9,53		12,70	500	M71-R6000HF
▲	M71-19-483	Blanc	Brillant	25,40	25,40		28,58	250	M71-R6000HF
▲	M71-23-483	Blanc	Brillant	25,40	101,60		104,78	100	M71-R6000HF
▲	M71-17-483	Blanc	Brillant	25,40	12,70		15,88	500	M71-R6000HF
▲	M71-20-483	Blanc	Brillant	25,40	50,80		53,98	100	M71-R6000HF
▲	M71-29-483	Blanc	Brillant	38,10	12,70		15,88	500	M71-R6000HF
▲	M71-30-483	Blanc	Brillant	38,10	19,05		22,23	250	M71-R6000HF
▲	M71-31-483	Blanc	Brillant	38,10	25,40		28,58	250	M71-R6000HF
▲	M71-38-483	Blanc	Brillant	48,26	101,60		104,78	100	M71-R6000HF
▲	M71-37-483	Blanc	Brillant	76,20	48,26		79,38	100	M71-R6000HF
◎	M71C-500-483	Blanc	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
◎	M71C-1000-483	Blanc	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
◎	M71C-1900-483	Blanc	Brillant	48,26	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
B-489: Polyester									
▲	M71-17-489	Blanc	Mat	25,40	12,70		15,88	500	M71-R6200
▲	M71-29-489	Blanc	Mat	38,10	12,70		15,88	500	M71-R6200
▲	M71-32-489	Blanc	Mat	38,10	38,10		41,28	250	M71-R6200
▲	M71-38-489	Blanc	Mat	48,26	101,60		104,78	100	M71-R6200
B-529: Polypropylène									
◎	M71C-1000-529	Blanc	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
◎	M71C-2000-529	Blanc	Brillant	50,80	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF

>>

i Les références avec "C" (M71C) indiquent des bandes continues. Les références commençant par B indiquent des étiquettes en grand conditionnement.

ETIQUETTES DE QUALITÉ INDUSTRIELLE GÉNÉRALES (SUITE)

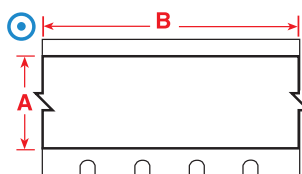
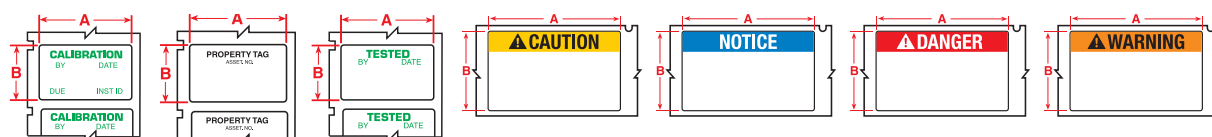


Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
⊙	M71C-500-595-TN	Beige	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-WT	Blanc	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-BL	Bleu	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-SB	Bleu ciel	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-LB	Bleu clair	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-GY	Gris	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-YL	Jaune	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-BR	Marron	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-BK	Noir	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-OC	Ocre	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-GD	Or	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-OR	Orange	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-PK	Rose	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-RD	Rouge	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-CL	Transparent	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-GN	Vert	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-595-PL	Violet	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-TN	Beige	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-WT	Blanc	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-BL	Bleu	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-SB	Bleu ciel	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-LB	Bleu clair	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-GY	Gris	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-YL	Jaune	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-BR	Marron	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-BK	Noir	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-OC	Ocre	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-GD	Or	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-OR	Orange	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-PK	Rose	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-RD	Rouge	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-CL	Transparent	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-GN	Vert	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-595-PL	Violet	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-TN	Beige	Brillant	50,80	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-WT	Blanc	Brillant	50,80	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-BL	Bleu	Brillant	50,80	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-SB	Bleu ciel	Brillant	50,80	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-LB	Bleu clair	Brillant	50,80	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-GY	Gris	Brillant	50,80	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-YL	Jaune	Brillant	50,80	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-BR	Marron	Brillant	50,80	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-BK	Noir	Brillant	50,80	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-OC	Ocre	Brillant	50,80	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-GD	Or	Brillant	50,80	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-OR	Orange	Brillant	50,80	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-PK	Rose	Brillant	50,80	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-RD	Rouge	Brillant	50,80	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-CL	Transparent	Brillant	50,80	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-GN	Vert	Brillant	50,80	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-595-PL	Violet	Brillant	50,80	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF

i Les références avec "C" (M71C) indiquent des bandes continues. Les références commençant par B indiquent des étiquettes en grand conditionnement.

ÉTIQUETTES PRÉIMPRIMÉES

- Les étiquettes imprimables pour BMP71 avec en-têtes préimprimés permettent aux clients d'imprimer diverses informations en regard d'intitulés clairement visibles.



Référence	Légende	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-423: Polyester								
M71-30-423-TEST	TESTED	Vert sur Blanc	Brillant	38,10	19,05	22,23	250	M71-R6000HF
B-483: Polyester								
M71-38-483-CAUT	CAUTION	Noir sur Jaune & Blanc	Brillant	48,26	101,60	104,78	100	M71-R6000HF
M71-38-483-NOTI	NOTICE	Bleu sur Blanc	Brillant	48,26	101,60	104,78	100	M71-R6000HF
M71-38-483-DANG	DANGER	Rouge & Blanc	Brillant	48,26	101,60	104,78	100	M71-R6000HF
M71-38-483-WARN	WARNING	Noir & Orange sur Blanc	Brillant	48,26	101,60	104,78	100	M71-R6000HF
B-428: Polyester métallisé								
M71-30-428-CALI	CALIBRATION	Vert sur Argent	Mat	38,10	19,05	22,23	250	M71-R4300
M71-35-428-PROP	PROPERTY TAG	Noir sur Argent	Mat	41,40	19,05	22,23	250	M71-R4300

PLAQUES SIGNALÉTIQUES ET D'IDENTIFICATION

- Faites votre choix parmi plusieurs matériaux à revêtement adhésif puissant pour une utilisation dans des applications commerciales/industrielles, y compris sur les surfaces à faible énergie de surface et texturées.

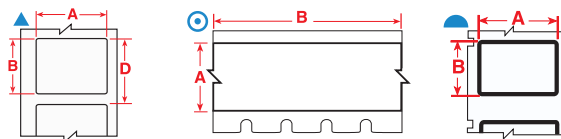


Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-499: Tissu nylon									
▲	M71-84-499	Blanc	Mat	22,86	12,70		15,88	500	M71-R4300
▲	M71-30-499	Blanc	Mat	38,10	19,05		22,23	250	M71-R4300
▲	M71-78-499	Blanc	Mat	48,26	25,40		28,58	250	M71-R4300
▲	M71-81-499	Blanc	Mat	48,26	6,35		9,53	750	M71-R4300
B-428: Polyester métallisé									
▲	M71-17-428	Argent	Mat	25,40	12,70		15,88	500	M71-R4300
▲	M71-20-428	Argent	Mat	25,40	50,80		53,98	100	M71-R4300
▲	M71-22-428	Argent	Mat	25,40	76,20		79,38	100	M71-R4300
▲	BM71-17-428	Argent	Mat	25,40	12,70		15,88	5000	M71-R4300
▲	BM71-20-428	Argent	Mat	25,40	50,80		53,98	1000	M71-R4300
▲	M71-26-428	Argent	Mat	31,75	69,85		73,03	100	M71-R4300
▲	M71-29-428	Argent	Mat	38,10	12,70		15,88	500	M71-R4300
▲	M71-38-428	Argent	Mat	48,26	101,60		104,78	100	M71-R4300
○	M71C-500-428	Argent	Mat	12,70	-	15,24 m	-	1	M71-R4300
B-486: Polyester métallisé									
▲	M71-17-486	Argent	Mat	25,40	12,70		15,88	500	M71-R4300
▲	M71-20-486	Argent	Mat	25,40	50,80		53,98	100	M71-R4300
▲	M71-29-486	Argent	Mat	38,10	12,70		15,88	500	M71-R4300
▲	M71-30-486	Argent	Mat	38,10	19,05		22,23	250	M71-R4300
▲	M71-37-486	Argent	Mat	76,20	48,26		79,38	100	M71-R4300
B-422: Polyester									
▲	M71-30-422	Blanc	Brillant	38,10	19,05		22,23	250	M71-R6000HF
▲	M71-37-422	Blanc	Brillant	76,20	48,26		79,38	100	M71-R6000HF
○	M71C-375-422	Blanc	Brillant	9,53	-	15,24 m	-	1	M71-R6000HF
○	M71C-475-422	Blanc	Brillant	12,07	-	15,24 m	-	1	M71-R6000HF
○	M71C-625-422	Blanc	Brillant	15,88	-	15,24 m	-	1	M71-R6000HF
○	M71C-1000-422	Blanc	Brillant	25,40	-	15,24 m	-	1	M71-R6000HF
○	M71C-1900-422	Blanc	Brillant	48,26	-	15,24 m	-	1	M71-R6000HF
B-423: Polyester									
▲	M71-22-423	Blanc	Brillant	25,40	76,20		79,38	100	M71-R6000HF
▲	M71-23-423	Blanc	Brillant	25,40	101,60		104,78	100	M71-R6000HF
▲	BM71-19-423	Blanc	Brillant	25,40	25,40		28,58	2500	M71-R6000HF
▲	M71-19-423	Blanc	Brillant	25,40	25,40		28,58	250	M71-R6000HF
◐	M71-24-423-BK	Blanc avec cadre Noir de 1.6 mm	Brillant	28,70	12,70		15,88	500	M71-R6000HF
▲	M71-25-423	Blanc	Brillant	31,75	6,35		9,53	750	M71-R6000HF
▲	M71-26-423	Blanc	Brillant	31,75	69,85		73,03	100	M71-R6000HF
▲	M71-38-423	Blanc	Brillant	48,26	101,60		104,78	100	M71-R6000HF
▲	M71-37-423	Blanc	Brillant	76,20	48,26		79,38	100	M71-R6000HF
○	M71C-500-423	Blanc	Brillant	12,70	-	15,24 m	-	1	M71-R6000HF

i Les références avec "C" (M71C) indiquent des bandes continues. Les références commençant par B indiquent des étiquettes en grand conditionnement.



PLAQUES SIGNALÉTIQUES ET D'IDENTIFICATION (SUITE)

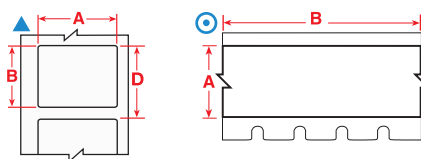
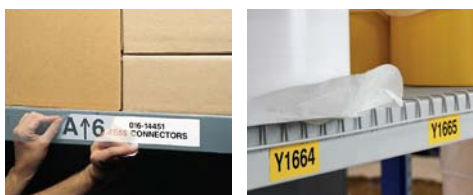


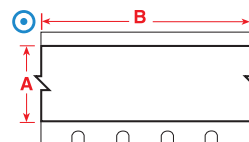
Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-430: Polyester									
⊙	M71C-375-430	Transparent	Brillant	9,53	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-430	Transparent	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1900-430	Transparent	Brillant	48,26	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
B-483: Polyester									
▲	M71-16-483	Blanc	Brillant	25,40	9,53	–	12,70	500	M71-R6000HF
▲	M71-19-483	Blanc	Brillant	25,40	25,40	–	28,58	250	M71-R6000HF
▲	M71-23-483	Blanc	Brillant	25,40	101,60	–	104,78	100	M71-R6000HF
▲	M71-17-483	Blanc	Brillant	25,40	12,70	–	15,88	500	M71-R6000HF
▲	M71-20-483	Blanc	Brillant	25,40	50,80	–	53,98	100	M71-R6000HF
▲	M71-29-483	Blanc	Brillant	38,10	12,70	–	15,88	500	M71-R6000HF
▲	M71-30-483	Blanc	Brillant	38,10	19,05	–	22,23	250	M71-R6000HF
▲	M71-38-483	Blanc	Brillant	48,26	101,60	–	104,78	100	M71-R6000HF
▲	M71-37-483	Blanc	Brillant	76,20	48,26	–	79,38	100	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-483	Blanc	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-483	Blanc	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1900-483	Blanc	Brillant	48,26	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
B-488: Polyester									
▲	M71-80-488	Blanc	Mat	19,05	22,86	–	28,58	250	M71-R4300
▲	M71-97-488	Blanc	Mat	22,86	22,86	–	28,58	250	M71-R4300
▲	M71-81-488	Blanc	Mat	48,26	6,35	–	9,53	750	M71-R4300
B-489: Polyester									
▲	M71-17-489	Blanc	Mat	25,40	12,70	–	15,88	500	M71-R6200
▲	M71-29-489	Blanc	Mat	38,10	12,70	–	15,88	500	M71-R6200
▲	M71-38-489	Blanc	Mat	48,26	101,60	–	104,78	100	M71-R6200
B-424: Papier									
▲	M71-20-424	Blanc	Mat	25,40	50,80	–	53,98	100	M71-R4300
▲	BM71-20-424	Blanc	Mat	25,40	50,80	–	53,98	1000	M71-R4300



VINYLE REPOSITIONNABLE

- Le meilleur choix pour le marquage intérieur lorsqu'un repositionnement fréquent est requis, comme par exemple sur les étagères. Le revêtement adhésif spécial facilite le retrait de l'étiquette et permet de la réappliquer encore et encore.

Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Ruban encreur recommandé
B-581: Vinyle						
⊙	M71C-500-581-WT	Blanc	Brillant	12,70	15,24 m	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-581-YL	Jaune	Brillant	12,70	15,24 m	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-581-WT	Blanc	Brillant	25,40	15,24 m	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-581-YL	Jaune	Brillant	25,40	15,24 m	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-581-WT	Blanc	Brillant	50,80	15,24 m	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-581-YL	Jaune	Brillant	50,80	15,24 m	M71-R6000HF



i Les références avec "C" (M71C) indiquent des bandes continues. Les références commençant par B indiquent des étiquettes en grand conditionnement.

ÉTIQUETTES À ENROULER

- Tissus vinyle et nylon durables à enrouler autour des fils et des câbles. Ces marqueurs sont disponibles avec un adhésif permettant aux marqueurs d'être ôtés proprement et réappliqués si nécessaire, ou avec un adhésif permanent.

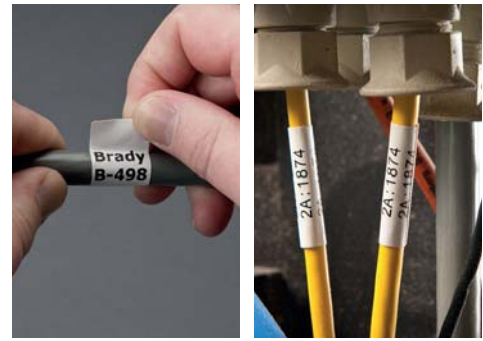
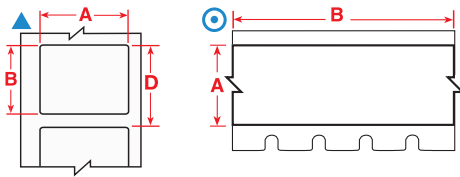


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-498: Tissu vinyle									
▲	M71-16-498	Blanc	9,53	25,40	–	12,70	6,06	500	M71-R6200
▲	M71-7-498	Blanc	12,70	12,70	–	15,88	3,03	500	M71-R6200
▲	M71-10-498	Blanc	19,05	6,35	–	9,53	4,55	750	M71-R6200
▲	BM71-11-498	Blanc	19,05	12,70	–	15,88	4,55	5000	M71-R6200
▲	M71-11-498	Blanc	19,05	12,70	–	15,88	4,55	500	M71-R6200
▲	M71-17-498	Blanc	25,40	12,70	–	15,88	6,06	500	M71-R6200
▲	M71-18-498	Blanc	25,40	19,05	–	22,23	6,06	250	M71-R6200
▲	M71-19-498	Blanc	25,40	25,40	–	28,58	6,06	250	M71-R6200
▲	M71-21-498	Blanc	25,40	63,50	–	66,68	15,60	100	M71-R6200
▲	BM71-18-498	Blanc	25,40	19,05	–	22,23	6,06	2500	M71-R6200
▲	BM71-19-498	Blanc	25,40	25,40	–	28,58	6,06	2500	M71-R6200
▲	M71-29-498	Blanc	38,10	12,70	–	15,88	9,10	500	M71-R6200
▲	M71-30-498	Blanc	38,10	19,05	–	22,23	9,10	250	M71-R6200
▲	M71-31-498	Blanc	38,10	25,40	–	28,58	9,10	250	M71-R6200
▲	M71-32-498	Blanc	38,10	38,10	–	41,28	9,10	250	M71-R6200
▲	M71-33-498	Blanc	38,10	101,60	–	104,78	24,26	100	M71-R6200
▲	BM71-29-498	Blanc	38,10	12,70	–	15,88	9,10	5000	M71-R6200
◎	M71C-500-498	Blanc	12,70	–	9,10 m	–	–	1	M71-R6200
◎	M71C-1000-498	Blanc	25,40	–	9,10 m	–	–	1	M71-R6200
◎	M71C-1900-498	Blanc	48,26	–	9,10 m	–	–	1	M71-R6200
B-499: Tissu nylon									
▲	M71-16-499	Blanc	9,53	25,40	–	12,70	6,06	500	M71-R4300
▲	M71-7-499	Blanc	12,70	12,70	–	15,88	3,03	500	M71-R4300
▲	BM71-11-499	Blanc	19,05	12,70	–	15,88	4,55	5000	M71-R4300
▲	M71-11-499	Blanc	19,05	12,70	–	15,88	4,55	500	M71-R4300
▲	M71-84-499	Blanc	22,86	12,70	–	15,88	6,06	500	M71-R4300
▲	M71-18-499	Blanc	25,40	19,05	–	22,23	6,06	250	M71-R4300
▲	M71-19-499	Blanc	25,40	25,40	–	28,58	6,06	250	M71-R4300
▲	M71-21-499	Blanc	25,40	63,50	–	66,68	15,60	100	M71-R4300
▲	M71-29-499	Blanc	38,10	12,70	–	15,88	9,10	500	M71-R4300
▲	M71-30-499	Blanc	38,10	19,05	–	22,23	9,10	250	M71-R4300
▲	M71-31-499	Blanc	38,10	25,40	–	28,58	9,10	250	M71-R4300
▲	M71-28-499	Blanc	38,10	6,35	–	9,53	9,10	750	M71-R4300
▲	M71-78-499	Blanc	48,26	25,40	–	28,58	10,00	250	M71-R4300
▲	M71-81-499	Blanc	48,26	6,35	–	9,53	10,00	750	M71-R4300
◎	M71C-500-499	Blanc	12,70	–	9,10 m	–	–	1	M71-R4300
◎	M71C-1000-499	Blanc	25,40	–	9,10 m	–	–	1	M71-R4300
◎	M71C-1900-499	Blanc	48,26	–	9,10 m	–	–	1	M71-R4300



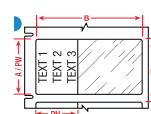
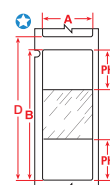
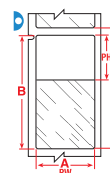
Les références avec "C" (M71C) indiquent des bandes continues. Les références commençant par B indiquent des étiquettes en grand conditionnement.



ETIQUETTES AUTO-PROTÉGÉES

- Possède une zone transparente non imprimable qui s'enroule autour du câble pour protéger le texte imprimé. Assure une résistance supérieure à l'abrasion, à la saleté, aux huiles, aux solvants et à l'eau.

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Pas vertical D (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-427: Vinyle auto-protégé											
▶	M71-10-427	Blanc/Transparent	6,35	19,05	6,35	9,53	9,53	2,00	3,00	750	M71-R4300
▶	M71-28-427	Blanc/Transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	4,00	8,10	750	M71-R4300
▶	BM71-11-427	Blanc/Transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	15,88	2,00	3,00	5000	M71-R4300
▶	M71-11-427	Blanc/Transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	15,88	2,00	3,00	500	M71-R4300
▶	BM71-17-427	Blanc/Transparent	12,70	25,40	12,70	9,53	15,88	2,70	5,10	5000	M71-R4300
▶	M71-17-427	Blanc/Transparent	12,70	25,40	12,70	9,53	15,88	2,70	5,10	500	M71-R4300
▶	M71-29-427	Blanc/Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	500	M71-R4300
▶	BM71-29-427	Blanc/Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	5000	M71-R4300
▶	BM71-18-427	Blanc/Transparent	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	2,70	5,10	2500	M71-R4300
▶	M71-18-427	Blanc/Transparent	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	2,70	5,10	250	M71-R4300
▶	M71-30-427	Blanc/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M71-R4300
▶	BM71-30-427	Blanc/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	2500	M71-R4300
▶	M71-30-427-BL	Bleu/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M71-R4300
▶	M71-30-427-PL	Violet/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M71-R4300
▶	M71-30-427-RD	Rouge/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M71-R4300
▶	M71-96-427	Blanc/Transparent	25,40	19,05	25,40	9,53	22,23	2,00	3,00	250	M71-R4300
▶	M71-19-427-YL	Jaune/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	2,70	5,10	250	M71-R4300
▶	M71-19-427	Blanc/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	2,70	5,10	250	M71-R4300
▶	BM71-19-427	Blanc/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	2,70	5,10	2500	M71-R4300
▶	M71-103-427	Blanc/Transparent	25,40	31,75	25,40	12,70	34,93	3,40	6,10	250	M71-R4300
▶	M71-31-427-YL	Jaune/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M71-R4300
▶	BM71-31-427	Blanc/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	2500	M71-R4300
▶	M71-31-427-GN	Vert/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M71-R4300
▶	M71-31-427-RD	Rouge/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M71-R4300
▶	M71-31-427	Blanc/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M71-R4300
▶	BM71-21-427	Blanc/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	1000	M71-R4300
▶	M71-21-427-YL	Jaune/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M71-R4300
▶	M71-21-427	Blanc/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M71-R4300
▶	BM71-64-427	Blanc/Transparent	25,40	85,73	25,40	28,58	88,90	9,10	18,20	1000	M71-R4300
▶	M71-64-427	Blanc/Transparent	25,40	85,73	25,40	28,58	88,90	9,10	18,20	100	M71-R4300
▶	BM71-23-427	Blanc/Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	1000	M71-R4300
▶	M71-23-427	Blanc/Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M71-R4300
▶	M71-104-427	Blanc/Transparent	38,10	25,40	38,10	9,53	28,58	2,70	5,10	250	M71-R4300
▶	BM71-32-427	Blanc/Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	4,00	8,10	1000	M71-R4300
▶	M71-32-427-YL	Jaune/Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	4,00	8,10	250	M71-R4300
▶	M71-32-427	Blanc/Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	4,00	8,10	250	M71-R4300
▶	M71-33-427-YL	Jaune/Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M71-R4300
▶	BM71-33-427	Blanc/Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	500	M71-R4300
▶	M71-109-427	Blanc/Transparent	38,10	101,60	38,10	38,10	104,78	10,80	20,20	100	M71-R4300
▶	BM71-109-427	Blanc/Transparent	38,10	101,60	38,10	38,10	104,78	10,80	20,20	500	M71-R4300
▶	M71-33-427	Blanc/Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M71-R4300
▶	M71-34-427	Blanc/Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	50	M71-R4300
▶	BM71-34-427	Blanc/Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	500	M71-R4300
▶	M71-88-427	Blanc/Transparent	44,45	38,10	44,45	12,70	41,28	4,00	8,10	250	M71-R4300
▶	M71-66-427	Blanc/Transparent	49,28	80,00	49,28	25,40	83,57	8,50	17,40	100	M71-R4300
▶	M71-107-427	Blanc/Transparent	50,80	38,10	50,80	12,70	53,98	4,00	8,10	100	M71-R4300
▶	BM71-107-427	Blanc/Transparent	50,80	38,10	50,80	12,70	53,98	4,00	8,10	1000	M71-R4300
B-642: Polyfluorure de Vinyle											
▶	M71-19-642	Blanc/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,00	250	M71-R4300
▶	M71-31-642	Blanc/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,00	250	M71-R4300
▶	M71-21-642	Blanc/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,00	14,00	100	M71-R4300



Appliquez la zone imprimée sur votre fil.



Enroulez la zone transparente autour du fil, en recouvrant la zone imprimée.



Une fois appliqué, le film transparent protégera votre légende pendant plusieurs années.

i Les références avec "C" (M71C) indiquent des bandes continues. Les références commençant par B indiquent des étiquettes en grand conditionnement.

MANCHONS PERMASLEEVE™ MARQUAGE DE FILS, TAUX DE RÉTREINT DE 3:1

- Ces manchons thermorétractables sont des marqueurs de pointe en termes d'identification, de protection, de durabilité et d'esthétique.
- La rapidité de rétraction engendre un gain de temps et d'argent pendant l'installation.
Disponibles sous forme pré-découpée ou continue, à couper à la longueur voulue.

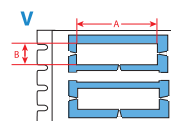


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-342: Manchon en polyoléfine thermorétractable									
V	BM71-187-175-342-4	Blanc	11,21	8,50	–	1,57	3,81	4000	M71-R4300
V	BM71-375-1-342-2	Blanc	12,89	16,40	–	3,18	8,13	2000	M71-R4300
V	BM71-94-1-342-2	Blanc	12,89	4,60	–	,58	2,03	5000	M71-R4300
V	BM71-125-1-342-2	Blanc	12,89	6,00	–	1,17	2,79	2000	M71-R4300
V	BM71-187-1-342-2	Blanc	12,89	8,50	–	1,57	3,81	2000	M71-R4300
V	BM71-500-175-342-YL-3	Jaune	14,94	21,60	–	4,75	11,43	3000	M71-R4300
V	BM71-125-175-342-3	Blanc	14,94	6,00	–	1,17	2,79	3000	M71-R4300
V	BM71-187-175-342-3	Blanc	14,94	8,50	–	1,57	3,81	3000	M71-R4300
V	BM71-375-175-342-2	Blanc	22,41	16,40	–	3,18	8,13	2000	M71-R4300
V	BM71-94-175-342-2	Blanc	22,41	4,60	–	,58	2,03	5000	M71-R4300
V	BM71-125-175-342-2	Blanc	22,41	6,00	–	1,17	2,79	2000	M71-R4300
V	BM71-187-175-342-2	Blanc	22,41	8,50	–	1,57	3,81	2000	M71-R4300
V	M71-250-1-342YL	Jaune	25,78	11,15	–	2,39	5,46	100	M71-R4300
V	BM71-250-1-342	Blanc	25,78	11,15	–	2,39	5,46	1000	M71-R4300
V	M71-250-1-342	Blanc	25,78	11,15	–	2,39	5,46	100	M71-R4300
V	BM71-250-1-342-YL	Jaune	25,78	11,15	–	2,39	5,46	1000	M71-R4300
V	M71-375-1-342	Blanc	25,78	16,40	–	3,18	8,13	100	M71-R4300
V	M71-375-1-342YL	Jaune	25,78	16,40	–	3,18	8,13	100	M71-R4300
V	BM71-375-1-342	Blanc	25,78	16,40	–	3,18	8,13	1000	M71-R4300
V	BM71-375-1-342-YL	Jaune	25,78	16,40	–	3,18	8,13	1000	M71-R4300
V	M71-500-1-342	Blanc	25,78	21,60	–	4,75	11,43	100	M71-R4300
V	M71-500-1-342YL	Jaune	25,78	21,60	–	4,75	11,43	100	M71-R4300
V	BM71-500-1-342	Blanc	25,78	21,60	–	4,75	11,43	1000	M71-R4300
V	BM71-500-1-342YL	Jaune	25,78	21,60	–	4,75	11,43	1000	M71-R4300
V	M71-94-1-342YL	Jaune	25,78	4,60	–	,58	2,03	100	M71-R4300
V	BM71-94-1-342	Blanc	25,78	4,60	–	,58	2,03	2500	M71-R4300
V	BM71-94-1-342YL	Jaune	25,78	4,60	–	,58	2,03	2500	M71-R4300
V	M71-94-1-342	Blanc	25,78	4,62	–	,58	2,03	100	M71-R4300
V	M71-125-1-342YL	Jaune	25,78	6,00	–	1,17	2,79	100	M71-R4300
V	BM71-125-1-342	Blanc	25,78	6,00	–	1,17	2,79	1000	M71-R4300
V	M71-125-1-342	Blanc	25,78	6,00	–	1,17	2,79	100	M71-R4300
V	BM71-125-1-342-YL	Jaune	25,78	6,00	–	1,17	2,79	1000	M71-R4300
V	M71-187-1-342YL	Jaune	25,78	8,50	–	1,57	3,81	100	M71-R4300
V	BM71-187-1-342-YL	Jaune	25,78	8,50	–	1,57	3,81	1000	M71-R4300
V	M71-187-1-342	Blanc	25,78	8,50	–	1,57	3,81	100	M71-R4300
V	BM71-187-1-342	Blanc	25,78	8,50	–	1,57	3,81	1000	M71-R4300
V	M71-250-175-342YL	Jaune	44,83	11,15	–	2,39	5,46	100	M71-R4300
V	BM71-250-175-342	Blanc	44,83	11,15	–	2,39	5,46	1000	M71-R4300
V	BM71-250-175-342YL	Jaune	44,83	11,15	–	2,39	5,46	1000	M71-R4300
V	M71-250-175-342	Blanc	44,83	11,15	–	2,39	5,46	100	M71-R4300
V	BM71-250-175-342-RD	Rouge	44,83	11,15	–	2,39	5,46	1000	M71-R4300
V	M71-375-175-342	Blanc	44,83	16,40	–	3,18	8,13	100	M71-R4300
V	M71-375-175-342YL	Jaune	44,83	16,40	–	3,18	8,13	100	M71-R4300
V	BM71-375-175-342	Blanc	44,83	16,40	–	3,18	8,13	1000	M71-R4300
V	BM71-375-175-342-YL	Jaune	44,83	16,40	–	3,18	8,13	1000	M71-R4300
V	M71-500-175-342	Blanc	44,83	21,60	–	4,75	11,43	100	M71-R4300
V	M71-500-175-342YL	Jaune	44,83	21,60	–	4,75	11,43	100	M71-R4300
V	BM71-500-175-342	Blanc	44,83	21,60	–	4,75	11,43	1000	M71-R4300
V	BM71-500-175-342YL	Jaune	44,83	21,60	–	4,75	11,43	1000	M71-R4300
V	BM71-500-175-342-RD	Rouge	44,83	21,60	–	4,75	11,43	1000	M71-R4300
V	M71-94-175-342	Blanc	44,83	4,60	–	,58	2,03	100	M71-R4300
V	M71-94-175-342YL	Jaune	44,83	4,60	–	,58	2,03	100	M71-R4300
V	BM71-94-175-342	Blanc	44,83	4,60	–	,58	2,03	2500	M71-R4300
V	BM71-94-175-342YL	Jaune	44,83	4,60	–	,58	2,03	2500	M71-R4300
V	BM71-1000-175-342	Blanc	44,83	42,16	–	9,53	24,13	500	M71-R4300
V	M71-125-175-342	Blanc	44,83	6,00	–	1,17	2,79	100	M71-R4300
V	M71-125-175-342YL	Jaune	44,83	6,00	–	1,17	2,79	100	M71-R4300
V	BM71-125-175-342	Blanc	44,83	6,00	–	1,17	2,79	1000	M71-R4300
V	BM71-125-175-342YL	Jaune	44,83	6,00	–	1,17	2,79	1000	M71-R4300
V	M71-187-175-342YL	Jaune	44,83	8,50	–	1,57	3,81	100	M71-R4300
V	BM71-187-175-342	Blanc	44,83	8,50	–	1,57	3,81	1000	M71-R4300
V	BM71-187-175-342YL	Jaune	44,83	8,50	–	1,57	3,81	1000	M71-R4300
V	M71-187-175-342	Blanc	44,83	8,50	–	1,57	3,81	100	M71-R4300

>>



MANCHONS PERMASLEEVE™ MARQUAGE DE FILS, TAUX DE RÉTREINT DE 3:1 (SUITE)

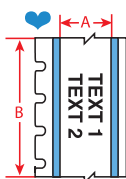


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-342: Manchon en polyoléfine thermorétractable									
V	BM71-187-175-342-ORG	Orange	44,83	8,50	–	1,57	3,81	1000	M71-R4300
V	BM71-187-175-342-RD	Rouge	44,83	8,50	–	1,57	3,81	1000	M71-R4300
♥	BM71C-125-342	Blanc	6,00	–	15,24 m	1,17	2,79	1	M71-R4300
♥	BM71C-187-342	Blanc	8,50	–	15,24 m	1,57	3,81	1	M71-R4300
♥	BM71C-250-342	Blanc	11,15	–	15,24 m	2,39	5,46	1	M71-R4300
♥	BM71C-375-342	Blanc	16,40	–	15,24 m	3,18	8,13	1	M71-R4300
♥	BM71C-500-342	Blanc	21,60	–	15,24 m	4,75	11,43	1	M71-R4300
♥	BM71C-1000-342	Blanc	42,16	–	15,24 m	9,53	24,13	1	M71-R4300

MANCHONS PERMASLEEVE™ MARQUAGE DE FILS, TAUX DE RÉTREINT DE 2:1



- Ces manchons thermorétractables sont des marqueurs de pointe en termes d'identification, de protection, de durabilité et d'esthétique.
- Ces manchons pour marquage de fils à faible contenu en halogène présentent d'excellentes propriétés de sécurité incendie, combinées à de faibles émissions de fumée.
- La rapidité de rétractation engendre un gain de temps et d'argent pendant l'installation. Disponibles sous forme pré-découpée ou continue, à couper à la longueur voulue.

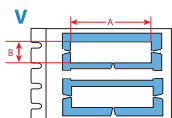
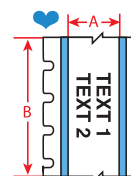
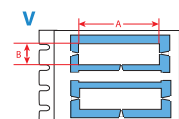


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-7641: Manchon en polyoléfine thermorétractable								
V	M71-94-1-7641	Blanc	25,78	4,60	1,19	2,03	100	M71-R4300
V	M71-94-1-7641Y	Jaune	25,78	4,60	1,19	2,03	100	M71-R4300
V	BM71-94-1-7641	Blanc	25,78	4,60	1,19	2,03	2500	M71-R4300
V	BM71-94-1-7641Y	Jaune	25,78	4,60	1,19	2,03	2500	M71-R4300
V	M71-125-1-7641	Blanc	25,78	6,00	1,57	2,79	100	M71-R4300
V	M71-125-1-7641Y	Jaune	25,78	6,00	1,57	2,79	100	M71-R4300
V	BM71-125-1-7641	Blanc	25,78	6,00	1,57	2,79	1000	M71-R4300
V	BM71-125-1-7641Y	Jaune	25,78	6,00	1,57	2,79	1000	M71-R4300
V	M71-187-1-7641	Blanc	25,78	8,50	2,39	3,83	100	M71-R4300
V	M71-187-1-7641Y	Jaune	25,78	8,50	2,39	3,83	100	M71-R4300
V	BM71-187-1-7641	Blanc	25,78	8,50	2,39	3,83	1000	M71-R4300
V	BM71-187-1-7641Y	Jaune	25,78	8,50	2,39	3,83	1000	M71-R4300
V	M71-250-1-7641	Blanc	25,78	11,15	3,17	5,46	100	M71-R4300
V	M71-250-1-7641Y	Jaune	25,78	11,15	3,17	5,46	100	M71-R4300
V	BM71-250-1-7641	Blanc	25,78	11,15	3,17	5,46	1000	M71-R4300
V	BM71-250-1-7641Y	Jaune	25,78	11,15	3,17	5,46	1000	M71-R4300
V	BM71-375-1-7641	Blanc	25,78	16,38	4,77	8,13	1000	M71-R4300
V	BM71-375-1-7641Y	Jaune	25,78	16,38	4,77	8,13	1000	M71-R4300
V	M71-375-1-7641	Blanc	25,78	16,40	4,77	8,13	100	M71-R4300
V	M71-375-1-7641Y	Jaune	25,78	16,40	4,77	8,13	100	M71-R4300
V	M71-500-1-7641	Blanc	25,78	21,60	6,35	11,43	100	M71-R4300
V	M71-500-1-7641Y	Jaune	25,78	21,60	6,35	11,43	100	M71-R4300
V	BM71-500-1-7641	Blanc	25,78	21,60	6,35	11,43	600	M71-R4300
V	BM71-500-1-7641Y	Jaune	25,78	21,60	6,35	11,43	600	M71-R4300
V	M71-750-1-7641	Blanc	25,78	31,40	9,52	17,78	75	M71-R4300
V	M71-750-1-7641Y	Jaune	25,78	31,40	9,52	17,78	75	M71-R4300
V	BM71-750-1-7641	Blanc	25,78	31,40	9,52	17,78	600	M71-R4300
V	BM71-750-1-7641Y	Jaune	25,78	31,40	9,52	17,78	600	M71-R4300
V	M71-94-175-7641	Blanc	44,83	4,60	1,19	2,03	100	M71-R4300
V	M71-94-175-7641Y	Jaune	44,83	4,60	1,19	2,03	100	M71-R4300
V	BM71-94-175-7641	Blanc	44,83	4,60	1,19	2,03	2500	M71-R4300
V	BM71-94-175-7641Y	Jaune	44,83	4,60	1,19	2,03	2500	M71-R4300
V	M71-125-175-7641	Blanc	44,83	6,00	1,57	2,79	100	M71-R4300
V	M71-125-175-7641Y	Jaune	44,83	6,00	1,57	2,79	100	M71-R4300
V	BM71-125-175-7641	Blanc	44,83	6,00	1,57	2,79	1000	M71-R4300
V	BM71-125-175-7641Y	Jaune	44,83	6,00	1,57	2,79	1000	M71-R4300
V	M71-187-175-7641	Blanc	44,83	8,50	2,39	3,83	100	M71-R4300
V	M71-187-175-7641Y	Jaune	44,83	8,50	2,39	3,83	100	M71-R4300
V	BM71-187-175-7641	Blanc	44,83	8,50	2,39	3,83	1000	M71-R4300
V	BM71-187-175-7641Y	Jaune	44,83	8,50	2,39	3,83	1000	M71-R4300
V	M71-250-175-7641	Blanc	44,83	11,15	3,17	5,46	100	M71-R4300
V	M71-250-175-7641Y	Jaune	44,83	11,15	3,17	5,46	100	M71-R4300
V	BM71-250-175-7641	Blanc	44,83	11,15	3,17	5,46	1000	M71-R4300
V	BM71-250-175-7641Y	Jaune	44,83	11,15	3,17	5,46	1000	M71-R4300

i Les références avec "C" (M71C) indiquent des bandes continues. Les références commençant par B indiquent des étiquettes en grand conditionnement.

MANCHONS PERMASLEEVE™ MARQUAGE DE FILS, TAUX DE RÉTREINT DE 2:1 (SUITE)

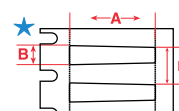
Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-7641: Manchon en polyoléfine thermorétractable								
V	BM71-375-175-7641	Blanc	44,83	16,38	4,77	8,13	1000	M71-R4300
V	BM71-375-175-7641Y	Jaune	44,83	16,38	4,77	8,13	1000	M71-R4300
V	M71-375-175-7641	Blanc	44,83	16,40	4,77	8,13	100	M71-R4300
V	M71-375-175-7641Y	Jaune	44,83	16,40	4,77	8,13	100	M71-R4300
V	M71-500-175-7641	Blanc	44,83	21,60	6,35	11,43	100	M71-R4300
V	M71-500-175-7641Y	Jaune	44,83	21,60	6,35	11,43	100	M71-R4300
V	BM71-500-175-7641	Blanc	44,83	21,60	6,35	11,43	600	M71-R4300
V	BM71-500-175-7641Y	Jaune	44,83	21,60	6,35	11,43	600	M71-R4300
V	M71-750-175-7641	Blanc	44,83	31,40	9,52	17,78	75	M71-R4300
V	M71-750-175-7641Y	Jaune	44,83	31,40	9,52	17,78	75	M71-R4300
V	BM71-750-175-7641	Blanc	44,83	31,40	9,52	17,78	600	M71-R4300
V	BM71-750-175-7641Y	Jaune	44,83	31,40	9,52	17,78	600	M71-R4300



INSERTS DURASLEEVE RIGIDES

- Les inserts imprimables DuraSleeve™ de Brady garantissent des légendes durables. La construction rigide du système de marquage de fils DuraSleeve offre des inserts pouvant être facilement insérés dans un support propre. La légende peut être modifiée avant ou après installation.

Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-7696: Tag vinyle								
★	BM71D-1-7696	Blanc	Brillant	10,00	4,40	7,56	2500	M71-R6000HF
★	M71D-1-7696	Blanc	Brillant	10,00	4,40	7,56	500	M71-R6000HF
★	BM71D-1-7696-YL	Jaune	Brillant	10,00	4,40	7,56	2500	M71-R6000HF
★	M71D-1-7696-YL	Jaune	Brillant	10,00	4,40	7,56	500	M71-R6000HF
★	BM71D-2-7696	Blanc	Brillant	12,00	4,40	7,56	2500	M71-R6000HF
★	M71D-2-7696	Blanc	Brillant	12,00	4,40	7,56	500	M71-R6000HF
★	BM71D-2-7696-YL	Jaune	Brillant	12,00	4,40	7,56	2500	M71-R6000HF
★	M71D-2-7696-YL	Jaune	Brillant	12,00	4,40	7,56	500	M71-R6000HF
★	BM71D-3-7696	Blanc	Brillant	16,00	4,40	7,56	2500	M71-R6000HF
★	M71D-3-7696	Blanc	Brillant	16,00	4,40	7,56	500	M71-R6000HF
★	BM71D-3-7696-YL	Jaune	Brillant	16,00	4,40	7,56	5000	M71-R6000HF
★	BM71D-4-7696	Blanc	Brillant	23,00	4,40	7,56	2500	M71-R6000HF
★	M71D-4-7696	Blanc	Brillant	23,00	4,40	7,56	500	M71-R6000HF
★	BM71D-4-7696-YL	Jaune	Brillant	23,00	4,40	7,56	2500	M71-R6000HF
★	M71D-4-7696-YL	Jaune	Brillant	23,00	4,40	7,56	500	M71-R6000HF
★	BM71D-5-7696	Blanc	Brillant	30,00	4,40	7,56	2500	M71-R6000HF
★	M71D-5-7696	Blanc	Brillant	30,00	4,40	7,56	500	M71-R6000HF
★	BM71D-5-7696-YL	Jaune	Brillant	30,00	4,40	7,56	5000	M71-R6000HF



SUPPORT D'ÉTIQUETTE DURASLEEVE™

Les marqueurs DuraSleeve sont composés de deux parties : un tube transparent (support) équipé d'une poche à étiquette et un insert à glisser dans cette poche. Votre texte est protégé en toutes circonstances par le tube et peut être facilement remplacé. Imprimez les inserts avec une imprimante Brady pour garantir des légendes nettes et lisibles à tout moment.

- Plage de températures : -40 °C à 60 °C
- Matériau : PVC
- UL94V0 auto-extinguible



Référence	Longueur (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Conditionnement
AC-0-L18	18,00	1,30	2,00	2000
AC-1-L18	18,00	1,80	2,50	2000
AC-2-L18	18,00	2,50	4,00	2000
AC-3-L18	18,00	4,00	6,50	1000
AC-4-L18	18,00	6,00	10,00	1000
AC-5-L18	18,00	9,00	15,00	750
AC-6-L18	18,00	15,00	24,00	500
AC-0-L23	23,00	1,30	2,00	2000
AC-1-L23	23,00	1,80	2,50	2000
AC-2-L23	23,00	2,50	4,00	2000
AC-3-L23	23,00	4,00	6,50	1000
AC-4-L23	23,00	6,00	10,00	1000
AC-5-L23	23,00	9,00	15,00	500
AC-6-L23	23,00	15,00	24,00	500
AC-0-L30	30,00	1,30	2,00	1.000
AC-1-L30	30,00	1,80	2,50	1.000

Référence	Longueur (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Conditionnement
AC-2-L30	30,00	2,50	4,00	1.000
AC-3-L30	30,00	4,00	6,50	1.000
AC-4-L30	30,00	6,00	10,00	500
AC-5-L30	30,00	9,00	15,00	500
AC-6-L30	30,00	15,00	24,00	200

SUPPORTS CONTINUS

Référence	Longueur (m)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Conditionnement
AC-0-L50M	50,00 m	1,30	2,00	1
AC-1-L50M	50,00 m	1,80	2,50	1
AC-2-L50M	50,00 m	2,50	4,00	1
AC-3-L50M	50,00 m	4,00	6,50	1
AC-4-L50M	50,00 m	6,00	10,00	1
AC-5-L25M	25,00 m	9,00	15,00	1
AC-6-L25M	25,00 m	15,00	24,00	1

Marquage de fils et câbles



RAPIDO™

- Etiquette en polyéthylène jaune adaptée au marquage durable des terminaisons, des fils, des appareils électriques et des installations de fibres optiques.

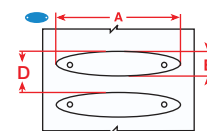


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-7599: Tag en polyéthylène									
●	BM71R-1-7599-YL	Jaune	22,90	5,20	8,38	0,25	1,50	2500	M71-R6200
●	BM71R-2-7599-YL	Jaune	23,00	5,20	8,38	0,75	2,60	2500	M71-R6200
●	BM71R-3-7599-YL	Jaune	25,00	5,70	8,89	1,25	3,30	2500	M71-R6200
●	BM71R-4-7599-YL	Jaune	26,00	7,00	10,82	1,75	4,60	2500	M71-R6200
●	BM71R-5-7599-YL	Jaune	41,00	11,00	14,20	2,25	7,50	2500	M71-R6200



MARQUEURS DE CÂBLE HEATEX™

- Ces marqueurs de câble sont composés de polyuréthane sans halogène. Les marqueurs sont résistants, imputrescibles et présentent un niveau très élevé de tenue du marquage dans quasiment tous les environnements.



Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-7643: Thermoplastique polyéther polyuréthane								
▽	BM71H-1-7643-WT	Blanc	Mat	60,00	10,00	65,88	250	M71-R6000HF
▽	BM71H-1-7643-YL	Jaune	Mat	60,00	10,00	65,88	250	M71-R6000HF
▽	BM71H-2-7643-WT	Blanc	Mat	75,00	10,00	81,17	250	M71-R6000HF
▽	BM71H-2-7643-YL	Jaune	Mat	75,00	10,00	81,17	250	M71-R6000HF
▽	BM71H-3-7643-WT	Blanc	Mat	75,00	25,00	82,55	250	M71-R6000HF
▽	BM71H-3-7643-YL	Jaune	Mat	75,00	25,00	82,55	250	M71-R6000HF



MARQUEURS DE CÂBLE RÉSISTANTS AUX DÉCHIRURES

- Ces marqueurs de câbles extrêmement résistants peuvent être utilisés dans diverses applications, notamment pour l'identification des câbles à plusieurs conducteurs, des inventaires et des équipements.

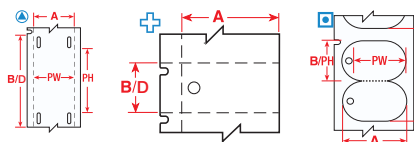
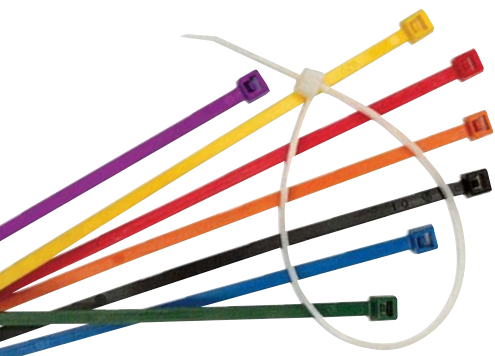


Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-109: Tag en polyéthylène										
△	M71-60-109	Blanc	Mat	12,00	50,00	12,00	33,00	50,17	100	M71-R4300
△	BM71-60-109	Blanc	Mat	12,00	50,00	12,00	33,00	50,17	1000	M71-R4300
△	M71-12-109	Blanc	Mat	19,05	76,20	17,78	52,07	76,20	100	M71-R4300
△	BM71-12-109	Blanc	Mat	19,05	76,20	17,78	52,07	76,20	1000	M71-R4300
+	M71-36-109	Blanc	Mat	44,45	28,58	44,45	28,58	28,58	250	M71-R4300
B-145: Tag en polyéthylène										
□	M71-111-145-GY	Gris	Mat	30,63	19,25	19,25	30,63	58,72	100	M71-R6000HF
□	M71-111-145-FR-GY	Gris	Mat	30,63	19,25	19,25	30,63	58,72	100	M71-R6000HF
□	BM71-111-145-GY	Gris	Mat	30,63	19,25	19,25	30,63	58,72	1000	M71-R6000HF
□	M71-110-145-GY	Gris	Mat	44,45	25,40	44,45	25,40	69,85	100	M71-R6000HF
□	M71-110-145-FR-GY	Gris	Mat	44,45	25,40	44,45	25,40	69,85	100	M71-R6000HF
□	BM71-110-145-GY	Gris	Mat	44,45	25,40	44,45	25,40	69,85	1000	M71-R6000HF



COLLIERS DE COULEUR EN NYLON

- Parfaits pour les applications à code couleur.

Référence	Couleur	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Quantité
229955	Blanc	3,60	203,00	100
NYTIE-3.6X203-BK	Noir	3,60	203,00	100
NYTIE-3.6X205-BL	Bleu	3,60	205,00	100
NYTIE-3.6X205-RD	Rouge	3,60	205,00	100
NYTIE-3.6X205-OR	Orange	3,60	205,00	100
NYTIE-3.6X205-YL	Jaune	3,60	205,00	100
NYTIE-3.6X205-GR	Vert	3,60	205,00	100
NYTIE-3.6X205-VT	Violet	3,60	205,00	100

MARQUEURS REPOSITIONNABLES DE BORNIER

- Marqueur en tissu vinyle repositionnable avec adhésif puissant pour garantir une excellente résistance à la rupture, mais facile à retirer et à réappliquer.

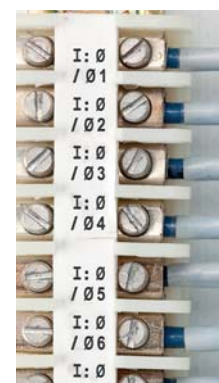
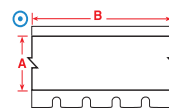


Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-498: Tissu vinyle							
⊙	M71C-240-498	Blanc	Semi-brillant	6,10	9,14 m	1	M71-R6200
⊙	BM71C-240-498	Blanc	Semi-brillant	6,10	83,80 m	1	M71-R6200
⊙	M71C-318-498	Blanc	Semi-brillant	8,08	9,14 m	1	M71-R6200
⊙	BM71C-318-498	Blanc	Semi-brillant	8,08	83,80 m	1	M71-R6200
⊙	M71C-375-498	Blanc	Semi-brillant	9,53	9,14 m	1	M71-R6200
⊙	BM71C-375-498	Blanc	Semi-brillant	9,53	83,80 m	1	M71-R6200

ÉTIQUETTES EPREP — ÉTIQUETTES DE REMPLACEMENT DE PLAQUES GRAVÉES

- Les étiquettes EPREP de Brady sont des étiquettes innovantes spécialement conçues pour remplacer les plaques gravées et collées servant à l'identification des composants électriques, des armoires électriques, des boutons poussoirs, des panneaux de connexion, etc.

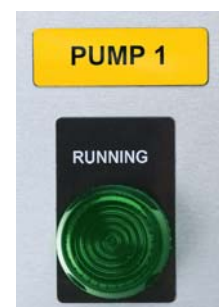
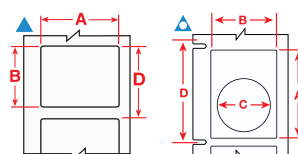


Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre C (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par cartouche	Présentation	Ruban encreur recommandé
B-7593: Mousse en polyéthylène laminée en polyester										
▲	M71EP-1-7593-SL	Argent	Brillant	27,00	8,00	—	11,18	250	Sur rouleau	M71-R6000HF
▲	M71EP-2-7593-SL	Argent	Brillant	27,00	12,50	—	15,63	250	Sur rouleau	M71-R6000HF
▲	M71EP-3-7593-SL	Argent	Brillant	27,00	15,00	—	18,14	150	Sur rouleau	M71-R6000HF
▲	M71EP-4-7593-SL	Argent	Brillant	27,00	18,00	—	21,25	150	Sur rouleau	M71-R6000HF
▲	M71EP-1-7593-WT	Blanc	Brillant	27,00	8,00	—	11,18	250	Sur rouleau	M71-R6000HF
▲	M71EP-2-7593-WT	Blanc	Brillant	27,00	12,50	—	15,63	250	Sur rouleau	M71-R6000HF
▲	M71EP-3-7593-WT	Blanc	Brillant	27,00	15,00	—	18,14	150	Sur rouleau	M71-R6000HF
▲	M71EP-4-7593-WT	Blanc	Brillant	27,00	18,00	—	21,25	150	Sur rouleau	M71-R6000HF
△	M71EP-5-7593-SL	Argent	Brillant	30,00	40,00	24,00	50,80	100	En accordéon	M71-R6000HF
△	M71EP-5-7593-WT	Blanc	Brillant	30,00	40,00	24,00	50,80	100	En accordéon	M71-R6000HF
△	M71EP-5-7593-YL	Jaune	Brillant	30,00	40,00	24,00	50,80	100	En accordéon	M71-R6000HF
△	M71EP-5-7593-BK	Noir	Brillant	30,00	40,00	24,00	50,80	100	En accordéon	M71-R6000HF
△	M71EP-5-7593-R	Rouge	Brillant	30,00	40,00	24,00	50,80	100	En accordéon	M71-R6000HF
△	M71EP-5-7593-GN	Vert	Brillant	30,00	40,00	24,00	50,80	100	En accordéon	M71-R6000HF
▲	M71EP-7-7593-SL	Argent	Brillant	35,00	18,00	—	21,49	100	Sur rouleau	M71-R6000HF
▲	M71EP-7-7593-WT	Blanc	Brillant	35,00	18,00	—	21,49	100	Sur rouleau	M71-R6000HF
▲	M71EP-7-7593-YL	Jaune	Brillant	35,00	18,00	—	21,49	100	Sur rouleau	M71-R6000HF
▲	BM71E-6-7593-SL	Argent	Brillant	45,00	15,00	—	18,26	500	Gros conditionnement	M71-R6000HF
▲	BM71E-6-7593-WT	Blanc	Brillant	45,00	15,00	—	18,26	500	Gros conditionnement	M71-R6000HF
▲	M71EP-6-7593-YL	Jaune	Brillant	45,00	15,00	—	40,37	100	En accordéon	M71-R6000HF
▲	M71EP-6-7593-BK	Noir	Brillant	45,00	15,00	—	40,37	100	En accordéon	M71-R6000HF
▲	M71EP-6-7593-RD	Rouge	Brillant	45,00	15,00	—	40,37	100	En accordéon	M71-R6000HF
▲	M71EP-8-7593-SL	Argent	Brillant	48,00	19,00	—	22,46	125	Sur rouleau	M71-R6000HF
▲	M71EP-8-7593-WT	Blanc	Brillant	48,00	19,00	—	22,46	125	Sur rouleau	M71-R6000HF



Sur rouleau



En accordéon



Gros conditionnement

ÉTIQUETTES EN TISSU NYLON

- Marqueur en tissu nylon avec adhésif puissant pour garantir une excellente résistance à la rupture dans les environnements extrêmes.

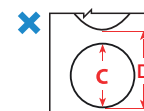


Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Diamètre (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-499: Tissu nylon							
×	M71-82-499	Blanc	Mat	9,53 mm	12,70	500	M71-R4300
×	M71-83-499	Blanc	Mat	12,70 mm	15,88	500	M71-R4300



i Les références avec "C" (M71C) indiquent des bandes continues. Les références commençant par B indiquent des étiquettes en grand conditionnement.



ETIQUETTES AUTO-PROTÉGÉES

- Le marqueur pour fils et câbles le plus populaire de Brady. Le vinyle auto-protégé inclut une zone d'impression colorée et une extrémité transparente qui s'enroule autour du marqueur de câble pour protéger l'impression. Assure une résistance supérieure à l'abrasion, à la saleté, aux huiles, aux solvants et à l'eau.

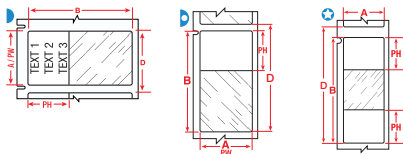


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Pas vertical D (mm)	Etiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé	Application datacom
B-427: Vinyle auto-protégé										
▶	BM71-29-427	Blanc/Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	5000	M71-R4300	CAT 5, UTP 4 paires
▶	M71-30-427-PL	Violet/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	250	M71-R4300	CAT 5, UTP 4 paires
▶	M71-30-427-RD	Rouge/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	250	M71-R4300	CAT 5, UTP 4 paires
▶	M71-30-427-BL	Bleu/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	250	M71-R4300	CAT 5, UTP 4 paires
▶	M71-30-427	Blanc/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	250	M71-R4300	CAT 5, UTP 4 paires
▶	BM71-30-427	Blanc/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	2500	M71-R4300	CAT 5, UTP 4 paires
▶	M71-19-427-YL	Jaune/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	250	M71-R4300	2 paires de fibres
▶	M71-19-427	Blanc/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	250	M71-R4300	2 paires de fibres
▶	BM71-19-427	Blanc/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	2500	M71-R4300	2 paires de fibres
▶	M71-103-427	Blanc/Transparent	25,40	31,75	25,40	12,70	34,93	250	M71-R4300	CAT 5, UTP 4 paires
▶	M71-31-427-GN	Vert/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	250	M71-R4300	UTP 4 paires, CAT 5, CAT 5E, CAT 6, RG-59 coaxial, RG-6 coaxial, argent satiné
▶	M71-31-427-RD	Rouge/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	250	M71-R4300	UTP 4 paires, CAT 5, CAT 5E, CAT 6, RG-59 coaxial, RG-6 coaxial, argent satiné
▶	M71-31-427-YL	Jaune/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	250	M71-R4300	UTP 4 paires, CAT 5, CAT 5E, CAT 6, RG-59 coaxial, RG-6 coaxial, argent satiné
▶	BM71-31-427	Blanc/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	2500	M71-R4300	UTP 5 paires, CAT 5, CAT 5E, RG-6 coaxial, RG-59 coaxial
▶	M71-31-427	Blanc/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	250	M71-R4300	UTP 4 paires, CAT 5, CAT 5E, CAT 6, RG-59 coaxial, RG-6 coaxial, argent satiné
▶	M71-21-427-YL	Jaune/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	100	M71-R4300	Cuivre 25 paires, STP 4 paires, Fibre 4 à 12 paires
▶	BM71-21-427	Blanc/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	1000	M71-R4300	Cuivre 25 paires, STP 4 paires, Fibre 4 à 12 paires
▶	M71-21-427	Blanc/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	100	M71-R4300	Cuivre 25 paires, STP 4 paires, Fibre 4 à 12 paires
★	BM71-64-427	Blanc/Transparent	25,40	85,73	25,40	28,58	88,90	1000	M71-R4300	Fibre/coaxial
★	M71-64-427	Blanc/Transparent	25,40	85,73	25,40	28,58	88,90	100	M71-R4300	Fibre/coaxial
▶	BM71-23-427	Blanc/Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	1000	M71-R4300	Câble vertical
▶	M71-23-427	Blanc/Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	100	M71-R4300	Câbles de communication
▶	M71-104-427	Blanc/Transparent	38,10	25,40	38,10	9,53	28,58	250	M71-R4300	2 paires fibre, Mode multiple/simple
▶	M71-32-427-YL	Jaune/Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	250	M71-R4300	CAT 5, UTP 4 paires
▶	BM71-32-427	Blanc/Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	1000	M71-R4300	CAT 5, UTP 4 paires
▶	M71-32-427	Blanc/Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	250	M71-R4300	CAT 5, UTP 4 paires
▶	M71-33-427-YL	Jaune/Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	100	M71-R4300	50 paires cuivre, 24 paires fibre,
▶	BM71-33-427	Blanc/Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	500	M71-R4300	50 paires cuivre, 24 paires fibre,
▶	M71-109-427	Blanc/Transparent	38,10	101,60	38,10	38,10	104,78	100	M71-R4300	50 paires cuivre, 24 paires fibre,
▶	BM71-109-427	Blanc/Transparent	38,10	101,60	38,10	38,10	104,78	500	M71-R4300	5 paires cuivre, 24 paires fibre,
▶	M71-33-427	Blanc/Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	100	M71-R4300	50 paires cuivre, 24 paires fibre,
▶	M71-34-427	Blanc/Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	50	M71-R4300	100 paires cuivre
▶	BM71-34-427	Blanc/Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	500	M71-R4300	100 paires cuivre, 36 paires fibre
▶	M71-88-427	Blanc/Transparent	44,45	38,10	44,45	12,70	41,28	250	M71-R4300	CAT 5, UTP 4 paires
▶	M71-66-427	Blanc/Transparent	49,28	80,00	49,28	25,40	83,57	100	M71-R4300	50 paires cuivre, 24 paires fibre,
▶	M71-107-427	Blanc/Transparent	50,80	38,10	50,80	12,70	53,98	100	M71-R4300	CAT 5, UTP 4 paires
▶	BM71-107-427	Blanc/Transparent	50,80	38,10	50,80	12,70	53,98	1000	M71-R4300	CAT 5, UTP 4 paires



Appliquez la zone imprimée sur votre fil.



Enroulez la zone transparente autour du fil, en recouvrant la zone imprimée.



Une fois appliqué, le film transparent protégera votre légende pendant plusieurs années.

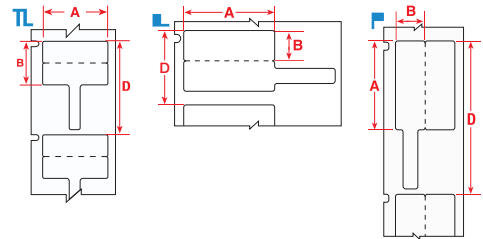
i Les références avec "C" (M71C) indiquent des bandes continues. Les références commençant par B indiquent des étiquettes en grand conditionnement.

ETIQUETTES/DRAPEAUX POUR FIBRE OPTIQUE

- Ces drapeaux pour fibre optique permettent d'imprimer des informations de façon plus lisible sur des fils à petit diamètre, et de manipuler et visualiser les étiquettes sans toucher aux fils.



Dia-gramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Etiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-425: Polypropylène							
	M71FP-1-425	Blanc	30,00	10,00	23,50	250	M71-R4300
	M71FT-1-425	Blanc	30,00	20,00	43,56	250	M71-R4300
	M71FP-2-425	Blanc	44,45	12,70	66,68	100	M71-R4300



ETIQUETTES POUR FILS ÉLECTRIQUES ET DE MISE À LA TERRE

- Ces étiquettes pour câble d'alimentation et de mise à la terre résistent parfaitement bien aux déchirures et au froid.

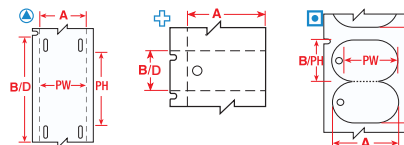


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Pas vertical D (mm)	Etiquettes par cartouche	Application datacom	Ruban encreur recommandé
B-109: Tag en polyéthylène										
	M71-60-109	Blanc	12,00	50,00	12,00	33,00	50,17	100	Câbles d'alimentation et de mise à la terre	M71-R4300
	BM71-60-109	Blanc	12,00	50,00	12,00	33,00	50,17	1000	Câbles d'alimentation et de mise à la terre	M71-R4300
	M71-12-109	Blanc	19,05	76,20	17,78	52,07	76,20	100	Câbles de communication	M71-R4300
	BM71-12-109	Blanc	19,05	76,20	17,78	52,07	76,20	1000	Câbles de communication ; Câbles d'alimentation et de mise à la terre	M71-R4300
	M71-36-109	Blanc	44,45	28,58	44,45	28,58	28,58	250	Etiquettes pour câbles	M71-R4300
B-145: Tag en polyéthylène										
	M71-111-145-GY	Gris	30,63	19,25	19,25	30,63	58,72	100	Etiquettes pour câbles	M71-R6000HF
	M71-111-145-FR-GY	Gris	30,63	19,25	19,25	30,63	58,72	100	Etiquettes pour câbles	M71-R6000HF
	BM71-111-145-GY	Gris	30,63	19,25	19,25	30,63	58,72	1000	Etiquettes pour câbles	M71-R6000HF
	M71-110-145-GY	Gris	44,45	25,40	44,45	25,40	69,85	100	Etiquettes pour câbles	M71-R6000HF
	M71-110-145-FR-GY	Gris	44,45	25,40	44,45	25,40	69,85	100	Etiquettes pour câbles	M71-R6000HF
	BM71-110-145-GY	Gris	44,45	25,40	44,45	25,40	69,85	1000	Etiquettes pour câbles	M71-R6000HF



LE SAVIEZ-VOUS ? — FICHES TECHNIQUES

Vous souhaitez obtenir plus d'informations concernant un matériau Brady particulier ?

Brady offre un accès en ligne aux fiches techniques de tous les matériaux Brady. Consultez une référence B spécifique ou effectuez une recherche à l'aide de mots clés pertinents.

Rendez-vous sur le site www.bradyeurope.com/tds pour en savoir plus.



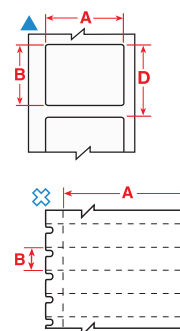
Les références avec "C" (M71C) indiquent des bandes continues. Les références commençant par B indiquent des étiquettes en grand conditionnement.

ÉTIQUETTES DE STATIONS DE TRAVAIL



- Divers matériaux durables et résistants pour étiqueter votre station de travail.

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par cartouche	Application datacom	Ruban encreur recommandé
B-412: Tag en polypropylène								
☒	M71-40-412	Blanc	49,23	9,53	9,53	750	Inserts Desi-Strip	M71-R6200
☒	BM71-40-412	Blanc	49,23	9,53	9,53	5000	Inserts Desi-Strip	M71-R6200
B-422: Polyester								
▲	M71-45-422	Blanc	38,10	9,53	12,70	500	Identification d'emplacement	M71-R6000HF
B-430: Polyester								
▲	M71-68-430	Transparent	6,10	3,81	9,53	750	Plaques avant Siemens	M71-R6000HF
▲	M71-71-430	Transparent	8,89	5,08	9,53	750	Plaques avant Siemens	M71-R6000HF
▲	M71-16-430	Transparent	25,40	9,53	12,70	500	Identification d'emplacement ; plaques avant 1 à 4 sorties	M71-R6000HF
▲	M71-17-430	Transparent	25,40	12,70	15,88	500	Identification d'emplacement ; plaques avant 1 à 4 sorties	M71-R6000HF
▲	M71-45-430	Transparent	38,10	9,53	12,70	500	Identification d'emplacement	M71-R6000HF

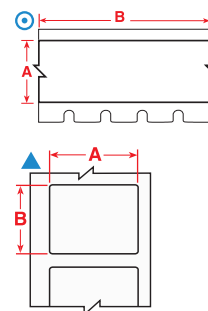


IDENTIFICATION DE PANNEAUX DE CONNEXION



- Ces étiquettes sont prévues pour être imprimées, coupées à la longueur désirée et servir de bandes insérables pour les panneaux de connexion voix/données. Elles offrent une lisibilité optimale et se montrent très solides.

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-412: Tag en polypropylène							
⊙	M71C-230-412	Blanc	5,84	–	15,24 m	1	M71-R6200
⊙	M71C-375-412	Blanc	9,53	–	15,24 m	1	M71-R6200
⊙	M71C-500-412	Blanc	12,70	–	15,24 m	1	M71-R6200
⊙	M71C-475-412	Blanc	12,70	–	15,24 m	1	M71-R6200
⊙	M71C-625-412	Blanc	15,88	–	15,24 m	1	M71-R6200
⊙	M71C-785-412	Blanc	19,94	–	15,24 m	1	M71-R6200
B-422: Polyester							
⊙	M71C-375-422	Blanc	9,53	–	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-422	Blanc	12,70	–	15,24 m	1	M71-R6000HF
B-423: Polyester							
▲	M71-10-423	Blanc	19,05	6,35	–	750	M71-R6000HF
B-430: Polyester							
⊙	M71C-375-430	Transparent	9,53	–	15,24 m	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-430	Transparent	12,70	–	15,24 m	1	M71-R6000HF



i Les références avec "C" (M71C) indiquent des bandes continues. Les références commençant par B indiquent des étiquettes en grand conditionnement.

IDENTIFICATION DE BÂTIS, PANNEAUX ET DATACOM GÉNÉRALE



- Matériaux résistants avec adhésif permanent, disponibles en différentes tailles pour le marquage de bâtis, baies, cadres, ports et autres équipements voix/données.

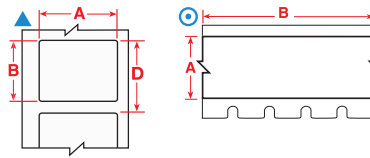


Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-412: Tag en polypropylène									
⊙	M71C-230-412	Blanc	Mat	5,84	–	15,24 m	–	1	M71-R6200
⊙	M71C-375-412	Blanc	Mat	9,53	–	15,24 m	–	1	M71-R6200
⊙	M71C-500-412	Blanc	Mat	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6200
⊙	M71C-785-412	Blanc	Mat	19,94	–	15,24 m	–	1	M71-R6200
B-422: Polyester									
▲	BM71-20-422	Blanc	Brillant	25,40	50,80	–	53,98	1000	M71-R6000HF
▲	M71-37-422	Blanc	Brillant	76,20	48,26	–	79,38	100	M71-R6000HF
⊙	M71C-375-422	Blanc	Brillant	9,53	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-422	Blanc	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-422	Blanc	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
B-423: Polyester									
▲	M71-2-423	Blanc	Brillant	6,35	50,80	–	53,98	100	M71-R6000HF
▲	M71-15-423	Blanc	Brillant	25,40	6,99	–	10,16	750	M71-R6000HF
▲	M71-16-423	Blanc	Brillant	25,40	9,53	–	12,70	500	M71-R6000HF
▲	M71-17-423	Blanc	Brillant	25,40	12,70	–	15,88	500	M71-R6000HF
▲	M71-20-423	Blanc	Brillant	25,40	50,80	–	53,98	100	M71-R6000HF
▲	M71-26-423	Blanc	Brillant	31,75	69,85	–	73,03	100	M71-R6000HF
▲	M71-29-423	Blanc	Brillant	38,10	12,70	–	15,88	500	M71-R6000HF
▲	M71-38-423	Blanc	Brillant	48,26	101,60	–	104,78	100	M71-R6000HF
▲	M71-37-423	Blanc	Brillant	76,20	48,26	–	79,38	100	M71-R6000HF
B-430: Polyester									
⊙	M71C-375-430	Transparent	Brillant	9,53	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-430	Transparent	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-430	Transparent	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
B-483: Polyester									
▲	M71-61-483	Blanc	Brillant	12,70	50,80	–	53,98	100	M71-R6000HF
▲	M71-20-483	Blanc	Brillant	25,40	50,80	–	53,98	100	M71-R6000HF
▲	M71-23-483	Blanc	Brillant	25,40	101,60	–	104,78	100	M71-R6000HF
▲	M71-65-483	Blanc	Brillant	34,93	25,40	–	28,58	250	M71-R6000HF
▲	M71-30-483	Blanc	Brillant	38,10	19,05	–	22,23	250	M71-R6000HF
▲	M71-31-483	Blanc	Brillant	38,10	25,40	–	28,58	250	M71-R6000HF
▲	M71-38-483	Blanc	Brillant	48,26	101,60	–	104,78	100	M71-R6000HF
▲	M71-37-483	Blanc	Brillant	76,20	48,26	–	79,38	100	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-483	Blanc	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-483	Blanc	Brillant	25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1900-483	Blanc	Brillant	48,26	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF



EMBALLAGE EN GROS CONDITIONNEMENT

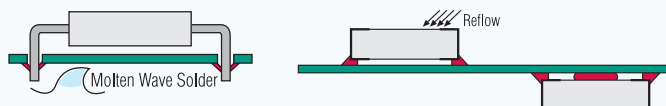
Les étiquettes en gros conditionnement sont conçues pour l'étiqueteuse BMP™71 et constituent une solution économique pour produire d'importants volumes d'étiquettes. Les références de commande commençant par la lettre « B » désignent les gros rouleaux.



Les références avec « C » (M71C) indiquent des bandes continues. Les références commençant par B indiquent des étiquettes en grand conditionnement.



MATÉRIAUX IMPRIMABLES PAR TRANSFERT THERMIQUE SELON LE PROCÉDÉ DE FABRICATION DES CARTES ÉLECTRONIQUES



	Composants à pattes		Composants montés en surface (CMS)	Après assemblage
	Face supérieure	Face inférieure	Face supérieure ou inférieure	
B-717, B-718, B-724, B-727	OUI	OUI	OUI	OUI
B-423, B-428, B-459, B-473, B-498*	OUI*	NON	NON	OUI

* En cas de températures extrêmement élevées, il est conseillé de tester ces matériaux.



ÉTIQUETTES POLYIMIDE

- Différents types de matériaux en polyimide très résistants pour marquer les relais, solénoïdes, circuits imprimés, composants électroniques autres composants.

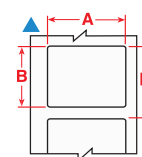


Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-717: Polyimide								
▲	M71-2-717	Blanc	Brillant	6,35	50,80	53,98	100	M71-R6000HF
▲	M71-14-717	Blanc	Brillant	25,40	4,75	8,26	750	M71-R6000HF
B-718: Polyimide								
▲	M71-4-718	Blanc	Brillant	10,16	10,16	13,34	500	M71-R6000HF
▲	M71-9-718	Blanc	Brillant	16,51	5,08	8,26	750	M71-R6000HF
▲	M71-25-718	Blanc	Brillant	31,75	6,35	9,53	750	M71-R6000HF
B-724: Polyimide								
▲	M71-9-724	Ambre	Mat	16,51	5,08	8,26	750	M71-R4300
▲	M71-13-724	Ambre	Mat	22,86	6,35	9,53	750	M71-R4300
▲	M71-16-724	Ambre	Mat	25,40	9,53	12,70	500	M71-R4300
▲	M71-17-724	Ambre	Mat	25,40	12,70	15,88	500	M71-R4300
▲	M71-28-724	Ambre	Mat	38,10	6,35	9,53	750	M71-R4300
B-727: Polyimide								
▲	M71-10-727	Blanc	Brillant	19,05	6,35	9,53	750	M71-R6000HF
▲	M71-16-727	Blanc	Brillant	25,40	9,53	12,70	500	M71-R6000HF



ÉTIQUETTES EN TISSU VINYLE

- Étiquette en tissu vinyle repositionnable pour marquage de circuits imprimés et de composants électroniques. Elle offre une excellente résistance à la rupture, tout en se repositionnant et se retirant facilement.

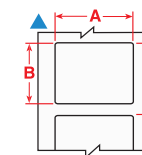


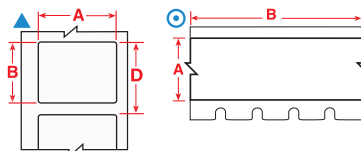
Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-498: Tissu vinyle								
▲	M71-16-498	Blanc	Semi-brillant	9,53	25,40	12,70	500	M71-R6200
▲	M71-7-498	Blanc	Semi-brillant	12,70	12,70	15,88	500	M71-R6200
▲	M71-10-498	Blanc	Semi-brillant	19,05	6,35	9,53	750	M71-R6200
▲	M71-17-498	Blanc	Semi-brillant	25,40	12,70	15,88	500	M71-R6200
▲	M71-29-498	Blanc	Semi-brillant	38,10	12,70	15,88	500	M71-R6200
▲	M71-32-498	Blanc	Semi-brillant	38,10	38,10	41,28	250	M71-R6200
▲	BM71-29-498	Blanc	Semi-brillant	38,10	12,70	15,88	5000	M71-R6200



Les références avec "C" (M71C) indiquent des bandes continues. Les références commençant par B indiquent des étiquettes en grand conditionnement.

ÉTIQUETTES EN POLYESTER

- Différents types de matériaux en polyester très résistants pour marquer les relais, solénoïdes, circuits imprimés, composants électroniques autres composants.



Dia-gramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-423: Polyester									
▲	M71-1-423	Blanc	Brillant	6,35	6,35		9,53	750	M71-R6000HF
▲	M71-2-423	Blanc	Brillant	6,35	50,80		53,98	100	M71-R6000HF
▲	M71-3-423	Blanc	Brillant	9,53	9,53		12,70	500	M71-R6000HF
▲	M71-4-423	Blanc	Brillant	10,16	10,16		13,34	500	M71-R6000HF
▲	M71-5-423	Blanc	Brillant	12,70	5,08		8,26	750	M71-R6000HF
▲	M71-6-423	Blanc	Brillant	12,70	6,99		10,16	750	M71-R6000HF
▲	M71-7-423	Blanc	Brillant	12,70	12,70		15,88	500	M71-R6000HF
▲	BM71-7-423	Blanc	Brillant	12,70	12,70		15,88	5000	M71-R6000HF
⊙	M71C-500-423	Blanc	Brillant	12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
▲	M71-9-423	Blanc	Brillant	16,51	5,08		8,26	750	M71-R6000HF
▲	M71-10-423	Blanc	Brillant	19,05	6,35		9,53	750	M71-R6000HF
▲	M71-13-423	Blanc	Brillant	22,86	6,35		9,53	750	M71-R6000HF
▲	M71-14-423	Blanc	Brillant	25,40	4,75		8,26	750	M71-R6000HF
▲	M71-15-423	Blanc	Brillant	25,40	6,99		10,16	750	M71-R6000HF
▲	M71-20-423	Blanc	Brillant	25,40	50,80		53,98	100	M71-R6000HF
▲	BM71-17-423	Blanc	Brillant	25,40	12,70		15,88	5000	M71-R6000HF
▲	BM71-20-423	Blanc	Brillant	25,40	50,80		53,98	1000	M71-R6000HF
▲	BM71-16-423	Blanc	Brillant	25,40	9,53		12,70	5000	M71-R6000HF
▲	BM71-19-423	Blanc	Brillant	25,40	25,40		28,58	2500	M71-R6000HF
▲	M71-16-423	Blanc	Brillant	25,40	9,53		12,70	500	M71-R6000HF
▲	M71-17-423	Blanc	Brillant	25,40	12,70		15,88	500	M71-R6000HF
▲	M71-19-423	Blanc	Brillant	25,40	25,40		28,58	250	M71-R6000HF
▲	M71-25-423	Blanc	Brillant	31,75	6,35		9,53	750	M71-R6000HF
▲	M71-26-423	Blanc	Brillant	31,75	69,85		73,03	100	M71-R6000HF
▲	M71-27-423	Blanc	Brillant	38,10	3,18		6,35	750	M71-R6000HF
▲	M71-28-423	Blanc	Brillant	38,10	6,35		9,53	750	M71-R6000HF
▲	M71-29-423	Blanc	Brillant	38,10	12,70		15,88	500	M71-R6000HF
▲	BM71-29-423	Blanc	Brillant	38,10	12,70		15,88	5000	M71-R6000HF
▲	M71-38-423	Blanc	Brillant	48,26	101,60		104,78	100	M71-R6000HF
▲	M71-37-423	Blanc	Brillant	76,20	48,26		79,38	100	M71-R6000HF
B-428: Polyester métallisé									
▲	M71-15-428	Argent	Mat	25,40	6,99		10,16	750	M71-R4300
▲	M71-17-428	Argent	Mat	25,40	12,70		15,88	500	M71-R4300
B-459: Polyester									
▲	M71-20-459	Blanc	Mat	25,40	50,80		53,98	100	M71-R6000HF
▲	M71-29-459	Blanc	Mat	38,10	12,70		15,88	500	M71-R6000HF
▲	M71-30-459	Blanc	Mat	38,10	19,05		22,23	250	M71-R6000HF
B-473: Polyester à dissipation des charges statiques									
▲	M71-6-473	Blanc	Brillant	12,70	6,99		10,16	750	M71-R6000HF
▲	M71-9-473	Blanc	Brillant	16,51	5,08		8,26	750	M71-R6000HF
▲	M71-10-473	Blanc	Brillant	19,05	6,35		9,53	750	M71-R6000HF
▲	M71-16-473	Blanc	Brillant	25,40	9,53		12,70	500	M71-R6000HF
▲	M71-17-473	Blanc	Brillant	25,40	12,70		15,88	500	M71-R6000HF
▶	M71-28-473	Blanc	Brillant	38,10	6,35		9,53	750	M71-R6000HF



ÉTIQUETTES PERSONNALISÉES

Des étiquettes personnalisées sont également disponibles. Contactez votre distributeur Brady local ou votre service client Brady pour obtenir les informations de commande.

i Les références avec "C" (M71C) indiquent des bandes continues. Les références commençant par B indiquent des étiquettes en grand conditionnement.



ÉTIQUETTES D'IDENTIFICATION DE SÉCURITÉ

- Le ruban inviolable se décompose en petits fragments lorsque l'on tente de le retirer, ce qui rend toute tentative de retrait une tâche fastidieuse et difficile.

Diagramme	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par cartouche	Ruban encreur recommandé
B-352: Vinyle métallisé inviolable									
▲	M71-20-352	Argent	Mat	25,40	50,80		53,98	100	M71-R6000HF
▲	M71-17-352	Argent	Mat	25,40	12,70		15,88	500	M71-R6000HF
▲	M71-31-352	Argent	Mat	38,10	25,40		28,58	250	M71-R6000HF
▲	M71-37-352	Argent	Mat	76,20	48,26		79,38	100	M71-R6000HF
B-351: Vinyle inviolable									
▲	M71-17-351	Blanc	Mat	25,40	12,70		15,88	500	M71-R6000HF
▲	M71-20-351	Blanc	Mat	25,40	50,80		53,98	100	M71-R6000HF
▲	M71-31-351	Blanc	Mat	38,10	25,40		28,58	250	M71-R6000HF
▲	M71-37-351	Blanc	Mat	76,20	48,26		79,38	100	M71-R6000HF
B-530: Vinyle inviolable									
⊙	M71C-500-530	Blanc		12,70	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-1000-530	Blanc		25,40	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF
⊙	M71C-2000-530	Blanc		50,80	–	15,24 m	–	1	M71-R6000HF

Identification en laboratoire

- | | | | |
|------------------------|----------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------|
| F Congélateur | A Autoclave | S Étiquette auto-protégée | R Repositionnable |
| N Azote liquide | H Bain d'eau bouillante (100°C) | L Étiquette de faible épaisseur | |



ÉTIQUETTES AUTO-PROTÉGÉES

- Vinyle B-427 : excellente résistance à l'abrasion et au maculage
- Polyester B-461 : résistance aux hautes et basses températures (-196 à 130 °C)

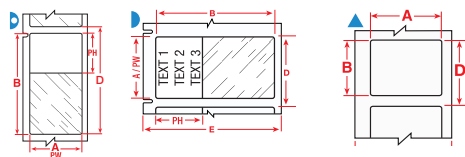


Diagramme	Référence	Propriétés	Zone imprimable		Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Étiquettes/ paquet	Application laboratoire	Dimensions de la fiole/ du tube		Ruban encreur recommandé
			Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)					Taille de pipette (ml)		
B-427: Vinyle auto-protégé											
▶	M71-19-427-YL	F N S	25,40	25,40	25,40	9,53	250	Pailles et tiges	0,25	Paille de 0,25 ml	M71-R4300
▶	M71-19-427	F N S	25,40	25,40	25,40	9,53	250	Pailles et tiges	0,25	Paille de 0,25 ml	M71-R4300
▶	BM71-19-427	F N S	25,40	25,40	25,40	9,53	2500	Pailles et tiges	0,25	Paille de 0,25 ml	M71-R4300
▶	BM71-21-427	F N S	25,40	63,50	25,40	19,05	1000	Pailles et tiges	0,50	Paille de 0,50 ml	M71-R4300
▶	M71-21-427-YL	F N S	25,40	63,50	25,40	19,05	100	Pailles et tiges	0,50	Paille de 0,50 ml	M71-R4300
▶	M71-21-427	F N S	25,40	63,50	25,40	19,05	100	Pailles et tiges	0,50	Paille de 0,50 ml	M71-R4300
▶	BM71-30-427	F N S	19,05	38,10	19,05	12,70	2500	Bouteilles, flacons et boîte de Petri ; tubes coniques et grands tubes	50,00	–	M71-R4300
▲	M71-30-427-AW	F N S	38,10	19,05	38,10	19,05	250	Tubes coniques et grands tubes ; bouteilles, flacons et boîtes de Petri ; plaques de Puits	50,00	–	M71-R4300
B-461: Polyester auto-protégé											
▶	M71-73-461	F N A H S L	9,53	45,72	9,53	19,05	250	Centrifugeuses ; tubes Eppendorf et PCR ; flacons et tubes	0,50 - 0,7	–	M71-R6200
▶	M71-19-461	F N A H S L	25,40	25,40	25,40	9,53	250	Pailles et tiges	0,25	Paille de 0,25 ml	M71-R4300
◊	M71-116-461	F A H S L	15,24	41,28	15,24	30,00	150	Tubes coniques et grands tubes ; flacons et tubes ; bouchons de flacons	1,00 - 2,0	–	M71-R6200
▶	M71-100-461	F N A H S L	15,24	38,10	15,24	33,00	500	Tubes coniques et grands tubes ; flacons et tubes	1,00 - 2,0	–	M71-R6200
◆	M71-101-461	F A H S L	40,00	15,00	30,00	15,00	250	Tubes coniques et grands tubes ; flacons et tubes ; bouchons de flacons	1,00 - 2,0	–	M71-R6200
▶	BM71-75-461	F N A H S L	25,40	66,68	25,40	25,40	1000	Étiquettes pour tubes cryogéniques	1,00 - 8,0	–	M71-R6200
▶	M71-86-461	F N A H S L	15,24	66,68	15,24	25,40	100	Centrifugeuses ; tubes Eppendorf et PCR ; tubes coniques et grands tubes ; flacons et tubes	1,00 - 8,0	–	M71-R6200
▶	M71-115-461	F N A H S L	25,40	66,68	25,40	25,40	100	Tubes coniques et grands tubes ; flacons et tubes	1,00 - 8,0	–	M71-R6200
▶	M71-76-461	F N A H S L	15,24	41,28	15,24	25,40	500	Centrifugeuses ; tubes Eppendorf et PCR ; tubes coniques et grands tubes ; flacons et tubes	1,00 - 8,0	–	M71-R6200
▶	M71-106-461	F N A H S L	25,40	44,45	25,40	25,40	250	Flacons et tubes	1,00 à 2,0	–	M71-R6200
▶	M71-119-461	F N A H S L	15,24	48,26	15,24	40,00	500	Tubes coniques et grands tubes ; flacons et tubes	2,00 - 4,0	–	M71-R6200
▶	M71-31-461	F N A H S L	25,40	38,10	25,40	12,70	250	Tubes coniques et grands tubes	50,00	–	M71-R6200

*AW = entièrement blanc (pas de zone transparente)

i Les références avec "C" (M71C) indiquent des bandes continues. Les références commençant par B indiquent des étiquettes en grand conditionnement.

ÉTIQUETTES EN TISSU VINYLE ET NYLON

- Tissu vinyle B-498 : adhésif repositionnable
- Tissu nylon B-499 : adhérence élevée

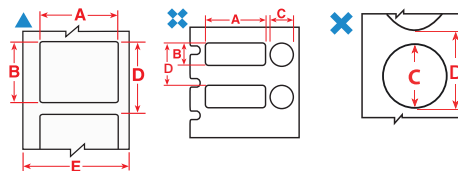


Diagramme	Référence	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre (mm)	Étiquettes/ paquet	Application laboratoire	Dimensions de la fiole/du tube (ml)	Ruban encrur recommandé	
B-498: Tissu vinyle										
▲	M71-16-498	F	R	9,53	25,40	–	500	Centrifugeuses ; tubes Eppendorf et PCR	0,50 à 0,7	M71-R6200
▲	BM71-11-498	F	R	19,05	12,70	–	5000	Centrifugeuses ; tubes Eppendorf et PCR ; flacons et tubes	0,50 à 0,7	M71-R6200
▲	M71-11-498	F	R	19,05	12,70	–	500	Centrifugeuses ; tubes Eppendorf et PCR ; flacons et tubes	0,50 à 0,7	M71-R6200
▲	M71-29-498	F	R	38,10	12,70	–	500	Tubes coniques et grands tubes ; flacons et tubes cryogéniques	12,00 à 24,0	M71-R6200
▲	BM71-29-498	F	R	38,10	12,70	–	5000	Étiquettes pour tubes cryogéniques ; Tubes coniques et grands tubes ; Bouteilles, flacons et boîtes ; Boîtes de Petri ; Plaques de puits	12,00 à 24,0	M71-R6200
▲	M71-17-498	F	R	25,40	12,70	–	500	Bouteilles, flacons et boîtes de Petri ; tubes coniques et grands tubes ; plaques de puits ; identification générale	50,00	M71-R6200
▲	M71-31-498	F	R	38,10	25,40	–	250	Tubes coniques et grands tubes ; plaques de puits	50,00	M71-R6200
B-499: Tissu nylon										
▲	M71-81-499	F N A		48,26	6,35	–	750	Plaques de puits	–	M71-R4300
▲	M71-16-499	F N A		9,53	25,40	–	500	Centrifugeuses ; tubes Eppendorf et PCR	0,50 à 0,7	M71-R4300
⊗	M71-98-499	F A		25,40	9,53	9,53	500	Centrifugeuse, Eppendorf & Étiquettes pour Tubes PCR ; Étiquettes pour tubes cryogéniques ; Étiquettes pour Flacons & Tubes ; Étiquettes pour Bouchons de Tubes	0,50 à 0,7	M71-R4300
▲	M71-11-499	F N A		19,05	12,70	–	500	Centrifugeuses ; tubes Eppendorf et PCR ; flacons et tubes cryogéniques ; tubes coniques et grands tubes	0,50 à 0,7	M71-R4300
⊗	M71-82-499	F A		–	–	9,53	500	Bouchons de flacons	0,60 à 1,5	M71-R4300
▲	M71-84-499	F N A		22,86	12,70	–	500	Centrifugeuses ; tubes Eppendorf et PCR ; flacons et tubes cryogéniques ; plaques de puits ; tubes coniques et grands tubes	0,60	M71-R4300
⊗	M71-83-499	F A		–	–	12,70	500	Bouchons de flacons	1,00 à 2,0	M71-R4300
▲	M71-78-499	F N A		48,26	25,40	–	250	Bouteilles, flacons et boîtes de Petri ; tubes coniques et grands tubes ; plaques de puits	1,00 à 8,0	M71-R4300
▲	M71-29-499	F N A		38,10	12,70	–	500	Tubes coniques et grands tubes ; flacons et tubes cryogéniques ; bouteilles, flacons et boîtes de Petri ; plaques de puits	12,00 à 24,0	M71-R4300
▲	M71-30-499	F N A		38,10	19,05	–	250	Bouteilles, flacons et boîtes de Petri ; tubes coniques et grands tubes ; plaques de puits	50,00	M71-R4300
▲	M71-31-499	F N A		38,10	25,40	–	250	Bouteilles, flacons et boîtes de Petri ; tubes coniques et grands tubes ; plaques de puits	50,00	M71-R4300

ÉTIQUETTES EN POLYESTER

- Polyester blanc brillant B-423
- Polyester transparent brillant B-430
- Polyester blanc mat B-488

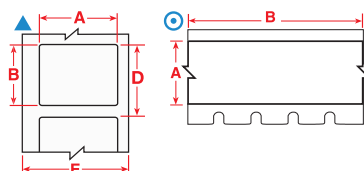


Diagramme	Référence	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Étiquettes/ paquet	Application laboratoire	Ruban encrur recommandé	
B-423: Polyester								
▲	M71-2-423	F A H		6,35	50,80	100	Plaque de Puits	M71-R600HF
▲	M71-7-423	F A H		12,70	12,70	500	Bouteilles, flacons et boîtes de Petri ; tubes coniques et grands tubes ; plaques de puits	M71-R600HF
▲	BM71-7-423	F A H		12,70	12,70	5000	Bouteilles, flacons et boîtes de Petri ; tubes coniques et grands tubes ; plaques de puits	M71-R600HF
▲	M71-14-423	F A H		25,40	4,75	750	Bouteilles, flacons et boîtes de Petri ; tubes coniques et grands tubes ; plaques de puits	M71-R600HF
▲	M71-15-423	F A H		25,40	6,99	750	Bouteilles, flacons et boîtes de Petri ; tubes coniques et grands tubes ; plaques de puits	M71-R600HF
▲	M71-17-423	F A H		25,40	12,70	500	Bouteilles, flacons et boîtes de Petri ; tubes coniques et grands tubes ; plaques de puits	M71-R600HF
▲	M71-20-423	F A H		25,40	50,80	100	Bouteilles, flacons et boîtes de Petri ; tubes coniques et grands tubes	M71-R600HF
▲	BM71-20-423	F A H		25,40	50,80	1000	Bouteilles, flacons et boîtes de Petri ; tubes coniques et grands tubes	M71-R600HF
▲	M71-22-423	F A H		25,40	76,20	100	Bouteilles, flacons et boîtes de Petri ; tubes coniques et grands tubes	M71-R600HF
▲	M71-31-423	F A H		38,10	25,40	250	Bouteilles, flacons et boîtes de Petri ; tubes coniques et grands tubes	M71-R600HF
B-430: Polyester								
⊙	M71C-500-430	F A H		12,70	-	1	Bouteilles, flacons et boîtes de Petri ; identification générale ; plaques de puits	M71-R600HF
▲	M71-17-430	F A H		25,40	12,70	500	Identification générale ; plaques de puits	M71-R600HF
B-488: Polyester								
▲	M71-80-488	F A		19,05	22,86	250	Lamelles	M71-R4300
▲	M71-97-488	F A		22,86	22,86	250	Lamelles	M71-R4300
▲	M71-81-488	F A		48,26	6,35	750	Plaque de Puits	M71-R4300

Brady Corporation

Notre mission : identifier et protéger personnes, produits et lieux.



PRÉSENTATION DE L'ENTREPRISE

Fondée en 1914 à Eau Claire, dans le Wisconsin, aux États-Unis, W.H. Brady Co. est rebaptisée Brady Corporation en 1998 et commence à exporter ses produits en 1947. Elle est cotée au Nasdaq depuis 1984 et à la Bourse de New York depuis 1999, sous le symbole BRC. Le siège social mondial de Brady Corporation se trouve aujourd'hui à Milwaukee, Wisconsin.

BRADY FABRIQUE ET COMMERCIALISE UNE LARGE GAMME DE PRODUITS

- Des produits pour l'identification, la sécurité tels que la signalétique, ainsi que des imprimantes et logiciels qui les produisent
- Des produits de repérage de câble, notamment les outils et matériaux d'étiquetage pour le marquage des câbles/fils électriques ou de télécommunications
- Des produits d'identification hautes performances, comprenant étiquettes et signalisations restant lisibles et adhésives dans les conditions les plus hostiles
- Des produits pour identifier des personnes pour qu'elles se trouvent au bon endroit, au bon moment, afin d'augmenter la sécurité

QUELQUES CHIFFRES

- 6500 employés dans le monde
- Implantation dans 29 pays
- Un réseau de distribution dans plus de 100 pays avec plus de 4 400 partenaires



BRADY Afrique

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

BRADY Allemagne

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

BRADY Benelux

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

BRADY Danemark

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

BRADY Espagne & Portugal

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

BRADY Europe Centrale & Orientale

Na Pántoch 18
831 06 Bratislava, Slovaquie
Tél. +421 2 3300 4800
Fax +421 2 3300 4801

BRADY France

Parc EURO CIT
45, avenue de l'Europe
59436 Roncq Cedex
Tél. +33 (0) 3 20 01 08 70
Fax +33 (0) 3 20 01 08 76

BRADY Hongrie

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

BRADY Italie

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

BRADY Moyen-Orient

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

BRADY Norvège

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

BRADY Roumanie

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

BRADY Royaume-Uni & Irlande

Wildmere Industrial Estate
Banbury, Oxon – OX16 3JU, Royaume-Uni
Tél. +44 (0) 1295 228 288
Fax +44 (0) 1295 228 219

BRADY Russie

Turgenevskaya Square
building 2, office 402
101000 Moscow
Tél: +7 495 225 93 62

BRADY Suède

Vallgatan 5
170 67 Solna
Tél. +46 (0) 8 590 057 30
Fax +46 (0) 8 590 818 68

BRADY Turquie

Konaklar Mah. Selvili Sokak
C13 Blok No.8 Kat:3 Daire:5
34330 4.Levent-Besiktas
Istanbul
Tel. +90 212 264 02 20 / 264 02 21
Fax +90 212 270 83 19

BRADY DANS LE MONDE

Amérique Latine	1-414-540-5560
Australie	612-8717-6300
Brésil	55-11-3686-4720
Canada	1-800-263-6179
Chine (Beijing)	86-10-6788-7799
Chine (Shanghai)	86-21-6886-3666
Chine (Wuxi)	86-510-528-2222
Corée	82-31-451-6600
Etats Unis	1-800-537-8791
Hong Kong	852-2359-3149
Japon	81-45-461-3600
Malaisie	60-4-646-2700
Mexique	525-399-6963
Nouvelle-Zélande	61-2-8717-2200
Philippines	63-2-658-2077
Singapour	65-6477-7261
Taiwan	886-3-327-7788
Thaïlande	66-2-793-9200

Your distributor

