



# Impression d'étiquettes portable avancée

---

Étiqueteuses M610 et M611

# A propos de **BRADY**



**En choisissant BRADY, vous optez pour le principal fournisseur de solutions d'identification et d'étiquetage, à l'image de ses produits : fiable et durable !**

## **Innovation**

Un maître-mot chez BRADY... Bien que nos clients soient issus de secteurs très variés, nous nous efforçons d'anticiper chacun de leurs besoins en investissant sans cesse dans la recherche de solutions plus performantes. Nous voulons leur offrir ce qu'il y a de mieux sur le marché, notamment en développant des produits plus conviviaux et plus efficaces.

## **Force**

Chez BRADY, notre principale force réside dans le large éventail de solutions d'identification et de signalisation que nous offrons, tant pour l'étiquetage de composants de très petite taille que pour la signalisation complète de tout un entrepôt. Autre point fort, nous proposons une foule de produits et de services entièrement dédiés au travail d'identification, allant des imprimantes, scanners et logiciels aux contrats de services et à la formation sur site. Qui plus est, nous disposons d'un réseau étendu de distributeurs agréés toujours prêts à vous proposer une solution personnalisée, à la hauteur de vos besoins.

## **Confiance**

Depuis plus de 100 ans, le nom BRADY est synonyme de qualité, de confiance et de stabilité. Nous n'avons de cesse de rechercher le meilleur en terme de solutions et de services car nous savons, mieux que quiconque, combien une identification fiable et de qualité est essentielle. L'identification peut paraître anodine, mais les professionnels ne connaissent que trop son importance!

## **Information**

Nous disposons également d'un vaste réseau de revendeurs agréés capables de répondre à toutes les questions que vous vous posez au sujet de l'identification et de l'étiquetage dans votre activité. Ils se feront une joie de vous proposer diverses combinaisons d'options et de solutions.

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.



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.



# Étiqueteuse M610 et M611

## L'avantage Brady

Lorsqu'il est question d'identification, de sécurité et de conformité, collaborer avec Brady s'avère être judicieux. Nous donnons toujours la priorité à nos clients.

Nous avons pour but de vous procurer une satisfaction sans égale. Nous mettons tout en œuvre pour vous garantir performance et excellence, qu'il s'agisse de nos produits, de nos services ou de nos équipes.

La performance de nos produits et solutions est sans pareille. Nos équipes performantes cherchent toujours à satisfaire vos attentes, et vont même parfois au-delà. Nous mettons nos efforts et notre discipline au service d'une relation de performance durable et solide avec notre clientèle.

En résumé, Brady est votre partenaire de confiance quand la performance est essentielle.

**Pour en savoir plus sur l'avantage Brady, rendez-vous sur :**  
**[www.bradyeurope.com](http://www.bradyeurope.com)**

## Table des matières

4	Présentation de l'étiqueteuse M610
6	L'étiqueteuse M610 d'un seul coup d'œil
7	Étiquettes Brady Authentic
8	Présentation de l'étiqueteuse M611
10	L'étiqueteuse M611 d'un seul coup d'œil
11	Consommables dédiés
12	Étiquettes
13	Rubans
14	Tailles de police et bibliothèque de symboles
15	Identification électrique et télécom/datacom
32	Identification générale et industrielle
36	Identification de sécurité et d'installations
37	Identification électronique
41	Identification en laboratoire
51	Marques et attributs des consommables
52	Index des consommables
57	Logiciel Brady Workstation
58	Logiciels de l'étiqueteuse M611
60	Caractéristiques techniques de l'étiqueteuse M610
61	Caractéristiques principales de l'étiqueteuse M611
62	Étiqueteuse M610, kits et accessoires
63	Étiqueteuse M611, kits et accessoires



# Une étiqueteuse portable plus puissante que jamais

## Un travail impeccable dans vos locaux ou sur le terrain



Bénéficiez de performances avancées sur le terrain grâce à une étiqueteuse qui offre une durabilité à toute épreuve, la M610. Elle permet de répondre aux besoins des applications industrielles les plus difficiles (identification de fils, câbles et composants) de façon rapide et efficace. Robuste pour le terrain. Fiable dans l'atelier. Avec l'étiqueteuse M610, vous pouvez gérer les données d'étiquette de nombreuses façons. Enregistrez et stockez les étiquettes sur l'étiqueteuse. Imprimez facilement des étiquettes à la demande. Si vous recherchez un partenaire de confiance sur le terrain, choisissez l'étiqueteuse M610.

**Soyez plus productif grâce à ces fonctions qui vous feront gagner du temps :**

- Vitesse d'impression de 50,8 mm/s
- Batterie au lithium-ion Gen3 améliorée
- Stockage et importation de fichiers de données à partir d'une clé USB
- Importation et enregistrement de fichiers, de listes et d'images
- Conception et impression d'étiquettes à l'aide du clavier, de l'application mobile ou du logiciel de bureau
- Impression de texte, de codes-barres, de formes et d'images

### RÉALISEZ PLUS DE TÂCHES GRÂCE À DES FONCTIONNALITÉS AMÉLIORÉES



Résistance aux chocs de norme militaire et aux chutes de 1,8 m



Impression de 4 500 étiquettes en une seule charge



Plage de température de fonctionnement plus large (de -18 à 46 °C)



**CLAVIER DE L'ÉTIQUETEUSE**



**APPLICATION MOBILE**



**LOGICIEL DE BUREAU**

# Des performances avancées dans vos installations ou sur le terrain

Soyez plus productif chaque jour grâce à l'étiqueteuse M610. Choisissez votre méthode de travail, en saisissant des données de plusieurs façons, partout et à tout moment.

## Bénéficiez d'une durabilité optimale



Conception industrielle robuste – Résistance aux chutes de 1,8 m et aux chocs de norme militaire



Fonctionnement à des températures extrêmes – À utiliser pour des applications entre -18 et 46 °C



Technologie de batterie avancée – Impression de 4 500 étiquettes en une seule charge

## Le plus large éventail d'options de saisie de données



Restez connecté partout avec la technologie Bluetooth avancée.



Importez et exportez facilement des fichiers d'étiquettes comme vous le souhaitez.



Chargez des listes et des images sur l'étiqueteuse via le port USB 2.0 (type A et B) et une clé USB.



Enregistrez et stockez les étiquettes sur l'étiqueteuse. Imprimez facilement des étiquettes où vous que soyez.



Concevez et imprimez des étiquettes contenant du texte, des codes-barres, des formes et des images à l'aide du clavier de l'étiqueteuse, du clavier de votre appareil mobile ou du logiciel de bureau.



Pour en savoir plus,  
rendez-vous sur  
[bradyeurope.com/M610](http://bradyeurope.com/M610)



Scannez le code QR pour  
regarder la vidéo  
de présentation



# L'étiqueteuse M610 d'un seul coup d'œil



**A**

Impression jusqu'à 50,8 mm/s



**B**

Chargement facile des consommables avec rouleaux en gros conditionnement en option



**C**

Batterie au lithium-ion rechargeable permettant l'impression de 4 500 étiquettes en une seule charge



**D**

Importation et enregistrement de fichiers, de listes et d'images via le port USB 2.0

# Choisissez la bonne étiquette et le bon partenaire

## Une durabilité et une polyvalence optimales

L'étiqueteuse M610 vous offre de hautes performances pour un travail aisé. Dotée d'une technologie intelligente, elle communique avec les consommables et le logiciel pour faciliter la configuration et l'impression d'étiquettes. Elle identifie et s'adapte à la taille, au type, à la couleur, à la quantité et la compatibilité des consommables. De plus, elle assure la bonne configuration des paramètres de chauffe et de la vitesse d'impression. Simple et intuitive, l'étiqueteuse M610 est pratiquement autonome.

Les avantages sont les suivants :



**RÉDUCTION  
DU TEMPS DE  
CONFIGURATION**



**RÉDUCTION  
DES ERREURS  
D'ÉTIQUETAGE**



**CRÉATION  
D'ÉTIQUETTES  
CONFORMES**



**RÉDUCTION DU  
GASPILLAGE DE  
CONSOMMABLES**

## Un travail impeccable dans vos locaux ou sur le terrain

Bénéficiez d'une durabilité optimale



### PETITS ROULEAUX

Faites bien votre travail avec plus de 50 matériaux hautes performances et plus de 800 options d'étiquettes.



### ROULEAUX EN GROS CONDITIONNEMENT

Économisez en achetant en gros conditionnement : plus de 14 matériaux et plus de 150 options d'étiquettes.



### ÉTIQUETTES PERSONNALISÉES

Vous avez des besoins spécifiques ? Bénéficiez d'options d'étiquettes personnalisées illimitées dans plus de 70 matériaux différents.



### Profitez d'une expérience d'étiquetage supérieure grâce aux consommables Brady Authentic optimisés

Les consommables Authentic fonctionnent parfaitement avec les étiqueteuses Brady afin d'offrir des performances et une fiabilité inégalées. Nous pouvons répondre à tous vos besoins avec le plus large éventail de couleurs, de finitions et d'applications ciblées du secteur. Optez pour la meilleure qualité d'impression avec les consommables Authentic.

# Une flexibilité de conception et d'impression au travail

Concevez, prévisualisez et imprimez des étiquettes comme vous le souhaitez.



Concevez et imprimez des étiquettes comme vous le souhaitez, partout et à tout moment, grâce à l'étiqueteuse M611. Elle vous permet de vous connecter à votre travail plus rapidement à l'aide d'une application ou d'un logiciel intuitif. Accédez aux fichiers contenus dans les e-mails. Partagez des données d'étiquette avec les membres de votre équipe se trouvant à différents endroits. Imprimez des étiquettes à la demande. L'étiqueteuse M611 offre des possibilités infinies.

**Soyez plus productif grâce à ces fonctionnalités qui vous feront gagner du temps :**

- Vitesse d'impression de 50,8 mm/s
- Partage de fichiers d'étiquettes à plusieurs endroits
- Stockage et importation de fichiers de données à partir d'une clé USB
- Largeur d'impression de 50,8 mm
- Compacte et légère
- Connexion à un ordinateur via Wi-Fi ou à l'aide d'un câble USB
- Connexion à un appareil mobile via Bluetooth

### MODERNISEZ LES FLUX DE TRAVAIL DE DIFFÉRENTES FAÇONS



Créez des étiquettes au bureau ou sur le terrain. Enregistrez-les pour en faciliter le partage



Partagez-les par e-mail sur le terrain et imprimez-les à partir de l'écran tactile de l'étiqueteuse ou de votre téléphone



Connectez jusqu'à 5 appareils via Bluetooth, gagnez du temps et évitez les ennuis en étiquetant sur site



APPLICATION MOBILE



ÉCRAN TACTILE DE L'ÉTIQUETEUSE



LOGICIEL DE BUREAU



# Concevez, prévisualisez et imprimez des étiquettes comme vous le souhaitez.

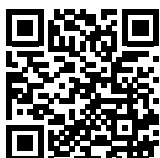
L'étiqueteuse M611 facilite l'impression mobile. Il vous suffit d'utiliser votre téléphone et l'application Étiquettes express. Grâce à une technologie avancée d'écran tactile, il est facile de redimensionner, de concevoir et de modifier des étiquettes. Vous pouvez également utiliser le clavier de votre appareil mobile. De plus, le logiciel intuitif enregistre automatiquement votre travail, facilitant la saisie et la modification des données.



## Un format compact, mais de nombreuses fonctionnalités !

Vous pouvez utiliser l'étiqueteuse M611 partout : sur le terrain, dans l'atelier ou au bureau. Vous concevez et imprimez des étiquettes comme vous le souhaitez, partout et à tout moment.

Sa batterie au lithium-ion est conçue pour résister aux conditions difficiles du terrain et durer plus longtemps afin que vous puissiez terminer votre travail. Utilisez la connectivité Bluetooth et Wi-Fi de l'étiqueteuse M611 pour moderniser les flux de travail. Importez, partagez et stockez des données sur l'étiqueteuse. Puis imprimez et appliquez des étiquettes lorsque vous êtes prêt.



Pour en savoir plus,  
rendez-vous sur  
[bradyeurope.com/M611](http://bradyeurope.com/M611)



Scannez le code QR  
pour regarder la vidéo  
de présentation

# L'étiqueteuse M611 d'un seul coup d'œil



**A**

Formatage automatique des étiquettes grâce à la technologie Smart Cell



**B**

Chargement facile des consommables avec rouleaux en gros conditionnement en option



**C**

Batterie au lithium-ion rechargeable permettant l'impression de 2 500 étiquettes en une seule charge



**D**

Port USB 2.0 (type A et B) dédié au chargement du téléphone et câble USB

# Des centaines de consommables dédiés.

## Les étiquettes hautement spécialisées dont vous avez besoin.

Brady peut répondre à tous vos besoins avec le plus large éventail de couleurs, de finitions et d'applications spécifiques pour les industriels.



### Toutes saisons

Bénéficiez d'une durabilité accrue à l'extérieur et dans les espaces de travail industriels difficiles. Choisissez des étiquettes réfléchissantes ou résistantes aux rayons UV, aux produits chimiques, au brouillard salin et aux nettoyeurs.



### Papier

Utilisez des étiquettes en papier résistantes aux bavures et peu coûteuses pour l'identification dans les environnements de laboratoire ou industriels.



### Antistatiques

Utilisez des étiquettes hautes performances de faible épaisseur, dotées d'un adhésif antistatique, pour les applications lisibles par machine, les circuits imprimés et les composants électroniques.



### Anti-fraude

Garantissez l'intégrité des produits et des échantillons grâce aux étiquettes anti-fraude. Choisissez entre des étiquettes qui se fissurent facilement, laissent une inscription « VOID » ou se détruisent lors de leur retrait.



### Étiquettes drapeaux

Créez une identification permanente, facile à lire, pour les fils et les câbles ou pour suivre les biens dans les environnements de laboratoire et de fabrication.



### Uniques

Des étiquettes adhérant au VELCRO® à une identification EPREP durable pour les commutateurs, Brady peut répondre à tous vos besoins.



### Thermorétractables

Choisissez des manchons thermorétractables de qualité industrielle pour assurer une identification durable des fils et des câbles. Ils sont conçus conformément aux normes du secteur.



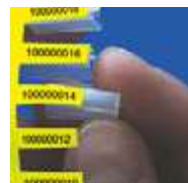
### À enrouler

Protégez les fils et câbles importants à l'aide d'étiquettes dotées d'un film de protection transparent. Le vinyle transparent résiste à l'abrasion et aux produits chimiques tout en maintenant la zone imprimable blanche intacte.



### Laboratoires

Assurez-vous que les échantillons de laboratoire puissent être lus, scannés et suivis dans chaque processus extrême, notamment la cryogénie, la coloration, les solvants et les fluides de traitement.



### Inserts et supports

La construction du système de marquage de fils DuraSleeve garantit des légendes durables sur des inserts pouvant être facilement enfilés dans des supports. La légende peut être modifiée avant ou après finition.



### Métallisés

Utilisez des étiquettes à l'aspect métallique pour les plaques signalétiques et d'identification, ainsi que pour l'identification générale des produits industriels.



### Étiquettes non adhésives

Bénéficiez de la durabilité accrue d'étiquettes non adhésives conçues pour résister aux températures extrêmes et à l'abrasion. Ces marqueurs sont résistants, impérissables et présentent un niveau très élevé de tenue du marquage dans quasiment tous les environnements. Ces marqueurs sont fixés aux fils à l'aide de deux colliers de serrage.



### Polyvalents

Faites confiance aux étiquettes blanches ou transparentes pour toutes vos applications industrielles présentant des températures hautes et basses, des environnements difficiles ou des spécifications réglementaires, telles qu'une faible teneur en halogénures. Choisissez parmi différents types d'adhérence : standard, haute ou ultra-haute adhérence ou repositionnable.



Nous essayons continuellement d'améliorer et d'étendre notre offre de consommables. Par conséquent, assurez-vous de mettre à niveau le microprogramme (firmware) de votre imprimante régulièrement afin de toujours avoir accès aux derniers consommables.

Matériau	
B-109	Polyéthylène
B-345	Manchon haute température thermorétractable en polyfluorure de vinylidène
B-348	Polyoléfine
B-362	Vinyle métallisé inviolable
B-390	Rigide insert
B-403	Papier
B-412	Étiquette en polypropylène
B-422	Polyester
B-422/B-966B	Polyester
B-423	Polyester
B-424	Papier
B-424/B-966B	Papier avec laminage en polyester transparent
B-425A	Polypropylène
B-427	Vinyle auto-protégé
B-428	Polyester métallisé
B-428/B-966B	Polyester métallisé laminage en polyester transparent
B-430	Polyester
B-432	Polyester
B-435	Polyester métallisé
B-437	Polyfluorure de vinyle
B-439	Vinyle
B-459	Polyester
B-461	Polyester auto-protégé
B-473	Polyester antistatique
B-481	Polyester StainerBondz™
B-483A	Polyester
B-486B	Polyester métallisé
B-488	Polyester

Matériau	
B-489A	Polyester
B-490	Polyester FreezerBondz™
B-494	Polyester
B-498	Tissu vinyle
B-499	Tissu nylon
B-584	Ruban réfléchissant
B-595	Vinyle
B-642	Polyfluorure de vinyle
B-717	Polyimide
B-718	Polyimide
B-719	Polyimide
B-724	Polyimide
B-727	Polyimide
B-7351	Vinyle inviolable
B-7425	Polypropylène
B-7546	Polyester antifraude
B-7551	Polyester
B-7576	Polyester métallisé antifraude
B-7593	Mousse en polyéthylène laminée en polyester
B-7596	Polyéthylène
B-7597	Polyéthylène
B-7598	Polyester
B-7599	Polyéthylène
B-7643	Polyéther-polyuréthane thermoplastique
B-7644	Étiquette non adhésive en polypropylène avec film laminant en polyester
B-7645	Étiquette non adhésive en polypropylène avec film laminant en polyester
B-7696	Vinyle

## Gros conditionnement pour une impression de volumes importants

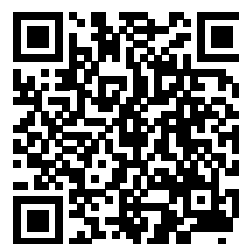
L'impression d'étiquettes en gros conditionnement nécessite le distributeur de consommables et la bobine Smart Cell inclus dans l'emballage.



### Obtenez une étiquette personnalisée qui répond parfaitement à vos besoins !

- Formes et dimensions personnalisées
- Couleurs personnalisées
- Consommables personnalisés avec résistance spécifique
- Impression ou configuration personnalisée

[www.bradyeurope.com/customlabels](http://www.bradyeurope.com/customlabels)



Tous les consommables des étiqueteuses sont compatibles avec la gamme de rubans encres M61 faciles à installer dans les étiqueteuses. Il est recommandé d'insérer le ruban avant de charger le consommable.



Référence	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)	Remarque/Détails
M61-R10010	Noir	50,00	22,86	Ruban encreur noir haute performance, résistant aux solvants aux rayures série R10000 pour M610/M611
M61-R10010-BL	Bleu	50,00	22,86	Ruban encreur bleu haute performance, résistant aux solvants aux rayures série R10000 pour M610/M611
M61-R10010-GN	Vert	50,00	22,86	Ruban encreur vert haute performance, résistant aux solvants aux rayures série R10000 pour M610/M611
M61-R10010-MA	Magenta	50,00	22,86	Ruban magenta bleu haute performance, résistant aux solvants aux rayures série R10000 pour M610/M611
M61-R10010-RD	Rouge	50,00	22,86	Ruban encreur rouge haute performance, résistant aux solvants aux rayures série R10000 pour M610/M611
M61-R10010-WT	Blanc	50,00	22,86	Ruban encreur blanc haute performance, résistant aux solvants aux rayures série R10000 pour M610/M611
M61-R10010-YL	Jaune	50,00	22,86	Ruban encreur jaune haute performance, résistant aux solvants aux rayures série R10000 pour M610/M611
M61-R4310	Noir	50,00	22,86	Ruban encreur noir résistant aux bavures, aux produits chimiques et à l'environnement série R4300 pour M610/M611
M61-R4410-BL	Bleu	50,00	22,86	Ruban encreur bleu résistant aux solvants, à la chaleur et aux rayures série R4400 pour M610/M611
M61-R4410-RD	Rouge	50,00	22,86	Ruban encreur rouge résistant aux solvants, à la chaleur et aux rayures série R4400 pour M610/M611
M61-R4410-WT	Blanc	50,00	22,86	Ruban encreur blanc résistant aux solvants, à la chaleur et aux rayures série R4400 pour M610/M611
M61-R6010	Noir	50,00	22,86	Ruban encreur noir résistant à la chaleur, aux rayures et aux solvants série R6000 pour M610/M611
M61-R6210	Noir	50,00	22,86	Ruban encreur noir résistant aux rayures, aux bavures, à la chaleur et aux produits chimiques série R6200 pour M610/M611
M61-R6410	Noir	50,00	22,86	Ruban encreur noir résistant aux produits chimiques et à l'abrasion série R6400 pour M610/M611
M61-R6610	Noir	50,00	22,86	Ruban encreur noir résistant aux solvants et au frottement série R6600 pour M610/M611
M61-R6710-WT	Blanc	50,00	22,86	Ruban encreur blanc résistant aux produits chimiques série R6700 pour M610/M611
M61-R6810-WT	Blanc	50,00	22,86	Ruban encreur blanc résistant aux solvants, aux rayures et au maculage série R6800 pour M610/M611

## Profitez d'une expérience d'étiquetage supérieure grâce aux consommables Brady Authentic optimisés

Les consommables Authentic fonctionnent parfaitement avec les étiqueteuses Brady afin d'offrir des performances et une fiabilité inégalées. Nous pouvons répondre à tous vos besoins avec le plus large éventail de couleurs, de finitions et d'applications spécifiques pour les industriels. Optez pour la meilleure qualité d'impression avec les consommables Authentic.



## Tailles de police variables

Les tailles de police vont de 4 à 174 pt.

La taille de police maximale dépend de facteurs tels que la taille d'étiquette, le nombre de caractères, le nombre de lignes et les tailles de police des autres lignes.

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



Les polices et symboles des étiqueteuses M610 et M611 sont disponibles dans l'application Étiquettes express. Pour plus d'informations sur l'application Étiquettes express, consultez la page 59.



## Types de codes-barres



Code 39



Code 128



Code QR



Code Data Matrix

- Code 39 et Code 128
- Choix entre 9 symbologies de codes-barres
- Autres codes-barres pris en charge

## Bibliothèque de symboles

- Symboles électriques et datacom standard
- Plus de 500 graphiques intégrés
- Horodatage intégré



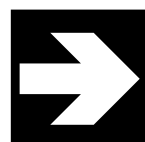
Équipements de santé et de sécurité



Alarmes



EPI



Flèches



Datacom



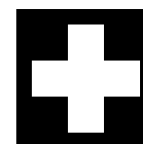
Électricité



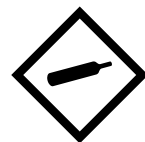
Sortie



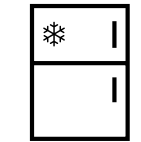
Incendie



Premiers secours



SGH



Électricité domestique



International



Obligation



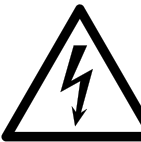
Conditionnement



Interdiction



Informations publiques  
...et bien plus encore



Avertissement



WHMIS



## Marquage de fils et câbles

### Manchons de marquage de fils thermorétractables PermaSleeve

- 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.

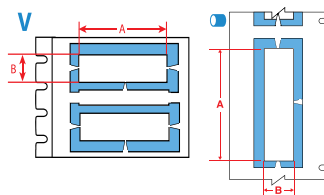


Diagramme	Référence	Taux de rétreint	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Manchons par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
<b>B-342: Polyoléfine thermorétractable</b>											
V	M6-094-1-342-WT-2	3:1	Blanc	12,70	4,62	12,70	0,58	2,03	200	R6600, R4300	M610, M611
V	BM-094-1-342-2	3:1	Blanc	12,70	4,62	12,70	0,58	2,03	5000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	BM-094-175-342-2	3:1	Blanc	22,23	4,62	12,70	0,58	2,03	5000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-094-1-342-WT	3:1	Blanc	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
V	BM-094-1-342	3:1	Blanc	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	2500	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-094-1-342-BL	3:1	Bleu	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
V	M6-094-1-342-YL	3:1	Jaune	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
V	BM-094-1-342-YL	3:1	Jaune	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	2500	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-094-1-342-OR	3:1	Orange	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
V	M6-094-1-342-RD	3:1	Rouge	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
V	M6-094-1-342-GR	3:1	Vert	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
V	M6-094-175-342-WT	3:1	Blanc	44,45	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
V	BM-094-175-342	3:1	Blanc	44,45	4,62	12,70	0,58	2,03	2500	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-094-175-342-BL	3:1	Bleu	44,45	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
V	M6-094-175-342-YL	3:1	Jaune	44,45	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
V	BM-094-175-342-YL	3:1	Jaune	44,45	4,62	12,70	0,58	2,03	2500	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-094-175-342-OR	3:1	Orange	44,45	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
OD	M6-094-2-342-WT-R	3:1	Blanc	50,80	4,62	12,70	0,58	2,03	70	R6600	M610, M611
OD	M6-094-2-342-YL-R	3:1	Jaune	50,80	4,62	12,70	0,58	2,03	70	R6600	M610, M611
OD	M6-094-2-342-BK-R	3:1	Noir	50,80	4,62	12,70	0,58	2,03	70	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-125-1-342-WT-2	3:1	Blanc	12,70	5,97	12,70	1,17	2,79	200	R6600, R4300	M610, M611
V	BM-125-1-342-2	3:1	Blanc	12,70	5,97	19,05	1,17	2,79	2000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-125-175-342-WT-3	3:1	Blanc	14,81	5,97	12,70	1,17	2,79	300	R6600, R4300	M610, M611
V	BM-125-175-342-3	3:1	Blanc	14,81	5,97	19,05	1,17	2,79	3000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	BM-125-175-342-2	3:1	Blanc	22,23	5,97	19,05	1,17	2,79	2000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-125-1-342-WT	3:1	Blanc	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R6600	M610, M611
V	BM-125-1-342	3:1	Blanc	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-125-1-342-BL	3:1	Bleu	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R6600	M610, M611
V	M6-125-1-342-YL	3:1	Jaune	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R6600	M610, M611
V	BM-125-1-342-YL	3:1	Jaune	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-125-1-342-BK	3:1	Noir	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-125-1-342-RD	3:1	Rouge	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R6600	M610, M611
V	M6-125-175-342-WT	3:1	Blanc	44,45	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R6600	M610, M611
V	BM-125-175-342	3:1	Blanc	44,45	5,97	19,05	1,17	2,79	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-125-175-342-YL	3:1	Jaune	44,45	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R6600	M610, M611
V	BM-125-175-342-YL	3:1	Jaune	44,45	5,97	19,05	1,17	2,79	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-125-175-342-OR	3:1	Orange	44,45	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R6600	M610, M611
V	M6-125-175-342-GR	3:1	Vert	44,45	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R6600	M610, M611
OD	M6-125-2-342-WT-R	3:1	Blanc	50,80	5,97	19,05	1,17	2,79	70	R6600	M610, M611
OD	M6-125-2-342-YL-R	3:1	Jaune	50,80	5,97	19,05	1,17	2,79	70	R6600	M610, M611
OD	M6-125-2-342-BK-R	3:1	Noir	50,80	5,97	19,05	1,17	2,79	70	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-187-1-342-WT-3	3:1	Blanc	8,38	8,51	15,88	1,57	3,81	300	R6600, R4300	M610, M611
V	BM-187-175-342-4	3:1	Blanc	11,10	8,51	19,05	1,57	3,81	4000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-187-175-342-WT-4	3:1	Blanc	11,10	8,51	15,88	1,57	3,81	400	R6600, R4300	M610, M611
V	M6-187-1-342-WT-2	3:1	Blanc	12,70	8,51	15,88	1,57	3,81	200	R6600, R4300	M610, M611
V	BM-187-1-342-2	3:1	Blanc	13,08	8,51	19,05	1,57	3,81	2000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-187-175-342-WT-3	3:1	Blanc	14,81	8,51	15,88	1,57	3,81	300	R6600, R4300	M610, M611
V	BM-187-175-342-3	3:1	Blanc	14,81	8,51	19,05	1,57	3,81	3000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-187-175-342-WT-2	3:1	Blanc	22,23	8,51	15,88	1,57	3,81	200	R6600, R4300	M610, M611
V	BM-187-175-342-2	3:1	Blanc	22,23	8,51	19,05	1,57	3,81	2000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-187-1-342-WT	3:1	Blanc	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
V	BM-187-1-342	3:1	Blanc	25,40	8,51	19,05	1,57	3,81	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-187-1-342-BL	3:1	Bleu	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
V	M6-187-1-342-YL	3:1	Jaune	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611

Les références de commande commençant par la lettre « B » désignent les rouleaux en vrac. Les références de commandes terminant par la lettre « R » indiquent que le manchon est pivoté sur le support.

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

>>

## Marquage de fils et câbles



### Manchons de marquage de fils thermorétractables PermaSleeve (suite)

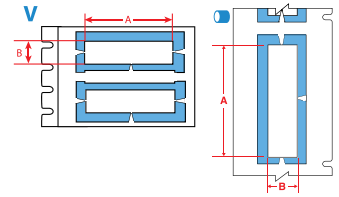


Diagramme	Référence	Taux de rétreint	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Manchons par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
V	BM-187-1-342-YL	3:1	Jaune	25,40	8,51	19,05	1,57	3,81	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-187-1-342-BK	3:1	Noir	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-187-1-342-RD	3:1	Rouge	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
V	M6-187-1-342-GR	3:1	Vert	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
V	M6-187-1-342-VT	3:1	Violet	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
V	M6-187-175-342-WT	3:1	Blanc	44,45	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
V	BM-187-175-342	3:1	Blanc	44,45	8,51	19,05	1,57	3,81	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M61-187-175-342-YL	3:1	Jaune	44,45	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
V	BM-187-175-342-YL	3:1	Jaune	44,45	8,51	19,05	1,57	3,81	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-187-175-342-BK	3:1	Noir	44,45	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-187-175-342-OR	3:1	Orange	44,45	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
V	BM-187-175-342-OR	3:1	Orange	44,45	8,51	19,05	1,57	3,81	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-187-175-342-RD	3:1	Rouge	44,45	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
V	BM-187-175-342-RD	3:1	Rouge	44,45	8,51	19,05	1,57	3,81	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-187-175-342-GR	3:1	Vert	44,45	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
O	M6-187-2-342-WT-R	3:1	Blanc	50,80	8,51	12,70	1,57	3,81	70	R6600	M610, M611
O	M6-187-2-342-YL-R	3:1	Jaune	50,80	8,51	12,70	1,57	3,81	70	R6600	M610, M611
V	BM-250-1-342	3:1	Blanc	25,40	11,15	22,23	2,39	5,46	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	BM-250-1-342-YL	3:1	Jaune	25,40	11,15	22,23	2,39	5,46	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	BM-250-175-342	3:1	Blanc	44,45	11,15	22,23	2,39	5,46	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	BM-250-175-342-YL	3:1	Jaune	44,45	11,15	22,23	2,39	5,46	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-250-1-342-WT-2	3:1	Blanc	12,70	11,28	19,05	2,39	5,46	200	R6600, R4300	M610, M611
V	M6-250-175-342-WT-3	3:1	Blanc	14,81	11,28	19,05	2,39	5,46	300	R6600, R4300	M610, M611
V	M6-250-175-342-YL-2	3:1	Jaune	22,23	11,28	19,05	2,39	5,46	200	R6600, R4300	M610, M611
V	M6-250-1-342-WT	3:1	Blanc	25,40	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
V	M6-250-1-342-YL	3:1	Jaune	25,40	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
V	M6-250-1-342-BK	3:1	Noir	25,40	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-250-1-342-OR	3:1	Orange	25,40	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
V	M6-250-1-342-PK	3:1	Rose	25,40	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
V	M6-250-1-342-RD	3:1	Rouge	25,40	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
V	M6-250-175-342-WT	3:1	Blanc	44,45	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
V	M6-250-175-342-YL	3:1	Jaune	44,45	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
V	M6-250-175-342-OR	3:1	Orange	44,45	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
V	M6-250-175-342-RD	3:1	Rouge	44,45	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
V	M6-250-175-342-GR	3:1	Vert	44,45	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
O	M6-250-2-342-WT-R	3:1	Blanc	50,80	11,28	12,70	2,39	5,46	70	R6600	M610, M611
O	M6-250-2-342-YL-R	3:1	Jaune	50,80	11,28	12,70	2,39	5,46	70	R6600	M610, M611
O	M6-250-2-342-BK-R	3:1	Noir	50,80	11,28	12,70	2,39	5,46	70	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-375-1-342-WT-2	3:1	Blanc	12,70	16,38	25,40	3,18	8,13	200	R6600, R4300	M610, M611
V	BM-375-1-342-2	3:1	Blanc	12,70	16,38	25,40	3,18	8,13	2000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	BM-375-175-342-2	3:1	Blanc	22,23	16,38	25,40	3,18	8,13	2000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-375-1-342-WT	3:1	Blanc	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	BM-375-1-342	3:1	Blanc	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-375-1-342-BL	3:1	Bleu	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	M6-375-1-342-GY	3:1	Gris	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	M6-375-1-342-YL	3:1	Jaune	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	BM-375-1-342-YL	3:1	Jaune	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-375-1-342-OR	3:1	Orange	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	M6-375-1-342-RD	3:1	Rouge	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	M6-375-175-342-WT	3:1	Blanc	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	BM-375-175-342	3:1	Blanc	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-375-175-342-BL	3:1	Bleu	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	M6-375-175-342-YL	3:1	Jaune	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611

Les références de commande commençant par la lettre « B » désignent les rouleaux en vrac. Les références de commandes terminant par la lettre « R » indiquent que le manchon est pivoté sur le support.

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

>>



Pour l'index détaillé des consommables, consultez les pages 52 à 56.

## Marquage de fils et câbles

### Manchons de marquage de fils thermorétractables PermaSleeve (suite)

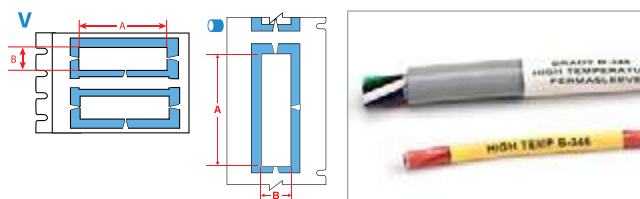


Diagramme	Référence	Taux de rétreint	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Manchons par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
V	BM-375-175-342-YL	3:1	Jaune	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-375-175-342-OR	3:1	Orange	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	M6-375-175-342-PK	3:1	Rose	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	M6-375-175-342-RD	3:1	Rouge	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	M6-375-175-342-GR	3:1	Vert	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
OD	M6-375-2-342-WT-R	3:1	Blanc	50,80	16,38	12,70	3,18	8,13	70	R6600	M610, M611
OD	M6-375-2-342-YL-R	3:1	Jaune	50,80	16,38	12,70	3,18	8,13	70	R6600	M610, M611
OD	M6-375-2-342-BK-R	3:1	Noir	50,80	16,38	12,70	3,18	8,13	70	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	BM-500-175-342-YL-3	3:1	Jaune	14,81	21,62	31,75	4,75	11,43	3000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-500-1-342-WT	3:1	Blanc	25,40	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R6600	M610, M611
V	BM-500-1-342	3:1	Blanc	25,40	21,62	31,75	4,75	11,43	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-500-1-342-YL	3:1	Jaune	25,40	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R6600	M610, M611
V	BM-500-1-342-YL	3:1	Jaune	25,40	21,62	31,75	4,75	11,43	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-500-1-342-OR	3:1	Orange	25,40	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R6600	M610, M611
V	M6-500-175-342-WT	3:1	Blanc	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R6600	M610, M611
V	BM-500-175-342	3:1	Blanc	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-500-175-342-BL	3:1	Bleu	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R6600	M610, M611
V	M6-500-175-342-YL	3:1	Jaune	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R6600	M610, M611
V	BM-500-175-342-YL	3:1	Jaune	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-500-175-342-BK	3:1	Noir	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-500-175-342-RD	3:1	Rouge	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R6600	M610, M611
V	M6-500-175-342-GR	3:1	Vert	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R6600	M610, M611
OD	M6-500-2-342-WT-R	3:1	Blanc	50,80	21,62	12,70	4,75	11,43	70	R6600	M610, M611
OD	M6-500-2-342-YL-R	3:1	Jaune	50,80	21,62	12,70	4,75	11,43	70	R6600	M610, M611
OD	M6-500-2-342-BK-R	3:1	Noir	50,80	21,62	12,70	4,75	11,43	70	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-750-1-342-WT	3:1	Blanc	25,40	31,75	41,28	6,35	17,78	100	R6600	M610, M611
V	M6-750-1-342-YL	3:1	Jaune	25,40	31,75	41,28	6,35	17,78	100	R6600	M610, M611
V	M6-750-175-342-WT	3:1	Blanc	44,45	31,75	41,28	6,35	17,78	100	R6600	M610, M611
V	M6-750-175-342-YL	3:1	Jaune	44,45	31,75	41,28	6,35	17,78	100	R6600	M610, M611
OD	M6-750-2-342-WT-R	3:1	Blanc	50,80	31,75	12,70	6,35	17,78	70	R6600	M610, M611
OD	M6-750-2-342-YL-R	3:1	Jaune	50,80	31,75	12,70	6,35	17,78	70	R6600	M610, M611
OD	M6-750-2-342-BK-R	3:1	Noir	50,80	31,75	12,70	6,35	17,78	70	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	BM-1000-175-342	3:1	Blanc	44,45	42,16	50,80	8,46	24,13	500	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-1000-1-342-WT	3:1	Blanc	25,40	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600	M610, M611
V	M6-1000-1-342-YL	3:1	Jaune	25,40	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600	M610, M611
V	M6-1000-175-342-WT	3:1	Blanc	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600	M610, M611
V	M6-1000-175-342-BL	3:1	Bleu	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600	M610, M611
V	M6-1000-175-342-YL	3:1	Jaune	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600	M610, M611
V	M6-1000-175-342-BK	3:1	Noir	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-1000-175-342-OR	3:1	Orange	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600	M610, M611
V	M6-1000-175-342-PK	3:1	Rose	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600	M610, M611
V	M6-1000-175-342-RD	3:1	Rouge	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600	M610, M611
V	M6-1000-175-342-GR	3:1	Vert	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600	M610, M611
OD	M6-1000-2-342-WT-R	3:1	Blanc	50,80	42,34	12,70	8,46	24,13	70	R6600	M610, M611
OD	M6-1000-2-342-BK-R	3:1	Noir	50,80	42,34	12,70	8,46	24,13	70	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
<b>B-345: Manchon haute température thermorétractable en polyfluorure de vinylidène</b>											
V	M6-94-1-345-WT	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Blanc	25,40	4,62	12,70	0,80	2,03	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-94-1-345-YL	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Jaune	25,40	4,62	12,70	0,80	2,03	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-94-175-345-WT	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Blanc	44,45	4,62	12,70	0,80	2,03	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-94-175-345-YL	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Jaune	44,45	4,62	12,70	0,80	2,03	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-125-1-345-WT	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Blanc	25,40	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-125-1-345-BL	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Bleu	25,40	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-125-1-345-YL	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Jaune	25,40	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF	M610, M611

Les références de commande commençant par la lettre « B » désignent les rouleaux en vrac. Les références de commandes terminant par la lettre « R » indiquent que le manchon est pivoté sur le support.

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

>>



## Marquage de fils et câbles



### Manchons de marquage de fils thermorétractables PermaSleeve (suite)

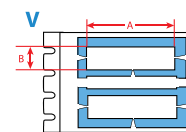


Diagramme	Référence	Taux de rétreint	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Manchons par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
V	M6-125-1-345-BK	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Noir	25,40	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R4410-WT	M610, M611
V	M6-125-1-345-PK	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Rose	25,40	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-125-175-345-WT	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Blanc	44,45	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-125-175-345-BL	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Bleu	44,45	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-125-175-345-YL	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Jaune	44,45	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-187-1-345-WT	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Blanc	25,40	8,51	19,05	2,39	3,81	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-187-1-345-YL	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Jaune	25,40	8,51	19,05	2,39	3,81	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-187-175-345-WT	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Blanc	44,45	8,51	19,05	2,39	3,81	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-187-175-345-BL	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Bleu	44,45	8,51	19,05	2,39	3,81	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-187-175-345-YL	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Jaune	44,45	8,51	19,05	2,39	3,81	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-250-1-345-WT	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Blanc	25,40	11,28	22,23	3,18	5,46	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-250-1-345-YL	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Jaune	25,40	11,28	22,23	3,18	5,46	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-250-175-345-WT	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Blanc	44,45	11,28	22,23	3,18	5,46	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-250-175-345-YL	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Jaune	44,45	11,28	22,23	3,18	5,46	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-375-1-345-WT	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Blanc	25,40	16,38	25,40	4,75	8,13	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-375-1-345-YL	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Jaune	25,40	16,38	25,40	4,75	8,13	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-375-175-345-WT	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Blanc	44,45	16,38	25,40	4,75	8,13	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-375-175-345-YL	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Jaune	44,45	16,38	25,40	4,75	8,13	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-500-1-345-WT	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Blanc	25,40	21,62	31,75	6,35	11,43	100	R6600	M610, M611
V	M6-500-1-345-YL	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Jaune	25,40	21,62	31,75	6,35	11,43	100	R6600	M610, M611
V	M6-500-175-345-WT	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Blanc	44,45	21,62	31,75	6,35	11,43	100	R6600, R4400	M610, M611
V	M6-500-175-345-YL	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Jaune	44,45	21,62	31,75	6,35	11,43	100	R6600	M610, M611
V	M6-750-1-345-WT	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Blanc	25,40	31,75	41,28	9,53	17,78	100	R6600	M610, M611
V	M6-750-1-345-YL	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Jaune	25,40	31,75	41,28	9,53	17,78	100	R6600	M610, M611
V	M6-750-175-345-WT	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Blanc	44,45	31,75	41,28	9,53	17,78	100	R6600	M610, M611
V	M6-750-175-345-YL	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Jaune	44,45	31,75	41,28	9,53	17,78	100	R6600	M610, M611
V	M6-1000-1-345-WT	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Blanc	25,40	42,34	50,80	11,40	24,13	50	R6000HF	M610, M611
V	M6-1000-1-345-YL	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Jaune	25,40	42,34	50,80	11,40	24,13	50	R6000HF	M610, M611
V	M6-1000-175-345-WT	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Blanc	44,45	42,34	50,80	11,40	24,13	50	R6000HF	M610, M611
V	M6-1000-175-345-YL	2:1 (3:1 pour un diamètre de 2,39 mm)	Jaune	44,45	42,34	50,80	11,40	24,13	50	R6000HF	M610, M611

### Appliquez facilement et rapidement des manchons

Les manchons sont une solution fiable et résistante pour identifier les câbles. La pose d'un manchon n'est pas toujours chose aisée, surtout lorsqu'il s'agit d'identifier des câbles très fins à l'aide de petits manchons. Grâce à notre applicateur de manchons portable QuickSleeve, la pose est bien plus rapide et facile.

Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/QuickSleeve](http://www.bradyeurope.com/QuickSleeve).



## Marquage de fils et câbles

### Étiquettes auto-protégées

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

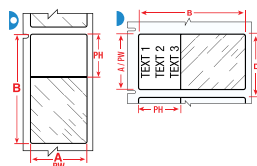


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Pas vertical D (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
<b>B-417: Vinyle auto-protégé</b>												
▶	M7-11-417	Blanc, transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	15,88	1,52	3,02	500	R4300	M710
▶	M6-11-417	Blanc, transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	15,88	2,01	3,00	500	R4300	M610, M611
▶	M6-17-417	Blanc, transparent	12,70	25,40	12,70	9,53	15,88	3,05	3,81	500	R4300	M610, M611
▶	M7-29-417	Blanc, transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	2,03	4,04	500	R4300	M710
▶	M6-29-417	Blanc, transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M610, M611
▶	M6-18-417	Blanc, transparent	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M7-96-417	Blanc, transparent	25,40	19,05	25,40	9,53	22,23	1,52	3,02	250	R4300	M710
▶	M6-19-417	Blanc, transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	2,69	5,11	250	R4300	M610, M611
▶	M7-103-417	Blanc, transparent	25,40	31,75	25,40	12,70	34,93	3,40	6,10	250	R4300	M710
▶	M7-31-417	Blanc, transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M710
▶	M6-31-417	Blanc, transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M7-21-417	Blanc, transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	3,05	6,07	100	R4300	M710
▶	M6-21-417	Blanc, transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M610, M611
▶	M6-23-417	Blanc, transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M7-32-417	Blanc, transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	2,03	4,04	250	R4300	M710
▶	M6-32-417	Blanc, transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M7-109-417	Blanc, transparent	38,10	101,60	38,10	38,10	104,78	6,10	12,14	100	R4300	M710
▶	M6-33-417	Blanc, transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M7-66-417	Blanc, transparent	49,23	80,00	49,23	25,40	83,57	4,06	8,08	100	R4300	M710
<b>B-427: Vinyle auto-protégé</b>												
▶	M6-10-427	Blanc, transparent	6,35	19,05	6,35	9,53	9,53	2,01	3,00	750	R4300	M610, M611
▶	M6-10-427-YL	Jaune, transparent	6,35	19,05	6,35	9,53	9,53	2,01	3,00	750	R4300	M610, M611
▶	M6-28-427	Blanc, transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300	M610, M611
▶	M6-28-427-BL	Bleu, transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300	M610, M611
▶	M6-28-427-BR	Marron, transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300	M610, M611
▶	M6-28-427-GR	Vert, transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300	M610, M611
▶	M6-28-427-GY	Gris, transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300	M610, M611
▶	M6-28-427-OR	Orange, transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300	M610, M611
▶	M6-28-427-PL	Violet, transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300	M610, M611
▶	M6-28-427-RD	Rouge, transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300	M610, M611
▶	M6-28-427-YL	Jaune, transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300	M610, M611
▶	BM-11-427	Blanc, transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	15,88	2,01	3,00	5000	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-11-427	Blanc, transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	15,88	1,52	3,02	500	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710
▶	M6-11-427-YL	Jaune, transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	15,88	1,52	3,02	500	R4300, R6200, R4400	M610, M611
▶	M6-17-427-YL	Jaune, transparent	12,70	25,40	12,70	9,53	15,88	3,00	5,05	500	R4300	M610, M611
▶	M6-17-427	Blanc, transparent	12,70	25,40	12,70	9,53	15,88	3,05	3,81	500	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710
▶	BM-17-427	Blanc, transparent	12,70	25,40	12,70	9,53	15,88	2,69	5,11	5000	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-102-427	Blanc, transparent	12,70	31,75	12,70	9,53	34,93	3,40	7,12	250	R4300	M610, M611
▶	M6-29-427-BL	Bleu, transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M610, M611
▶	M6-29-427-BR	Marron, transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M610, M611
▶	M6-29-427-GR	Vert, transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M610, M611
▶	M6-29-427-GY	Gris, transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M610, M611
▶	M6-29-427-OR	Orange, transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M610, M611
▶	M6-29-427-PL	Violet, transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M610, M611
▶	M6-29-427-RD	Rouge, transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M610, M611
▶	M6-29-427-YL	Jaune, transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M610, M611
▶	M6-29-427	Blanc, transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710

>>



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.

## Marquage de fils et câbles

### Étiquettes auto-protégées (suite)

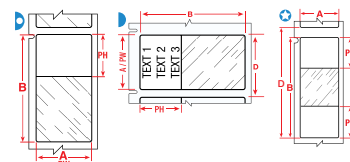


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Pas vertical D (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
▶	BM-29-427	Blanc, transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	5000	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-74-427	Blanc, transparent	12,70	55,88	12,70	19,05	60,33	5,89	11,71	100	R4300	M610, M611
▶	BM-18-427	Blanc, transparent	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	2,69	5,11	2500	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-18-427-YL	Jaune, transparent	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	2,69	5,05	250	R4300	M610, M611
▶	M6-18-427	Blanc, transparent	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	3,99	9,40	250	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710
▶	BM-30-427	Blanc, transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	2500	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-30-427-BL	Bleu, transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-30-427-BR	Marron, transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-30-427-GR	Vert, transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-30-427-GY	Gris, transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-30-427-OR	Orange, transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-30-427-PL	Violet, transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-30-427-RD	Rouge, transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-30-427-YL	Jaune, transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-30-427	Blanc, transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300, R6200, R4400	M610, M611
▶	M6-96-427	Blanc, transparent	25,40	19,05	25,40	9,53	22,23	2,69	5,11	250	R4300	M610, M611
▶	BM-19-427	Blanc, transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	2,69	5,11	2500	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-19-427-BL	Bleu, transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300	M610, M611
▶	M6-19-427-BR	Marron, transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300	M610, M611
▶	M6-19-427-GR	Vert, transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300	M610, M611
▶	M6-19-427-GY	Gris, transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300	M610, M611
▶	M6-19-427-OR	Orange, transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300	M610, M611
▶	M6-19-427-PL	Violet, transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300	M610, M611
▶	M6-19-427-RD	Rouge, transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300	M610, M611
▶	M6-19-427-YL	Jaune, transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300	M610, M611
▶	M6-19-427	Blanc, transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300, R6200, R4400	M610, M611
▶	M6-103-427	Blanc, transparent	25,40	31,75	25,40	12,70	34,93	3,40	6,10	250	R4300	M610, M611
▶	BM-31-427	Blanc, transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	2500	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-31-427-BL	Bleu, transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-31-427-BR	Marron, transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-31-427-GR	Vert, transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-31-427-GY	Gris, transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-31-427-OR	Orange, transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-31-427-PL	Violet, transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-31-427-RD	Rouge, transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-31-427	Blanc, transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710
▶	M6-31-427-YL	Jaune, transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300, R6200, R4400	M610, M611
▶	BM-21-427	Blanc, transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	1000	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-21-427-BL	Bleu, transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M610, M611
▶	M6-21-427-BR	Marron, transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M610, M611
▶	M6-21-427-GR	Vert, transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M610, M611
▶	M6-21-427-GY	Gris, transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M610, M611
▶	M6-21-427-OR	Orange, transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M610, M611
▶	M6-21-427-PL	Violet, transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M610, M611
▶	M6-21-427-RD	Rouge, transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M610, M611
▶	M6-21-427-YL	Jaune, transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M610, M611
▶	M6-21-427	Blanc, transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710
▶	M6-75-427	Blanc, transparent	25,40	66,68	25,40	25,40	69,85	7,11	13,11	100	R4300	M610, M611
★	M6-64-427	Blanc, transparent	25,40	85,73	25,40	28,58	88,90	9,09	18,21	100	R4300, R6200, R4400	M610, M611
★	BM-64-427	Blanc, transparent	25,40	85,73	25,40	28,58	88,90	9,09	18,21	1000	R4300	M610, M611, M710
▶	BM-23-427	Blanc, transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	1000	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-23-427-BL	Bleu, transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M6-23-427-BR	Marron, transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M6-23-427-GR	Vert, transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611

>>



## Marquage de fils et câbles

### Étiquettes auto-protégées (suite)

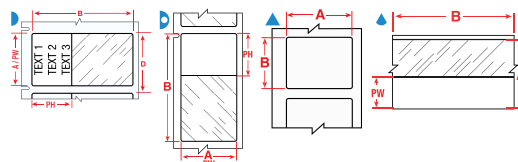
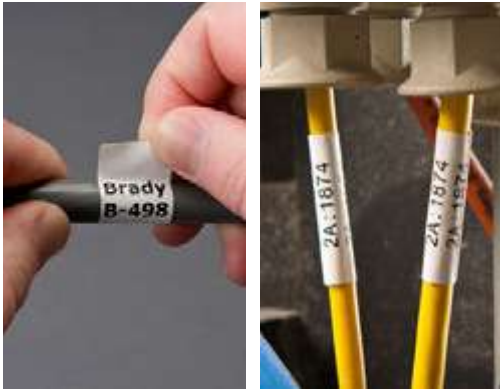


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Pas vertical D (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
Ⓛ	M6-23-427-GY	Gris, transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-23-427-OR	Orange, transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-23-427-PL	Violet, transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-23-427-RD	Rouge, transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-23-427-YL	Jaune, transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-23-427	Blanc, transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710
▲	M6-105-427-AW	Blanc	27,94	6,35	-	-	9,53	-	-	750	R4300	M610, M611
▲	M6-106-427	Blanc, transparent	38,10	**	-	12,70	-	-	-	1	R4300	M610, M611
▲	M6-30-427-AW	Blanc	38,10	19,05	-	-	22,23	3,99	8,00	250	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-104-427	Blanc, transparent	38,10	25,40	38,10	9,53	28,58	2,69	5,11	250	R4300	M610, M611
Ⓛ	BM-32-427	Blanc, transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	1000	R4300	M610, M611, M710
Ⓛ	M6-32-427-BL	Bleu, transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-32-427-BR	Marron, transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-32-427-GR	Vert, transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-32-427-GY	Gris, transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-32-427-OR	Orange, transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-32-427-PL	Violet, transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-32-427-RD	Rouge, transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-32-427-YL	Jaune, transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-32-427	Blanc, transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	9,40	250	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710
Ⓛ	BM-33-427	Blanc, transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	500	R4300	M610, M611, M710
Ⓛ	M6-109-427	Blanc, transparent	38,10	101,60	38,10	38,10	104,78	12,12	20,19	100	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-33-427-BL	Bleu, transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-33-427-BR	Marron, transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-33-427-GR	Vert, transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-33-427-GY	Gris, transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-33-427-OR	Orange, transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-33-427-PL	Violet, transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-33-427-RD	Rouge, transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-33-427	Blanc, transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710
Ⓛ	M6-33-427-YL	Jaune, transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6200, R4400	M610, M611
Ⓛ	BM-109-427	Blanc, transparent	38,10	101,60	38,10	38,10	104,78	10,80	20,19	500	R4300	M610, M611, M710
Ⓛ	BM-34-427	Blanc, transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	500	R4300	M610, M611, M710
Ⓛ	M6-34-427-BL	Bleu, transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-34-427-BR	Marron, transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-34-427-GR	Vert, transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-34-427-GY	Gris, transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-34-427-OR	Orange, transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-34-427-PL	Violet, transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-34-427-RD	Rouge, transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-34-427-YL	Jaune, transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-34-427	Blanc, transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710
Ⓛ	M6-87-427	Blanc, transparent	44,45	25,40	44,45	9,53	28,58	2,69	5,11	250	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-88-427	Blanc, transparent	44,45	38,10	44,45	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▲	M6-78-427-AW	Blanc	48,26	25,40	-	-	28,58	-	-	250	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-66-427	Blanc, transparent	49,23	80,00	49,23	25,40	83,57	8,50	17,40	100	R4300	M611, M610, M710
Ⓛ	M6-107-427	Blanc, transparent	50,80	38,10	50,80	12,70	53,98	3,99	8,10	100	R4300	M610, M611
Ⓛ	BM-107-427	Blanc, transparent	50,80	38,10	50,80	12,70	53,98	3,99	8,10	1000	R4300	M610, M611, M710
<b>B-642: Polyfluorure de vinyle</b>												
Ⓛ	M6-19-642	Blanc, transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300, R6200	M610, M611
Ⓛ	M6-31-642	Blanc, transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300, R6200	M610, M611
Ⓛ	M6-21-642	Blanc, transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300, R6200	M610, M611

Les références de commande commençant par la lettre « B » désignent les rouleaux en gros conditionnement. Les références de commandes terminant par « AW » indiquent toutes les étiquettes blanches sans zone transparente. \*\*M6-106-427 : étiquette continue, 15,24 m de long.

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Marquage de fils et câbles



### Étiquettes à enrouler pour fils et câbles

- Ces étiquettes durables en tissu à enrouler pour fils et câbles sont disponibles avec un adhésif permettant aux marqueurs d'être ôtés proprement et réappliqués si nécessaire (B-498), ou avec un adhésif permanent (B-437, B-499).
- Une superposition de 3 mm est recommandée avec ces consommables pour une solution durable idéale.

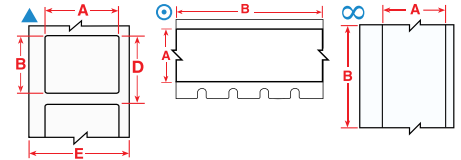


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
<b>B-437: Polyfluorure de vinyle</b>										
▲	M6-9-437	Blanc	16,51	5,08	-	8,26	4,29	750	R4300	M610, M611
▲	M6-10-437	Blanc	19,05	6,35	-	9,53	5,11	750	R4300	M610, M611
▲	M6-15-437	Blanc	25,40	6,99	-	10,16	7,12	750	R4300	M610, M611
⊙	M6-41-437-WT-CM	Blanc	38,10	-	15,24	-	-	1	R4300	M610, M611
⊙	M6-41-437-YL-CM	Jaune	38,10	-	15,24	-	-	1	R4300	M610, M611
▲	M6-29-437	Blanc	38,10	12,70	-	15,88	11,18	500	R4300	M610, M611
<b>B-439: Vinyle</b>										
∞	M6C-500-439-BK	Noir	12,70	-	15,24	-	-	1	R4400	M610, M611
<b>B-498: Tissu vinyle</b>										
⊙	M6C-240-498	Blanc	6,10	-	9,14	-	-	1	R6200	M610, M611
▲	M6-10-498	Blanc	6,35	19,05	-	9,53	5,11	750	R6200	M610, M611
⊙	M6C-318-498	Blanc	8,08	-	9,14	-	-	1	R6210	M610, M611
⊙	BMC-375-498	Blanc	9,53	-	83,82	-	-	1	R6200	M610, M611, M710
⊙	M6C-375-498	Blanc	9,53	-	9,14	-	-	1	R6210	M610, M611
∞	M6C-500-498	Blanc	12,70	-	9,14	-	-	1	R6210	M610, M611
▲	M6-7-498	Blanc	12,70	12,70	-	15,88	3,10	500	R6200	M610, M611
▲	M6-11-498	Blanc	12,70	19,05	-	15,88	5,11	500	R6200	M610, M611
▲	BM-11-498	Blanc	12,70	19,05	-	15,88	4,55	5000	R6200	M610, M611, M710
▲	BM-29-498	Blanc	12,70	38,10	-	15,88	9,09	5000	R6200	M610, M611, M710
▲	M6-18-498	Blanc	19,05	25,40	-	22,23	7,14	250	R6200	M610, M611
▲	BM-18-498	Blanc	19,05	25,40	-	22,23	6,07	2500	R6200	M610, M611, M710
▲	M6-30-498	Blanc	19,05	38,10	-	22,23	11,18	250	R6200	M610, M611
▲	M6-23-498	Blanc	25,40	101,60	-	104,78	31,37	100	R6600, R6200	M610, M611
▲	M6-17-498	Blanc	25,40	12,70	-	15,88	3,10	500	R6200	M610, M611
▲	M6-19-498	Blanc	25,40	25,40	-	28,58	7,14	250	R6200	M610, M611
▲	BM-19-498	Blanc	25,40	25,40	-	28,58	6,07	2500	R6200	M610, M611, M710
▲	M6-103-498	Blanc	25,40	31,75	-	34,93	-	250	R4300, R6400	M610, M611
▲	M6-15-498	Blanc	25,40	6,99	-	10,16	7,12	750	R6200	M610, M611
▲	M6-21-498	Blanc	25,40	63,50	-	66,68	19,25	100	R6200	M610, M611
▲	M6-16-498	Blanc	25,40	9,53	-	12,70	7,14	500	R6600, R6200	M610, M611
▲	M6-33-498	Blanc	38,10	101,60	-	104,78	24,31	100	R6600, R6200	M610, M611
▲	M6-34-498	Blanc	38,10	152,40	-	155,58	47,53	50	R6600, R6200	M610, M611
▲	M6-31-498	Blanc	38,10	25,40	-	28,58	11,18	250	R6200	M610, M611
▲	M6-32-498	Blanc	38,10	38,10	-	41,28	11,18	250	R6600, R6200	M610, M611
▲	M6-28-498	Blanc	38,10	6,35	-	9,53	11,18	750	R6600, R6200	M610, M611

Les références de commande commençant par la lettre « B » désignent les rouleaux en gros conditionnement.

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



Pour l'index détaillé des consommables, consultez les pages 52 à 56.

## Marquage de fils et câbles

### Étiquettes drapeaux pour fibre optique

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

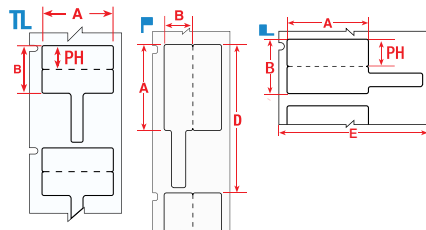


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-425A: Polypropylène								
	M6-1-425-FP	Blanc	29,97	20,02	23,50	250	R6400, R4300, R6200	M611, M610, M710
	M6-1-425-FT	Blanc	29,97	20,02	43,56	250	R6400, R4300, R6200	M611, M610, M710
	M6-2-425-FP	Blanc	44,45	25,40	66,68	100	R4300, R6200, R6400	M610, M611

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

### Marqueurs de fils en plastique RAPIDO

- Étiquette non adhésive en polyéthylène jaune adaptée au marquage durable des fils des appareils électriques et des installations de fibres optiques.

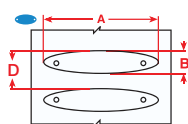


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Nb de lignes max.	Nb max de caractères par ligne	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-7599: Polyéthylène										
	BM-1-7599-YL-R	Jaune	23,00	5,20	1	11	8,38	2500	R6200	M611, M610, M710
	BM-2-7599-YL-R	Jaune	23,00	5,20	1	8	8,38	2500	R6200	M611, M610, M710
	BM-3-7599-YL-R	Jaune	25,00	5,70	2	7	8,89	2500	R6200	M611, M610, M710
	BM-4-7599-YL-R	Jaune	26,00	7,00	2	7	12,01	2500	R6200	M611, M610, M710
	BM-5-7599-YL-R	Jaune	41,00	11,00	3	17	14,20	2500	R6200	M611, M610, M710

Les références de commande commençant par la lettre « B » désignent les rouleaux en gros conditionnement.

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

Pour l'index détaillé des consommables, consultez les pages 52 à 56.



## Marquage de fils et câbles



### Étiquette non adhésive pour câble sans halogènes B-7643

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

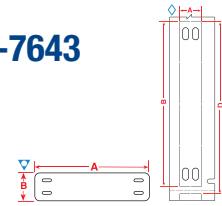


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-7643: Polyéther-polyuréthane thermoplastique								
◇	M6-15x75-7643-WT	Blanc	15,00	75,00	80,43	50	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-15x75-7643-YL	Jaune	15,00	75,00	80,43	50	M61-R6010	M611, M610
◇	BM-15x75-7643-BK	Noir	15,00	75,00	80,43	250	R4400-WT	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-7643-BL	Bleu	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-7643-GN	Vert	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-7643-OR	Orange	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-7643-RD	Rouge	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-7643-WT	Blanc	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-7643-YL	Jaune	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	M6-25x75-7643-BK	Noir	25,00	75,00	80,43	50	R4400-WT	M611, M610
◇	M6-25x75-7643-BL	Bleu	25,00	75,00	80,43	50	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-25x75-7643-GN	Vert	25,00	75,00	80,43	50	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-25x75-7643-OR	Orange	25,00	75,00	80,43	50	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-25x75-7643-RD	Rouge	25,00	75,00	80,43	50	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-25x75-7643-WT	Blanc	25,00	75,00	80,43	50	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-25x75-7643-YL	Jaune	25,00	75,00	80,43	50	M61-R6010	M611, M610
◇	BM-25x75-7643-BK	Noir	25,00	75,00	80,43	250	R4400-WT	M611, M610, M710
◇	BM-25x75-7643-BL	Bleu	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-25x75-7643-GN	Vert	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-25x75-7643-OR	Orange	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-25x75-7643-RD	Rouge	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-25x75-7643-WT	Blanc	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-25x75-7643-YL	Jaune	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
▽	BM-25x75-7643-WT-L	Blanc	25,00	75,00	82,55	250	M61-R6010	M611, M610, M710
▽	BM-25x75-7643-YL-L	Jaune	25,00	75,00	82,55	250	M61-R6010	M611, M610, M710



### Étiquette non adhésive B-348 pour les transports en commun

- L'étiquette non adhésive B-348 pour les transports en commun est conforme aux exigences des normes les plus strictes en matière d'émissions de fumée et d'halogènes pour les véhicules de transport en commun.
- Imprimable au bureau comme sur le terrain l'étiquette non adhésive permet aux fabricants de véhicules de transport en commun d'identifier facilement les câbles épais et les faisceaux de câbles.

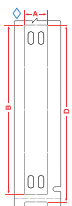


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-348: Polyoléfine								
◇	BM-10x60-348-WT	Blanc	10,00	60,00	65,09	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-10x75-348-WT	Blanc	10,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-10x60-348-YL	Jaune	10,00	60,00	65,09	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-10x75-348-YL	Jaune	10,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-348-WT	Blanc	15,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-348-YL	Jaune	15,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-25x75-348-WT	Blanc	25,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-25x75-348-YL	Jaune	25,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710

Les références de commande commençant par la lettre « B » désignent les rouleaux en gros conditionnement.

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Marquage de fils et câbles

### Étiquettes non adhésives pour câbles en polyester B-7598

L'étiquette non-adhésive en polyester B-7598 est une étiquette d'identification générale pour les câbles exposés à des conditions extrêmes. Des colliers de serrage permettent de l'appliquer sur des câbles de différents diamètres. Les applications courantes de cette étiquette non-adhésive sont les suivantes :

- Identification des câbles multiconducteurs
- Identification des câbles dans les tours de téléphonie mobile
- Identification des câbles datacom et télécom en général
- Identification générale des câbles extrêmement résistante

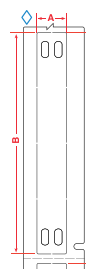


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-7598: Polyester								
◇	M6-10x60-7598-WT	Blanc	10,00	60,00	65,09	100	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-10x60-7598-YL	Jaune	10,00	60,00	65,09	100	M61-R6010	M611, M610
◇	BM-10X60-7598-BK	Noir	10,00	60,00	65,09	500	R4400-WT	M611, M610, M710
◇	BM-10X60-7598-BL	Bleu	10,00	60,00	65,09	500	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X60-7598-GN	Vert	10,00	60,00	65,09	500	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X60-7598-RD	Rouge	10,00	60,00	65,09	500	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X60-7598-SV	Argent	10,00	60,00	65,09	500	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X60-7598-WT	Blanc	10,00	60,00	65,09	500	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X60-7598-YL	Jaune	10,00	60,00	65,09	500	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	M6-10x75-7598-WT	Blanc	10,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-10x75-7598-YL	Jaune	10,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	BM-10X75-7598-BK	Noir	10,00	75,00	80,43	250	R4400-WT	M611, M610, M710
◇	BM-10X75-7598-BL	Bleu	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X75-7598-GN	Vert	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X75-7598-RD	Rouge	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X75-7598-SV	Argent	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X75-7598-WT	Blanc	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X75-7598-YL	Jaune	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	M6-15x75-7598-WT	Blanc	15,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-15x75-7598-YL	Jaune	15,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	BM-15X75-7598-BK	Noir	15,00	75,00	80,43	250	R4400-WT	M611, M610, M710
◇	BM-15X75-7598-BL	Bleu	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-15X75-7598-GN	Vert	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-15X75-7598-RD	Rouge	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-15X75-7598-SV	Argent	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-15X75-7598-WT	Blanc	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-15X75-7598-YL	Jaune	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	M6-25x75-B7598-BK	Noir	25,00	75,00	80,43	100	R4400-WT	M611, M610
◇	M6-25x75-B7598-BL	Bleu	25,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-25x75-B7598-GN	Vert	25,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-25x75-B7598-RD	Rouge	25,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-25x75-B7598-SV	Argent	25,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-25x75-B7598-WT	Blanc	25,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-25x75-B7598-YL	Jaune	25,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	BM-25X75-7598-BK	Noir	25,00	75,00	80,43	250	R4400-WT	M611, M610, M710
◇	BM-25X75-7598-BL	Bleu	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-25X75-7598-GN	Vert	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-25X75-7598-RD	Rouge	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-25X75-7598-SV	Argent	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-25X75-7598-WT	Blanc	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-25X75-7598-YL	Jaune	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710

Les références de commande commençant par la lettre « B » désignent les rouleaux en gros conditionnement.

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Marquage de fils et câbles



### 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.

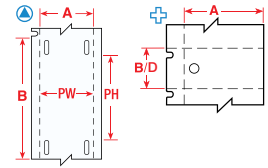


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-109: Polyéthylène										
▲	M6-60-109	Blanc	12,00	50,00	12,00	33,00	50,00	100	R4300, R6200	M610, M611
▲	BM-60-109	Blanc	12,00	50,00	12,00	33,00	50,17	1000	R4300	M611, M610, M710
▲	BM-12-109	Blanc	19,05	76,20	12,45	52,07	76,20	1000	R6200, R4300	M610, M611, M710
▲	M6-12-109	Blanc	19,05	76,20	12,45	57,91	76,20	100	R4310	M610, M611
▲	M6-12-109-YL	Jaune	19,05	76,20	17,78	52,07	76,20	100	R4300	M611, M610, M710
+	M6-36-109	Blanc	44,45	28,58	32,26	28,58	28,58	250	R4310	M610, M611

Les références de commande commençant par la lettre « B » désignent les rouleaux en gros conditionnement.

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



### Colliers de couleur en nylon

- Parfaits pour les applications à code couleur.

Référence	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Quantité
196283	Noir	3,50	200,00	100
196311	Blanc	3,50	200,00	100
196352	Jaune	3,50	200,00	100
196349	Bleu	3,60	200,00	100
196350	Vert	3,60	200,00	100
196351	Rouge	3,60	200,00	100



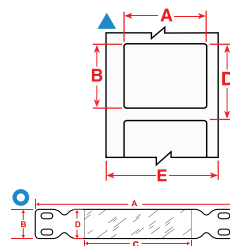
Pour l'index détaillé des consommables, consultez les pages 52 à 56.



## Marquage de fils et câbles

### Supports de marquage de câbles LAMINAT

- Les supports LAMINAT s'accompagnent d'une bande qui protège le texte des étiquettes.
- Les supports sont fixés aux câbles et aux fils à l'aide de 2 colliers de serrage pour une identification permanente.
- Les supports LAMINAT peuvent être utilisés pour tout type d'identification de câbles où la permanence de la légende est essentielle.



Tirez le film protecteur vers l'arrière.



Placez l'étiquette au centre, en laissant suffisamment d'espace pour l'adhésion au support.



Scellez le support en appuyant d'un doigt sur le film et en poussant vers l'avant, de manière à le dérouler tout en décollant le liner.



Insérez toujours les colliers de serrage par le haut de manière à centrer le support LAMINAT le long du câble.

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Hauteur de la zone sur-laminée (mm)	Largeur de la zone sur-laminée (mm)	Étiquettes/bandes recommandés	Étiquettes par rouleau
B-430: Polyester								
▲	M6-1-430-TL	Transparent	11,00	74,00	-	-	-	100
▲	M6-6-430-TL	Transparent	11,00	49,00	-	-	-	150
▲	M6-5-430-TL	Transparent	39,00	5,08	-	-	-	300
B-7644: Etiquette non adhésive en polypropylène avec film laminant en polyester								
○	LC-71X9-B7644-0.1	Jaune	70,99	9,00	45,00	9,00	M6-5-430-TL	100
○	LC-103X15-B7644-0.1	Jaune	103,00	15,00	55,00	15,00	M6-6-430-TL	100
○	LC-128X15-B7644	Jaune	128,00	15,00	80,00	15,00	M6-1-430-TL	100

### Étiquettes non adhésives LAMINAT

- Les étiquettes non adhésives LAMINAT (étiquettes Manilla) sont idéales pour l'identification des vannes, des instruments, des moteurs et d'autres composants industriels dans les environnements difficiles.

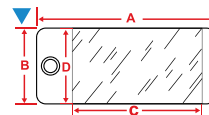


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Hauteur de la zone sur-laminée (mm)	Largeur de la zone sur-laminée (mm)	Étiquettes/bandes recommandés	Étiquettes par rouleau
B-7644: Etiquette non adhésive en polypropylène avec film laminant en polyester								
▼	LT-59X25-B7644-0.05	Jaune	59,00	25,00	43,00	25,00	M6-4-430-TL	50
B-7645: Etiquette non adhésive en polypropylène avec film laminant en polyester								
▼	LT-59X25-B7645-WR-0.05	Jaune	59,00	25,00	43,00	25,00	M6-4-430-TL	50

### Étiquettes recommandées pour les supports de marquage de câbles LAMINAT

- Étiquettes en polyester transparent spécialement conçues pour les supports de marquage de câbles LAMINAT.

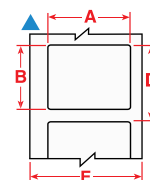


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Propriétés spécifiques	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-430: Polyester								
▲	M6-6-430-TL	Transparent	11,00	49,00	Haute adhérence ; translucides ; à utiliser avec la référence LC-103x15-B7644	150	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-1-430-TL	Transparent	11,00	74,00	Haute adhérence ; translucides ; à utiliser avec la référence LC-128x150-B7644	100	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-4-430-TL	Transparent	37,00	21,00	Haute adhérence ; translucides ; à utiliser avec la référence LT-59x25-B7645	300	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-5-430-TL	Transparent	39,00	5,08	Haute adhérence ; translucides ; à utiliser avec la référence LC-65x13-B7644 et/ou LC-71x9-B7644	300	R6000HF	M611, M610, M710

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Marquage de fils et câbles



### Inserts DuraSleeve

- Les inserts imprimables DuraSleeve de Brady garantissent des légendes durables.
- Les étiquettes non adhésives et les inserts se glissent facilement dans les supports transparents.
- La légende peut être modifiée avant ou après finition.

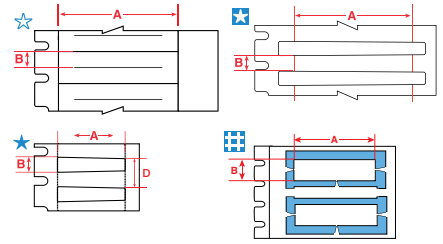


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
<b>B-390: Polypropylène</b>								
	BM-15-390	Blanc	15,00	4,14	10,11	3000	R6000HF, R6600	M611, M610, M710
	M6-15-390	Blanc	15,00	4,14	10,10	300	R6000HF, R6600	M611, M610, M710
	BM-30-390	Blanc	29,97	4,14	10,11	3000	R6000HF, R6600	M611, M610, M710
	M6-30-390	Blanc	29,97	4,14	4,06	300	R6000HF, R6600	M611, M610, M710
<b>B-7596: Vinyle</b>								
★	M6-15x4.2-7596-WT	Blanc	15,00	4,20	4,20	2500	R4310, R6210	M611, M610, M710
★	M6-15x4.2-7596-YL	Jaune	15,00	4,20	4,20	2500	R4310, R6210	M611, M610, M710
★	M6-30x4.2-7596-WT	Blanc	30,00	4,20	4,20	2500	R4310, R6210	M611, M610, M710
★	M6-30x4.2-7596-YL	Jaune	30,00	4,20	4,20	2500	R4310, R6210	M611, M610, M710
<b>B-7597: Polyéthylène</b>								
☆	M6-10x4.2-7597-WT	Blanc	10,00	4,20	4,20	1500	R4300	M611, M610, M710
☆	M6-10x4.2-7597-YL	Jaune	10,00	4,20	4,20	1500	R6000HF	M611, M610, M710
☆	M6-15x4.2-7597-WT	Blanc	15,00	4,20	8,02	1500	R4300	M611, M610, M710
☆	M6-15x4.2-7597-YL	Jaune	15,00	4,20	4,20	1500	R6000HF	M611, M610, M710
☆	M6-30x4.2-7597-WT	Blanc	30,00	4,20	4,20	1500	R4300	M611, M610, M710
☆	M6-30x4.2-7597-YL	Jaune	30,00	4,20	4,20	1500	R6000HF	M611, M610, M710
<b>B-7696: Vinyle</b>								
★	BM-10x4.4-7696-WT	Blanc	10,00	4,40	7,56	2500	R6000HF	M611, M610, M710
★	BM-10x4.4-7696-YL	Jaune	10,00	4,40	7,56	2500	R6000HF	M611, M610, M710
★	M6-12x4.4-7696-WT	Blanc	12,00	4,40	7,56	250	R6000HF	M611, M610, M710
★	BM-12x4.4-7696-WT	Blanc	12,00	4,40	7,56	2500	R6000HF	M611, M610, M710
★	BM-12x4.4-7696-YL	Jaune	12,00	4,40	7,56	2500	R6000HF	M611, M610, M710
★	M6-16x4.4-7696-WT	Blanc	16,00	4,40	7,56	250	R6000HF	M611, M610, M710
★	M6-16x4.4-7696-YL	Jaune	16,00	4,40	7,56	250	R6000HF	M611, M610, M710
★	BM-16x4.4-7696-WT	Blanc	16,00	4,40	7,56	2500	R6000HF	M611, M610, M710
★	BM-16x4.4-7696-YL	Jaune	16,00	4,40	7,56	5000	R6000HF	M611, M610, M710
★	M6-23x4.4-7696-WT	Blanc	23,00	4,40	7,56	250	R6000HF	M611, M610, M710
★	BM-23x4.4-7696-WT	Blanc	23,00	4,40	7,56	2500	R6000HF	M611, M610, M710
★	BM-23x4.4-7696-YL	Jaune	23,00	4,40	7,56	2500	R6000HF	M611, M610, M710
★	M6-30x4.4-7696-YL	Jaune	30,00	4,40	7,56	250	R6000HF	M611, M610, M710
★	M6-30x4.4-7696-WT	Blanc	30,00	4,40	7,56	250	R6000HF	M611, M610, M710
★	BM-30x4.4-7696-WT	Blanc	30,00	4,40	7,56	2500	R6000HF	M611, M610, M710
★	BM-30x4.4-7696-YL	Jaune	30,00	4,40	7,56	5000	R6000HF	M611, M610, M710

Les références de commande commençant par la lettre « B » désignent les rouleaux en gros conditionnement.

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

### Support d'étiquette DuraSleeve

Les supports d'étiquettes DuraSleeve sont fabriqués dans du PVC transparent. Leur forme spéciale permet de les adapter à des câbles de différents diamètres. Il existe plusieurs tailles de supports, convenant aux câbles d'un diamètre extérieur de 1,50 mm à 14 mm.



Référence	Largeur (mm)	Quantité	Número d'article
<b>1,50 mm à 2,50 mm</b>			
DMC-1.5/2.5-30	30,00	500	213263
DMC-1.5/2.5-10	10,00	1000	313644
DMC-1.5/2.5-12	12,00	1000	313645
DMC-1.5/2.5-23	23,00	500	313646
DMC-1.5/2.5-16	16,00	1000	313661
<b>2,00 mm à 4,00 mm</b>			
DMC-2/4-30	30,00	500	213264
DMC-2/4-10	10,00	1000	313647
DMC-2/4-12	12,00	1000	313648
DMC-2/4-23	23,00	500	313649
DMC-2/4-16	16,00	1000	313662

Référence	Largeur (mm)	Quantité	Número d'article
<b>4,00 mm à 7,00 mm</b>			
DMC-4/7-30	30,00	200	213265
DMC-4/7-10	10,00	500	313650
DMC-4/7-12	12,00	500	313651
DMC-4/7-23	23,00	500	313652
DMC-4/7-16	16,00	500	313663
<b>6,00 mm à 10,00 mm</b>			
DMC-6/10-30	30,00	200	213266
DMC-6/10-10	10,00	500	313653
DMC-6/10-12	12,00	500	313654
DMC-6/10-23	23,00	200	313655
DMC-6/10-16	16,00	500	313664

Référence	Largeur (mm)	Quantité	Número d'article
<b>10,00 mm à 14,00 mm</b>			
DMC-10/14-16	16,00	200	313656
DMC-10/14-30	30,00	200	313657
DMC-10/14-10	10,00	200	313658
DMC-10/14-12	12,00	200	313659
DMC-10/14-23	23,00	200	313660

## Marquage de composants et d'équipements

### EPREP : étiquettes de remplacement de plaques gravées

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



En rouleau



En accordéon



En rouleau en grand conditionnement

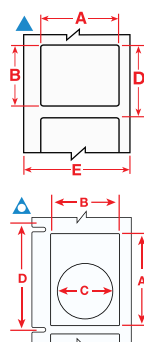


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre C (mm)	Pas vertical D (mm)	Etiquettes par rouleau	Présentation	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-7593: Mousse en polyéthylène laminée en polyester										
▲	M6-06-7593-YL	Jaune	15,00	45,00	-	68,26	300	En accordéon	R6010	M611, M610
▲	M6-06-7593-BK	Noir	15,00	45,00	-	68,26	300	En accordéon	R4410	M611, M610
▲	M6-06-7593-RD	Rouge	15,00	45,00	-	68,26	300	En accordéon	R4410	M611, M610
▲	M6-07-7593-SL	Argent	18,00	35,00	-	45,00	300	En accordéon	R6010	M611, M610
▲	M6-07-7593-WT	Blanc	18,00	35,00	-	45,00	300	En accordéon	R6010	M611, M610
▲	M6-07-7593-YL	Jaune	18,00	35,00	-	45,00	300	En accordéon	R6010	M611, M610
▲	M6-07-7593-BK	Noir	18,00	35,00	-	45,00	300	En accordéon	R4410	M611, M610
▲	M6-08-7593-SL	Argent	19,00	48,00	-	71,00	300	En accordéon	R6010	M611, M610
▲	M6-08-7593-WT	Blanc	19,00	48,00	-	71,00	300	En accordéon	R6010	M611, M610
▲	M6-08-7593-YL	Jaune	19,00	48,00	-	71,00	300	En accordéon	R6010	M611, M610
▲	M6-08-7593-BK	Noir	19,00	48,00	-	71,00	300	En accordéon	R4410	M611, M610
▲	M6-09-7593-WT	Blanc	25,00	75,00	-	78,17	100	En accordéon	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-09-7593-YL	Jaune	25,00	75,00	-	78,17	100	En accordéon	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-01-7593-SL	Argent	27,00	7,95	-	11,17	250	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-01-7593-WT	Blanc	27,00	7,95	-	11,17	250	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-01-7593-YL	Jaune	27,00	7,95	-	11,17	250	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-01-7593-BK	Noir	27,00	7,95	-	11,17	250	-	R4400-WT	M611, M610, M710
▲	M6-01-7593-RD	Rouge	27,00	7,95	-	11,17	250	-	R4400	M611, M610, M710
▲	M6-01-7593-GN	Vert	27,00	7,95	-	11,17	250	-	R4400	M611, M610, M710
▲	M6-02-7593-SL	Argent	27,00	12,45	-	15,67	250	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-02-7593-WT	Blanc	27,00	12,45	-	15,67	250	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-02-7593-YL	Jaune	27,00	12,45	-	15,67	250	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-02-7593-BK	Noir	27,00	12,45	-	15,67	250	-	R4400-WT	M611, M610, M710
▲	M6-02-7593-RD	Rouge	27,00	12,45	-	15,67	250	-	R4400	M611, M610, M710
▲	M6-02-7593-GN	Vert	27,00	12,45	-	15,67	250	-	R4400	M611, M610, M710
▲	M6-03-7593-SL	Argent	27,00	15,00	-	18,17	150	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-03-7593-WT	Blanc	27,00	15,00	-	18,17	150	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-03-7593-YL	Jaune	27,00	15,00	-	18,17	150	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-03-7593-BK	Noir	27,00	15,00	-	18,17	150	-	R4400-WT	M611, M610, M710
▲	M6-03-7593-RD	Rouge	27,00	15,00	-	18,17	150	-	R4400	M611, M610, M710
▲	M6-04-7593-SL	Argent	27,00	18,00	-	21,17	150	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-04-7593-WT	Blanc	27,00	18,00	-	21,17	150	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-04-7593-YL	Jaune	27,00	18,00	-	21,17	150	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-04-7593-BK	Noir	27,00	18,00	-	21,17	150	-	R4400-WT	M611, M610, M710
▲	M6-04-7593-RD	Rouge	27,00	18,00	-	21,17	150	-	R4400	M611, M610, M710
△	M6-05-7593-SL	Argent	30,00	40,00	24,00	43,17	100	En accordéon	R6000HF	M611, M610, M710
△	M6-05-7593-WT	Blanc	30,00	40,00	24,00	43,17	100	En accordéon	R6000HF	M611, M610, M710
△	M6-05-7593-YL	Jaune	30,00	40,00	24,00	43,17	100	En accordéon	R6000HF	M611, M610, M710
△	M6-05-7593-BK	Noir	30,00	40,00	24,00	43,17	100	En accordéon	R4400-WT	M611, M610, M710
△	M6-05-7593-RD	Rouge	30,00	40,00	24,00	43,17	100	En accordéon	R4400	M611, M610, M710
△	M6-05-7593-GN	Vert	30,00	40,00	24,00	43,17	100	En accordéon	R4400	M611, M610, M710

Les références de commande commençant par la lettre « B » désignent les rouleaux en gros conditionnement.

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Marquage de composants et d'équipements



### Marqueurs de borniers

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

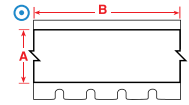


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-498: Tissu vinyle							
⊙	M6C-240-498	Blanc	6,10	9,14	1	R6200	M610, M611
⊙	M6C-318-498	Blanc	8,08	9,14	1	R6210	M610, M611
⊙	M6C-375-498	Blanc	9,53	9,14	1	R6210	M610, M611

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



### Marquage général de composants électriques

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

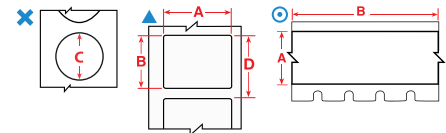


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Diamètre C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb max de caractères par ligne	Nb de lignes max.	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-498: Tissu vinyle												
⊙	BM7C-240-498	Blanc	6,10	-	83,82	-	-	5	1	1	R6200	M710
⊙	BMC-375-498	Blanc	9,53	-	83,82	-	-	7	1	1	R6200	M610, M611, M710
B-499: Tissu nylon												
×	M6-83-499	Blanc	-	-	-	12,70	15,88	11	1	500	R4300, R6000HF, R6200	M610, M611
×	M6-82-499	Blanc	-	-	-	9,53	12,70	8	3	500	R4300, R6000HF, R6200	M610, M611
×	M6-82-499-YL	Jaune	-	-	-	9,53	12,70	8	3	500	R4300, R6000HF, R6200	M610, M611
×	M6-83-499-YL	Jaune	-	-	-	12,70	15,88	11	1	500	R4300, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-67-499-YL	Jaune	15,00	9,00	-	-	12,17	13	2	750	R4300	M611, M610, M710
▲	BM-67-499-YL	Jaune	15,00	9,00	-	-	12,17	13	2	7500	R4300	M611, M610
▲	M6-153-499-YL	Jaune	16,00	5,08	-	-	8,17	15	1	750	R4300	M611, M610, M710
▲	M6-47-499-YL	Jaune	20,00	7,95	-	-	11,18	18	2	750	R6600, R4300, R6200	M610, M611, M710

Les références de commande commençant par la lettre « B » désignent les rouleaux en gros conditionnement.

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



Pour l'index détaillé des consommables, consultez les pages 52 à 56.



## Marquage de composants

### Étiquettes pour postes de travail

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

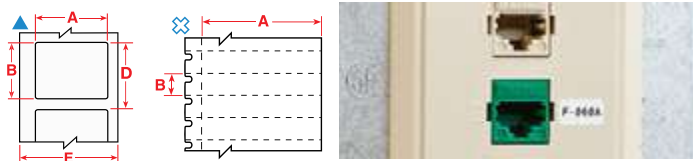


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
<b>B-412: Polypropylène</b>								
	BM-40-412	Blanc	49,23	9,53	9,53	5000	R6200, R4300	M610, M611, M710
	M6-40-412	Blanc	49,23	9,53	9,53	750	R6210	M610, M611
<b>B-422: Polyester</b>								
	M6-39-422	Blanc	9,53	15,24	15,24	750	R6000HF	M610, M611
	M6-44-422	Blanc	12,70	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
	M6-7-422	Blanc	12,70	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
	M6-16-422	Blanc	25,40	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
	M6-17-422	Blanc	25,40	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
	M6-29-422	Blanc	38,10	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
<b>B-430: Polyester</b>								
	M6-71-430	Transparent	8,89	5,08	8,28	750	R6000HF, R4400	M610, M611
	M6-39-430	Transparent	9,53	15,24	15,24	750	R6000HF, R4400	M610, M611
	M6-44-430	Transparent	12,70	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
	M6-7-430	Transparent	12,70	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
	M6-16-430	Transparent	25,40	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
	M6-17-430	Transparent	25,40	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
	M6-29-430	Transparent	38,10	12,70	15,88	500	R6000HF, R4400	M610, M611
	M6-45-430	Transparent	38,10	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611

Les références de commande commençant par la lettre « B » désignent les rouleaux en gros conditionnement.

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

### Étiquettes pour panneaux de connexion

- Créez une étiquette pour baie de brassage sérialisée et formatée pour être apposée sur votre équipement.
- Étiquetez vos ports, connecteurs et prises à l'aide d'étiquettes adhésives ou de bandes insérables.

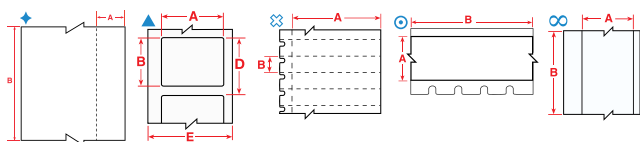


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
<b>B-412: Polypropylène</b>									
	M6C-23-412	Blanc	5,84	-	15,24	-	1	R6200, R4300	M610, M611
	M6C-375-412	Blanc	9,53	-	15,24	-	1	R6200, R4300	M610, M611
	M6C-500-412	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	R6200, R4300	M610, M611
	M6C-535-412	Blanc	13,59	-	15,24	-	1	R6200, R4300	M610, M611
	M6C-785-412	Blanc	19,94	-	15,24	-	1	R6200, R4300	M610, M611
<b>B-422: Polyester</b>									
	M6-39-422	Blanc	9,53	15,24	-	15,24	750	R6000HF	M610, M611
	M6-7-422	Blanc	12,70	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
	M6C-8-422-TB	Blanc	8,00	-	15,00	-	1	R6000HF	M611, M610, M710
	M6C-375-422	Blanc	9,53	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
	M6C-500-422	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
<b>B-428: Polyester métallisé</b>									
	M6C-500-428	Gris clair	12,70	-	15,24	-	1	R4310	M610, M611
<b>B-430: Polyester</b>									
	M6-39-430	Transparent	9,53	15,24	-	15,24	750	R6000HF, R4400	M610, M611
	M6-7-430	Transparent	12,70	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
	M6C-375-430	Transparent	9,53	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
	M6C-500-430	Transparent	12,70	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
<b>B-432: Polyester</b>									
	M6-10-432	Transparent	19,05	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
	M6C-500-432	Transparent	12,70	-	15,24	-	1	R6010	M610, M611
<b>B-7551: Polyester</b>									
	M6C-5-7551-TB	Transparent	4,50	-	15,00	-	1	R6000HF	M611, M610, M710
	M6C-8-7551-TB	Transparent	8,00	-	15,00	-	1	R6000HF	M611, M610, M710

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Marquage de biens et de composants



### Identification de bâtis, panneaux et datacom générale

- Consommables résistants avec adhésif permanent, disponibles en différentes tailles pour le marquage de racks, baies, cadres, ports et autres équipements télécom/datacom.

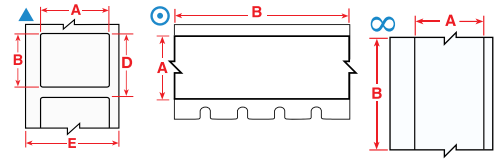


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
<b>B-422: Polyester</b>									
▲	M6-20-422	Blanc	25,40	50,80	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	BM-20-422	Blanc	50,80	25,40	-	53,98	1000	R6000HF	M610, M611, M710
○	M6C-375-422	Blanc	9,53	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
○	M6C-475-422	Blanc	12,07	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
○	M6C-500-422	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
○	M6C-625-422	Blanc	15,88	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-422	Blanc	25,40	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
<b>B-423: Polyester</b>									
▲	M6-10-423	Blanc	19,05	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-30-423	Blanc	38,10	19,05	-	22,23	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-52-423	Blanc	48,26	15,24	-	18,42	250	R6000HF	M610, M611
○	M6C-500-423	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
<b>B-428: Polyester métallisé</b>									
○	M6C-500-428	Gris clair	12,70	-	15,24	-	1	R4310	M610, M611
<b>B-430: Polyester</b>									
▲	M6-22-430	Transparent	25,40	76,20	-	79,38	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-30-430	Transparent	38,10	19,05	-	22,23	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-28-430	Transparent	38,10	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-430	Transparent	48,26	76,20	-	79,38	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-52-430	Transparent	48,26	15,24	-	18,42	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-78-430	Transparent	48,26	25,40	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
○	M6C-375-430	Transparent	9,53	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
○	M6C-500-430	Transparent	12,70	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-430	Transparent	25,40	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-430	Transparent	48,26	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
<b>B-432: Polyester</b>									
▲	M6-11-432	Transparent	12,70	19,05	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-250-432	Transparent	6,35	-	15,24	-	1	R6010	M610, M611
∞	M6C-500-432	Transparent	12,70	-	15,24	-	1	R6010	M610, M611
∞	M6C-1000-432	Transparent	25,40	-	15,24	-	1	R6010	M610, M611
∞	M6C-1900-432	Transparent	48,26	-	15,24	-	1	R6010	M610, M611
<b>B-483A: Polyester</b>									
∞	M6C-250-483	Blanc	6,35	-	15,24	-	1	R6010	M610, M611
○	M6C-500-483	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-483	Blanc	25,40	-	15,24	-	1	R6000HF, R4400	M610, M611
∞	M6C-1900-483	Blanc	48,26	-	15,24	-	1	R6000HF, R4400	M610, M611

Les références de commande commençant par la lettre « B » désignent les rouleaux en gros conditionnement.

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



### Étiquettes en papier

- Le choix économique d'identification générale pour travaux légers.
- Couche de finition blanche mate.
- Excellent contraste et résistance aux bavures pour l'impression de codes-barres.

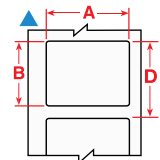


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
<b>B-424: Papier</b>								
▲	M6-80-424	Blanc	19,05	22,86	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-20-424	Blanc	25,40	50,80	53,98	100	R4300	M610, M611
▲	BM-20-424	Blanc	50,80	25,40	53,98	1000	R4300	M610, M611, M710
▲	M6-22-424	Blanc	76,20	25,40	79,38	100	R4300	M610, M611
▲	M6-37-424	Blanc	76,20	48,26	79,38	100	R4300	M610, M611
▲	M6-38-424	Blanc	101,60	48,26	104,78	100	R4300	M610, M611

Les références de commande commençant par la lettre « B » désignent les rouleaux en gros conditionnement.

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Marquage de biens et de composants

### Étiquettes pour plaques signalétiques et d'identification

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

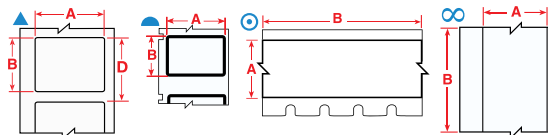


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
<b>B-422: Polyester</b>									
⊙	M6C-375-422	Blanc	9,53	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
⊙	M6C-475-422	Blanc	12,07	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
⊙	M6C-500-422	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
⊙	M6C-625-422	Blanc	15,88	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-422	Blanc	25,40	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-422	Blanc	48,26	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
<b>B-423: Polyester</b>									
▲	BM-19-423	Blanc	25,40	25,40	-	28,58	2500	R6000HF	M610, M611, M710
▲	M6-24-423-BK	Blanc	28,70	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
⊙	M6C-500-423	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
<b>B-428: Polyester métallisé</b>									
▲	M6-15-428	Gris clair	25,40	6,99	-	10,16	750	R4300	M610, M611
▲	M6-17-428	Gris clair	25,40	12,70	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-20-428	Gris clair	25,40	50,80	-	53,98	100	R4300	M610, M611
▲	BM-17-428	Gris clair	25,40	12,70	-	15,88	5000	R4300	M610, M611, M710
▲	M6-24-428-BK	Gris clair	28,70	12,70	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-26-428	Gris clair	31,75	69,85	-	73,03	100	R4300	M610, M611
▲	M6-29-428	Gris clair	38,10	12,70	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	BM-20-428	Gris clair	50,80	25,40	-	53,98	1000	R4300	M610, M611, M710
▲	M6-22-428	Gris clair	76,20	25,40	-	79,38	100	R4300	M610, M611
▲	M6-37-428	Gris clair	76,20	48,26	-	79,38	100	R4300	M610, M611
▲	M6-38-428	Gris clair	101,60	48,26	-	104,78	100	R4300	M610, M611
⊙	M6C-500-428	Gris clair	12,70	-	15,24	-	1	R4310	M610, M611
<b>B-432: Polyester</b>									
▲	M6-11-432	Transparent	12,70	19,05	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-10-432	Transparent	19,05	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-432	Transparent	25,40	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-250-432	Transparent	6,35	-	15,24	-	1	R6010	M610, M611
∞	M6C-500-432	Transparent	12,70	-	15,24	-	1	R6010	M610, M611
∞	M6C-1000-432	Transparent	25,40	-	15,24	-	1	R6010	M610, M611
∞	M6C-1900-432	Transparent	48,26	-	15,24	-	1	R6010	M610, M611
<b>B-435: Polyester métallisé</b>									
∞	M6C-1900-435	Argent	48,26	-	15,24	-	1	R6000HF	M611, M610, M710
<b>B-435A: Polyester métallisé</b>									
▲	M6-16-435	Argent	25,40	9,53	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-435	Argent	25,40	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-20-435	Argent	25,40	50,80	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-29-435	Argent	38,10	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-30-435	Argent	38,10	19,05	-	22,23	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-31-435	Argent	38,10	25,40	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-32-435	Argent	38,10	38,10	-	41,28	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-435	Argent	76,20	48,26	-	79,38	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-38-435	Argent	101,60	48,26	-	104,78	100	R6000HF	M610, M611

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

>>



Pour l'index détaillé des consommables, consultez les pages 52 à 56.

## Marquage de biens et de composants



### Étiquettes pour plaques signalétiques et d'identification (suite)

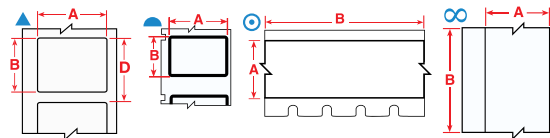


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
<b>B-483A: Polyester</b>									
▲	M6-61-483	Blanc	12,70	50,80	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-62-483	Blanc	19,05	101,60	-	104,78	50	R6000HF	M610, M611
▲	M6-63-483	Blanc	19,05	203,20	-	206,38	50	R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-483	Blanc	25,40	9,53	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-483	Blanc	25,40	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-19-483	Blanc	25,40	25,40	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-20-483	Blanc	25,40	50,80	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
◐	M6-24-483-BK	Blanc	28,70	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-65-483	Blanc	34,93	25,40	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-32-483	Blanc	38,10	38,10	-	41,28	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-29-483	Blanc	38,10	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-30-483	Blanc	38,10	19,05	-	22,23	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-31-483	Blanc	38,10	25,40	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-483	Blanc	76,20	48,26	-	79,38	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-23-483	Blanc	101,60	25,40	-	104,78	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-38-483	Blanc	101,60	48,26	-	104,78	100	R6000HF	M610, M611
◎	M6C-500-483	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1300-483	Blanc	33,02	-	15,24	-	1	R6010	M610, M611
<b>B-486: Polyester métallisé</b>									
∞	M6C-1900-486	Gris clair	48,26	-	15,24	-	1	R4300	M611, M610, M710
<b>B-486B: Polyester métallisé</b>									
▲	M6-16-486	Gris clair	25,40	9,53	-	12,70	500	R4300	M610, M611
▲	M6-17-486	Gris clair	25,40	12,70	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-19-486	Gris clair	25,40	25,40	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-20-486	Gris clair	25,40	50,80	-	53,98	100	R4300	M610, M611
◐	M6-24-486-BK	Gris clair	28,70	12,70	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-32-486	Gris clair	38,10	38,10	-	41,28	250	R4300	M610, M611
▲	M6-29-486	Gris clair	38,10	12,70	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-30-486	Gris clair	38,10	19,05	-	22,23	250	R4300	M610, M611
▲	M6-31-486	Gris clair	38,10	25,40	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-37-486	Gris clair	76,20	48,26	-	79,38	100	R4300	M610, M611
▲	M6-38-486	Gris clair	101,60	48,26	-	104,78	100	R4300	M610, M611
<b>B-489A: Polyester</b>									
▲	M6-16-489	Blanc	25,40	9,53	-	12,70	500	R4300	M610, M611
▲	M6-17-489	Blanc	25,40	12,70	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-19-489	Blanc	25,40	25,40	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-20-489	Blanc	25,40	50,80	-	53,98	100	R4300	M610, M611
▲	M6-30-489	Blanc	38,10	19,05	-	22,23	250	R4300	M610, M611
▲	M6-31-489	Blanc	38,10	25,40	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-29-489	Blanc	38,10	12,70	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-32-489	Blanc	38,10	38,10	-	41,28	250	R4300	M610, M611
▲	M6-37-489	Blanc	76,20	48,26	-	79,38	100	R4300	M610, M611
▲	M6-38-489	Blanc	101,60	48,26	-	104,78	100	R4300	M610, M611
∞	M6C-250-489	Blanc	6,35	-	15,24	-	1	R4310	M610, M611
∞	M6C-500-489	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	R4310	M610, M611
∞	M6C-1000-489	Blanc	25,40	-	15,24	-	1	R4310	M610, M611
∞	M6C-1300-489	Blanc	33,02	-	15,24	-	1	R4310	M610, M611
∞	M6C-1900-489	Blanc	48,26	-	15,24	-	1	R4310	M610, M611
<b>B-499: Tissu nylon</b>									
▲	M6-78-499	Blanc	48,26	25,40	-	28,58	250	R4300, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-81-499	Blanc	48,26	6,35	-	9,53	750	R4300, R6000HF, R6200	M610, M611

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



Pour l'index détaillé des consommables, consultez les pages 52 à 56.



## Marquage de biens et de composants

### Étiquettes PermaShield

- Ces étiquettes sont fournies avec un film de protection à appliquer sur l'étiquette une fois imprimée.
- De cette façon, l'étiquette reste claire et facile à lire, même dans les environnements très difficiles.
- Le film de protection se prolonge de chaque côté de l'étiquette lorsqu'elle est appliquée.

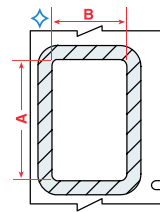
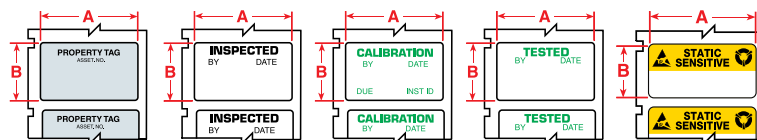


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Hauteur de la zone sur-laminée (mm)	Largeur de la zone sur-laminée (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-422/B-966B: Polyester										
◇	M6-17-422-PSL	Blanc	25,40	12,70	31,75	19,05	22,23	500	R6000HF	M610, M611
◇	M6-20-422-PSL	Blanc	50,80	25,40	57,15	31,75	60,33	100	R6000HF	M610, M611
◇	M6-26-422-PSL	Blanc	69,85	31,75	76,20	38,10	79,38	100	R6000HF	M610, M611
◇	M6-50-422-PSL	Blanc	76,20	41,91	82,55	48,26	85,73	100	R6000HF	M610, M611
B-424/B-966B: Papier										
◇	M6-17-424-PSL	Blanc	25,40	12,70	31,75	19,05	22,23	500	R4300	M610, M611
◇	M6-20-424-PSL	Blanc	50,80	25,40	57,15	31,75	60,33	100	R4300	M610, M611
B-428/B-966B: Polyester métallisé laminage en polyester transparent										
◇	M6-17-428-PSL	Gris clair	25,40	12,70	31,75	19,05	22,23	500	R4300	M610, M611
◇	M6-20-428-PSL	Gris clair	50,80	25,40	57,15	31,75	60,33	100	R4300	M610, M611
◇	M6-26-428-PSL	Gris clair	69,85	31,75	76,20	38,10	79,38	100	R4300	M610, M611
◇	M6-50-428-PSL	Gris clair	76,20	41,91	82,55	48,26	85,73	100	R4300	M610, M611

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

### Étiquettes pré-imprimées

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



Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Légende	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-422: Polyester								
M6-35-422-PROP	Noir sur blanc	41,40	19,05	22,23	PROPERTY TAG	250	R6000HF	M610, M611
B-423: Polyester								
M6-30-423-TEST	Vert sur blanc	19,05	38,10	22,23	TESTED	250	R6000HF	M610, M611
M6-30-423-INSP	Noir sur blanc	38,10	19,05	22,23	INSPECTED	250	R6000HF	M610, M611
M6-30-423-CALI	Vert sur blanc	38,10	19,05	22,23	CALIBRATION	250	R6000HF	M610, M611
M6-35-423-PROP	Noir sur blanc	41,40	19,05	22,23	PROPERTY TAG	250	R6000HF	M610, M611
B-428: Polyester métallisé								
M6-30-428-CALI	Vert sur gris	19,05	38,10	22,23	CALIBRATION	250	R4300	M610, M611
M6-35-428-PROP	Noir sur gris clair	41,28	19,05	22,23	PROPERTY TAG	250	R4300	M610, M611

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



Pour l'index détaillé des consommables, consultez les pages 52 à 56.

## Marquage de biens et de composants



### Identification industrielle générale

- 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.

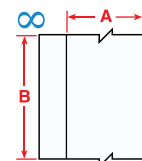


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
<b>B-439: Vinyle</b>							
∞	M6C-500-439	Blanc	12,70	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-500-439-BL	Bleu	12,70	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-500-439-YL	Jaune	12,70	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-500-439-BK	Noir	12,70	15,24	1	R4400	M610, M611
∞	M6C-500-439-OR	Orange	12,70	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-500-439-RD	Rouge	12,70	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-500-439-GR	Vert	12,70	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-439	Blanc	25,40	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-439-BL	Bleu	25,40	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-439-YL	Jaune	25,40	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-439-BK	Noir	25,40	15,24	1	R4400	M610, M611
∞	M6C-1000-439-OR	Orange	25,40	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-439-RD	Rouge	25,40	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-439-GR	Vert	25,40	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-439	Blanc	48,26	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-439-BL	Bleu	48,26	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-439-YL	Jaune	48,26	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-439-BK	Noir	48,26	15,24	1	R4400	M610, M611
∞	M6C-1900-439-OR	Orange	48,26	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-439-RD	Rouge	48,26	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-439-GR	Vert	48,26	15,24	1	R6000HF	M610, M611

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Identification de sécurité et d'installations



### Vinyle hautes performances pour utilisation en intérieur/extérieur

- Adhérence aux surfaces difficiles à faible énergie de surface, notamment : la tuyauterie PVC, les mallettes d'équipement moulé par injection, les plastiques ABS, les surfaces peintes à la poudre et l'équipement à base de plastique recyclé.
- Adhérence parfaite aux surfaces hautement texturées, telles que les murs de parpaing peints, le bois au fini inégal, les plastiques texturés, les tuyauteries rugueuses et les tuyauteries revêtues de pare-vapeur.
- Résistance en extérieur de 8 à 10 ans\*\* en moyenne à des températures comprises entre -40 °C et 82 °C et application à des températures aussi basses que -18 °C

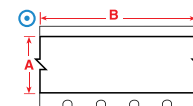


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
<b>B-595: Vinyle</b>							
⊙	M6C-500-595-WT	Blanc	12,70	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-BL	Bleu	12,70	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-YL	Jaune	12,70	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-BK	Noir	12,70	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-OR	Orange	12,70	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-RD	Rouge	12,70	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-CL	Transparent	12,70	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-GN	Vert	12,70	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-WT	Blanc	25,40	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-BL	Bleu	25,40	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-GY	Gris	25,40	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-YL	Jaune	25,40	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-BK	Noir	25,40	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-OR	Orange	25,40	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-RD	Rouge	25,40	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-CL	Transparent	25,40	15,24	1	R10000	M610, M611

\*\* 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. Un film de laminage en polyester transparent est recommandé pour les environnements difficiles, les expositions à long terme au vent et à la pluie. >>

## Identification de sécurité et d'installations

### Vinyle hautes performances pour utilisation en intérieur/extérieur (suite)

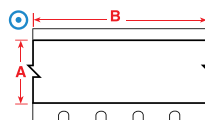


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
⊙	M6C-1000-595-GN	Vert	25,40	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-WT	Blanc	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-BL	Bleu	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-LB	Bleu clair	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-YL	Jaune	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-BR	Marron	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-BK	Noir	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-GD	Or	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-OR	Orange	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-RD	Rouge	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-CL	Transparent	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-GN	Vert	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-PL	Violet	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611

### Rubans réfléchissants

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

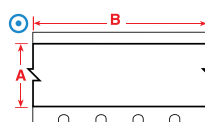


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-584: Ruban réfléchissant							
⊙	M6C-1000-584-YL	Jaune	25,40	9,14	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-584-OR	Orange	25,40	9,14	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-584-SL	Argent	50,80	9,14	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-584-YL	Jaune	50,80	9,14	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-584-OR	Orange	50,80	9,14	1	R10000	M610, M611

## Marquage de composants

### Étiquettes d'identification de sécurité

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

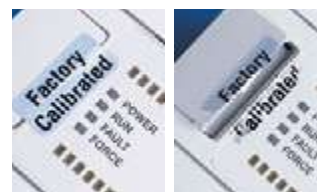
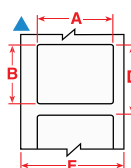
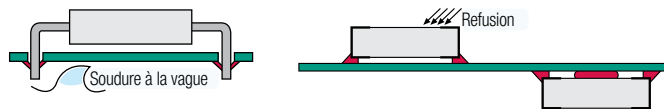


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-351: Vinyle inviolable								
▲	M6-31-351	Blanc	38,10	25,40	28,45	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-351	Blanc	76,20	48,26	79,38	100	R6200, R6000HF	M611, M610, M710
B-362: Vinyle métallisé inviolable								
▲	M6-17-362	Argent	25,40	12,70	15,88	500	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-20-362	Argent	25,40	50,80	53,98	100	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-31-362	Argent	38,10	25,40	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-362	Argent	76,20	48,26	79,38	100	R6000HF	M611, M610, M710
B-7351: Vinyle inviolable								
▲	M6-17-7351	Blanc	25,40	12,70	15,87	500	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-20-7351	Blanc	25,40	50,80	53,98	100	R6000HF	M611, M610, M710
B-7546: Polyester antifraude								
▲	M6-17-7546	Blanc	25,40	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-20-7546	Blanc	25,40	50,80	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-31-7546	Blanc	38,10	25,40	28,58	250	R6000HF	M610, M611
B-7576: Polyester métallisé antifraude								
▲	M6-17-7576	Argent	25,40	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-20-7576	Argent	25,40	50,80	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-31-7576	Argent	38,10	25,40	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-7576	Argent	76,20	48,26	79,38	100	R6000HF	M610, M611

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



## 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-719, B-724, B-727	Oui	Oui	Oui	Oui
B-422, B-423, B-430, B-437, B-459, B-473, B-488	Oui*	Non	Non	Oui

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

## Marquage de cartes de circuits imprimés



### Étiquettes en polyester

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

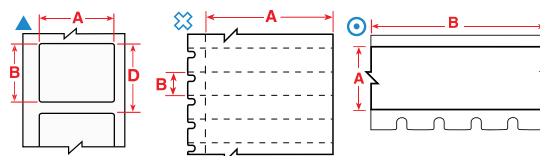


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-422: Polyester									
⊗	M6-39-422	Blanc	9,53	15,24	-	15,24	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-44-422	Blanc	12,70	9,53	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-5-422	Blanc	12,70	5,08	-	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-7-422	Blanc	12,70	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-422	Blanc	25,40	9,53	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-422	Blanc	25,40	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-19-422	Blanc	25,40	25,40	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-20-422	Blanc	25,40	50,80	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-32-422	Blanc	38,10	38,10	-	41,28	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-29-422	Blanc	38,10	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-30-422	Blanc	38,10	19,05	-	22,23	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-45-422	Blanc	38,10	9,53	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-22-422	Blanc	76,20	25,40	-	79,38	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-422	Blanc	76,20	48,26	-	79,38	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-23-422	Blanc	101,60	25,40	-	104,78	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-38-422	Blanc	101,60	48,26	-	104,78	100	R6000HF	M610, M611
B-423: Polyester									
▲	M6-1-423	Blanc	6,35	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-3-423	Blanc	9,53	9,53	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-4-423	Blanc	10,16	10,16	-	13,34	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-5-423	Blanc	12,70	5,08	-	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-6-423	Blanc	12,70	6,99	-	10,16	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-7-423	Blanc	12,70	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	BM-7-423	Blanc	12,70	12,70	-	15,88	5000	R6000HF	M610, M611, M710
▲	M6-9-423	Blanc	16,51	5,08	-	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-13-423	Blanc	22,86	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	BM-17-423	Blanc	25,40	12,70	-	15,88	5000	R6000HF	M610, M611, M710
▲	M6-14-423	Blanc	25,40	4,75	-	8,26	750	R6000HF	M610, M611

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

>>



Pour l'index détaillé des consommables, consultez les pages 52 à 56.



## Étiquettes en polyester (suite)

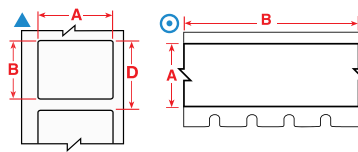


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
▲	M6-15-423	Blanc	25,40	6,99	-	10,16	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-423	Blanc	25,40	9,53	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-423	Blanc	25,40	12,70	-	15,88	500	R6000HF, R4400	M610, M611
▲	M6-19-423	Blanc	25,40	25,40	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-20-423	Blanc	25,40	50,80	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	BM-16-423	Blanc	25,40	9,53	-	12,70	5000	R6000HF	M610, M611, M710
▲	M6-25-423	Blanc	31,75	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-26-423	Blanc	31,75	69,85	-	73,03	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-27-423	Blanc	38,10	3,18	-	6,35	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-28-423	Blanc	38,10	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-29-423	Blanc	38,10	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-31-423	Blanc	38,10	25,40	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-32-423	Blanc	38,10	38,10	-	41,28	250	R6000HF	M610, M611
▲	BM-29-423	Blanc	38,10	12,70	-	15,88	5000	R6000HF	M610, M611, M710
▲	BM-20-423	Blanc	50,80	25,40	-	53,98	1000	R6000HF	M610, M611, M710
▲	M6-2-423	Blanc	50,80	6,35	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-22-423	Blanc	76,20	25,40	-	79,38	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-423	Blanc	76,20	48,26	-	79,38	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-23-423	Blanc	101,60	25,40	-	104,78	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-38-423	Blanc	101,60	48,26	-	104,78	100	R6000HF	M610, M611
◎	M6C-500-423	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
<b>B-430: Polyester</b>									
▲	M6-71-430	Transparent	8,89	5,08	-	8,28	750	R6000HF, R4400	M610, M611
▲	M6-6-430	Transparent	12,70	6,99	-	10,16	750	R6000HF, R4400	M610, M611
▲	M6-44-430	Transparent	12,70	9,53	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-7-430	Transparent	12,70	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
<b>B-437: Polyfluorure de vinyle</b>									
▲	M6-10-437	Blanc	19,05	6,35	-	9,53	750	R4300	M610, M611
▲	M6-15-437	Blanc	25,40	6,99	-	10,16	750	R4300	M610, M611
▲	M6-29-437	Blanc	38,10	12,70	-	15,88	500	R4300	M610, M611
<b>B-459: Polyester</b>									
▲	M6-20-459	Blanc	25,40	50,80	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-29-459	Blanc	38,10	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-30-459	Blanc	38,10	19,05	-	22,23	250	R6000HF	M610, M611
<b>B-473: Polyester antistatique</b>									
▲	M6-1-473	Blanc	6,35	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-5-473	Blanc	12,70	5,08	-	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-6-473	Blanc	12,70	6,99	-	10,16	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-9-473	Blanc	16,51	5,08	-	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-10-473	Blanc	19,05	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-473	Blanc	25,40	9,53	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-473	Blanc	25,40	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-28-473	Blanc	38,10	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
<b>B-488: Polyester</b>									
▲	M6-80-488	Blanc	19,05	22,86	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-97-488	Blanc	22,86	22,86	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-78-488	Blanc	48,26	25,40	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-81-488	Blanc	48,26	6,35	-	9,53	750	R4300	M610, M611

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Marquage de cartes de circuits imprimés



### Étiquettes en polyimide

- Différents types de consommables en polyimide très résistants pour les relais, les solénoïdes, les cartes de circuit imprimé et les composants électroniques.

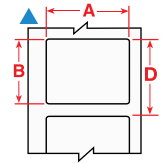


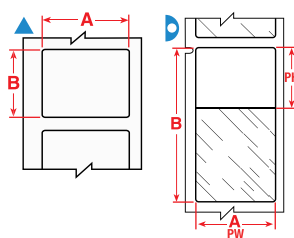
Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
<b>B-717: Polyimide</b>								
▲	M6-10-717	Blanc	6,35	19,05	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-1-717	Blanc	6,35	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-3-717	Blanc	9,53	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-9-717	Blanc	16,51	5,08	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-14-717	Blanc	25,40	4,75	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-25-717	Blanc	31,75	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-27-717	Blanc	38,10	3,18	6,35	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-28-717	Blanc	38,10	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-2-717	Blanc	50,80	6,35	53,98	100	R6000HF	M610, M611
<b>B-718: Polyimide</b>								
▲	M6-10-718	Blanc	6,35	19,05	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-1-718	Blanc	6,35	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-3-718	Blanc	9,53	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-4-718	Blanc	10,16	10,16	13,34	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-6-718	Blanc	12,70	6,99	10,16	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-9-718	Blanc	16,51	5,08	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-13-718	Blanc	22,86	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-14-718	Blanc	25,40	4,75	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-718	Blanc	25,40	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-28-718	Blanc	38,10	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
<b>B-719: Polyimide</b>								
▲	M6-10-719	Blanc	6,35	19,05	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-4-719	Blanc	10,16	10,16	13,34	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-6-719	Blanc	12,70	6,99	10,16	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-9-719	Blanc	16,51	5,08	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-13-719	Blanc	22,86	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-719	Blanc	25,40	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-719	Blanc	25,40	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-28-719	Blanc	38,10	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
<b>B-724: Polyimide</b>								
▲	M6-10-724	Ambre	6,35	19,05	9,53	750	R4300	M610, M611
▲	M6-1-724	Ambre	6,35	6,35	9,53	750	R4300	M610, M611
▲	M6-3-724	Ambre	9,53	9,53	12,70	500	R4300	M610, M611
▲	M6-4-724	Ambre	10,16	10,16	13,34	500	R4300	M610, M611
▲	M6-6-724	Ambre	12,70	6,99	10,16	750	R4300	M610, M611
▲	M6-9-724	Ambre	16,51	5,08	8,26	750	R4300	M610, M611
▲	M6-13-724	Ambre	22,86	6,35	9,53	750	R4300	M610, M611
▲	M6-16-724	Ambre	25,40	9,53	12,70	500	R4300	M610, M611
▲	M6-17-724	Ambre	25,40	12,70	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-25-724	Ambre	31,75	6,35	9,53	750	R4300	M610, M611
▲	M6-27-724	Ambre	38,10	3,18	6,35	750	R4300	M610, M611
▲	M6-28-724	Ambre	38,10	6,35	9,53	750	R4300	M610, M611
▲	M6-2-724	Ambre	50,80	6,35	53,98	100	R4300	M610, M611
<b>B-727: Polyimide</b>								
▲	M6-1-727	Blanc	6,35	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-3-727	Blanc	9,53	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-4-727	Blanc	10,16	10,16	13,34	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-6-727	Blanc	12,70	6,99	10,16	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-9-727	Blanc	16,51	5,08	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-10-727	Blanc	19,05	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-13-727	Blanc	22,86	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-14-727	Blanc	25,40	4,75	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-727	Blanc	25,40	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-28-727	Blanc	38,10	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-2-727	Blanc	50,80	6,35	53,98	100	R6000HF	M610, M611

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Identification pour la traçabilité des échantillons

### Étiquettes pour pailles et tiges

- Brady propose une gamme d'étiquettes adaptées à la petite surface des pailles et des tiges, ainsi qu'au stockage à long terme.



- F** Congélateur
- N** Azote liquide
- A** Autoclave
- H** Bain d'eau bouillante (100 °C)
- S** Etiquette auto-protégée
- L** Etiquette à faible épaisseur
- R** Amovible

La couleur de l'arrière-plan indiquée dans la colonne Référence représente la couleur du consommable.

Les étiquettes sont affichées par taille de paille et par ordre de largeur.

Diagramme	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Référence	Compatibilité imprimante	Ruban encreur recommandé	Étiquettes par rouleau
<b>0,25 ml</b>										
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	BM-19-427	M610, M611, M710	R4300	2500
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-BL	M610, M611	R4300	250
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-BR	M610, M611	R4300	250
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-GR	M610, M611	R4300	250
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-GY	M610, M611	R4300	250
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-OR	M610, M611	R4300	250
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-PL	M610, M611	R4300	250
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-RD	M610, M611	R4300	250
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-YL	M610, M611	R4300	250
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427	M610, M611	R4300, R6200, R4400	250
▲	B-427	<b>F N</b>	27,94	6,35	-	-	M6-105-427-AW*	M610, M611	R4300	750
<b>0,50 ml</b>										
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	BM-21-427	M610, M611, M710	R4300	1000
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-BL	M610, M611	R4300	100
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-BR	M610, M611	R4300	100
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-GR	M610, M611	R4300	100
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-GY	M610, M611	R4300	100
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-OR	M610, M611	R4300	100
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-PL	M610, M611	R4300	100
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-RD	M610, M611	R4300	100
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-YL	M610, M611	R4300	100
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427	M611, M610, M710	R4300, R6200, R4400	100

\*AW = entièrement blanc/pas de zone transparente.

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



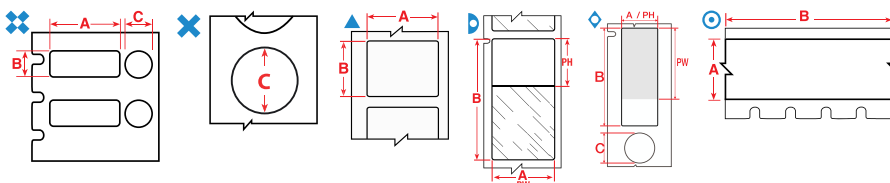
Pour l'index détaillé des consommables, consultez les pages 52 à 56.

## Identification pour la traçabilité des échantillons



### Étiquettes pour flacons et tubes

- Les étiquettes Brady pour les flacons et les tubes à essai sont conçues pour résister à des solvants de laboratoire extrêmement agressifs tels que le xylène, l'éthanol, l'alcool et le DMSO, garantissant la lisibilité permanente des étiquettes des échantillons qui ne tomberont pas, ne se déchireront ni ne se décolleront.



Les étiquettes sont affichées par taille de flacon/ tube et par ordre de largeur.

La couleur de l'arrière-plan indiquée dans la colonne Référence représente la couleur du consommable.

Diagramme	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Diamètre C (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Référence	Compatibilité imprimante	Ruban encreur recommandé	Étiquettes par rouleau
<b>0,5 - 0,7 ml</b>												
▲	B-498	F	R 12,70	19,05	-	-	-	-	BM-11-498	M610, M611, M710	R6200	5000
<b>0,5 ml</b>												
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	-	25,40	19,05	M6-21-427	M611, M610, M710	R4300, R6200, R4400	100
<b>0,6 - 1,5 ml</b>												
✕	B-499	F N A	-	-	-	9,53	-	-	M6-82-499-YL	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-492	F N H L	-	-	-	9,53	-	-	M6-82-492	M610, M611	R6400	500
▲	B-499	F N A	-	-	-	9,53	-	-	M6-82-499-OR	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-499	F N A	-	-	-	9,53	-	-	M6-82-499-RD	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
✕	B-499	F N A	-	-	-	9,53	-	-	M6-82-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
✕	B-7425	F N A H	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M6-98-7425	M610, M611	R6400	500
✕	B-499	F A	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M6-98-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-7425	F N A H	25,40	12,70	-	-	-	-	M6-17-7425	M610, M611	R4300, R6200, R6400	500
▲	B-7425	F N A H	25,40	19,05	-	-	-	-	M6-18-7425	M610, M611	R4300, R6200, R6400	250
▲	B-7425	F N A H	33,02	15,24	-	-	-	-	M6-199-7425	M610, M611	R4300, R6200, R6400	250
<b>1,0 - 2,0 ml</b>												
✕	B-499	F N A	-	-	-	12,70	-	-	M6-83-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
✕	B-499	F N A	-	-	-	12,70	-	-	M6-83-499-YL	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-492	F N H L	-	-	-	12,70	-	-	M6-83-492	M610, M611	R6400	500
▲	B-499	F N A	-	-	-	12,70	-	-	M6-83-499-OR	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-499	F N A	-	-	-	12,70	-	-	M6-83-499-RD	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
<b>1,0 - 8,0 ml</b>												
▲	B-498	F	R 19,05	25,40	-	-	-	-	BM-18-498	M610, M611, M710	R6200	2500
▲	B-499	F N A	22,86	12,70	-	-	-	-	M6-84-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
◇	B-494	F N H	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-BL	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	F N H	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-GN	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	F N H	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-OR	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	F N H	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-PK	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	F N H	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-RD	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	F N H	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-YL	M611, M610	R6400	500
▷	B-427	F N S	25,40	66,68	-	-	25,40	25,40	M6-75-427	M610, M611	R4300	100
▲	B-490	F N H L	48,26	25,40	-	-	-	-	M6-78-490	M610, M611	R4300	250
▷	B-461	F N A H S L	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	M6-75-461-YL	M610, M611	R4300	100
▷	B-461	F N A H S L	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	M6-75-461	M610, M611	R4300	100
▷	B-461	F N A H S L	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	BM-75-461	M610, M611, M710	R6200	1000

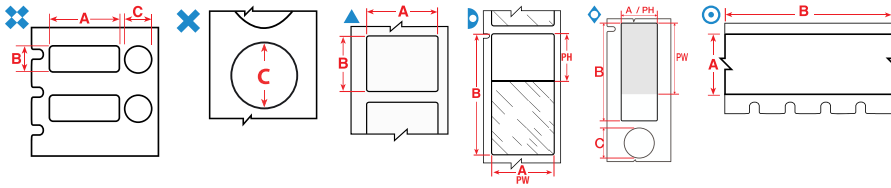
L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

>>



## Identification pour la traçabilité des échantillons

### Étiquettes pour flacons et tubes (suite)



- F** Congélateur
- N** Azote liquide
- A** Autoclave
- H** Bain d'eau bouillante (100 °C)
- S** Etiquette auto-protégée
- L** Etiquette à faible épaisseur
- R** Amovible

La couleur de l'arrière-plan indiquée dans la colonne Référence représente la couleur du consommable.

Les étiquettes sont affichées par taille de flacon/tube et par ordre de largeur.

Diagramme	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Diamètre C (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Référence	Compatibilité imprimante	Ruban encreur recommandé	Étiquettes par rouleau
<b>1,2 ml</b>												
▲	B-499	F N A	12,70	25,40	-	-	-	-	M6-47-499	M610, M611	R4300, R6400	500
▲	B-499	F N A	20,96	9,53	-	-	-	-	M6-130-499	M610, M611	R4300, R6400	500
❖	B-499	F A	25,40	12,70	-	9,53	-	-	M6-120-499	M610, M611	R4300, R6400	250
<b>2,0 - 8,0 ml</b>												
▲	B-494	F N H	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-BL	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	F N H	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-GN	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	F N H	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-OR	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	F N H	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-PK	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	F N H	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-RD	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	F N H	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-YL	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	F N H	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-BL	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	F N H	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-GN	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	F N H	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-OR	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	F N H	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-PK	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	F N H	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-RD	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	F N H	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-YL	M611, M610	R6400	250
<b>2,0 ml</b>												
▲	B-499	F N A	38,10	31,75	-	-	-	-	M6-132-499	M610, M611	R4300, R6400	250
<b>12,0 - 24,0 ml</b>												
▲	B-498	F R	12,70	38,10	-	-	-	-	BM-29-498	M610, M611, M710	R6200	5000
▷	B-461	F N A H S L	95,25	19,05	-	-	25,40	25,40	M6-79-461	M610, M611	R4300	100
<b>15,0 ml</b>												
▲	B-7425	F N A H	38,10	25,40	-	-	-	-	M6-31-7425	M610, M611	R6400	250
▲	B-7425	F N A H	48,26	38,10	-	-	-	-	M6-121-7425	M610, M611	R6400	100
<b>50,0 ml</b>												
○	B-499	F N A	9,53	-	9,14	-	-	-	M6C-375-499	M610, M611	R4300, R6200	1
○	B-499	F N A	12,70	-	9,14	-	-	-	M6C-500-499	M610, M611	R4300, R6200	1
○	B-499	F N A	19,05	-	9,14	-	-	-	M6C-750-499	M610, M611	R4300, R6200	1
○	B-499	F N A	25,40	-	9,14	-	-	-	M6C-1000-499	M610, M611	R4300, R6200	1

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



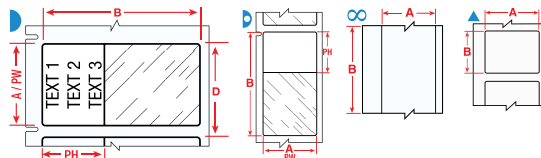
Pour l'index détaillé des consommables, consultez les pages 52 à 56.

## Identification pour la traçabilité des échantillons



### Étiquettes pour tubes coniques et larges

- Brady propose des étiquettes d'identification d'échantillons idéales pour identifier les tubes coniques. Ces étiquettes sont faciles à manipuler et très souples, ce qui permet une application parfaite sur des contenants d'échantillon arrondis. Elles restent en place et lisibles, même lorsque l'échantillon est conservé dans un congélateur, dans l'azote liquide ou est chauffé dans un autoclave.



- F** Congélateur
- N** Azote liquide
- A** Autoclave
- H** Bain d'eau bouillante (100 °C)
- S** Etiquette auto-protégée
- L** Etiquette à faible épaisseur
- R** Amovible

La couleur de l'arrière-plan indiquée dans la colonne Référence représente la couleur du consommable.

Les étiquettes sont affichées par taille de flacon/tube et par ordre de largeur.

Diagramme	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Référence	Compatibilité imprimante	Ruban encreur recommandé	Étiquettes par rouleau
<b>0,5 ml</b>											
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	-	25,40	19,05	M6-21-427	M611, M610, M710	R4300, R6200, R4400	100
<b>1,0 - 8,0 ml</b>											
▲	B-499	<b>F N A</b>	22,86	12,70	-	-	-	M6-84-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	41,28	15,24	-	25,40	15,24	M6-76-461	M610, M611	R4300	250
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	66,68	25,40	-	25,40	25,40	BM-75-461	M610, M611, M710	R6200	1000
<b>1,5 ml</b>											
○	B-430	<b>F A H</b>	12,70	-	15,24	-	-	M6C-500-430	M610, M611	R6000HF	1
<b>12,0 - 24,0 ml</b>											
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	38,10	-	-	-	M6-29-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-498	<b>F</b>	12,70	38,10	-	-	-	BM-29-498	M610, M611, M710	R6200	5000
▲	B-498	<b>F</b>	38,10	12,70	-	-	-	M6-29-498	M610, M611	R6200	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	88,90	38,10	-	25,40	15,24	M6-77-461	M610, M611	R4300	100
<b>14,0 - 15,0 ml</b>											
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	55,88	-	-	-	M6-113-490	M610, M611	R4300	100
<b>50,0 ml</b>											
▲	B-423	<b>F A</b>	12,70	12,70	-	-	-	M6-7-423	M610, M611	R6000HF	500
▲	B-423	<b>F A H</b>	12,70	12,70	-	-	-	BM-7-423	M610, M611, M710	R6000HF	5000
▷	B-427	<b>F N S</b>	19,05	38,10	-	19,05	12,70	BM-30-427	M610, M611, M710	R4300	2500
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439	M610, M611	R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-OR	M610, M611	R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-RD	M610, M611	R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-YL	M610, M611	R6000HF	1
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	4,75	-	-	-	M6-14-423	M610, M611	R6000HF	750
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	6,99	-	-	-	M6-15-423	M610, M611	R6000HF	750
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-423	M610, M611	R6000HF, R4400	500
▲	B-430	<b>F A H</b>	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-430	M610, M611	R6000HF	500
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	38,10	-	25,40	12,70	BM-31-427	M610, M611, M710	R4300	2500
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	50,80	-	-	-	M6-20-423	M610, M611	R6000HF	100
▲	B-427	<b>F N</b>	38,10	19,05	-	-	-	M6-30-427-AW	M610, M611	R4300	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	-	-	-	M6-30-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	250
▲	B-423	<b>F A</b>	38,10	25,40	-	-	-	M6-31-423	M610, M611	R6000HF	250
▲	B-498	<b>F</b>	38,10	25,40	-	-	-	M6-31-498	M610, M611	R6200	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	25,40	-	-	-	M6-31-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	250
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	98,43	-	-	-	M6-114-490	M610, M611	R4300	100
▲	B-427	<b>F N</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-427-AW	M610, M611	R4300	250
▲	B-488	<b>F A</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-488	M610, M611	R4300	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	250
▲	B-423	<b>F A H</b>	50,80	25,40	-	-	-	BM-20-423	M610, M611, M710	R6000HF	1000
▲	B-423	<b>F A</b>	76,20	25,40	-	-	-	M6-22-423	M610, M611	R6000HF	100

\*AW = entièrement blanc/pas de zone transparente.

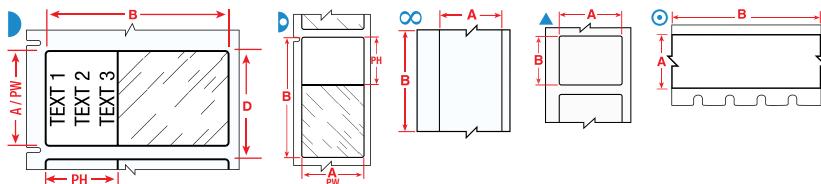
L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Marquage pour le traitement des échantillons

### Étiquettes pour centrifugeuses et microcentrifugeuses

- Brady propose une vaste gamme d'étiquettes pour centrifugeuses, tubes Eppendorf et PCR. Lors de l'application d'une étiquette auto-protégée, nous vous recommandons d'éviter de toucher la face adhésive lorsque vous l'enroulez autour d'un flacon ou d'un tube, pour une adhérence maximale.

- F** Congélateur
- N** Azote liquide
- A** Autoclave
- H** Bain d'eau bouillante (100 °C)
- S** Etiquette auto-protégée
- L** Etiquette à faible épaisseur
- R** Amovible



La couleur de l'arrière-plan indiquée dans la colonne Référence représente la couleur du consommable.

Les étiquettes sont affichées par taille de flacon/tube et par ordre de largeur.

Diagramme	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Diamètre C (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Référence	Compatibilité imprimante	Ruban encreur recommandé	Étiquettes par rouleau
<b>0,2 ml</b>												
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	38,10	4,75	-	-	17,78	4,75	M6-108-461	M610, M611	R4300	750
<b>0,5 ml</b>												
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	-	-	25,40	19,05	M6-21-427	M611, M610, M710	R4300R6200R4400	100
<b>0,5 - 0,7 ml</b>												
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	19,05	-	-	-	-	BM-11-499	M610, M611, M710	R4300, R6000HF	5000
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b>	12,70	19,05	-	-	-	M6-11-498	M610, M611	R6200	500
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	19,05	-	-	-	-	M6-11-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b>	12,70	19,05	-	-	-	BM-11-498	M610, M611, M710	R6200	5000
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b>	25,40	9,53	-	-	-	M6-16-498	M610, M611	R6600R6200	500
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	M6-16-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-490	<b>F N H L</b>	31,75	9,53	-	-	-	-	M6-112-490	M610, M611	R4300	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	41,91	12,70	-	-	19,05	12,70	M6-202-461	M610, M611	R4300R6200	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	45,72	9,53	-	-	19,05	9,53	M6-73-461	M610, M611	R4300	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	45,72	12,70	-	-	19,05	12,70	M6-72-461	M610, M611	R4300	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	45,72	15,24	-	-	25,40	15,24	M6-201-461	M610, M611	R4300R6200	100
<b>0,5 - 2,0 ml</b>												
▷	B-427	<b>F N S</b>	12,70	55,88	-	-	12,70	19,05	M6-74-427	M610, M611	R4300	100
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	55,88	12,70	-	-	19,05	12,70	M6-74-461	M610, M611	R4300	100
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	63,50	38,10	-	-	19,05	38,10	M6-157-461	M610, M611	R4300	100
<b>0,6 - 1,5 ml</b>												
⊗	B-492	<b>F H L</b>	15,24	41,28	-	9,53	-	-	M6-205-492	M610, M611	R4300, R6400	250
⊗	B-492	<b>F H L</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M6-98-492	M610, M611	R4300R6400	500
⊗	B-499	<b>F A</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M6-98-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
⊗	B-492	<b>F H L</b>	25,40	12,70	-	9,53	-	-	M6-120-492	M610, M611	R4300R6400	250
<b>1,0 - 2,0 ml</b>												
⊗	B-492	<b>F H L</b>	22,86	12,70	-	12,70	-	-	M6-117-492	M610, M611	R4300R6400	500
<b>1,0 - 8,0 ml</b>												
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	15,24	66,68	-	-	25,40	15,24	M6-86-461	M610, M611	R4300	100
⊗	B-499	<b>F A</b>	22,86	12,70	-	12,70	-	-	M6-117-499	M610, M611	R4300	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	28,58	9,53	-	-	19,05	9,53	M6-123-461	M610, M611	R4300, R6200	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	28,58	12,70	-	-	19,05	12,70	M6-122-461	M610, M611	R4300, R6200	500
▲	B-490	<b>F N H L</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	M6-76-490	M610, M611	R4300	250
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	41,28	15,24	-	-	25,40	15,24	M6-76-461	M610, M611	R4300	250
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	44,45	25,40	-	-	25,40	25,40	M6-203-461	M610, M611	R4300R6200	100

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

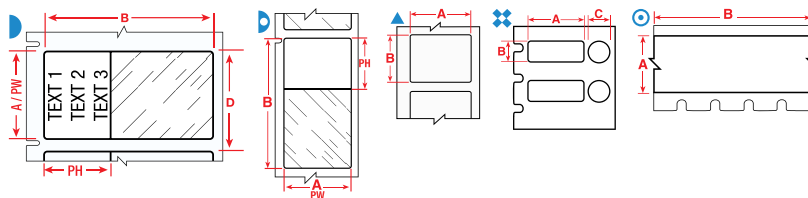
>>

## Marquage pour le traitement des échantillons



### Étiquettes pour centrifugeuses et microcentrifugeuses (suite)

- F** Congélateur
- N** Azote liquide
- A** Autoclave
- H** Bain d'eau bouillante (100 °C)
- S** Etiquette auto-protégée
- L** Etiquette à faible épaisseur
- R** Amovible



Les étiquettes sont affichées par taille de flacon/tube et par ordre de largeur.

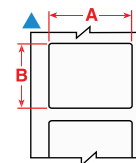
La couleur de l'arrière-plan indiquée dans la colonne Référence représente la couleur du consommable.

Diagramme	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Diamètre C (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Référence	Compatibilité imprimante	Ruban encreur recommandé	Étiquettes par rouleau
<b>1,2 ml</b>												
▲	B-492	<b>F N H L</b>	20,96	9,53	-	-	-	-	M6-130-492	M610, M611	R4300R6400	500
▲	B-492	<b>F N H L</b>	22,86	25,40	-	-	-	-	M6-156-492	M610, M611	R4300R6400	250
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	M6-17-492	M610, M611	R4300R6400	500
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	25,40	-	-	-	-	M6-19-492	M610, M611	R4300R6400	250
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	44,45	-	-	-	-	M6-203-492	M610, M611	R4300R6400	250
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	48,26	-	-	-	-	M6-204-492	M610, M611	R4300R6400	250
<b>2,0 ml</b>												
▲	B-492	<b>F N H L</b>	12,70	41,91	-	-	-	-	M6-124-492	M610, M611	R4300R6400	500
<b>50,0 ml</b>												
⊙	B-461	<b>F N A H S L</b>	9,53	-	15,24	-	-	-	M6C-375-461	M610, M611	R4300R6200	1
⊙	B-461	<b>F N A H S L</b>	12,70	-	15,24	-	-	-	M6C-500-461	M610, M611	R4300R6200	1
⊙	B-492	<b>F N H L</b>	12,70	-	15,24	-	-	-	M6C-500-492	M610, M611	R4300R6400	1



### Étiquettes pour lamelles

- Brady propose des étiquettes spécialement conçues pour identifier les lamelles et résister à l'exposition aux produits chimiques corrosifs pendant le processus de coloration de lamelles. Elles résistent bien au processus de coloration à l'hématoxyline et à l'éosine, et assurent une excellente résistance aux produits chimiques, ce qui peut également s'avérer utile dans d'autres environnements de laboratoire.



Les étiquettes sont affichées par ordre de largeur.

La couleur de l'arrière-plan indiquée dans la colonne Référence représente la couleur du consommable.

Diagramme	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Référence	Compatibilité imprimante	Ruban encreur recommandé	Étiquettes par rouleau
▲	B-488	<b>F A</b>	19,05	22,86	M6-80-488	M610, M611	R4300	250
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	9,53	M6-195-481	M610, M611	R6400	500
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	19,05	M6-194-481	M610, M611	R6400	250
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	22,86	M6-97-481	M610, M611	R6400	250
▲	B-488	<b>F A</b>	22,86	22,86	M6-97-488	M610, M611	R4300	250

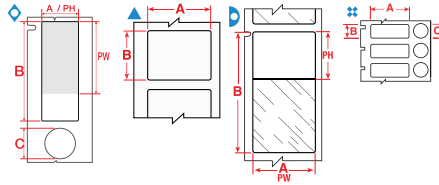
L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



## Identification pour le stockage des échantillons

### Flacons et tubes cryogéniques

- Brady propose une gamme d'étiquettes spécialement conçues pour identifier les échantillons de laboratoire destinés à une conservation cryogénique. Ces étiquettes peuvent être utilisées sur des échantillons à température ambiante ou déjà congelés, avec une légère superposition. L'étiquette reste lisible et adhère au conteneur de l'échantillon pendant le traitement, même lorsqu'elle est exposée à une chaleur extrême ou à des produits chimiques tels que le DMSO, le xylène et l'éthanol. Elle assure ainsi l'identification des échantillons dans les conditions les plus difficiles en laboratoire.



Les étiquettes sont affichées par taille de flacon/tube et par ordre de largeur.

La couleur de l'arrière-plan indiquée dans la colonne Référence représente la couleur du consommable.

Diagramme	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre C (mm)	Zone imprimable - Largeur (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Référence	Compatibilité imprimante	Ruban encreur recommandé	Étiquettes par rouleau
<b>0,5 - 0,7 ml</b>											
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	19,05	-	-	-	BM-11-499	M610, M611, M710	R4300, R6000HF	5000
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	19,05	-	-	-	M6-11-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
<b>0,5 - 2,0 ml</b>											
▷	B-427	<b>F N S</b>	12,70	55,88	-	12,70	19,05	M6-74-427	M610, M611	R4300	100
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	55,88	12,70	-	19,05	12,70	M6-74-461	M610, M611	R4300	100
<b>0,6 - 1,5 ml</b>											
✱	B-499	<b>F A</b>	25,40	9,53	9,53	-	-	M6-98-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
<b>1,0 - 8,0 ml</b>											
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	15,24	66,68	-	25,40	15,24	M6-86-461	M610, M611	R4300	100
✱	B-499	<b>F A</b>	22,86	12,70	12,70	-	-	M6-117-499	M610, M611	R4300	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-BL	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-GN	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-OR	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-PK	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-RD	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-YL	M611, M610	R6400	500
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	66,68	-	25,40	25,40	M6-75-427	M610, M611	R4300	100
▲	B-490	<b>F N H L</b>	41,28	15,24	-	-	-	M6-76-490	M610, M611	R4300	250
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	41,28	15,24	-	25,40	15,24	M6-76-461	M610, M611	R4300	250
▲	B-490	<b>F N H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-490	M610, M611	R4300	250
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	66,68	25,40	-	25,40	25,40	M6-75-461-YL	M610, M611	R4300	100
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	66,68	25,40	-	25,40	25,40	M6-75-461	M610, M611	R4300	100
<b>2,0 - 8,0 ml</b>											
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-BL	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-GN	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-OR	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-PK	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-RD	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-YL	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-BL	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-GN	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-OR	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-PK	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-RD	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-YL	M611, M610	R6400	250
<b>12,0 - 24,0 ml</b>											
▲	B-498	<b>F R</b>	12,70	38,10	-	-	-	BM-29-498	M610, M611, M710	R6200	5000
▲	B-498	<b>F R</b>	38,10	12,70	-	-	-	M6-29-498	M610, M611	R6200	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	88,90	38,10	-	25,40	15,24	M6-77-461	M610, M611	R4300	100
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	95,25	19,05	-	25,40	25,40	M6-79-461	M610, M611	R4300	100

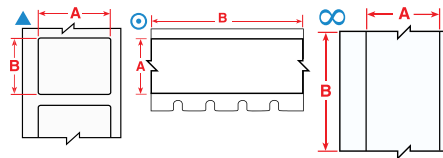
L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Identification pour le stockage des échantillons



### Étiquettes pour plaques de puits

- Lorsque le suivi total de tous les échantillons est nécessaire, Brady propose une solution pour identifier les plaques de puits. Nos étiquettes pour plaques de puits garantissent un texte et des codes à barres lisibles pour la plupart des environnements de laboratoire.



- F** Congélateur
- N** Azote liquide
- A** Autoclave
- H** Bain d'eau bouillante (100 °C)
- S** Etiquette auto-protégée
- L** Etiquette à faible épaisseur
- R** Amovible

Les étiquettes sont affichées par ordre de largeur.

La couleur de l'arrière-plan indiquée dans la colonne Référence représente la couleur du consommable.

Diagramme	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Référence	Compatibilité imprimante	Ruban encreur recommandé	Étiquettes par rouleau
▲	B-7425	F N A H	6,35	50,80	-	-	-	M6-2-7425	M610, M611	R4300, R6200, R6400	100
⊙	B-430	F A H	12,70	-	15,24	-	-	M6C-500-430	M610, M611	R6000HF	1
▲	B-423	F A	12,70	12,70	-	-	-	M6-7-423	M610, M611	R6000HF	500
▲	B-423	F A H	12,70	12,70	-	-	-	BM-7-423	M610, M611, M710	R6000HF	5000
▲	B-499	F N A	12,70	38,10	-	-	-	M6-29-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-498	F R	12,70	38,10	-	-	-	BM-29-498	M610, M611, M710	R6200	5000
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439	M610, M611	R6000HF	1
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-OR	M610, M611	R6000HF	1
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-RD	M610, M611	R6000HF	1
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-YL	M610, M611	R6000HF	1
▲	B-423	F A	25,40	4,75	-	-	-	M6-14-423	M610, M611	R6000HF	750
▲	B-423	F A	25,40	6,99	-	-	-	M6-15-423	M610, M611	R6000HF	750
▲	B-423	F A	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-423	M610, M611	R6000HF, R4400	500
▲	B-430	F A H	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-430	M610, M611	R6000HF	500
▲	B-498	F R	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-498	M610, M611	R6200	500
▲	B-490	F N H L	25,40	44,45	-	-	-	M6-203-490	M610, M611	R4300	250
▲	B-423	F A	25,40	50,80	-	-	-	M6-20-423	M610, M611	R6000HF	100
▲	B-498	F R	38,10	12,70	-	-	-	M6-29-498	M610, M611	R6200	500
▲	B-427	F N	38,10	19,05	-	-	-	M6-30-427-AW	M610, M611	R4300	250
▲	B-499	F N A	38,10	19,05	-	-	-	M6-30-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	250
▲	B-423	F A	38,10	25,40	-	-	-	M6-31-423	M610, M611	R6000HF	250
▲	B-498	F R	38,10	25,40	-	-	-	M6-31-498	M610, M611	R6200	250
▲	B-499	F N A	38,10	25,40	-	-	-	M6-31-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	250
▲	B-490	F N H L	38,10	55,88	-	-	-	M6-113-490	M610, M611	R4300	100
▲	B-490	F N H L	38,10	98,43	-	-	-	M6-114-490	M610, M611	R4300	100
▲	B-488	F A	48,26	6,35	-	-	-	M6-81-488	M610, M611	R4300	750
▲	B-499	F N A	48,26	6,35	-	-	-	M6-81-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	750
▲	B-427	F N	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-427-AW	M610, M611	R4300	250
▲	B-488	F A	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-488	M610, M611	R4300	250
▲	B-499	F N A	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	250
▲	B-423	F A	50,80	6,35	-	-	-	M6-2-423	M610, M611	R6000HF	100
▲	B-423	F A	76,20	25,40	-	-	-	M6-22-423	M610, M611	R6000HF	100

\*AW = entièrement blanc/pas de zone transparente.

L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

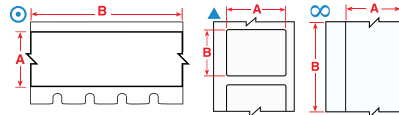
## Identification Lean pour les laboratoires

### Bouteilles, flacons et boîtes de Petri

- Souples et faciles à manipuler, les étiquettes Brady pour bouteilles, flacons et boîtes de Pétri peuvent être aisément appliquées sur des conteneurs arrondis. Elles restent en place et lisibles, même après avoir été exposées au froid, à l'azote liquide ou à la chaleur.



- F** Congélateur
- N** Azote liquide
- A** Autoclave
- H** Bain d'eau bouillante (100 °C)
- S** Etiquette auto-protégée
- L** Etiquette à faible épaisseur
- R** Amovible



Les étiquettes sont affichées par ordre de largeur.

La couleur de l'arrière-plan indiquée dans la colonne Référence représente la couleur du consommable.

Diagramme	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Référence	Compatibilité imprimante	Ruban encreur recommandé	Étiquettes par rouleau
⊙	B-430	<b>F A H</b>	12,70	-	15,24	-	-	M6C-500-430	M610, M611	R6000HF	1
▲	B-423	<b>F A</b>	12,70	12,70	-	-	-	M6-7-423	M610, M611	R6000HF	500
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b> 12,70	12,70	-	-	-	M6-7-498	M610, M611	R6200	500
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	12,70	-	-	-	M6-7-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-423	<b>F A H</b>	12,70	12,70	-	-	-	BM-7-423	M610, M611, M710	R6000HF	5000
▲	B-432	<b>F A</b>	12,70	19,05	-	-	-	M6-11-432	M610, M611	R6000HF	500
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	38,10	-	-	-	M6-29-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-490	<b>F N H L</b>	15,24	45,72	-	-	-	M6-126-490	M610, M611	R4300	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	22,86	12,70	-	-	-	M6-84-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439	M610, M611	R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-OR	M610, M611	R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-RD	M610, M611	R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-YL	M610, M611	R6000HF	1
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	4,75	-	-	-	M6-14-423	M610, M611	R6000HF	750
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	6,99	-	-	-	M6-15-423	M610, M611	R6000HF	750
▲	B-432	<b>F A</b>	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-432	M610, M611	R6000HF	500
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-423	M610, M611	R6000HF, R4400	500
▲	B-430	<b>F A H</b>	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-430	M610, M611	R6000HF	500
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b> 25,40	12,70	-	-	-	M6-17-498	M610, M611	R6200	500
▲	B-7351	<b>F</b>	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-7351	M611, M610, M710	R6000HF	500
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b> 25,40	31,75	-	-	-	M6-103-498	M610, M611	R4300R6400	250
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	50,80	-	-	-	M6-20-423	M610, M611	R6000HF	100
▲	B-7351	<b>F</b>	25,40	50,80	-	-	-	M6-20-7351	M611, M610, M710	R6000HF	100
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b> 38,10	12,70	-	-	-	M6-29-498	M610, M611	R6200	500
▲	B-427	<b>F N</b>	38,10	19,05	-	-	-	M6-30-427-AW	M610, M611	R4300	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	-	-	-	M6-30-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	250
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	55,88	-	-	-	M6-113-490	M610, M611	R4300	100
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	98,43	-	-	-	M6-114-490	M610, M611	R4300	100
▲	B-427	<b>F N</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-427-AW	M610, M611	R4300	250
▲	B-488	<b>F A</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-488	M610, M611	R4300	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	250
▲	B-423	<b>F A H</b>	50,80	25,40	-	-	-	BM-20-423	M610, M611, M710	R6000HF	1000
▲	B-423	<b>F A</b>	76,20	25,40	-	-	-	M6-22-423	M610, M611	R6000HF	100
▲	B-351	<b>F</b>	76,20	48,26	-	-	-	M6-37-351	M611, M610, M710	R6200R6000HF	100

\*AW = entièrement blanc/pas de zone transparente.

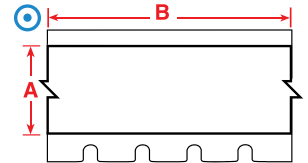
L'étiqueteuse M710 fonctionne avec un autre ensemble de rubans dédiés. Pour plus d'informations, consultez la page [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Identification Lean pour les laboratoires

### Étiquettes solubles dans l'eau

L'étiquette en papier soluble dans l'eau B-403 est autocollante et extrêmement facile à appliquer. Elle se dissout complètement dans de l'eau tiède en 30 secondes, sans endommager la surface sur laquelle elle est appliquée et sans laisser de résidus de colle. L'étiquette en papier soluble dans l'eau adhère à la plupart des surfaces, notamment le verre, l'acier inoxydable, l'aluminium et le plastique. Cela en fait une solution idéale pour l'identification à court terme de conteneurs, caisses et verrerie avec un minimum de déchets.

- F** Congélateur
- N** Azote liquide
- A** Autoclave
- H** Bain d'eau bouillante (100 °C)
- S** Etiquette auto-protégée
- L** Etiquette à faible épaisseur
- R** Amovible



La couleur de l'arrière-plan indiquée dans la colonne Référence représente la couleur du consommable.

Diagramme	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Référence	Compatibilité imprimante	Ruban encreur recommandé	Étiquettes par rouleau
⊙	B-403	<b>R</b>	19,05	15,24	M6C-750-403	M610, M611	R4300	1
○	B-403	<b>R</b>	38,10	15,24	M6C-1500-403	M610, M611	R4300	1



Regardez la vidéo !





## Icônes de performance des produits

La mise en œuvre par Brady d'une série d'icônes d'attributs fournit aux clients des informations immédiates au sujet des attributs de performance pour chacun des consommables. Référez-vous à ces icônes pour identifier plus facilement les attributs de performance des produits qui correspondent à vos besoins.



### Vous voulez plus d'informations ?

Des fiches techniques complètes pour toute la gamme d'étiquettes d'identification de Brady sont disponibles à l'adresse [www.bradyeurope.com/tds](http://www.bradyeurope.com/tds).

Il vous suffit de saisir la référence B spécifique d'une étiquette pour pouvoir accéder à sa fiche technique.

Les références B propres à votre étiqueteuse sont répertoriées dans cette brochure, page 52 à 57.



Gamme WorkHorse



Gamme MetaLabel



Gamme ToughBond



Gamme Defender



Gamme CleanLift



Gamme UltraTemp

	Gamme WorkHorse	Gamme MetaLabel	Gamme ToughBond	Gamme Defender	Gamme CleanLift	Gamme UltraTemp
Résistance à l'abrasion	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dissipation électrostatique	✓	-	-	-	-	✓
Résistance aux carburants/à l'huile	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Résistance aux hautes températures	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Résistance aux basses températures	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Amovible	-	-	-	-	✓	-
Résistance aux solvants/produits chimiques	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Infalsifiable	-	-	-	✓	-	-
Adhésif ultra-puissant	-	✓	✓	-	-	-



Gamme WorkHorse



Gamme MetaLabel



Gamme ToughBond



Gamme Defender



Gamme CleanLift



Gamme UltraTemp

	Gamme WorkHorse	Gamme MetaLabel	Gamme ToughBond	Gamme Defender	Gamme CleanLift	Gamme UltraTemp
UL/CSA	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Identification de composants et d'équipements	✓	✓	✓	✓	✓	-
Codes-barres/Codage de données	✓	✓	✓	-	✓	✓
Suivi des stocks	✓	-	✓	-	✓	-
Suivi des biens	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Plaques signalétiques	✓	✓	✓	-	✓	-
Identification générale	✓	-	✓	-	✓	-
Film de protection	✓	-	✓	-	✓	-
Adhésif ultra-puissant	-	✓	✓	-	-	-
Identification de cartes de circuits imprimés/à hautes températures	✓	-	-	-	✓	✓
Infalsifiable	-	-	-	✓	-	-
DoD UID*	-	-	✓	-	-	✓

\* Le « Department of Defense Unique Identification program » (DoD UID) est la méthode de suivi des actifs utilisée pour gérer les stocks de la chaîne logistique du département de la défense des États-Unis.

Cette section fournit un aperçu rapide des consommables Brady répertoriés dans ce catalogue, notamment de leurs attributs de base, leurs applications et leur conformité réglementaire, le cas échéant.

Pour plus d'informations détaillées sur les attributs et les performances des consommables, veuillez consulter leurs fiches techniques à l'adresse [www.bradyeurope.com/tds](http://www.bradyeurope.com/tds).

N° de matériau Brady	Matériau	Finition	Couleur	Plage de températures °C		Attributs et performances	Propriétés et applications	Approbations/conformité
				Min.	Max.			
B-109	Polyéthylène	Mat	Blanc	-40 °C	49 °C		Etiquette en polyéthylène blanc à la finition mate. Excellente étiquette polyvalente pour l'identification des câbles multiconducteurs, l'inventaire, la réparation des avertissements de sécurité et la production en cours. Bonne résistance aux intempéries et à l'humidité, restant lisible après avoir été exposée aux solvants.	—
B-342	Manchon en polyoléfine thermorétractable	Mat	Blanc	-55 °C	130,6 °C		Manchon thermorétractable avec taux de rétreint de 3:1 pour le marquage de fils, qui s'ajuste parfaitement autour des fils pour les identifier et les protéger. Résistant à l'abrasion et au feu. Egalement disponible en jaune et en noir.	Certifié par UL comme étant conforme à la norme UL224 ; SAE-AMS-DTL-23053/5 C (Classe 1) ; SAE-AS-81531
B-345	Manchon haute température thermorétractable en polyfluorure de vinylidène	Mat	Blanc	-70 °C	130,6 °C		Manchon thermorétractable avec taux de rétreint de 2:1 pour le marquage de fils, spécialement conçu pour les applications à haute température et faible dégazage. Ces manchons thermorétractables pour le marquage de fils sont fabriqués à partir de PVDF haute température irradié. Egalement disponibles en noir.	Performances de dégazage NASA SP-R-0022A ; SAE-AMS-DTL-23053/18 (Classe 2) ; SAE-AS-81531 ; MIL-STD-202G Méthode 215K
B-348	Polyoléfine	Mat	Blanc	-55 °C	135 °C		L'étiquette non adhésive pour les transports en commun est conforme aux exigences des normes les plus strictes en matière d'émissions de fumée et d'halogènes pour les véhicules de transport en commun. L'étiquette non adhésive permet aux fabricants de véhicules de transport en commun d'identifier facilement les câbles épais et les faisceaux de câbles.	—
B-362	Vinyle métallisé inviolable	Brillant	Argent	-70 °C	80 °C		Conçues pour se fissurer facilement afin de montrer les signes de manœuvres frauduleuses et éviter le retrait intégral de l'étiquette. Soyez prudent lors du retrait du support car le matériau est fragile.	—
B-390	Insert rigide	Mat	Blanc	-40 °C	100 °C		Conçus pour être imprimés et apposés sur un fil à l'aide des supports de marquage de fils Brady en PVC transparent et extrudé.	Sans halogènes (norme DIN VDE 0472/ partie 815)
B-403	Papier	Mat	Noir sur blanc	-70 °C	100 °C		Papier blanc soluble. Se dissout complètement dans l'eau sans laisser de résidus d'adhésif. Idéale pour les applications d'étiquetage provisoire.	—
B-412	Polypropylène	Mat	Blanc	-40 °C	100 °C		Etiquette en polypropylène blanc à la finition mate. Elle offre une lisibilité optimale et se montre très solide.	—
B-414	Polyester	Mat	Blanc	-40 °C	50 °C		Prenez en main votre identification de fils et câbles – Brady et VELCRO® Brand ont collaboré pour vous offrir le matériau à crochets imprimable BradyGrip™, un matériau exclusif prêt à imprimer et positionner, qui peut être facilement appliqué, repositionné ou retiré.	—
B-417	Vinyle autoprotégé	Mat	Blanc, transparent	-40 °C	70 °C		Maintenez votre identification de fils en place grâce à ce marqueur auto-protégé doté d'un adhésif ultra-résistant. L'adhésif ultra-résistant rend ces marqueurs idéaux pour les fils de petit diamètre. Ils possèdent une zone imprimable blanche et une extrémité transparente qui s'enroule autour du marqueur.	Conforme à la norme UL969 pour l'étiquetage et le marquage, si impression avec les rubans des gammes R4300 et R7950 de Brady. Consultez le fichier UL MH62024 pour obtenir plus de précisions. Les clients Brady doivent spécifier à l'achat s'ils ont besoin d'étiquettes B-417 conformes à la norme UL. Brady vend des étiquettes B-417 conformes à la norme UL ou non, selon les besoins des clients.
B-422	Polyester	Brillant	Blanc	-40 °C	100 °C		Conçu pour résister aux solvants. Utilisé pour l'identification de composants, la codification à barres, le suivi des actifs et des stocks.	Conforme à la norme UL; Homologué CSA
B-422/ B-966B	Polyester	Brillant	Blanc	-40 °C	100 °C		Fournies avec un film de protection fixé sur le support sous l'étiquette permettant à l'étiquette d'être imprimée en premier.	—



Gamme WorkHorse™



Gamme MetaLabel™



Gamme ToughBond™



Gamme Defender™



Gamme CleanLift™



Gamme UltraTemp™



Résistance à l'abrasion



Dissipation électrostatique



Résistance aux carburants/ à l'huile



Résistance aux hautes températures



Résistance aux basses températures



Amovible






















Résistance aux solvants/produits chimiques



Infalsifiable



Adhésif ultra-puissant

N° de matériau Brady	Matériau	Finition	Couleur	Plage de températures °C		Attributs et performances	Propriétés et applications	Approbations/conformité
				Min.	Max.			
B-423	Polyester	Brillant	Blanc	-70 °C	110 °C		Largement utilisé pour l'identification de composants, la codification à barres, le suivi des actifs et des stocks.	Conforme à la norme UL ; Homologué CSA ; Agrément AGA ; Sans halogène (norme DIN VDE 0472/partie 815)
B-424	Papier	Mat	Blanc	-40 °C	50 °C		Consommable en papier blanc avec finition mate et revêtement lisse pour impression par transfert thermique. Bon contraste et résistance aux bavures pour l'impression de codes à barres par transfert thermique. Utilisé pour les applications d'étiquetage général.	–
B-424/ B-966B	Papier avec laminage en polyester transparent	Brillant	Blanc	-40 °C	50 °C		Fournies avec un film de protection fixé sur le support sous l'étiquette permettant à l'étiquette d'être imprimée en premier.	–
 B-425A	Polypropylène	Mat	Blanc	-70 °C	80 °C	  	Consommable en polypropylène blanc à la finition mate pour impression par transfert thermique ou inscription. Excellente résistance aux solvants, excellentes performances d'impression ; non recommandé pour une utilisation prolongée en extérieur.	Conforme à la norme UL ; Homologué CSA ; Sans halogène (norme DIN VDE 0472/partie 815)
B-427	Vinyle autoprotégé	Mat	Blanc, transparent	-40 °C	60 °C		Consommable auto-protégé imprimable par transfert thermique. Ces étiquettes incluent une zone imprimable dotée d'une « extrémité » transparente qui s'enveloppe autour du marqueur. L'extrémité joue le rôle de film laminé qui protège l'impression. Résistance supérieure à l'abrasion, aux solvants, à l'eau, à l'huile et à la saleté. Egalement disponible en gris, brun, vert, jaune, bleu, rouge, violet, orange	Conforme à la norme UL969 pour l'étiquetage et le marquage, si impression avec les rubans des gammes R4300 et R6200 de Brady. Consultez le fichier UL MH17154 pour obtenir plus de précisions. Les clients Brady doivent spécifier à l'achat s'ils ont besoin d'étiquettes B-427 conformes à la norme UL. Brady vend des étiquettes B-427 conformes à la norme UL ou non, selon les besoins des clients.
 B-428	Polyester métallisé	Mat	Gris clair	-70 °C	120 °C	  	Polyester métallisé imprimable par transfert thermique avec finition mate. Résiste aux solvants et aux températures variables. Excellent pour les applications sur les plaques signalétiques et de série, offrant une identification de qualité avec un fini à l'apparence métallique.	Conforme à la norme UL ; Homologué CSA ; Sans halogène (norme DIN VDE 0472/partie 815)
B-428/ B-966B	Polyester métallisé laminage en polyester transparent	Brillant	Argent	-70 °C	120 °C		Etiquette en polyester métallisé fournie avec un film de protection à appliquer sur l'étiquette une fois imprimée. De cette façon, l'étiquette reste claire et facile à lire, même dans les environnements difficiles. Le film de protection est du polyester transparent (B-966B) qui se prolonge de chaque côté de l'étiquette lorsqu'elle est appliquée.	–
 B-430	Polyester	Brillant	Transparent	-70 °C	100 °C	  	Consommable en polyester transparent, à hautes performances, avec finition brillante. Imprimable par transfert thermique.	Conforme à la norme UL ; Homologué CSA
B-432	Polyester	Brillant	Transparent	-40 °C	100 °C		Consommable en polyester transparent, à hautes performances, avec finition brillante. Imprimable par transfert thermique. Très similaire au B-430, mais sa couche d'adhésif acrylique est plus épaisse pour une meilleure adhérence aux surfaces irrégulières.	Conforme à la norme UL ; Homologué CSA
 B-435A	Polyester métallisé	Brillant	Argent	-40 °C	90 °C	  	Le polyester métallisé imprimable résiste à de nombreux solvants et à des températures variables. Idéal pour les applications sur les plaques signalétiques et de série, offrant une identification de qualité avec un fini à l'apparence métallique.	Conforme à la norme UL ; Homologué CSA
B-437	Polyfluorure de vinyle	Mat	Blanc	-70 °C	135 °C	  	Etiquette en polyfluorure de vinyle à la finition mate. Utilisée pour les applications d'identification de fils et de câbles nécessitant des propriétés d'auto-extinction. Ce consommable utilise un adhésif pour les applications à usage intensif et est disponible en format continu ou prédécoupé. Excellente résistance à l'eau, aux huiles et aux autres fluides courants. Egalement disponible en jaune.	MIL-M-87958 Spécification en matière de marquage et d'identification de fils ou de câbles adhésif et sensible à la pression



Gamme WorkHorse™



Gamme MetaLabel™



Gamme ToughBond™



Gamme Defender™



Gamme CleanLift™



Gamme UltraTemp™



Résistance à l'abrasion



Dissipation électrostatique



Résistance aux carburants/à l'huile



Résistance aux hautes températures



Résistance aux basses températures



Amovible



Résistance aux solvants/produits chimiques



Infalsifiable



Adhésif ultra-puissant

# Index des consommables

N° de matériau Brady	Matériau	Finition	Couleur	Plage de températures °C		Attributs et performances	Propriétés et applications	Approbations/conformité
				Min.	Max.			
 B-439	Vinyle	Brillant	Blanc	-70 °C	80 °C		Consommable en vinyle de couleur pour impression par transfert thermique. Idéal pour les plaques signalétiques, l'identification des produits finis et l'étiquetage à usage général. Egalement disponible en noir, bleu, vert, orange, violet, argenté et jaune.	–
 B-459	Polyester	Mat	Blanc	-40 °C	100 °C		Consommable en polyester blanc imprimable par transfert thermique avec finition mate. Conçu pour les applications telles que la partie supérieure des cartes de circuit imprimé et les plaques signalétiques utilisant des caractères alphanumériques, des codes-barres et des graphiques de haute densité/qualité.	Conforme à la norme UL; Homologué CSA
B-461	Polyester autoprotégé	Mat	Blanc, transparent	-196 °C	110 °C		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.	–
 B-473	Polyester antistatique	Brillant	Blanc	-40 °C	120 °C		Consommable en polyester blanc à la finition brillante pour l'étiquetage post-traitement des cartes de circuit imprimé et des composants électroniques. Valeurs de résistivité en surface comprises dans la plage recommandée pour les matériaux de conditionnement à dissipation électrostatique.	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 <sup>4</sup> et 10 <sup>11</sup> ohms)
B-481	Polyester StainerBondz™	Mat	Blanc	-80 °C	130 °C		Le polyester blanc résiste lorsqu'il est exposé au xylène et autres produits chimiques communément utilisés dans le processus de coloration de lames.	–
 B-483A	Polyester	Brillant	Blanc	-40 °C	120 °C		Consommable en polyester blanc imprimable par transfert thermique avec une finition brillante et un adhésif puissant spécialement conçu pour les surfaces peintes à la poudre.	Conforme à la norme UL; Homologué CSA
B-486B	Polyester métallisé	Mat	Gris clair	-40 °C	120 °C		Consommable imprimable par transfert thermique en polyester métallisé, idéal pour l'étiquetage de produits, le suivi de biens et l'identification générale sur des surfaces très rugueuses en intérieur.	Conforme à la norme UL; Homologué CSA
 B-488	Polyester	Mat	Blanc	-40 °C	145 °C		Consommable en polyester blanc imprimable par transfert thermique, similaire au B-423 mais avec une finition mate. Largement utilisé pour l'identification de composants, la codification à barres, le suivi des actifs et des stocks.	Conforme à la norme UL; Homologué CSA
 B-489A	Polyester	Mat	Blanc	-40 °C	120 °C		Consommable en polyester blanc imprimable par transfert thermique, similaire au B-483, mais avec une finition mate. Adhésif puissant spécialement conçu pour les surfaces peintes à la poudre.	Conforme à la norme UL; Homologué CSA
B-490	Polyester FreezerBondz™	Mat	Blanc	-196 °C	130 °C		Résistant parfaitement à la cryogénération tout en restant lisible, cette étiquette ultra-fine ne se décolle pas peut être appliquée sur des surfaces déjà givrées avec une légère superposition.	–
B-492	Polyester FreezerBondz™	Mat	Blanc	-196 °C	110 °C		Résistant parfaitement à la cryogénération tout en restant lisible, cette étiquette ultra-fine, combinée avec ruban d'impression R6400, peut résister à de nombreux produits chimiques et peut être appliquée sur des surfaces déjà givrées avec une légère superposition.	–
B-494	Polyester	Brillant	Blanc, jaune	-196 °C	70 °C		Notre étiquette en polyester B-494 constitue une solution d'identification et de traçabilité des échantillons fiable. Cette étiquette reste en place et lisible, même lorsqu'elle est exposée à des produits chimiques et stockée dans l'azote liquide. Grâce à son code couleur imprimé sous la surface, l'étiquette résiste à la décoloration, aux bavures et au maculage afin de permettre une identification rapide des échantillons longtemps après son impression.	–



Gamme WorkHorse™



Gamme MetaLabel™



Gamme ToughBond™



Gamme Defender™



Gamme CleanLift™



Gamme UltraTemp™



Résistance à l'abrasion



Dissipation électrostatique



Résistance aux carburants/à l'huile



Résistance aux hautes températures



Résistance aux basses températures



Amovible



Résistance aux solvants/produits chimiques








































Infalsifiable



Adhésif ultra-puissant



N° de matériau Brady	Matériau	Finition	Couleur	Plage de températures °C		Attributs et performances	Propriétés et applications	Approbations/conformité
				Min.	Max.			
 B-498	Tissu vinyle	Semi-brillant	Blanc	-40 °C	80 °C	  	Étiquette blanche en tissu vinyle avec finition brillante. L'adhésif et la doublure en tissu offrent une excellente résistance à la rupture, se repositionnent et se retirent proprement.	Conforme à la norme UL
B-499	Tissu nylon	Mat	Noir sur blanc	-40 °C	90 °C		Consommable en tissu nylon à la finition mate. L'adhésif favorise l'étiquetage dans des environnements chauds, froids, huileux et sales. Egalement disponible en jaune.	Conforme à la norme UL ; homologué CSA ; sans halogènes (norme DIN VDE 0472/partie 815) Les approbations ne concernent que les consommables blancs
B-584	Ruban réfléchissant	Brillant	Orange	-40 °C	70 °C		Adapté à une utilisation en extérieur. Egalement disponible en argent et en jaune.	–
B-595	Vinyle	Brillant	Blanc	-40 °C	82 °C		Vinyle durable, faiblement rétractable, avec adhésif puissant. Adhère aux surfaces irrégulières, courbes, rugueuses et hautement texturées (blocs de béton peints, bois irrégulier, plastiques texturés, tuyauteries revêtues de pare-vapeur, surfaces peintes à la poudre). Adhère aux éléments difficiles à faible énergie de surface (tuyauteries en PVC, boîtiers moulés par injection, plastiques ABS, plastiques recyclés). Disponible dans une large gamme de couleurs.	BS 5609:1986 sections 2 et 3
B-642	Polyfluorure de vinyle	Mat	Blanc, transparent	-70 °C	120 °C	  	Applications nécessitant une identification auto-extinguible. Marquage de câbles, de fils et de flacons de laboratoire par étiquettes auto-protégées. Excellente résistance à l'abrasion et au maculage.	–
 B-717	Polyimide	Brillant	Blanc	-70 °C	300 °C	   	Consommable en polyimide blanc à finition brillante et adhésif extrêmement durable. Utilisé pour l'étiquetage pré-traitement des cartes de circuit imprimé et des composants électroniques. Conçu pour une utilisation dans le cadre de lavages intensifs et avec les produits chimiques de nettoyage. Valeurs de résistivité en surface comprises dans la plage recommandée pour les matériaux de conditionnement à dissipation électrostatique.	Conforme à la norme UL ; conforme aux exigences de la norme ANSI/ESD S541-2008 (entre 10 <sup>4</sup> et 10 <sup>11</sup> ohms) pour les matériaux de conditionnement à dissipation électrostatique ; conforme aux exigences de performance de la norme MIL-STD-202G, Méthode 215K
 B-718	Polyimide	Brillant	Blanc	-70 °C	300 °C	   	Consommable en polyimide blanc de faible épaisseur (1 mil), à finition brillante et adhésif extrêmement durable. Utilisé pour l'étiquetage pré-traitement des cartes de circuit imprimé et des composants électroniques. Conçu pour une utilisation dans le cadre de lavages intensifs et avec les produits chimiques de nettoyage. Valeurs de résistivité en surface comprises dans la plage recommandée pour les matériaux de conditionnement à dissipation électrostatique.	Conforme à la norme UL ; conforme aux exigences de la norme ANSI/ESD S541-2008 (entre 10 <sup>4</sup> et 10 <sup>11</sup> ohms) pour les matériaux de conditionnement à dissipation électrostatique ; conforme aux exigences de performance de la norme MIL-STD-202G, Méthode 215K
 B-719	Polyimide	Mat	Blanc	-70 °C	300 °C	   	Consommable en polyimide blanc à finition mate et adhésif extrêmement durable. Utilisé pour l'étiquetage pré-traitement des cartes de circuit imprimé et des composants électroniques. Conçu pour une utilisation dans le cadre de lavages intensifs et avec les produits chimiques de nettoyage. Valeurs de résistivité en surface comprises dans la plage recommandée pour les matériaux de conditionnement à dissipation électrostatique.	Conforme à la norme UL ; conforme aux exigences de la norme ANSI/ESD S541-2008 (entre 10 <sup>4</sup> et 10 <sup>11</sup> ohms) pour les matériaux de conditionnement à dissipation électrostatique ; conforme aux exigences de performance de la norme MIL-STD-202G, Méthode 215K
 B-724	Polyimide	Mat	Ambre	-70 °C	300 °C	   	Consommable en polyimide ambre à finition mate et adhésif extrêmement durable. Utilisé pour l'étiquetage pré-traitement des cartes de circuit imprimé et des composants électroniques. Conçu pour une utilisation dans le cadre de lavages intensifs et avec les produits chimiques de nettoyage.	MIL-STD-202G ; Méthode 215K ; SAE AS81531 Marquage des matériaux isolants électriques
 B-727	Polyimide	Brillant	Blanc	-70 °C	300 °C	   	Consommable en polyimide blanc à finition brillante et adhésif extrêmement durable. Utilisé pour l'étiquetage pré-traitement des cartes de circuit imprimé et des composants électroniques. Conçu pour une utilisation dans le cadre de lavages intensifs et avec les produits chimiques de nettoyage.	Conforme à la norme UL ; MIL-STD-202G, Notice 12, Méthode 215K ; sans dibutylétain et dioctylétain
 B-7351	Vinyle inviolable	Satin	Blanc	-40 °C	80 °C	   	Vinyle blanc à la finition mate. Le matériau anti-fraude se fissure, indiquant les signes de manœuvres frauduleuses et évitant ainsi son retrait complet.	–



Gamme WorkHorse™



Gamme MetaLabel™



Gamme ToughBond™



Gamme Defender™



Gamme CleanLift™



Gamme UltraTemp™



Résistance à l'abrasion



Dissipation électrostatique



Résistance aux carburants/à l'huile



Résistance aux hautes températures



Résistance aux basses températures



Amovible







Résistance aux solvants/produits chimiques



Infalsifiable



Adhésif ultra-puissant

N° de matériau Brady	Matériau	Finition	Couleur	Plage de températures °C		Attributs et performances	Propriétés et applications	Approbations/conformité
				Min.	Max.			
B-7425	Polypropylène	Mat	Noir sur blanc	-80 °C	70 °C		Consommable en polypropylène blanc. Idéal pour l'identification en laboratoire, notamment des flacons, des tubes à centrifuger et des tubes à essai. L'étiquette B-7425 doit être appliquée avant congélation pour le stockage dans un congélateur ou l'azote liquide.	–
 B-7546	Polyester antifraude	Brillant	Blanc	-20 °C	100 °C		Consommable en polyester blanc à la finition brillante. Laisse une inscription « VOID » à la surface. L'adhésif ne permet pas le repositionnement afin d'éviter toute réutilisation.	Conforme à la norme UL; Homologué CSA
B-7551	Polyester	Mat	Transparent	-20 °C	70 °C			–
 B-7576	Polyester métallisé antifraude	Mat	Argent	-70 °C	100 °C		Consommable en polyester métallisé à la finition mate. Laisse une inscription « VOID » sur la surface lors de son retrait ; le modèle apparaît également en haut de l'étiquette pour éviter qu'elle ne soit réutilisée.	Conforme à la norme UL
B-7593	Mousse en polyéthylène laminée en polyester	Brillant	Blanc	-40 °C	100 °C		Étiquettes pour panneaux en relief imprimables par transfert thermique. Conçues pour créer rapidement des plaques de façon simple et économique. Utilisées pour les composants électriques, les armoires électriques, les boutons poussoirs, les panneaux de connexion et bien d'autres applications. Ce consommable peut également être utilisé pour les plaques signalétiques et de série où les caractères alphanumériques nécessitent une qualité supérieure. Également disponible en noir, vert, rouge, argenté et jaune	–
B-7596	Polyéthylène	Mat	Blanc	-40 °C	100 °C		Présente des propriétés de microperforation et est idéal pour une utilisation comme insert ou étiquette non adhésive.	–
B-7597	Polyéthylène	Mat	Blanc	-40 °C	100 °C		Étiquette en polyéthylène. Résiste aux déchirures tandis que la couche de finition résiste aux taches et à l'abrasion. Consommable sans halogènes. Également disponible en jaune.	Sans halogènes (norme DIN VDE 0472/ partie 815)
B-7598	Polyester	Brillant	Blanc, jaune, rouge, vert, argent, noir, bleu	-40 °C	100 °C		Une étiquette d'identification générale en polyester pour les câbles exposés à des conditions extrêmes. Résistance jusqu'à 10 ans en extérieur. Également disponible en noir, bleu, vert, rouge, argenté et jaune.	Les produits fournis en blanc, noir et argent sont sans halogène selon IEC 61249-21 (2003-11)
B-7599	Polyéthylène	Mat	Jaune	-40 °C	50 °C		Étiquette en polyéthylène blanc. Les manchons Rapido™ pour le marquage de fils s'appliquent facilement et rapidement. Il vous suffit de presser les bords du consommable l'un contre l'autre, de faire passer votre fil dans les trous et de tirer le fil pour libérer le marquage.	–
B-7643	Polyéther-polyuréthane thermoplastique	Mat	Blanc, jaune	-40 °C	90 °C		Étiquette pour faisceaux de câbles et de fils imprimable par transfert thermique et impression matricielle pour les environnements difficiles. Consommable à faible contenu en halogène. Également disponible en noir, orange, rouge et jaune.	Sans halogène par IEC 61249-2-21 (2003-11), Adhérence : SAE-AS81531-1998, résistant au feu ; MIL-STD-202G
B-7644	Étiquette non adhésive en polypropylène avec film laminant en polyester	Brillant	Jaune	-70 °C	150 °C		Support laminé pour l'identification de câbles, avec bande de protection de l'étiquette. Le support doit être directement fixé aux câbles et aux fils à l'aide de 2 colliers de serrage.	–
B-7644	Étiquette non adhésive en polypropylène avec film laminant en polyester	Brillant	Jaune	-70 °C	150 °C		Étiquettes étanches pour l'identification de matériel dans les environnements difficiles, y compris les vannes, les instruments, les moteurs et d'autres composants industriels. Les étiquettes Laminat™ peuvent être fournies avec un anneau de renforcement en acier inoxydable.	–
B-7696	Vinyle	Brillant	Blanc	-40 °C	70 °C		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 finition. Également disponible en jaune.	UL94V0

## Concevez n'importe quelle étiquette avec les applications Brady Workstation



Brady Workstation propose des applications professionnelles intuitives permettant de concevoir des panneaux de sécurité et des étiquettes de qualité pour produits et câbles. La conception d'étiquettes devient plus simple, rapide et facilement adaptable aux nouvelles normes d'étiquetage grâce aux mises à jour centralisées.

### Sélectionnez les applications dont vous avez besoin

Sélectionnez les applications dont vous avez besoin, téléchargez la version d'essai de 30 jours et achetez-les si vous êtes satisfait.



Faites un essai dès aujourd'hui ! Découvrez Brady Workstation sur le site [www.bradyeurope.com/workstation](http://www.bradyeurope.com/workstation) ou téléchargez Brady Workstation depuis le site [workstation.bradyid.com](http://workstation.bradyid.com).



### Suite logicielle Conception de base de Brady Workstation

Rendez vos ressources internes rapidement opérationnelles sur autant d'ordinateurs que vous le souhaitez grâce à ce logiciel gratuit de création d'étiquettes ! Vous bénéficierez d'une conception de base, d'une fonctionnalité de mise en forme, d'illustrations et de bibliothèques de codes-barres simples pour créer des étiquettes de qualité professionnelle !

La suite Conception de base est fournie avec chaque imprimante. Il vous suffit de la télécharger. [Workstation.BradyID.com/Free](http://Workstation.BradyID.com/Free)



### Suite logicielle Identification de produits et fils de Brady Workstation

Identifiez rapidement vos produits et fils à l'aide d'étiquettes de texte ou illustrées personnalisées, en utilisant des données sérialisées ou importées. [Workstation.BradyID.com/ProductandWire](http://Workstation.BradyID.com/ProductandWire)



## Application Étiquettes express de Brady Workstation

Imprimez partout

Oubliez les jours où vous perdiez du temps à faire des allers-retours entre le bureau et le terrain afin de vous procurer de nouvelles étiquettes pour chaque projet d'identification. La solution complète associant l'étiqueteuse portable BradyPrinter M611 et le logiciel Brady Workstation comble l'écart entre le bureau et le terrain. Grâce à cette combinaison de logiciel mobile et de connectivité d'impression mobile, vous pouvez transmettre les données du bureau au terrain de façon à ce que vos techniciens aient tout ce dont ils ont besoin pour accomplir leurs tâches. Une fois la tâche terminée, faites confiance aux consommables Brady hautes performances pour vous offrir une identification durable.



Découvrez les applications mobiles Brady Workstation sur [www.bradyeurope.com/BradyWorkstationMobile](http://www.bradyeurope.com/BradyWorkstationMobile)







### Votre plateforme unique pour l'impression mobile

L'application Étiquettes express de Brady Workstation rend l'impression portable simple et pratique. Ce logiciel intuitif intègre la technologie tactile permettant une création d'étiquettes facile et rapide, y compris le redimensionnement d'étiquettes via l'écran tactile ou à l'aide du clavier natif pour une saisie plus naturelle. Afin de rendre la création d'étiquettes encore plus pratique, l'application inclut des fonctions de sauvegarde automatique, des outils facilitant la saisie de données sur votre étiquette et des outils d'édition assurant le bon déroulement des projets d'étiquetage.

En installant notre application Étiquettes express sur votre smartphone, vous pouvez facilement concevoir des étiquettes complexes comportant des codes-barres 1D et 2D, sérialiser, utiliser une vaste bibliothèque d'images, inclure du texte, un horodatage et même des données du cloud. L'application Étiquettes express offre les fonctions de conception d'étiquettes les plus complètes pour smartphone et inclut des assistants de conception permettant de créer rapidement des étiquettes d'identification spécifiques.



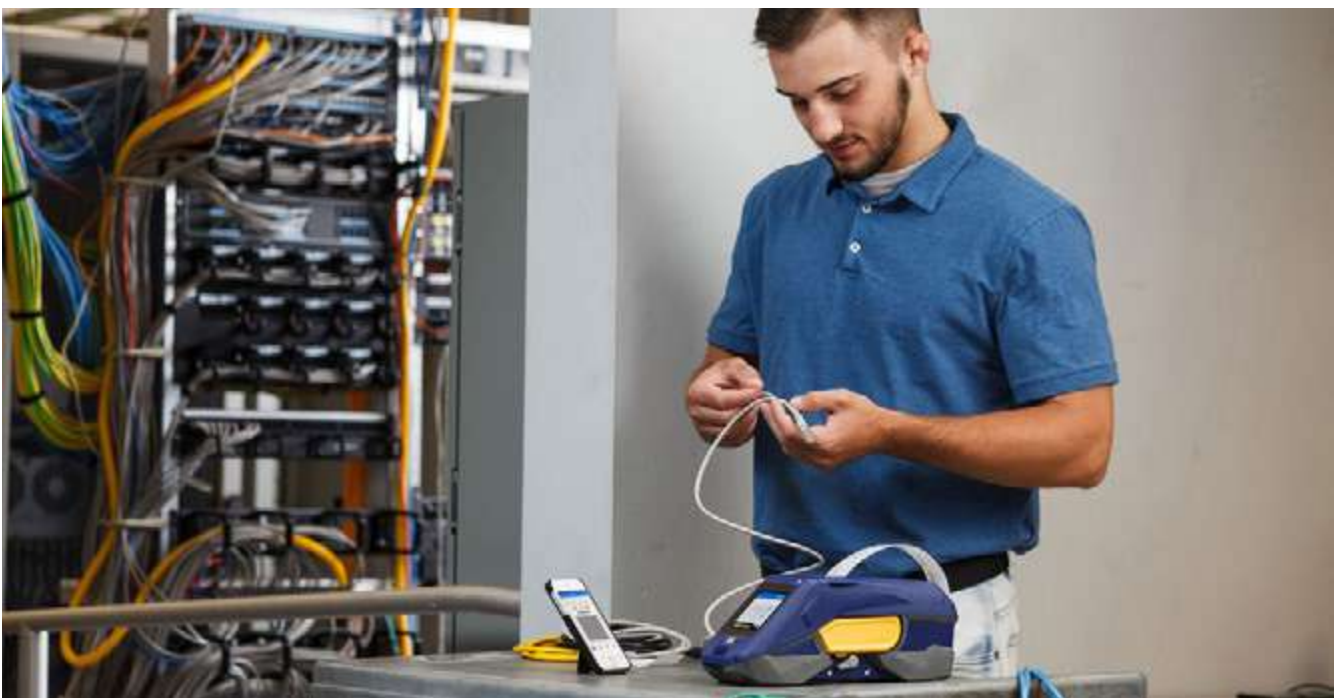
Téléchargez l'application gratuite sur l'Apple App Store ou Google Play (recherchez « Étiquettes Brady express »)



Apple App Store



Google Play



# Caractéristiques techniques de l'étiqueteuse M610

IMPRIMANTE	
Description	Étiqueteuse M610
Composition	Cette étiqueteuse est livrée dans une mallette rigide contenant un câble USB, un guide de démarrage rapide, une batterie au lithium-ion rechargeable, un adaptateur secteur, une clé USB (contenant des informations sur le produit et un pilote Windows), le logiciel Brady Workstation, un rouleau d'étiquettes M6-11-427 et un ruban encreur M61-R4310.
Applications	Suivi des biens Étiquetage de circuits imprimés Étiquetage télécom/datacom Étiquetage électrique Identification générale Étiquetage de fils et câbles Identification d'installations Identification de sûreté
Vitesse d'impression (mm/s)	50,80
Mémoire interne	512 MB RAM, 256 MB Flash
Massicot	Découpe manuelle
Clavier	QWERTY, QWERTZ, AZERTY, CYRILLIQUE
Capacité de couleur	Monochrome
Langues	Bulgare, Croate, Tchèque, Danois, Néerlandais, Anglais (États-Unis), Estonien, Finnois, Français, Allemand, Hongrois, Italien, Norvégien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Slovaque, Slovène, Espagnol, Suédois, Turc
Poids (kg)	1,41
Largeur x Hauteur x Profondeur (mm)	107,19 x 328,42 x 106,42
Résistance à la chute	Résistant aux chocs de qualité militaire (MIL-STD-810G) Résistant à des chutes de 1,8 m
Température de fonctionnement	-18°C - 46°C
Plage d'humidité de fonctionnement	10% - 90% (sans condensation)
Plage de température de stockage	-40°C - 70°C
Plage d'humidité de stockage	10%-90% (sans condensation)
Garantie	2 ans

ALIMENTATION	
Mise hors tension auto	Configuration par l'utilisateur
Type de batterie	Batterie au lithium-ion rechargeable
Alimentation	Adaptateur secteur Batterie rechargeable

ECRAN	
Ecran	Écran LCD rétroéclairé Écran couleur LCD
Résolution de l'écran	320 x 240 pixels

MISE EN CONFORMITE	
Approbations/conformité	UL; FCC; cUL; IC/ISED; UL MEX; CofC; RCM

POLICES/GRAPHIQUES/SYMBOLOGIES	
Tailles de texte (pt)	4 - 170
Polices incorporées	Brady Alpine Largeur fixe Brady
Symboles incorporés	480
Code à barres	Code 128, Code 39, Interleaved 2 de 5, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Plus via Brady Workstation

CONSOMMABLES PRIS EN CHARGE	
Matériaux supportés	Polyester FreezerBondz™ Polyoléfine thermorétractable Manchon haute température thermorétractable en polyfluorure de vinylidène Polyester métallisé Polyester métallisé laminage en polyester transparent Tissu nylon Papier Polyester Polyéthylène Polyéthylène Foam Laminate Polyester Polyimide Polyoléfine Polypropylène Polyfluorure de vinyle Ruban réfléchissant Polyester auto-protégé Vinyle auto-protégé Polyester StainerBondz™ Polyester antistatique Polyester métallisé antifraude Polyester antifraude Vinyle métallisé inviolable Vinyle inviolable Vinyle Tissu vinyle
Étiquettes continues vs. étiquettes prédécoupées	Continue & Étiquettes Prédécoupées
Étiquettes personnalisées	Oui
Smart Cell	Oui
Largeur max. de l'étiquette (mm)	50,80
Largeur min. de l'étiquette (mm)	6,40
Hauteur min. de l'étiquette (mm)	5,99
Largeur max. du liner (mm)	57,00
Largeur min. du liner (mm)	20,62
Nb d'étiquettes max. par jour	750

FONCTIONS D'IMPRESSION	
Sérialisation	Multiples et liées
Résolution d'impression (dpi)	300

LOGICIELS ET CONNECTIVITE	
Options de connectivité	USB 2.0 Utilisation autonome Bluetooth® 5 Low Energy (classe II)
Compatibilité logiciel	Brady Workstation Pilote Windows pour logiciel tiers



Pour accéder aux vidéos et obtenir plus d'informations, scannez ou cliquez sur le code QR.



# Caractéristiques principales de l'étiqueteuse M611

Étiqueteuse	
Description	Étiqueteuse M611
Composition	Cette étiqueteuse est livrée dans une boîte en carton contenant un câble USB, un guide de démarrage rapide, un câble d'alimentation secteur, une clé USB contenant des informations sur le produit et un pilote Windows, la suite Conception de base de Brady Workstation, un rouleau d'étiquettes M6-11-427 et un ruban encreur M61-R4310.
Applications	Suivi des biens Étiquetage de circuits imprimés Étiquetage de composants et d'équipements Étiquetage télécom/datacom Étiquetage électrique Identification générale Étiquetage en laboratoire Étiquetage de fils et câbles Identification d'installations Identification de sûreté
Vitesse d'impression (mm/s)	50,80 mm/s
Massicot	Massicot automatique
Clavier	Non
Capacité de couleur	Monochrome
Langues	Bulgare, Chinois (simplifié), Chinois (traditionnel), Croate, Tchèque, Danois, Néerlandais, Anglais (États-Unis), Estonien, Finnois, Français, Allemand, Grec, Hongrois, Italien, Japonais, Coréen, Norvégien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Slovaque, Slovène, Espagnol, Suédois, Turc
Poids (kg)	1,6 kg
Largeur x Hauteur x Profondeur (mm)	113,28 x 115,66 x 278,75
Résistance à la chute	Résistant à des chutes de 1,8 m Résistant aux chocs de qualité militaire (MIL-STD-810G)
Température de fonctionnement	5°C - 49°C
Plage d'humidité de fonctionnement	10% - 90% (sans condensation)
Calibrage	Automatisé grâce à la technologie Smart Cell
Garantie	2 ans

Alimentation	
Mise hors tension auto	Configuration par l'utilisateur
Type de batterie	Batterie au lithium-ion rechargeable
Alimentation	Adaptateur secteur Batterie rechargeable

Écran	
Ecran	Ecran couleur tactile, Écran LCD rétroéclairé
Indicateurs à l'écran	Durée de vie de la batterie, Identification du ruban et de la référence d'étiquette, Quantité de consommables restante, Etat du Bluetooth, Message d'erreur, WiFi
Résolution de l'écran	320 x 240 pixels

Conformité	
Approbations/conformité	CE 2014/53/EU RED, 2014/35/EU LVD, 2014/30/EU EMC, 2011/65/EU, RoHS, UL 60950-1 2nd Edition, EN \ IEC 60950-1:2006 + A11:2009 + A12:2010 + A12:2011 + A2:2013, EN \ IEC 62368-1:2014, WEEE

Polices/graphiques/symbologies	
Polices incorporées	Déterminé par le logiciel
Code à barres	Code 128A, Code 128B, Code 128C, Code 39, GS1 DataBar, HIBC, Interleaved 2 de 5, Plus via Brady Workstation, UPC-A, UPC-E

Fonctions d'impression	
Résolution d'impression (dpi)	300

Consommables pris en charge	
Matériaux supportés	Polyester FreezerBondz™ Polyoléfine thermorétractable Manchon haute température thermorétractable en polyfluorure de vinylidène Polyester métallisé Polyester métallisé laminage en polyester transparent Tissu nylon Papier Polyester Polyéthylène Polyéthylène Foam Laminate Polyester Polyimide Polyoléfine Polypropylène Polyfluorure de vinyle Ruban réfléchissant Polyester auto-protégé Vinyle auto-protégé Polyester StainerBondz™ Polyester antistatique Polyester métallisé antifraude Polyester antifraude Vinyle métallisé inviolable Vinyle inviolable Vinyle Tissu vinyle
Formats compatibles	M6-, M6C-, BM-, BMC-
Étiquettes continues vs. étiquettes prédécoupées	Continue & Étiquettes Prédécoupées
Étiquettes personnalisées	Oui
Smart Cell	Oui
Largeur max. de l'étiquette (mm)	50,80
Largeur min. de l'étiquette (mm)	6,40
Hauteur min. de l'étiquette (mm)	5,99
Largeur max. du liner (mm)	57,00
Largeur min. du liner (mm)	20,62
Nb d'étiquettes max. par jour	750

Logiciels et connectivité	
Options de connectivité	Bluetooth® 5 Low Energy (classe II), USB, USB 2.0, WiFi
Compatibilité logiciel	Brady Workstation, Express Labels Mobile App, Pilote Windows pour logiciel tiers



**i** Pour accéder aux vidéos et obtenir plus d'informations, scannez ou cliquez sur le code QR.

**i** Pour plus d'informations sur l'application Étiquettes express, consultez la page 59.



## Kit étiqueteuse M610

Numéro d'article	Description
317790	Étiqueteuse M610 - Version UK avec clavier QWERTY
317791	Étiqueteuse M610 - Version UK avec clavier QWERTY et Bluetooth
317792	Étiqueteuse M610 - Version avec clavier AZERTY
317793	Étiqueteuse M610 - Version avec clavier AZERTY et Bluetooth
317794	Étiqueteuse M610 - Version US avec clavier QWERTY
317795	Étiqueteuse M610 - Version avec clavier QWERTZ et Bluetooth
317796	Étiqueteuse M610 - Version US avec clavier QWERTY et Bluetooth
317797	Étiqueteuse M610 - Version EU avec clavier QWERTY
317798	Étiqueteuse M610 - Version EU avec clavier QWERTY et Bluetooth
317799	Étiqueteuse M610 - Version avec clavier CYRILLIQUE et Bluetooth
317800	Étiqueteuse M610 - Version avec clavier AZERTY, Bluetooth et suite Identification de produits et fils de Brady Workstation
317801	Étiqueteuse M610 - Version avec clavier AZERTY et suite Identification de produits et fils de Brady Workstation
317802	Étiqueteuse M610 - Version avec clavier CYRILLIQUE, Bluetooth et suite Identification de produits et fils de Brady Workstation
317803	Étiqueteuse M610 - Version EU avec clavier QWERTY, Bluetooth et suite Identification de produits et fils de Brady Workstation
317804	Étiqueteuse M610 - Version EU avec clavier QWERTY et suite Identification de produits et fils de Brady Workstation
317805	Étiqueteuse M610 - Version UK avec clavier QWERTY, Bluetooth et suite Identification de produits et fils de Brady Workstation
317806	Étiqueteuse M610 - Version UK avec clavier QWERTY et suite Identification de produits et fils de Brady Workstation
317807	Étiqueteuse M610 - Version US avec clavier QWERTY, Bluetooth et suite Identification de produits et fils de Brady Workstation
317808	Étiqueteuse M610 - Version US avec clavier QWERTY et suite Identification de produits et fils de Brady Workstation
317809	Étiqueteuse M610 - Version EU avec clavier QWERTZ, Bluetooth et suite Identification de produits et fils de Brady Workstation

Cette étiqueteuse est livrée dans une mallette rigide contenant un câble USB, un guide de démarrage rapide, une batterie au lithium-ion rechargeable, un adaptateur secteur, une clé USB (contenant des informations sur le produit et un pilote Windows), la suite Conception de base de Brady Workstation, un rouleau d'étiquettes M6-11-427 et un ruban encreur M61-R4310.

## Accessoires

Numéro d'article	Description
018556	Kit de nettoyage
150618	Sac de protection souple pour les imprimantes portables
175671	Mallette rigide pour étiqueteuse M610
175672	Aimant pour étiqueteuse M610
175673	Batterie au lithium-ion rechargeable pour étiqueteuse M610/M710
175674	Batterie NiMH rechargeable pour étiqueteuse M610/M710





## Kit Étiqueteuse M611

Numéro d'article	Description
317836	Étiqueteuse M611 - Version UK
317837	Étiqueteuse M611 - Version EU avec suite Identification de produits et fils de Brady Workstation
317838	Étiqueteuse M611 - Version UK avec suite Identification de produits et fils de Brady Workstation
317839	Étiqueteuse M611 - Version US avec suite Identification de produits et fils de Brady Workstation
317840	Étiqueteuse M611 - Version EU avec suite Identification en laboratoire de Brady Workstation
317841	Étiqueteuse M611 - Version UK avec suite Identification en laboratoire de Brady Workstation
317842	Étiqueteuse M611 - Version US avec suite Identification en laboratoire de Brady Workstation
317843	Étiqueteuse M611 - Version US
317844	Étiqueteuse M611 - Version EU

Cette étiqueteuse est livrée dans une boîte en carton contenant un câble USB, un guide de démarrage rapide, un câble d'alimentation secteur, une clé USB (contenant des informations sur le produit et un pilote Windows), la suite Conception de base de Brady Workstation, un rouleau d'étiquettes M6-11-427 et un ruban encreur M61-R4310.



## Accessoires

Numéro d'article	Description
175603	Mallette rigide pour étiqueteuse M611
175604	Aimant pour étiqueteuse M611
175605	Sac à bandoulière pour étiqueteuse M611



**Afrique du Sud**

+27 11 704 3295  
africa@bradycorp.com

**Allemagne, Autriche & Suisse**

+49 (0) 6103 7598 660  
germany@bradycorp.com

**Belgique et Luxembourg**

+32 (0) 52 45 78 11  
benelux@bradycorp.com

**Danemark**

+45 66 14 44 00  
denmark@bradycorp.com

**Espagne & Portugal**

+34 900 902 993  
spain@bradycorp.com  
portugal@bradycorp.com

**France**

+33 (0) 3 20 76 94 48  
france@bradycorp.com

**Hongrie**

+36 23 500 275  
hungary@bradycorp.com

**Italie**

+39 02 26 00 00 22  
italy@bradycorp.com

**Moyen-Orient**

+971 4881 2524  
me@bradycorp.com

**Norvège**

+47 70 13 40 00  
norway@bradycorp.com

**Pays-Bas**

+31 (0)70 323 62 98  
benelux@bradycorp.com

**Pologne**

+48 22 104 6262  
poland@bradycorp.com

**République tchèque**

+420 776 302 229  
czechrepublic@bradycorp.com

**Royaume-Uni & Irlande**

+44 (0) 1295 228 288  
uk@bradycorp.com

**Slovaquie**

+421 902 939 406  
slovakia@bradycorp.com

**Suède, Finlande, Estonie, Lettonie, Lituanie**

+46 (0) 8 590 057 30  
sweden@bradyeurope.com

**Turquie**

+90 212 264 02 20 / 264 02 21  
turkey@bradycorp.com

## Notre mission : identifier et protéger les personnes, produits et lieux



Afin de minimiser notre impact sur l'environnement, Brady limite le nombre de réimpressions.

Les versions à jour sont toujours disponibles pour téléchargement sur [www.bradyeurope.com](http://www.bradyeurope.com)



Chercher: EUR-M-318-FR



Y5189548

Votre partenaire