



BRADY

M510 | M511

ÉTIQUETEUSE

Précision de pointe. Expérience améliorée.

AUTONOMIE D'UNE JOURNÉE.

Résistance extrême.

Le compagnon idéal pour l'espace de travail de votre projet, l'étiqueteuse M510 produit rapidement des étiquettes de haute qualité en gros volumes, jour après jour. Que vous soyez dans un laboratoire, sur le terrain ou dans une installation, l'étiqueteuse travaille aussi dur que vous. Créez et imprimez des étiquettes de 38,1 mm de large à la demande grâce au clavier QWERTY ou par lot au bureau à l'aide du logiciel Brady Workstation.

L'étiqueteuse M510. Durable.



Résiste aux chutes d'1,20 m



Faites votre choix parmi plus de 250 cartouches et 26 consommables haute performance



Imprimez 4 400 étiquettes en une seule charge de batterie

*Avec batterie au lithium-ion haute capacité, vendue séparément. Incluse avec tous les kits d'imprimante M510.



Gérez facilement vos données ÉTIQUETEZ EN TOUTE CONFIANCE.

Saisissez des données comme un pro grâce à l'étiqueteuse M510. Cette solution d'impression puissante produit des étiquettes en grand volume et d'excellente qualité pour travailler toute la journée avec efficacité. Spécialement adaptée aux espaces restreints et à votre espace de travail. Créez des étiquettes de 38,1 mm sur clavier ou PC et faites votre choix parmi plus de 250 cartouches prêtes à l'emploi.

Travaillez toute la journée avec efficacité grâce à l'étiqueteuse M510.

Configuration automatique des étiquettes

Écran LCD couleur

Clavier QWERTY intuitif



A Adaptée à votre environnement de travail

Importez et enregistrez fichiers, listes et images via le port USB



B Durable

Faites votre choix entre batterie au lithium-ion et batterie NiMH haute capacité



C Changements plus rapides

Cartouches à insertion aisée et détection automatique



D Étiquetez avec précision

Moins d'1,5 mm de gaspillage d'étiquette grâce à l'impression bord à bord ; qualité d'impression 300 dpi



Accessoire pour étiqueteuse M510 Aimant

Plus d'outils pratiques pour réaliser vos tâches. Voir page 45



PLUS D'OPTIONS DE SAISIE DE DONNÉES

pour accomplir vos tâches

Créez facilement une identification à l'aide de l'étiqueteuse M510 et du logiciel associé. Vous pouvez ainsi concevoir et imprimer des étiquettes aisément, à l'endroit et au moment où vous en avez besoin.



Fichier d'étiquette créé au bureau



Étiquettes chargées sur une clé USB



Étiquettes imprimées sur le terrain

Logiciel Brady Workstation

- Plus de 20 types de codes-barres
- Plus de 85 polices
- Plus de 1400 symboles
- Importations de données Microsoft Excel
- Séquençage d'étiquettes
- Enregistrement et partage d'étiquettes
- Aperçu précis avant impression
- État de l'étiqueteuse en temps réel

Travaillez selon les exigences de votre métier



CLAVIER QWERTY



CLAVIER NUMÉRIQUE



LOGICIEL PC

CONCEVEZ ET IMPRIMEZ COMME UN PRO

Fiabilité industrielle

L'étiqueteuse M510 offre plusieurs centaines d'options d'étiquetage différentes pour accomplir vos tâches plus rapidement, facilement et en toute confiance. Dotée d'une technologie intelligente, elle intègre des sources de données et des conceptions d'étiquettes en un seul système simple qui permet de gagner du temps et élimine le risque d'erreurs coûteuses. Fiable et efficace, l'étiqueteuse M510 est notre imprimante à cartouches la plus rapide à ce jour.

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 sur le terrain

Optimisez vos performances grâce aux consommables Brady.



LABORATOIRES

- Réalisation de plus de tâches grâce à des tailles, couleurs et matériaux supplémentaires
- Localisation facile des équipements, des biens et des lots
- Étiquetez en toute confiance dans des environnements très froids et hostiles



SÉCURITÉ ET
INSTALLATIONS, LEAN/5S

- Marqueurs de tuyauterie, kits d'outils et bacs
- Visualisation d'un texte plus grand à des distances plus sûres
- Meilleure communication des informations : sécurité, avertissement et conformité



FILS ET CÂBLES,
ÉLECTRICITÉ

- Utilisation d'un seul outil pour plusieurs applications sur site
- Création d'étiquettes à l'aide d'options prédefinies
- Réalisation de tâches difficiles grâce aux étiquettes à enrouler, aux manchons, aux étiquettes non adhésives et aux étiquettes drapeaux



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. Optez pour la meilleure qualité d'impression avec les consommables Brady.

ÉTIQUETTES PLUS GRANDES MEILLEUR ÉTIQUETAGE

Communiquez mieux grâce aux fonctionnalités d'étiquetage à la demande et d'impression bord à bord de l'étiqueteuse M511. Idéale pour produire des messages de sécurité grand format, de haute qualité et faciles à lire. Parfaite pour la création d'étiquettes de laboratoire ou de conformité riches en texte.

Avec l'étiqueteuse M511, vous pouvez imprimer directement sur place afin d'éviter toute modification et de gagner du temps. Ses fonctionnalités Bluetooth permettent à davantage d'utilisateurs de se connecter de façon à travailler plus rapidement.

Révolutionnez votre méthode de travail



Plus robuste

Résistance aux chutes de 1,8 m, aux écrasements de 115 kg et aux chocs de norme militaire



Connexion simultanée de plusieurs utilisateurs

Connexion jusqu'à 5 appareils à la fois



Application mobile et logiciel

Conception et impression depuis un téléphone, une tablette ou un PC



Des polices plus grandes. Des messages plus grands.

UNE COMMUNICATION PLUS CLAIRE

Travaillez comme vous le souhaitez. Créez des messages plus grands. Imprimez des étiquettes bord à bord. Concevez et imprimez en temps réel, depuis votre ordinateur portable, tablette ou smartphone. Grâce à la connexion Bluetooth de l'étiqueteuse M511, plusieurs utilisateurs peuvent s'y connecter simultanément, ce qui permet des flux de travail beaucoup plus efficaces.

Le lieu de travail est en pleine évolution. Soyez plus performant avec l'étiqueteuse M511.



Protection renforcée

Visibilité de la cartouche d'étiquettes et protection contre la poussière

Plus robuste

Résistance aux chutes de 1,8 m, aux écrasements de 115 kg et aux chocs de norme militaire

Plus compacte

Faible largeur et impression en position verticale ou latérale

Autonomie plus longue grâce à une batterie au lithium-ion interne

Plus de 8 heures de travail et 1 000 étiquettes en une seule charge



A Recharge et connexion

Port USB vous permettant de recharger l'étiqueteuse dans un véhicule ou sur un ordinateur portable et de la connecter à un logiciel de création d'étiquettes



B Changements plus rapides

Ajustement automatique des paramètres pour chaque cartouche Brady Authentic à chargement rapide



C Fonctionnement mains-libres

Massicot automatique permettant la découpe et le maintien de l'étiquette jusqu'à ce qu'elle soit prête à l'emploi

Format plus grand

Impression de consommables jusqu'à 38,1 mm de large

Moins de gaspillage

Impression bord à bord

Qualité d'impression élevée

Résolution de 300 dpi pour du texte, des images, des codes-barres et des codes 2D nets et précis



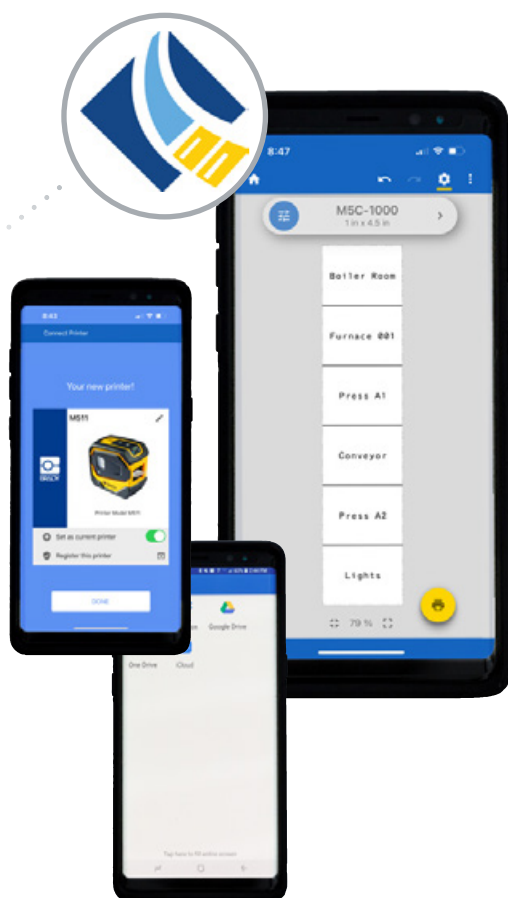
Crochet pour étiqueteuse M511

Pour plus d'accessoires, consultez la page 47

CONCEVEZ, PRÉVISUALISEZ ET IMPRIMEZ

Comme vous le souhaitez

Créez vos étiquettes facilement avec l'étiqueteuse M511. Concevez et imprimez des étiquettes à l'aide de l'application Étiquettes express depuis votre téléphone partout et à tout moment. Redimensionnez et modifiez les étiquettes, ajoutez des images et des codes QR, le tout avec un clavier courant. Elle est intuitive, flexible et conçue pour les espaces de travail modernes.



Travaillez selon les exigences de votre métier



APPLICATION MOBILE

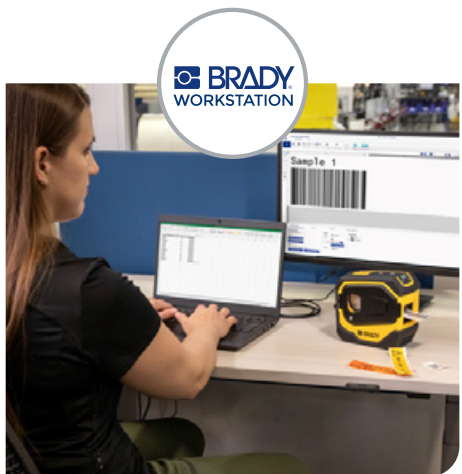


CONNEXION SIMULTANÉE DE PLUSIEURS UTILISATEURS



LOGICIEL PC

Accédez aux fichiers plus rapidement, quel que soit l'endroit où vous travaillez.



Fichier d'étiquettes créé au bureau



Étiquettes transmises
au cloud



Étiquettes imprimées sur le terrain

Application mobile Étiquettes express et logiciel Brady Workstation

- Plus de 20 types de codes-barres
- Plus de 85 polices
- Plus de 1400 symboles
- Importations de données Microsoft Excel
- Séquençage d'étiquettes
- Enregistrement et partage d'étiquettes
- Aperçu précis avant impression
- État de l'étiqueteuse en temps réel

Modernisez les flux de travail dans n'importe quel espace de travail



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



PARTAGEZ des étiquettes par e-mail sur le terrain. Imprimez-les à partir de l'écran tactile de l'étiqueteuse ou d'un téléphone.



CONNECTEZ jusqu'à 5 appareils mobiles via Bluetooth. Gagnez du temps en étiquetant directement sur site.



Ajoutez l'impression d'étiquettes à votre application

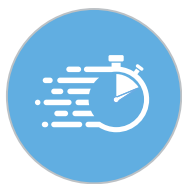
Profitez de fonctionnalités d'étiquetage avancées, le tout depuis votre propre application mobile. Utilisez notre kit de développement logiciel pour équiper votre application des fonctionnalités d'impression des étiqueteuses Bluetooth Brady M211, M511 et M611.

L'ÉTIQUETTE LA MIEUX ADAPTÉE du partenaire idéal

Étiqueteuse M511 dotée de la technologie d'impression Brady.

L'étiquetage haute performance n'arrive pas par accident. Il est garanti par la technologie d'impression Brady. L'étiqueteuse M511 est un système inégalé qui communique avec les consommables et le logiciel, ajuste automatiquement les paramètres en fonction de la taille, du type, de la couleur, de la quantité et de 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 M511 est pratiquement autonome.

Les avantages sont les suivants :



CONFIGURATION
RAPIDE



RÉDUCTION
DES ERREURS
D'ÉTIQUETAGE



CRÉATION
D'ÉTIQUETTES
CONFORMES



MOINS DE
GASPILLAGE
D'ÉTIQUETTES

L'étiquette la mieux adaptée à tout espace de travail

Optimisez vos performances grâce aux étiquettes Brady Authentic



IDENTIFICATION DE FILS, DE BIENS ET DE COMPOSANTS

► Des étiquettes avec adhésif puissant aux manchons thermorétractables, procurez-vous des étiquettes à enrouler ou à fixer et identifiez de façon permanente les fils, câbles et produits, dans tous les environnements.



LABORATOIRES

► Les conditions de laboratoire les plus exigeantes méritent des étiquettes Brady. Résistantes à la coloration, aux produits chimiques et aux températures extrêmes, elles préservent la lisibilité et la scannabilité des données.



SÉCURITÉ ET INSTALLATIONS, LEAN/5S, CONSTRUCTION

► Un espace de travail plus sûr et plus informatif commence par l'utilisation d'étiquettes Brady. Créez des étiquettes d'instructions ou d'avertissement. Étiquetez les équipements. Utilisez des marqueurs réfléchissants dans les espaces peu éclairés.

Des centaines de consommables dédiés. Les étiquettes spéciales 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.



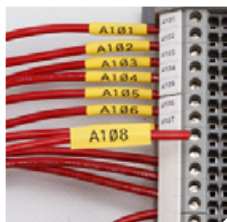
Toutes saisons

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 nettoyants.



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.



Thermorétractables

Choisissez des manchons thermorétractables de qualité industrielle pour assurer une identification durable des fils et des câbles. Conçus conformément aux normes NAVAIR (Naval Air Systems Command) et à celles spécifiques à l'industrie.



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.



Métallisés

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



Polyvalents

Faites confiance aux étiquettes blanches ou transparentes pour toutes vos applications industrielles présentant des températures hautes ou basses, des environnements difficiles ou des spécifications réglementaires. Choisissez parmi différents types d'adhérence : standard, adhésif puissant, adhésif ultra-puissant ou repositionnable.



Papier

Utilisez des étiquettes en papier solubles dans l'eau pour les applications qui nécessitent des étiquettes adhésives pouvant être facilement retirées.



Étiquettes non adhésives et inserts

Bénéficiez de la durabilité accrue d'étiquettes non adhésives conçues pour résister aux températures extrêmes et à l'abrasion. Enroulez-les sur les faisceaux de fils ou câbles dans les panneaux de connexion et les prises.



Anti-fraude

Gardez l'intégrité des produits et des échantillons grâce aux étiquettes anti-fraude. Choisissez entre des étiquettes qui se fissurent facilement ou se détruisent lors de leur retrait.



Étiquettes 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.



Matériaux uniques

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.

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. Optez pour la meilleure qualité d'impression avec les consommables Authentic.



Identification électrique et télécom/datacom



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

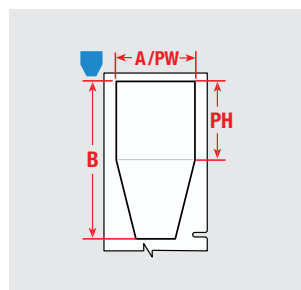
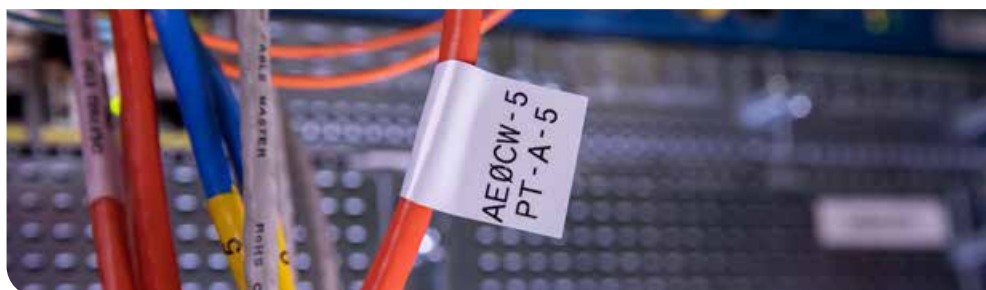
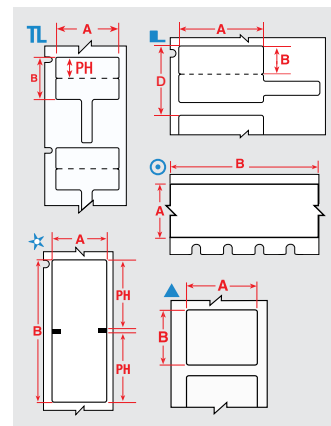
Marquage de fils et câbles



Etiquettes drapeaux pour câbles

Pré-formatage avec deux zones imprimables, pour plier facilement l'étiquette autour des fils et créer une étiquette drapeau imprimée recto verso. Les informations restent lisibles sur des fils de plus petit diamètre et le volet vous permet de manipuler et de lire les étiquettes sans toucher les fils.

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Etiquettes par rouleau
B-425A: Polypropylène							
	M4-1-425-FP	Noir sur blanc	20,02	29,97	—	—	120
	M5-01-425-FT	Noir sur blanc	30,00	40,01	—	20,02	200
B-483A: Polyester							
	M4-61-483	Noir sur blanc	12,70	50,80	—	—	80
	M4-60-483	Noir sur blanc	25,40	50,80	—	—	140
	M4-47-483	Noir sur blanc	25,40	12,70	—	—	480
B-499: Tissu nylon							
	M4C-375-499	Noir sur blanc	9,53	—	4,88 m	—	1
	M4C-500-499	Noir sur blanc	12,70	—	4,88 m	—	1
	M4C-750-499	Noir sur blanc	19,05	—	4,88 m	—	1
	M4-141-499	Noir sur blanc	25,40	57,15	—	—	90
	M5-152-499	Noir sur blanc	38,10	31,75	—	—	160



Etiquettes drapeaux aux bords biseautés QuickFlag pour fils et câbles

Grâce à leurs bords biseautés, les étiquettes QuickFlag monofaces permettent d'éviter tout défaut d'alignement des angles ou chevauchement des bords. Les étiquettes QuickFlag de Brady présentent une seule face adhésive aux bords biseautés, garantissant une application fiable, sans exposer l'adhésif.

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Etiquettes par rouleau
B-483A: Polyester							
	M4-214-483	Noir sur blanc	25,40	50,80	25,40	25,40	140

Comment lire une référence de commande : exemple M4-91-427-YL

M4-
M4: Étiquettes prédécoupées
M4C: Étiquettes continues

91-
Code de taille de l'étiquette

427-
Numéro de matériau Brady (B-number)

YL
Couleur en option

Les étiqueteuses M510 & M511 fonctionnent avec les cartouches M4- et M5-.

Marquage de fils et câbles

Matériau à crochets imprimable BradyGrip™

Le matériau à crochets imprimable BradyGrip™ est une solution unique qui facilite l'impression et le positionnement d'une identification sur les faisceaux de câbles. Son dos accrochable facilite son repositionnement ou son retrait et évite ainsi toute modification coûteuse. Il vous suffit de l'imprimer et de le positionner. C'est un jeu d'enfant.

- Optimisez votre planning grâce à une identification imprimable et plus rapide des faisceaux de câbles.
- Appliquez, repositionnez et retirez grâce à un matériau prêt à imprimer et positionner.
- Offrez une alternative aux colliers de serrage en nylon qui n'abîme pas les câbles.
- Personnalisez les étiquettes selon vos besoins en imprimant sur des étiquettes de différentes largeurs.

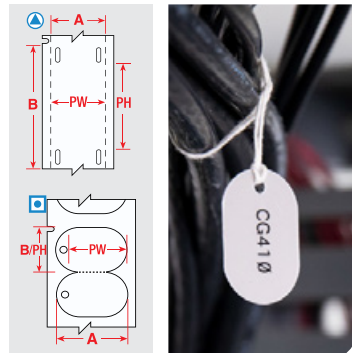


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Plage de diamètres des colliers de serrage Velcro® One-Wrap® à utiliser avec BradyGrip™ (mm)	
B-414: Polyester						
○	M4C-250-414	Noir sur blanc	6,35	3,66 m	À utiliser avec les colliers de serrage VELCRO® Brand ONE-WRAP® allant de 10 à 13 mm de diamètre	
○	M4C-500-414	Noir sur blanc	12,70	3,66 m	À utiliser avec les colliers de serrage VELCRO® Brand ONE-WRAP® allant de 13 à 16 mm de diamètre	
○	M4C-750-414	Noir sur blanc	19,05	3,66 m	À utiliser avec les colliers de serrage VELCRO® Brand ONE-WRAP® allant de 20 à 50 mm de diamètre	

Etiquettes pour câbles de communication

Etiquette polyvalente pour différentes applications, dont l'identification des câbles multiconducteurs, l'inventaire, l'équipement, la consignation, la réparation des avertissements de sécurité et la production en cours. Résistance extrême à la déchirure.

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Etiquettes par rouleau
B-109: Polyéthylène							
△	M5-12-109	Noir sur blanc	76,20	19,05	55,00	19,00	80
B-145: Polyéthylène							
□	M5-111-145FR-GY	Noir sur gris	30,63	19,05	20,00	19,00	65



Marqueurs à enrouler pour fils et câbles

Tissu vinyle durable à enrouler autour des marqueurs de fil et de câble, composé d'un adhésif permettant au marqueur d'être ôté proprement et réappliqué si nécessaire.

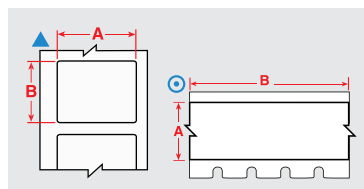


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Gamme de diamètre de fil (mm)	Etiquettes par rouleau
B-498: Tissu vinyle							
▲	M4-7-498	Noir sur blanc	12,00	12,00	-	4,00 - 8,10	240
▲	M4-11-498	Noir sur blanc	19,00	12,00	-	4,00 - 8,10	220
▲	M4-48-498	Noir sur blanc	25,00	19,00	-	6,70 - 14,20	180
▲	M4-49-498	Noir sur blanc	25,00	25,00	-	7,11 - 13,11	160
▲	M4-91-498	Noir sur blanc	25,00	38,00	-	10,80 - 20,19	120
B-499: Tissu nylon							
○	M4C-375-499	Noir sur blanc	9,00	-	4,00	-	1
○	M4C-500-499	Noir sur blanc	12,00	-	4,00	-	1
○	M4C-750-499	Noir sur blanc	19,00	-	4,00	-	1
▲	M4-131-499	Noir sur blanc	25,00	12,00	-	-	180
○	M5C-1000-499	Noir sur blanc	25,00	-	4,00	-	1
○	M5C-1500-499	Noir sur blanc	38,00	-	4,00	-	1
▲	M4-22-499	Noir sur blanc	25,00	76,00	-	-	100





Marquage de fils et câbles



Marqueurs de câbles auto-protégés

Marqueurs auto-protégés avec zone imprimable blanche ou jaune et zone transparente non imprimable s'enroulant autour des fils et câbles pour surprotéger le texte imprimé.

- Conçus pour adhérer aux surfaces très incurvées, fils et câbles
- Résistance supérieure à l'abrasion, à la manipulation, aux solvants, à l'eau, à l'huile et à la saleté

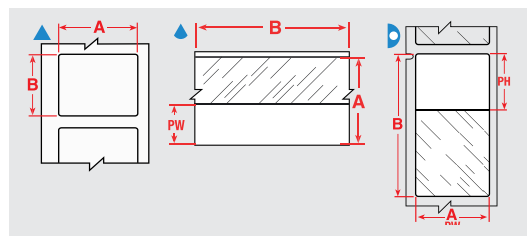


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Etiquettes par rouleau	Gamme de diamètre de fil (mm)	Application datacom
B-427: Vinyle auto-protégé										
▲	M4-135-427-AW*	Noir sur blanc	6,35	27,94		6,35	27,94	240	4,00 - 8,00	CAT 5, CAT 6
▷	M4-102-427	Noir sur blanc, transparent	12,70	31,75	12,70	9,53	200	3,40 - 7,10	CAT 5, CAT 6	
▷	M4-11-427	Noir sur blanc, transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	360	2,00 - 3,00	UTP 4 paires cuivre, CAT 6	
▷	M4-89-427	Noir sur blanc, transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	180	4,00 - 8,10	CAT 5, CAT 6	
▷	M4-47-427	Noir sur blanc, transparent	12,70	25,40		12,70	9,53	360	2,70 - 5,10	2 paires fibre/coaxial, Câbles à fibre optique, mode simple ou multiple
▷	M4-90-427	Noir sur blanc, transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	180	4,00 - 8,10	CAT 5, CAT 6	
▷	M4-48-427	Noir sur blanc, transparent	19,05	25,40	19,05	9,53	200	2,00 - 3,00	CAT 5, CAT 6	
▷	M4-91-427	Noir sur blanc, transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	180	4,00 - 8,10	CAT 5, CAT 6	
▷	M4-143-427	Noir sur blanc, transparent	25,40	31,75	25,40	12,70	200	3,40 - 6,10	CAT 5, CAT 6	
▷	M4-91-427-YL	Noir sur jaune, transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	180	4,00 - 8,10	CAT 5, CAT 6	
▷	M4-51-427	Noir sur blanc, transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	110	6,70 - 14,20	25 paires cuivre, 4 à 12 paires fibre, Coaxial	
▷	M4-49-427	Noir sur blanc, transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	260	2,70 - 5,10	2 paires fibre/coaxial, Câbles à fibre optique, mode simple ou multiple	
▷	M4-136-427	Noir sur blanc, transparent	25,40	19,05	25,40	9,53	340	2,00 - 3,00	CAT 6, UTP 4 paires cuivre	
▷	M4-51-427-YL	Noir sur jaune, transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	110	6,70 - 14,20	25 paires cuivre, 4 à 12 paires fibre, Coaxial	
▷	M4-53-427	Noir sur blanc, transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	70	10,80 - 24,30	24 paires fibre, Verticales, CAT 7	
▷	M4-53-427-YL	Noir sur jaune, transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	70	10,80 - 24,30	24 paires fibre, Verticales, CAT 7	
▷	M5-116-427	Noir sur blanc, transparent	38,10	63,50	38,10	19,05	80	6,70 - 14,20	25 paires cuivre, 4 à 12 paires fibre, Coaxial	
▷	M5-32-427	Noir sur blanc, transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	180	4,00 - 8,10	CAT 5, CAT 6	
▷	M5-33-427	Noir sur blanc, transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	70	10,80 - 24,30	24 paires fibre, Verticales, CAT 7	
▷	M5-34-427	Noir sur blanc, transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	40	16,20 - 36,40	36 paires fibre, Verticales, CAT 3	
▲	M4C-750-427	Noir sur blanc, transparent	19,05	–	7,62 m	9,53	–	1	2,00 - 3,00	CAT 5, CAT 6
▲	M5C-1000-427	Noir sur blanc, transparent	25,40	–	7,62 m	9,53	–	1	2,70 - 5,10	CAT 5, CAT 6
▲	M5C-1500-427	Noir sur blanc, transparent	38,10	–	7,62 m	12,70	–	1	4,00 - 8,10	CAT 5, CAT 6

*Les références de commandes terminant par « AW » indiquent toutes les étiquettes blanches sans zone transparente.

Marquage de fils et câbles



Étiquettes d'identification de fils auto-protégées en vinyle à haute adhérence à enrouler

Les étiquettes en vinyle à haute adhérence auto-protégées à enrouler B-417 sont idéales pour les conditions difficiles, notamment les environnements très humides, les fils de petit diamètre et les nouveaux matériaux de gainage de fils.

- Adhérence fiable et longue durée aux fils de petit diamètre
- Forte adhérence à un large éventail de matériaux de gainage de fils, tels que le Téflon™, le silicone, le PVC classique et tressé

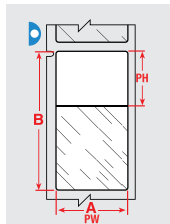


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Etiquettes par rouleau	Gamme de diamètre de fil (mm)	Application datacom
B-417: Vinyle auto-protégé									
D	M4-11-417	Noir sur blanc, transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	360	2,00 - 3,00	UTP 4 paires cuivre, CAT 6
D	M4-48-417	Noir sur blanc, transparent	19,05	25,40	19,05	9,53	200	2,00 - 3,00	CAT 5, CAT 6
D	M4-136-417	Noir sur blanc, transparent	25,40	19,05	25,40	9,53	340	2,00 - 3,00	CAT 6, UTP 4 paires cuivre
D	M4-49-417	Noir sur blanc, transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	260	2,70 - 5,11	2 paires fibre/coaxial, Câbles à fibre optique, mode simple ou multiple
D	M4-143-417	Noir sur blanc, transparent	25,40	31,75	25,40	12,70	200	3,40 - 6,10	CAT 5, CAT 6
D	M4-91-417	Noir sur blanc, transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	180	4,00 - 8,10	CAT 5, CAT 6
D	M4-51-417	Noir sur blanc, transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	110	6,70 - 14,20	25 paires cuivre, 4 à 12 paires fibre, Coaxial
D	M5-116-417	Noir sur blanc, transparent	38,10	63,50	38,10	19,05	80	6,70 - 14,20	25 paires cuivre, 4 à 12 paires fibre, Coaxial



Étiquettes auto-protégées rotatives

Peuvent être pivotées autour d'un câble grâce à leur zone imprimable non adhésive et leur film autocollant translucide enroulable. Pivotent facilement autour des câbles CAT 5 et à fibres optiques de façon à ce que leur impression soit lisible sous tous les angles.

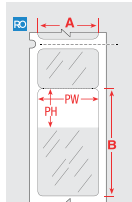
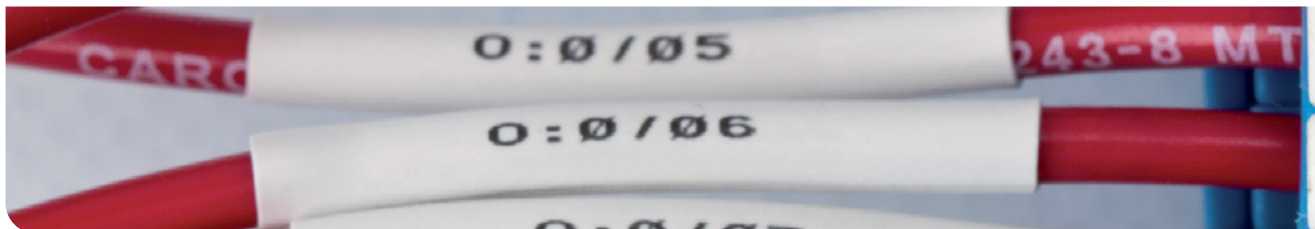


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Etiquettes par rouleau	Gamme de diamètre de fil (mm)
B-427: Vinyle auto-protégé								
RO	M4-206-RO-427	Noir sur blanc, transparent	12,70	44,45	12,70	17,78	110	2,70 - 5,13
RO	M4-207-RO-427	Noir sur blanc, transparent	12,70	69,85	12,70	27,94	70	4,00 - 8,07
RO	M4-203-RO-427	Noir sur blanc, transparent	25,40	44,45	25,40	17,78	110	2,70 - 5,13
RO	M4-211-RO-427	Noir sur blanc, transparent	25,40	30,48	25,40	12,70	150	2,00 - 3,65
RO	M4-209-RO-427	Noir sur blanc, transparent	25,40	69,85	25,40	27,94	70	4,00 - 8,07



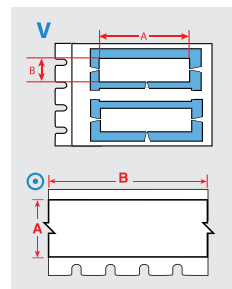
Marquage de fils et câbles



Manchons pour marquage de fils PermaSleeve® PS

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

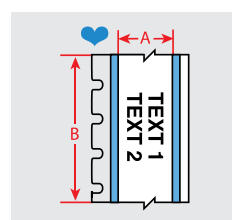
Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Gamme de diamètre de fil (mm)	Manchons par rouleau
B-342: Polyoléfine thermorétractable							
V	M4-187-075-342	Noir sur blanc	19,05	8,51	—	1,57 - 3,81	80
V	M4-250-075-342	Noir sur blanc	19,05	11,15	—	2,39 - 5,46	80
V	M4-125-075-342	Noir sur blanc	19,05	5,97	—	1,17 - 2,79	80
V	M4-375-075-342	Noir sur blanc	19,05	16,38	—	3,18 - 8,13	80
V	M5-125-1-342	Noir sur blanc	25,40	5,97	—	1,17 - 2,79	80
V	M5-187-1-342	Noir sur blanc	25,40	8,51	—	1,57 - 3,81	80
V	M5-250-1-342	Noir sur blanc	25,78	11,15	—	2,39 - 5,46	80
○	M4C-125-342	Noir sur blanc	—	5,97	2,13 m	1,17 - 2,79	1
○	M4C-125-342-YL	Noir sur jaune	—	5,97	2,13 m	1,17 - 2,79	1
○	M4C-187-342	Noir sur blanc	—	8,51	2,13 m	1,57 - 3,81	1
○	M4C-187-342-YL	Noir sur jaune	—	8,51	2,13 m	1,57 - 3,81	1
○	M4C-250-342	Noir sur blanc	—	11,15	2,13 m	2,39 - 5,46	1
○	M4C-250-342-YL	Noir sur jaune	—	11,15	2,13 m	2,39 - 5,46	1
○	M4C-375-342	Noir sur blanc	—	16,38	2,13 m	3,18 - 8,13	1
V	M5-375-1-342	Noir sur blanc	25,40	16,38	—	3,18 - 8,13	80



Étiquettes thermorétractables sans halogènes et à faible dégagement de fumée 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. Manchons sans halogènes et à faible dégagement de fumée pour marquage de fils (B-7641) possèdent des propriétés de sécurité incendie exceptionnelles, avec de faibles émissions de fumée.

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Gamme de diamètre de fil (mm)	Manchons par rouleau
B-7641: Polyoléfine thermorétractable						
♥	M4C-125-7641	Noir sur blanc	5,97	1,68	1,57 - 2,79	1
♥	M4C-125-7641-YL	Noir sur jaune	5,97	1,68	1,57 - 2,79	1
♥	M4C-187-7641	Noir sur blanc	8,51	1,68	2,39 - 3,81	1
♥	M4C-187-7641-YL	Noir sur jaune	8,51	1,68	2,39 - 3,81	1
♥	M4C-250-7641	Noir sur blanc	11,15	1,68	3,18 - 5,46	1
♥	M4C-250-7641-YL	Noir sur jaune	11,15	1,68	3,18 - 5,46	1
♥	M4C-375-7641	Noir sur blanc	16,38	1,68	4,78 - 8,13	1
♥	M4C-375-7641-YL	Noir sur jaune	16,38	1,68	4,78 - 8,13	1



Marquage de composants



Etiquettes pour baies de brassage et panneaux de connexion

Réalisez très facilement des bandes ou étiquettes de bloc de perforation formatées. Créez facilement des étiquettes de bloc de perforation en série avec ou sans quadrillages sur vos équipements à l'aide du logiciel d'étiquetage Brady Workstation.

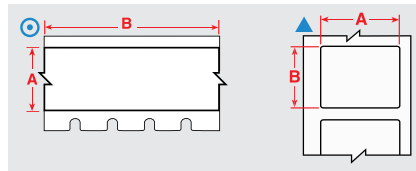


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau	Propriétés spécifiques
B-412: Polypropylène							
○	M4C-375-412	Noir sur blanc	9,53	—	6,10 m	1	Inserts non adhésifs
○	M4C-475-412	Noir sur blanc	12,07	—	6,10 m	1	Inserts non adhésifs
○	M4C-625-412	Noir sur blanc	15,88	—	6,10 m	1	Inserts non adhésifs
B-422: Polyester							
▲	M4-7-422	Noir sur blanc	12,70	12,70	—	280	Étiquettes pour ports
▲	M4-47-422	Noir sur blanc	25,40	12,70	—	480	Étiquettes adhésives individuelles
○	M4C-375-422	Noir sur blanc	9,53	—	7,62 m	1	Bandes adhésives : sorties, panneaux de connexion, bandes continues, à découper sur mesure
○	M4C-475-422	Noir sur blanc	12,07	—	7,62 m	1	Bandes adhésives : sorties, panneaux de connexion, bandes continues, à découper sur mesure
○	M4C-500-422	Noir sur blanc	12,70	—	7,62 m	1	Bandes adhésives : sorties, panneaux de connexion, bandes continues, à découper sur mesure
○	M4C-625-422	Noir sur blanc	15,88	—	7,62 m	1	Bandes adhésives : sorties, panneaux de connexion, bandes continues, à découper sur mesure
B-423: Polyester							
○	M4C-1000-423	Noir sur blanc	25,40	—	7,62 m	1	Bandes adhésives : sorties, panneaux de connexion, bandes continues, à découper sur mesure
B-430: Polyester							
○	M4C-1000-430	Noir sur transparent	25,40	—	7,62 m	1	Bandes adhésives : sorties, panneaux de connexion, bandes continues, à découper sur mesure
B-483A: Polyester							
▲	M4-47-483	Noir sur blanc	25,40	12,70	—	480	Adhésif ultra-puissant ; conçues pour les surfaces peintes à la poudre
B-595: Vinyle							
○	M4C-500-595-CL-WT	Blanc sur transparent	12,70	—	6,10 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
○	M4C-750-595-CL-WT	Blanc sur transparent	19,05	—	6,10 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
○	M4C-500-595-YL-BK	Noir sur jaune	12,70	—	7,62 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
○	M4C-750-595-YL-BK	Noir sur jaune	19,05	—	7,62 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure

Marqueurs de borniers

Marqueurs spécialement conçus de faible largeur. Le logiciel Brady Workstation peut auto-sérialiser ces étiquettes pour un gain de temps.

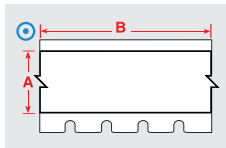


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau
B-498: Tissu vinyle					
○	M4C-240-498	Noir sur blanc	6,10	4,88 m	1
○	M4C-318-498	Noir sur blanc	8,08	4,88 m	1
○	M4C-375-498	Noir sur blanc	9,53	6,10 m	1

Marquage de composants



Identification datacom générale

Matériaux durables avec adhésif permanent.
Disponible en différentes tailles et couleurs pour le
marquage de bacs, baies, cadres, fentes et autre
matériel voix/données.

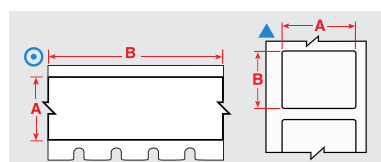
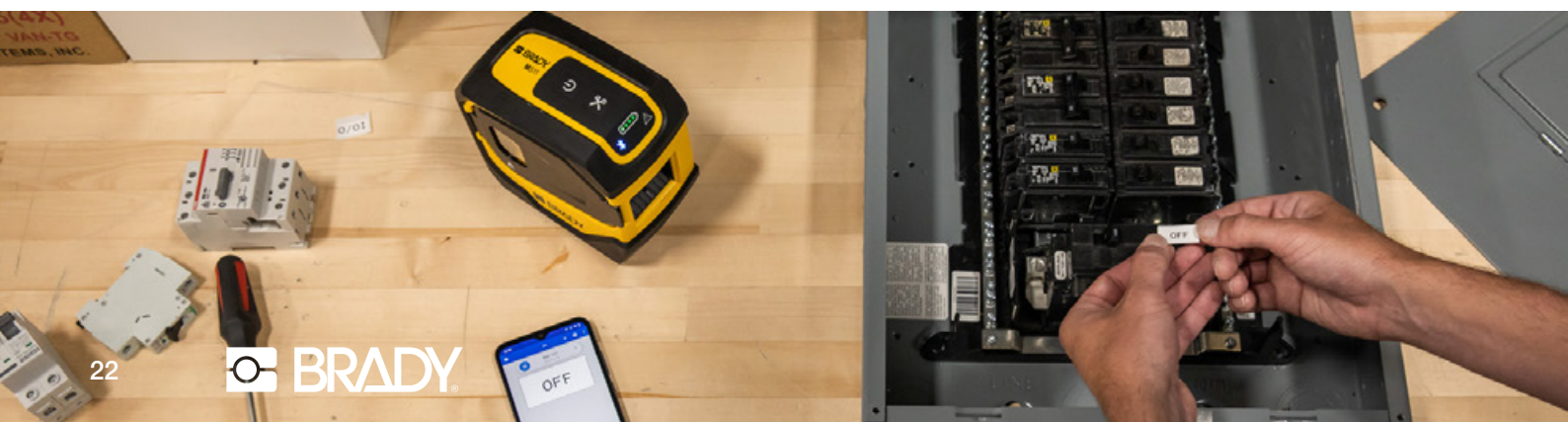


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau	Propriétés spécifiques
B-422: Polyester							
▲	M4-7-422	Noir sur blanc	12,70	12,70	—	280	Étiquettes pour ports
▲	M4-89-422	Noir sur blanc	12,70	38,10	—	180	Étiquettes adhésives individuelles
○	M4C-1000-422	Noir sur blanc	25,40	—	7,62 m	1	Bandes adhésives : sorties, panneaux de connexion, bandes continues, à découper sur mesure
▲	M4-49-422	Noir sur blanc	25,40	25,40	—	260	Étiquettes adhésives individuelles
B-423: Polyester							
○	M4C-1000-423	Noir sur blanc	25,40	—	7,62 m	1	Bandes adhésives : sorties, panneaux de connexion, bandes continues, à découper sur mesure
B-483A: Polyester							
▲	M4-61-483	Noir sur blanc	12,70	50,80	—	80	Adhésif ultra-puissant ; conçues pour les surfaces peintes à la poudre
▲	M4-60-483	Noir sur blanc	25,40	50,80	—	140	Adhésif ultra-puissant ; conçues pour les surfaces peintes à la poudre
▲	M4-47-483	Noir sur blanc	25,40	12,70	—	480	Adhésif ultra-puissant ; conçues pour les surfaces peintes à la poudre
B-595: Vinyle							
○	M4C-375-595-RD-WT	Blanc sur rouge	9,53	—	7,62 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
○	M4C-500-595-CL-WT	Blanc sur transparent	12,70	—	6,10 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
○	M4C-750-595-CL-WT	Blanc sur transparent	19,05	—	6,10 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
○	M4C-1000-595-CL-WT	Blanc sur transparent	25,40	—	6,10 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
○	M5C-1500-595-CL-WT	Blanc sur transparent	38,10	—	6,10 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
○	M4C-375-595-WT-BK	Noir sur blanc	9,53	—	7,62 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
▲	M4-7-595	Noir sur blanc	12,70	12,70	—	280	Étiquettes adhésives individuelles
▲	M4-11-595	Noir sur blanc	19,05	12,70	—	360	Étiquettes adhésives individuelles
▲	M4-17-595	Noir sur blanc	25,40	12,70	—	360	Étiquettes adhésives individuelles
▲	M4-49-595	Noir sur blanc	25,40	25,40	—	160	Étiquettes adhésives individuelles
▲	M4-22-595	Noir sur blanc	25,40	76,20	—	100	Étiquettes adhésives individuelles
▲	M5-31-595	Noir sur blanc	38,10	25,40	—	250	Étiquettes adhésives individuelles
○	M4C-375-595-YL-BK	Noir sur jaune	9,53	—	7,62 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
○	M4C-500-595-YL-BK	Noir sur jaune	12,70	—	7,62 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
○	M4C-750-595-YL-BK	Noir sur jaune	19,05	—	7,62 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
○	M4C-1000-595-YL-BK	Noir sur jaune	25,40	—	7,62 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
○	M5C-1500-595-YL-BK	Noir sur jaune	38,10	—	7,62 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure



Marquage de composants



Sécurité électrique

Améliorez la sensibilisation à la sécurité, réduisez les accidents et assurez la conformité avec les réglementations locales. L'étiquetage de sécurité électrique est un aspect essentiel du maintien d'un environnement de travail sûr. Un étiquetage correct permet aux employés, techniciens et intervenants d'identifier rapidement les risques potentiels.

Produits recommandés :

Étiqueteuse M511 + cartouche M5C-1500-595-YL-BK

Marquage général de composants électriques

Différents formats, couleurs et types d'étiquettes pour marquer les relais, solénoïdes, commutateurs, moteurs d'entraînement et autres composants.

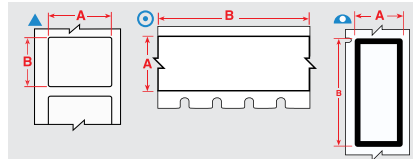


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Étiquettes par rouleau	Propriétés spécifiques
B-422: Polyester							
▲	M4-7-422	Noir sur blanc	12,70	12,70	—	280	Étiquettes pour ports
▲	M4-89-422	Noir sur blanc	12,70	38,10	—	180	Étiquettes adhésives individuelles
○	M4C-1000-422	Noir sur blanc	25,40	—	7,62 m	1	Bandes adhésives : sorties, panneaux de connexion, bandes continues, à découper sur mesure
▲	M4-49-422	Noir sur blanc	25,40	25,40	—	260	Étiquettes adhésives individuelles
○	M5C-1500-422	Noir sur blanc	38,10	—	7,62 m	1	Bandes adhésives : sorties, panneaux de connexion, bandes continues, à découper sur mesure
B-423: Polyester							
○	M4C-1000-423	Noir sur blanc	25,40	—	7,62 m	1	Bandes adhésives : sorties, panneaux de connexion, bandes continues, à découper sur mesure
B-428: Polyester métallisé							
○	M4-92-428-BB	Noir du gris clair	12,70	28,70	—	239	Étiquettes avec finition métallisée pour plaques signalétiques et d'identification
▲	M4-47-428	Noir du gris clair	25,40	12,70	—	480	Étiquettes avec finition métallisée pour plaques signalétiques et d'identification
▲	M4-60-428	Noir du gris clair	25,40	50,80	—	140	Étiquettes avec finition métallisée pour plaques signalétiques et d'identification
▲	M5-29-428	Noir du gris clair	38,10	12,70	—	360	Étiquettes avec finition métallisée pour plaques signalétiques et d'identification
▲	M5-30-428	Noir du gris clair	38,10	19,05	—	260	Étiquettes avec finition métallisée pour plaques signalétiques et d'identification
B-430: Polyester							
○	M4C-1000-430	Noir sur transparent	25,40	—	7,62 m	1	Bandes adhésives : sorties, panneaux de connexion, bandes continues, à découper sur mesure
B-483A: Polyester							
▲	M4-61-483	Noir sur blanc	12,70	50,80	—	80	Adhésif ultra-puissant ; conçues pour les surfaces peintes à la poudre
▲	M4-60-483	Noir sur blanc	25,40	50,80	—	140	Adhésif ultra-puissant ; conçues pour les surfaces peintes à la poudre
B-499: Tissu nylon							
▲	M4-11-499	Noir sur blanc	19,05	12,70	—	220	Étiquettes en nylon polyvalentes avec adhésif puissant
▲	M5-84-499	Noir sur blanc	22,86	12,70	—	200	Étiquettes en nylon polyvalentes avec adhésif puissant
▲	M4-22-499	Noir sur blanc	25,40	76,20	—	100	Étiquettes en nylon polyvalentes avec adhésif puissant
▲	M5-132-499	Noir sur blanc	38,10	31,75	—	160	Étiquettes en nylon polyvalentes avec adhésif puissant
▲	M4-128-499	Noir sur blanc	48,26	25,40	—	100	Étiquettes en nylon polyvalentes avec adhésif puissant
B-595: Vinyle							
○	M4C-375-595-RD-WT	Blanc sur rouge	9,53	—	7,62 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
▲	M4-7-595	Noir sur blanc	12,70	12,70	—	280	Étiquettes adhésives individuelles
▲	M4-11-595	Noir sur blanc	19,05	12,70	—	360	Étiquettes adhésives individuelles
▲	M4-17-595	Noir sur blanc	25,40	12,70	—	360	Étiquettes adhésives individuelles
▲	M4-49-595	Noir sur blanc	25,40	25,40	—	160	Étiquettes adhésives individuelles
▲	M4-22-595	Noir sur blanc	25,40	76,20	—	100	Étiquettes adhésives individuelles
▲	M5-31-595	Noir sur blanc	38,10	25,40	—	250	Étiquettes adhésives individuelles
○	M4C-500-595-YL-BK	Noir sur jaune	12,70	—	7,62 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
○	M4C-750-595-YL-BK	Noir sur jaune	19,05	—	7,62 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
○	M4C-1000-595-YL-BK	Noir sur jaune	25,40	—	7,62 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
○	M5C-1500-595-YL-BK	Noir sur jaune	38,10	—	7,62 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
○	M4C-500-595-OR-BK	Noir sur orange	12,70	—	7,62 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
○	M4C-750-595-OR-BK	Noir sur orange	19,05	—	7,62 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
○	M4C-1000-595-OR-BK	Noir sur orange	25,40	—	7,62 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure
○	M5C-1500-595-OR-BK	Noir sur orange	38,10	—	7,62 m	1	Bandes adhésives, à découper sur mesure



Marquage de composants



Étiquettes pour plaque avant et sortie

Etiquetez vos ports, jacks et sorties avec des étiquettes adhésives ou des bandes insérables.

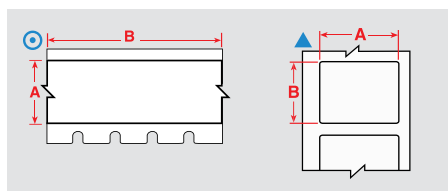


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau	Propriétés spécifiques
B-412: Polypropylène							
○	M4C-475-412	Noir sur blanc	12,07	—	6,10 m	1	Inserts non adhésifs
B-422: Polyester							
○	M4C-375-422	Noir sur blanc	9,53	—	7,62 m	1	Bandes adhésives : sorties, panneaux de connexion, bandes continues, à découper sur mesure
○	M4C-475-422	Noir sur blanc	12,07	—	7,62 m	1	Bandes adhésives : sorties, panneaux de connexion, bandes continues, à découper sur mesure
▲	M4-7-422	Noir sur blanc	12,70	12,70	—	280	Étiquettes pour ports
▲	M4-89-422	Noir sur blanc	12,70	38,10	—	180	Étiquettes adhésives individuelles
B-483A: Polyester							
▲	M4-61-483	Noir sur blanc	12,70	50,80	—	80	Adhésif ultra-puissant ; conçues pour les surfaces peintes à la poudre



Étiquettes pour panneaux de contrôle et panneaux électriques

Matériaux durables pour identifier rapidement les tableaux de contrôle et les tableaux électriques.

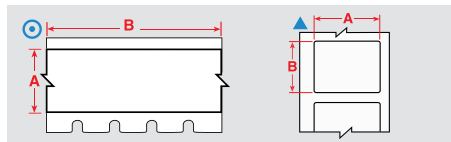


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau
B-423: Polyester						
○	M4C-1000-423	Noir sur blanc	25,40	—	7,62 m	1
B-428: Polyester métallisé						
▲	M4-47-428	Noir sur gris clair	25,40	12,70	—	480
▲	M4-60-428	Noir sur gris clair	25,40	50,80	—	140
▲	M5-29-428	Noir sur gris clair	38,10	12,70	—	360
▲	M5-30-428	Noir sur gris clair	38,10	19,05	—	260
B-430: Polyester						
○	M4C-1000-430	Noir sur transparent	25,40	—	7,62 m	1
B-595: Vinyle						
○	M5C-1500-595-CL-BK	Noir sur transparent	38,10	—	6,10 m	1
○	M5C-1500-595-CL-WT	Blanc sur transparent	38,10	—	6,10 m	1
○	M4C-375-595-RD-WT	Blanc sur rouge	9,53	—	7,62 m	1
○	M5C-1500-595-BL-WT	Blanc sur bleu	38,10	—	7,62 m	1
○	M5C-1500-595-GN-WT	Blanc sur vert	38,10	—	7,62 m	1
○	M5C-1500-595-OR-BK	Noir sur orange	38,10	—	7,62 m	1
○	M5C-1500-595-RD-WT	Blanc sur rouge	38,10	—	7,62 m	1
○	M5C-1500-595-WT-BK	Noir sur blanc	38,10	—	7,62 m	1
○	M5C-1500-595-WT-RD	Rouge sur blanc	38,10	—	7,62 m	1
○	M5C-1500-595-YL-BK	Noir sur jaune	38,10	—	7,62 m	1
○	M5C-1500-595-BK-WT	Blanc sur noir	38,10	—	7,62 m	1
▲	M4-22-595	Noir sur blanc	25,40	76,20	—	100

Identification générale et industrielle

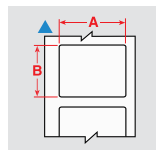
Marquage de biens et de composants



Étiquettes infalsifiables

Le vinyle destructible empêche le retrait complet de l'étiquette pour indiquer si elle a été falsifiée.

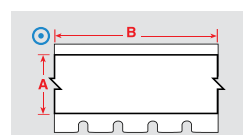
Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Etiquettes par rouleau
B-351: Vinyle inviolable					
▲	M5-17-351	Noir sur blanc	25,40	12,70	360
▲	M5-20-351	Noir sur blanc	25,40	50,80	160



Identification à fort pouvoir réfléchissant

Idéal pour la lecture d'étiquettes dans les environnements peu éclairés.

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau
B-584: Ruban réfléchissant					
○	M4C-500-584	Noir sur blanc	12,70	6,10 m	1
○	M4C-750-584	Noir sur blanc	19,05	6,10 m	1
○	M5C-1000-584	Noir sur blanc	25,40	6,10 m	1
○	M5C-1500-584	Noir sur blanc	38,10	6,10 m	1
○	M4C-500-584-YL	Noir sur jaune	12,70	6,10 m	1
○	M4C-750-584-YL	Noir sur jaune	19,05	6,10 m	1
○	M5C-1000-584-YL	Noir sur jaune	25,40	6,10 m	1
○	M5C-1500-584-YL	Noir sur jaune	38,10	6,10 m	1



Identification générale et industrielle

Marquage de biens et de composants



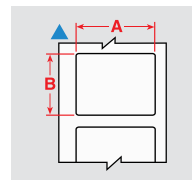
Profitez d'une expérience d'étiquetage supérieure grâce aux consommables Brady Authentic optimisés



Etiquettes pour plaques signalétiques et d'identification destinées aux surfaces rugueuses

Le consommable en polyester ultra-résistant ToughBond® (B-483) est idéal pour les surfaces rugueuses, brillantes et irrégulières.

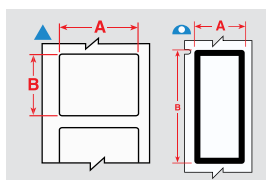
Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Etiquettes par rouleau
B-483A: Polyester					
▲	M4-61-483	Noir sur blanc	12,70	50,80	80
▲	M4-60-483	Noir sur blanc	25,40	50,80	140
▲	M4-47-483	Noir sur blanc	25,40	12,70	480



Etiquettes pour plaques signalétiques et d'identification destinées aux surfaces lisses à haute énergie de surface

Créez des étiquettes robustes pour plaques signalétiques et de série grâce au consommable en polyester métallisé B-428 doté d'un adhésif puissant.

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Etiquettes par rouleau
B-428: Polyester métallisé					
⌚	M4-92-428-BB	Noir du gris clair	12,70	28,70	239
⌚	M-92-428-BB	Noir du gris clair	12,70	33,02	239
▲	M4-47-428	Noir du gris clair	25,40	12,70	480
▲	M4-60-428	Noir du gris clair	25,40	50,80	140
▲	M5-29-428	Noir du gris clair	38,10	12,70	360
▲	M5-30-428	Noir du gris clair	38,10	19,05	260



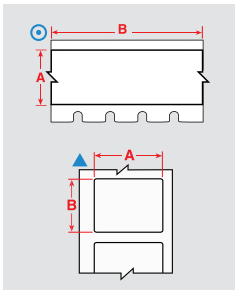
Identification générale et industrielle

Marquage de biens et de composants



Etiquettes pour plaques signalétiques et d'identification destinées aux surfaces lisses à faible énergie et texturées

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau
B-422: Polyester						
○	M4C-375-422	Noir sur blanc	9,53	—	7,62 m	1
○	M4C-475-422	Noir sur blanc	12,07	—	7,62 m	1
○	M4C-500-422	Noir sur blanc	12,70	—	7,62 m	1
▲	M4-7-422	Noir sur blanc	12,70	12,70	—	280
▲	M4-89-422	Noir sur blanc	12,70	38,10	—	180
○	M4C-625-422	Noir sur blanc	15,88	—	7,62 m	1
▲	M4-90-422	Noir sur blanc	19,05	38,10	—	180
○	M4C-1000-422	Noir sur blanc	25,40	—	7,62 m	1
▲	M4-47-422	Noir sur blanc	25,40	12,70	—	480
▲	M4-49-422	Noir sur blanc	25,40	25,40	—	260
B-432: Polyester						
▲	M5-17-432-CL-BK	Noir sur transparent	25,40	12,70	—	280
▲	M5-78-432-CL-BK	Noir sur transparent	25,40	48,26	—	100
B-499: Tissu nylon						
○	M4C-375-499	Noir sur blanc	9,53	—	4,88 m	1
○	M4C-500-499	Noir sur blanc	12,70	—	4,88 m	1
○	M4C-750-499	Noir sur blanc	19,05	—	4,88 m	1
▲	M4-11-499	Noir sur blanc	19,05	12,70	—	220
▲	M5-84-499	Noir sur blanc	22,86	12,70	—	200
○	M5C-1000-499	Noir sur blanc	25,40	—	4,88 m	1
▲	M4-22-499	Noir sur blanc	25,40	76,20	—	100
▲	M5-132-499	Noir sur blanc	38,10	31,75	—	160



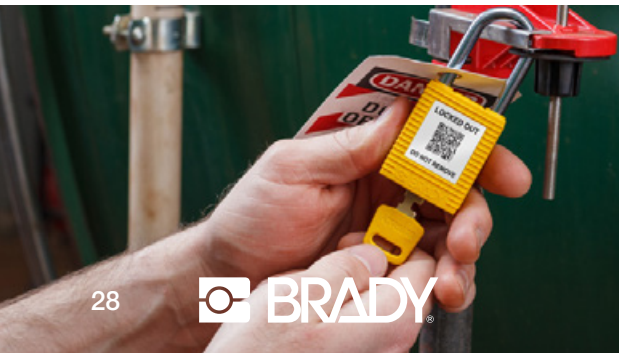
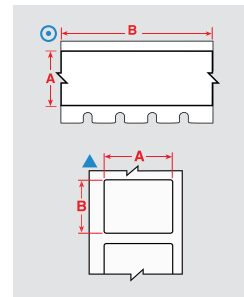
Identification générale et industrielle

Identification de sécurité et d'installations, identification générale, étiquettes de sécurité et LEAN/5S



Créez un environnement de travail LEAN avec un code couleur grâce à ce matériel d'étiquetage durable.

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau
B-584: Ruban réfléchissant						
○	M5C-1500-584	Noir sur blanc	38,10	—	6,10 m	1
○	M5C-1500-584-YL	Noir sur jaune	38,10	—	6,10 m	1
B-595: Vinyle						
○	M4C-500-595-BL-WT	Blanc sur bleu	12,70	—	7,62 m	1
○	M4C-750-595-BL-WT	Blanc sur bleu	19,05	—	7,62 m	1
○	M4C-1000-595-BL-WT	Blanc sur bleu	25,40	—	7,62 m	1
○	M5C-1500-595-BL-WT	Blanc sur bleu	38,10	—	7,62 m	1
○	M4C-500-595-BK-WT	Blanc sur noir	12,70	—	7,62 m	1
○	M4C-750-595-BK-WT	Blanc sur noir	19,05	—	7,62 m	1
○	M4C-1000-595-BK-WT	Blanc sur noir	25,40	—	7,62 m	1
○	M5C-1500-595-BK-WT	Blanc sur noir	38,10	—	7,62 m	1
○	M4C-375-595-RD-WT	Blanc sur rouge	9,53	—	7,62 m	1
○	M4C-500-595-RD-WT	Blanc sur rouge	12,70	—	7,62 m	1
○	M4C-750-595-RD-WT	Blanc sur rouge	19,05	—	7,62 m	1
○	M4C-1000-595-RD-WT	Blanc sur rouge	25,40	—	7,62 m	1
○	M5C-1500-595-RD-WT	Blanc sur rouge	38,10	—	7,62 m	1
○	M4C-500-595-CL-WT	Blanc sur transparent	12,70	—	6,10 m	1
○	M4C-750-595-CL-WT	Blanc sur transparent	19,05	—	6,10 m	1
○	M4C-1000-595-CL-WT	Blanc sur transparent	25,40	—	6,10 m	1
○	M5C-1500-595-CL-WT	Blanc sur transparent	38,10	—	6,10 m	1
○	M4C-500-595-GN-WT	Blanc sur vert	12,70	—	7,62 m	1
○	M4C-750-595-GN-WT	Blanc sur vert	19,05	—	7,62 m	1
○	M4C-1000-595-GN-WT	Blanc sur vert	25,40	—	7,62 m	1
○	M5C-1500-595-GN-WT	Blanc sur vert	38,10	—	7,62 m	1
○	M4C-375-595-WT-BK	Noir sur blanc	9,53	—	7,62 m	1
○	M4C-500-595-WT-BK	Noir sur blanc	12,70	—	7,62 m	1
▲	M4-7-595	Noir sur blanc	12,70	12,70	—	280
○	M4C-750-595-WT-BK	Noir sur blanc	19,05	—	7,62 m	1
▲	M4-11-595	Noir sur blanc	19,05	12,70	—	360
○	M4C-1000-595-WT-BK	Noir sur blanc	25,40	—	7,62 m	1
▲	M4-17-595	Noir sur blanc	25,40	12,70	—	360
▲	M4-49-595	Noir sur blanc	25,40	25,40	—	160
▲	M4-22-595	Noir sur blanc	25,40	76,20	—	100
○	M5C-1500-595-WT-BK	Noir sur blanc	38,10	—	7,62 m	1
▲	M5-31-595	Noir sur blanc	38,10	25,40	—	250



Identification des cadenas de condamnation

Protégez les employés, optimisez les flux de travail et réduisez les coûts. Faites confiance à nos cadenas durables et utilisez nos imprimantes performantes pour imprimer des étiquettes pré-dimensionnées afin d'identifier efficacement les cadenas. Produits recommandés : Étiqueteuse M511 + cartouche M4-49-595 adaptée à tous les cadenas de condamnation Brady

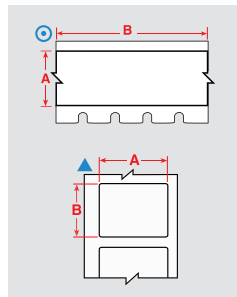
Identification générale et industrielle

Identification de sécurité et d'installations, identification générale, étiquettes de sécurité et LEAN/5S



Créez un environnement de travail LEAN avec un code couleur grâce à ce matériel d'étiquetage durable. (suite)

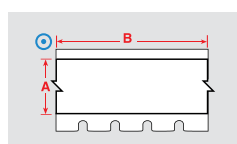
Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau
●	M4C-375-595-YL-BK	Noir sur jaune	9,53	—	7,62 m	1
●	M4C-500-595-YL-BK	Noir sur jaune	12,70	—	7,62 m	1
●	M4C-750-595-YL-BK	Noir sur jaune	19,05	—	7,62 m	1
●	M4C-1000-595-YL-BK	Noir sur jaune	25,40	—	7,62 m	1
●	M5C-1500-595-YL-BK	Noir sur jaune	38,10	—	7,62 m	1
●	M4C-500-595-OR-BK	Noir sur orange	12,70	—	7,62 m	1
●	M4C-750-595-OR-BK	Noir sur orange	19,05	—	7,62 m	1
●	M4C-1000-595-OR-BK	Noir sur orange	25,40	—	7,62 m	1
●	M5C-1500-595-OR-BK	Noir sur orange	38,10	—	7,62 m	1
●	M4C-500-595-CL-BK	Noir sur transparent	12,70	—	6,10 m	1
●	M4C-750-595-CL-BK	Noir sur transparent	19,05	—	6,10 m	1
●	M4C-1000-595-CL-BK	Noir sur transparent	25,40	—	6,10 m	1
●	M5C-1500-595-CL-BK	Noir sur transparent	38,10	—	6,10 m	1
●	M4C-500-595-WT-RD	Rouge sur blanc	12,70	—	7,62 m	1
●	M4C-750-595-WT-RD	Rouge sur blanc	19,05	—	7,62 m	1
●	M4C-1000-595-WT-RD	Rouge sur blanc	25,40	—	7,62 m	1
●	M5C-1500-595-WT-RD	Rouge sur blanc	38,10	—	7,62 m	1



Étiquettes polyvalentes repositionnables en vinyle

Le film en vinyle repositionnable (B-581) est un consommable ultra-brillant, flexible et durable, idéal pour le marquage en intérieur comme en extérieur, lorsqu'un repositionnement fréquent est requis.

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau
B-581: Vinyle					
●	M4C-1000-581-WT	Noir sur blanc	25,40	7,62 m	1
●	M5C-1500-581-WT	Noir sur blanc	38,10	7,62 m	1



Clarté opérationnelle

Des rappels et instructions aux avertissements et dangers, les visuels pour équipements optimisent l'efficacité et la productivité des machines et des processus. Grâce à une identification claire et efficace des équipements, vous pouvez simplifier les flux de travail, réduire les erreurs et garantir un environnement de travail plus sûr.

Produits recommandés :

Étiqueteuse M511 + cartouche M5C-1500-595-WT-RD



Identification en laboratoire

Identification pour la traçabilité des échantillons



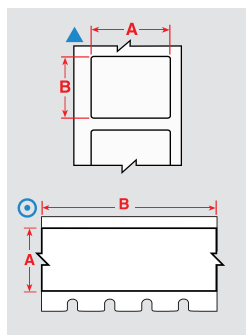
Profitez d'une expérience d'étiquetage supérieure grâce aux consommables Brady Authentic optimisés



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 se tomberont, ne se déchireront, ni se décolleront.

Diagramme	Référence	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Etiquettes par rouleau
0,5 mL								
○	M4C-375-499	B-499	F N A	9,53	—	4,88	—	1
○	M4C-375-461	B-461	F N A H S L	9,53	—	7,62	—	1
○	M4C-500-499	B-499	F N A	12,70	—	4,88	—	1
○	M4C-500-461	B-461	F N A H S L	12,70	—	7,62	—	1
1,5 mL								
○	M4C-750-499	B-499	F N A	19,05	—	4,88	—	1
2,0 mL								
○	M5C-1000-499	B-499	F N A	25,40	—	4,88	—	1
○	M4C-1000-7425	B-7425	F N A H	25,40	—	7,62	—	1
4,0 mL								
▲	M5-124-492	B-492	F N H L	12,70	41,91	—	—	180
▲	M5-31-7425	B-7425	F N A H	38,10	25,40	—	—	250
○	M5C-1500-7425	B-7425	F N A H	38,10	—	7,62	—	1
8,0 mL								
▲	M5-131-494-BL	B-494	F N H	25,40	12,70	—	25,40	180
▲	M5-131-494-GN	B-494	F N H	25,40	12,70	—	25,40	180
▲	M5-131-494-OR	B-494	F N H	25,40	12,70	—	25,40	180
▲	M5-131-494-PK	B-494	F N H	25,40	12,70	—	25,40	180
▲	M5-131-494-RD	B-494	F N H	25,40	12,70	—	25,40	180
▲	M5-131-494-YL	B-494	F N H	25,40	12,70	—	25,40	180
▲	M5-49-494-BL	B-494	F N H	25,40	25,40	—	25,40	260
▲	M5-49-494-GN	B-494	F N H	25,40	25,40	—	25,40	260
▲	M5-49-494-OR	B-494	F N H	25,40	25,40	—	25,40	260
▲	M5-49-494-PK	B-494	F N H	25,40	25,40	—	25,40	260
▲	M5-49-494-RD	B-494	F N H	25,40	25,40	—	25,40	260
▲	M5-49-494-YL	B-494	F N H	25,40	25,40	—	25,40	260
▲	M5-125-492	B-492	F N H L	44,45	25,40	—	—	180



F Congélateur

N Azote liquide

A Autoclave

H Bain d'eau bouillante (100°C)

S Étiquette auto-protégée

L Étiquette à faible épaisseur

R Amovible

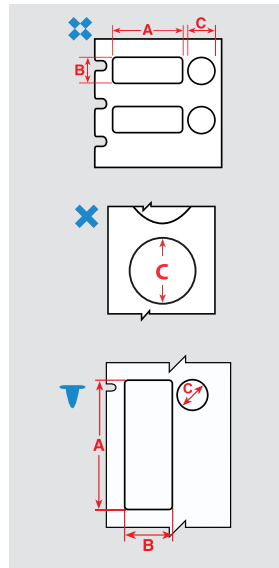
Identification pour la traçabilité des échantillons



Etiquettes de capuchons de tubes

Économisez du temps en utilisant les étiquettes mixtes pour flacons/tubes et capuchons : imprimez vos informations en une seule étape.

Diagramme	Référence	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre C (mm)	Etiquettes par rouleau
0,5 mL							
☒	M5-117-499	B-499	F A	22,86	12,70	11,18	240
☒	M5-117-492	B-492	F H L	22,86	12,70	11,18	240
☒	M5-118-7425	B-7425	F N A H	25,40	9,53	9,53	250
☒	M5-118-499	B-499	F A	25,40	9,53	9,53	240
☒	M5-118-492	B-492	F H L	25,40	9,53	9,53	240
☒	M5-120-499	B-499	F A	25,40	12,70	9,53	240
☒	M5-120-492	B-492	F H L	25,40	12,70	9,53	240
1,5 mL							
☒	M4-82-499	B-499	F A	—	—	9,53	240
☒	M4-82-499-OR-BK	B-499	F A	—	—	9,53	240
☒	M4-82-499-RD-BK	B-499	F A	—	—	9,53	240
☒	M4-82-499-YL-BK	B-499	F A	—	—	9,53	240
☒	M4-82-492	B-492	F H L	—	—	9,53	240
2,0 mL							
☒	M5-120-494-BL	B-494	F N H	25,40	12,70	9,53	240
☒	M5-120-494-GN	B-494	F N H	25,40	12,70	9,53	240
☒	M5-120-494-OR	B-494	F N H	25,40	12,70	9,53	240
☒	M5-120-494-PK	B-494	F N H	25,40	12,70	9,53	240
☒	M5-120-494-RD	B-494	F N H	25,40	12,70	9,53	240
☒	M5-120-494-YL	B-494	F N H	25,40	12,70	9,53	240
☒	M4-83-499	B-499	F A	—	—	12,70	240
☒	M4-83-499-OR-BK	B-499	F A	—	—	12,70	240
☒	M4-83-499-RD-BK	B-499	F A	—	—	12,70	240
☒	M4-83-499-YL-BK	B-499	F A	—	—	12,70	240
☒	M4-83-492	B-492	F H L	—	—	12,70	240
4,0 mL							
☒	M5-95-492	B-492	F H L	41,28	15,24	9,53	200
8,0 mL							
☒	M5-118-494-BL	B-494	F N H	25,40	9,53	9,53	240
☒	M5-118-494-GN	B-494	F N H	25,40	9,53	9,53	240
☒	M5-118-494-OR	B-494	F N H	25,40	9,53	9,53	240
☒	M5-118-494-PK	B-494	F N H	25,40	9,53	9,53	240
☒	M5-118-494-RD	B-494	F N H	25,40	9,53	9,53	240
☒	M5-118-494-YL	B-494	F N H	25,40	9,53	9,53	240



Identification en laboratoire

Identification pour la traçabilité des échantillons



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



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 conteneurs 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.

Diagramme	Référence	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Diamètre C (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Etiquettes par rouleau
0,5 mL										
○	M4C-375-499	B-499	F N A	9,53	—	4,88	—	—	—	1
○	M4C-500-499	B-499	F N A	12,70	—	4,88	—	—	—	1
1,5 mL										
○	M4C-750-499	B-499	F N A	19,05	—	4,88	—	—	—	1
2,0 mL										
▲	M5-156-492	B-492	F N H L	22,86	25,40	—	—	—	—	180
○	M5C-1000-499	B-499	F N A	25,40	—	4,88	—	—	—	1
○	M4C-1000-7425	B-7425	F N A H	25,40	—	7,62	—	—	—	1
○	M5C-1000-461	B-461	F N A H S L	25,40	—	7,62	—	—	—	1
4,0 mL										
▲	M5-124-492	B-492	F N H L	12,70	41,91	—	—	—	—	180
▲	M5-78-492	B-492	F N H L	25,40	48,26	—	—	—	—	100
○	M5C-1250-461	B-461	F N A H S L	31,75	—	7,62	—	—	—	1
▲	M5-132-499	B-499	F N A	38,10	31,75	—	—	—	—	160
○	M5C-1500-7425	B-7425	F N A H	38,10	—	7,62	—	—	—	1
8,0 mL										
▲	M5-125-492	B-492	F N H L	44,45	25,40	—	—	—	—	180
▲	M4-128-499	B-499	F N A	48,26	25,40	—	—	—	—	100
15,0 mL										
▲	M5-113-490	B-490	F N H L	38,10	55,88	—	—	—	—	140
○	M5-129-461	B-461	F N A H S L	57,15	38,10	—	—	31,75	38,10	140
○	M5-119-461	B-461	F N A H S L	95,25	38,10	—	—	31,75	38,10	80
50,0 mL										
▲	M5-114-490	B-490	F N H L	38,10	95,25	—	—	—	—	80

F Congélateur

N Azote liquide

A Autoclave

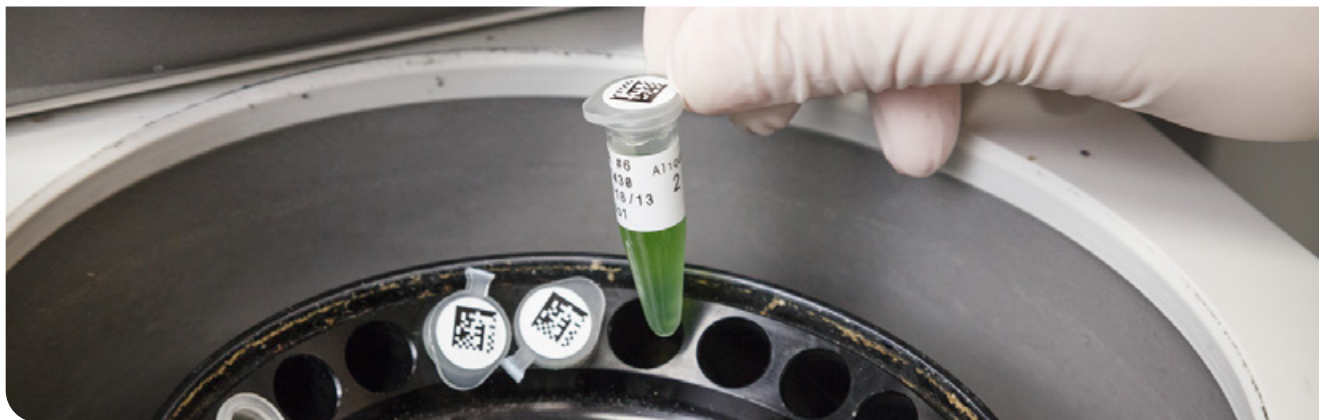
H Bain d'eau bouillante (100°C)

S Étiquette auto-protégée

L Étiquette à faible épaisseur

R Amovible

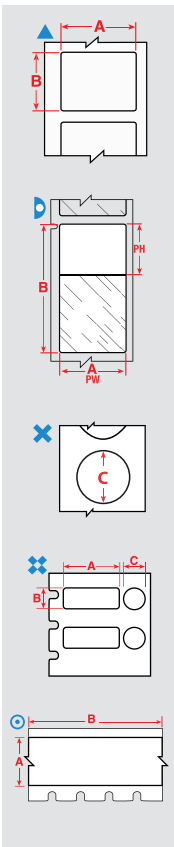
Marquage pour le traitement des échantillons



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.

Diagramme	Référence	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Diamètre C (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Etiquettes par rouleau
0,5 mL										
○	M4C-375-499	B-499	F N A	9,53	—	4,88	—	—	—	1
○	M4C-500-499	B-499	F N A	12,70	—	4,88	—	—	—	1
○	M4C-500-461	B-461	F N A H S L	12,70	—	7,62	—	—	—	1
○	M4C-500-492	B-492	F N H L	12,70	—	7,62	—	—	—	1
▲	M4-11-499	B-499	F N A	19,05	12,70	—	—	—	—	220
▲	M4-130-492	B-492	F N H L	20,96	9,53	—	—	—	—	220
▲	M4-130-499	B-499	F N A	20,96	9,53	—	—	—	—	220
✉	M5-117-492	B-492	F H L	22,86	12,70	—	11,18	—	—	240
✉	M5-117-499	B-499	F A	22,86	12,70	—	11,18	—	—	240
▲	M5-84-499	B-499	F N A	22,86	12,70	—	—	—	—	200
✉	M5-118-492	B-492	F H L	25,40	9,53	—	9,53	—	—	240
✉	M5-118-499	B-499	F A	25,40	9,53	—	9,53	—	—	240
✉	M5-120-492	B-492	F H L	25,40	12,70	—	9,53	—	—	240
✉	M5-120-499	B-499	F A	25,40	12,70	—	9,53	—	—	240
▲	M4-131-492	B-492	F N H L	25,40	12,70	—	—	—	—	180
▲	M4-131-499	B-499	F N A	25,40	12,70	—	—	—	—	180
▷	M5-122-461	B-461	F N A H S L	28,58	12,70	—	19,05	12,70	360	
▷	M4-124-461	B-461	F N A H S L	41,91	12,70	—	19,05	12,70	180	
▷	M4-72-461	B-461	F N A H S L	44,45	12,70	—	19,05	12,70	180	
▷	M4-74-461	B-461	F N A H S L	55,88	12,70	—	19,05	12,70	140	
1,5 mL										
○	M4C-750-499	B-499	F N A	19,05	—	4,88	—	—	—	1
▷	M5-123-461	B-461	F N A H S L	28,58	9,53	—	—	19,05	9,53	360
▲	M5-112-490	B-490	F N H L	31,75	9,53	—	—	—	—	360
▲	M5-112-492	B-492	F N H L	31,75	9,53	—	—	—	—	360
▷	M4-126-461	B-461	F N A H S L	45,72	15,24	—	—	25,40	15,24	180
▷	M4-86-461	B-461	F N A H S L	66,68	15,24	—	—	25,40	15,24	120
✉	M4-82-492	B-492	F H L	—	—	—	9,53	—	—	240
✉	M4-82-499-RD-BK	B-499	F A	—	—	—	9,53	—	—	240



>>

F Congélateur

N Azote liquide

A Autoclave

H Bain d'eau bouillante (100°C)

S Étiquette auto-protégée

L Étiquette à faible épaisseur

R Amovible

Identification en laboratoire

Marquage pour le traitement des échantillons

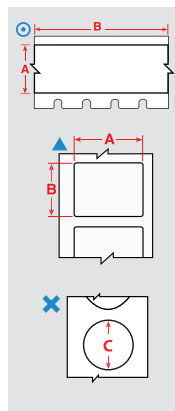


Profitez d'une expérience d'étiquetage supérieure grâce aux consommables Brady Authentic optimisés



Étiquettes pour centrifugeuses et microcentrifugeuses (suite)

Diagramme	Référence	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Diamètre C (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Etiquettes par rouleau
2,0 mL										
○	M5C-1000-499	B-499	F N A	25,40	—	4,88	—	—	—	1
▲	M5-155-492	B-492	F N H L	31,75	6,35	—	—	—	—	180
×	M4-83-492	B-492	F H L	—	—	—	12,70	—	—	240
×	M4-83-499-OR-BK	B-499	F A	—	—	—	12,70	—	—	240
×	M4-83-499-RD-BK	B-499	F A	—	—	—	12,70	—	—	240
4,0 mL										
▲	M4-124-490	B-490	F N H L	12,70	41,91	—	—	—	—	180
▲	M5-124-492	B-492	F N H L	12,70	41,91	—	—	—	—	180
8,0 mL										
▲	M4-126-490	B-490	F N H L	45,72	15,24	—	—	—	—	180



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.

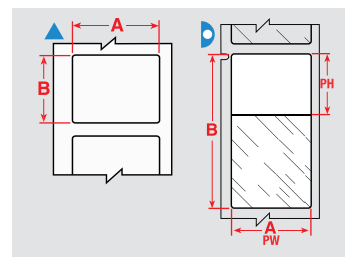


Diagramme	Référence	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Etiquettes par rouleau
0.25 ml								
▷	M4-49-427	B-427	F N S	25,40	25,40	25,40	9,53	260
▷	M5-133-427	B-427	F N S	44,45	25,40	38,10	9,53	140
0.50 ml								
▷	M4-51-427	B-427	F N S	25,40	63,50	25,40	19,05	110
▷	M5-134-427	B-427	F N S	44,45	38,10	44,45	12,70	140
Paillette et tige								
▲	M4-135-427-AW*	B-427	F N	6,35	27,94	6,35	27,94	240

*AW = entièrement blanc/pas de zone transparente.

F Congélateur

N Azote liquide

A Autoclave

H Bain d'eau bouillante (100°C)

S Étiquette auto-protégée

L Étiquette à faible épaisseur

R Amovible

Identification en laboratoire

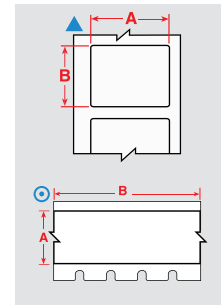
Marquage pour le traitement des échantillons

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.



Diagramme	Référence	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau
▲	M5-195-481	B-481	F H	22,86	9,53	—	320
▲	M5-194-481	B-481	F H	22,86	19,05	—	320
▲	M5-97-488	B-488	F A	22,86	22,86	—	280
▲	M5-97-481	B-481	F H	22,86	22,86	—	280
○	M4C-1000-7425	B-7425	F N A H	25,40	—	7,62	1
▲	M5-31-7425	B-7425	F N A H	38,10	25,40	—	250
○	M5C-1500-7425	B-7425	F N A H	38,10	—	7,62	1
▲	M4-81-488	B-488	F A	48,26	6,35	—	160



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

Identification en laboratoire

Identification pour le stockage des échantillons



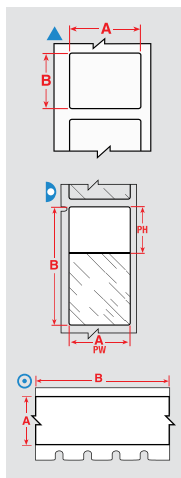
Profitez d'une expérience d'étiquetage supérieure grâce aux consommables Brady Authentic optimisés



Flacons et tubes cryogéniques

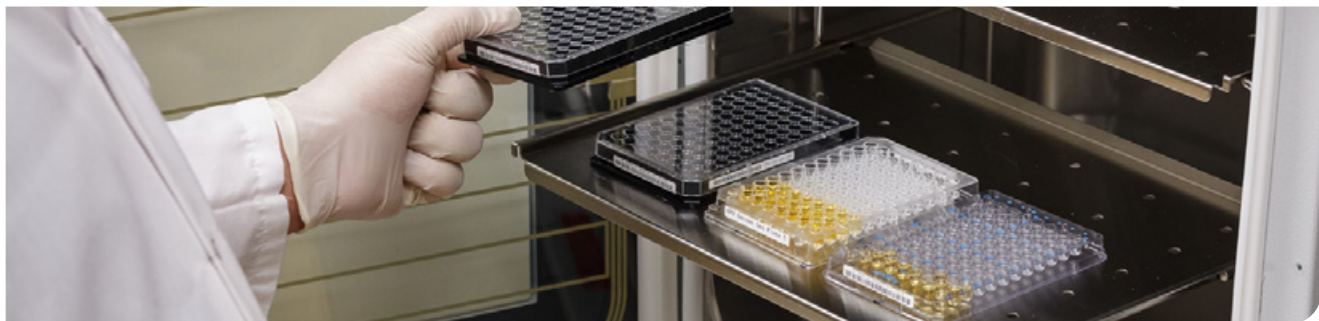
Brady propose une gamme d'étiquettes spécialement conçues pour identifier les échantillons de laboratoire destinés à une conservation cryogénique. Ces étiquettes peuvent être utilisées sur des échantillons à température ambiante ou déjà congelés, avec une légère superposition. L'étiquette reste lisible 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.

Diagramme	Référence	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Etiquettes par rouleau
0,5 mL									
○	M4C-375-499	B-499	F N A	9,53	—	4,88	—	—	1
○	M4C-375-461	B-461	F N A H S L	9,53	—	7,62	—	—	1
○	M4C-500-499	B-499	F N A	12,70	—	4,88	—	—	1
○	M4C-500-461	B-461	F N A H S L	12,70	—	7,62	—	—	1
▲	M4-11-499	B-499	F N A	19,05	12,70	—	—	—	220
▲	M4-130-499	B-499	F N A	20,96	9,53	—	—	—	220
▲	M4-130-492	B-492	F N H L	20,96	9,53	—	—	—	220
▲	M5-84-499	B-499	F N A	22,86	12,70	—	—	—	200
▲	M4-131-499	B-499	F N A	25,40	12,70	—	—	—	180
▲	M4-131-492	B-492	F N H L	25,40	12,70	—	—	—	180
▷	M5-122-461	B-461	F N A H S L	28,58	12,70	—	19,05	12,70	360
▷	M4-72-461	B-461	F N A H S L	44,45	12,70	—	19,05	12,70	180
▷	M4-74-461	B-461	F N A H S L	55,88	12,70	—	19,05	12,70	140
1,5 mL									
○	M4C-750-499	B-499	F N A	19,05	—	4,88	—	—	1
▷	M5-123-461	B-461	F N A H S L	28,58	9,53	—	19,05	9,53	360
▲	M5-112-490	B-490	F N H L	31,75	9,53	—	—	—	360
▷	M4-126-461	B-461	F N A H S L	45,72	15,24	—	25,40	15,24	180
▷	M4-86-461	B-461	F N A H S L	66,68	15,24	—	25,40	15,24	120
2,0 mL									
▲	M5-156-492	B-492	F N H L	22,86	25,40	—	—	—	180
○	M5C-1000-499	B-499	F N A	25,40	—	4,88	—	—	1
○	M4C-1000-7425	B-7425	F N A H	25,40	—	7,62	—	—	1
○	M5C-1000-461	B-461	F N A H S L	25,40	—	7,62	—	—	1
4,0 mL									
▲	M5-78-492	B-492	F N H L	25,40	48,26	—	—	—	100
○	M5C-1250-461	B-461	F N A H S L	31,75	—	7,62	—	—	1
▲	M5-132-499	B-499	F N A	38,10	31,75	—	—	—	160
○	M5C-1500-7425	B-7425	F N A H	38,10	—	7,62	—	—	1
▷	M5-125-461	B-461	F N A H S L	44,45	25,40	—	25,40	25,40	180
▷	M5-75-461	B-461	F N A H S L	66,68	25,40	—	25,40	25,40	120
8,0 mL									
▲	M5-125-490	B-490	F N H L	44,45	25,40	—	—	—	180
▲	M4-126-490	B-490	F N H L	45,72	15,24	—	—	—	180
15,0 mL									
▷	M5-119-461	B-461	F N A H S L	95,25	38,10	—	31,75	38,10	80



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

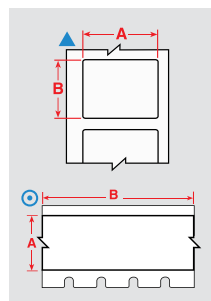
Identification pour le stockage des échantillons



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.

Diagramme	Référence	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau
○	M4C-375-499	B-499	F N A	9,53	–	4,88	1
○	M4C-375-595-RD-WT	B-595	F	9,53	–	7,62	1
○	M4C-375-595-WT-BK	B-595	F	9,53	–	7,62	1
○	M4C-375-595-YL-BK	B-595	F	9,53	–	7,62	1
○	M4C-500-499	B-499	F N A	12,70	–	4,88	1
○	M4C-500-595-CL-BK	B-595	F	12,70	–	6,10	1
○	M4C-500-595-CL-WT	B-595	F	12,70	–	6,10	1
○	M4C-500-595-BK-WT	B-595	F	12,70	–	7,62	1
○	M4C-500-595-BL-WT	B-595	F	12,70	–	7,62	1
○	M4C-500-595-GN-WT	B-595	F	12,70	–	7,62	1
○	M4C-500-595-OR-BK	B-595	F	12,70	–	7,62	1
○	M4C-500-595-RD-WT	B-595	F	12,70	–	7,62	1
○	M4C-500-595-WT-BK	B-595	F	12,70	–	7,62	1
○	M4C-500-595-WT-RD	B-595	F	12,70	–	7,62	1
○	M4C-500-595-YL-BK	B-595	F	12,70	–	7,62	1
○	M4C-750-499	B-499	F N A	19,05	–	4,88	1
○	M4C-750-595-CL-BK	B-595	F	19,05	–	6,10	1
○	M4C-750-595-CL-WT	B-595	F	19,05	–	6,10	1
○	M4C-750-595-BK-WT	B-595	F	19,05	–	7,62	1
○	M4C-750-595-BL-WT	B-595	F	19,05	–	7,62	1
○	M4C-750-595-GN-WT	B-595	F	19,05	–	7,62	1
○	M4C-750-595-OR-BK	B-595	F	19,05	–	7,62	1
○	M4C-750-595-RD-WT	B-595	F	19,05	–	7,62	1
○	M4C-750-595-WT-BK	B-595	F	19,05	–	7,62	1
○	M4C-750-595-WT-RD	B-595	F	19,05	–	7,62	1
○	M4C-750-595-YL-BK	B-595	F	19,05	–	7,62	1
○	M5C-1000-499	B-499	F N A	25,40	–	4,88	1
○	M4C-1000-595-CL-BK	B-595	F	25,40	–	6,10	1
○	M4C-1000-595-CL-WT	B-595	F	25,40	–	6,10	1
○	M4C-1000-595-BK-WT	B-595	F	25,40	–	7,62	1
○	M4C-1000-595-BL-WT	B-595	F	25,40	–	7,62	1
○	M4C-1000-595-GN-WT	B-595	F	25,40	–	7,62	1
○	M4C-1000-595-OR-BK	B-595	F	25,40	–	7,62	1
○	M4C-1000-595-RD-WT	B-595	F	25,40	–	7,62	1
○	M4C-1000-595-WT-BK	B-595	F	25,40	–	7,62	1
○	M4C-1000-595-WT-RD	B-595	F	25,40	–	7,62	1
○	M4C-1000-595-YL-BK	B-595	F	25,40	–	7,62	1
▲	M4-81-488	B-488	F A	48,26	6,35	–	160



F Congélateur

N Azote liquide

A Autoclave

H Bain d'eau bouillante (100°C)

S Étiquette auto-protégée

L Étiquette à faible épaisseur

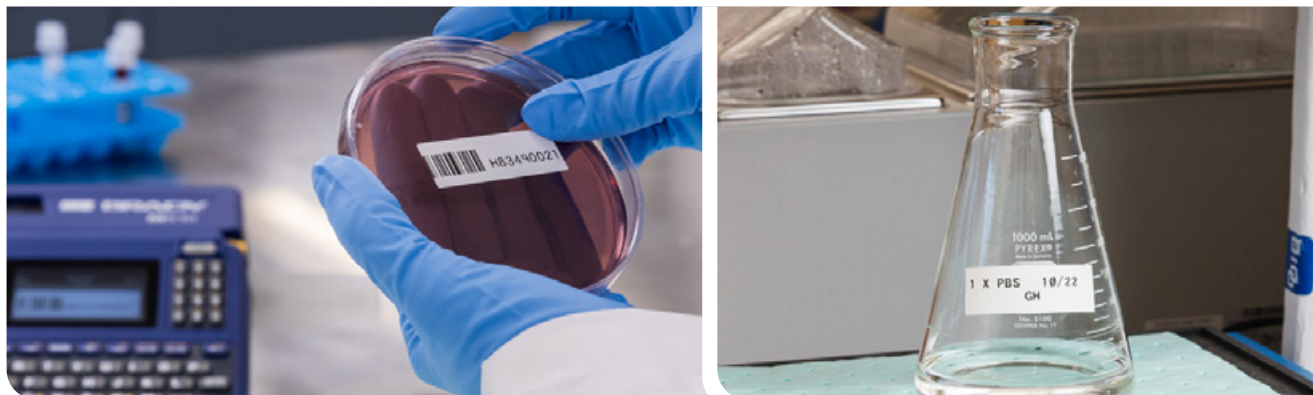
R Amovible

Identification en laboratoire

Identification Lean pour les laboratoires



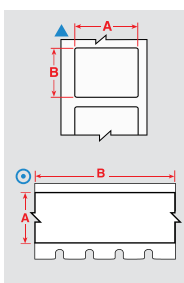
Profitez d'une expérience d'étiquetage supérieure grâce aux consommables Brady Authentic optimisés



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.

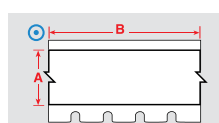
Diagramme	Référence	Matériaux	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Etiquettes par rouleau
○	M4C-375-499	B-499	F N A	9,53	—	4,88	—	—	1
○	M4C-500-499	B-499	F N A	12,70	—	4,88	—	—	1
○	M4C-750-499	B-499	F N A	19,05	—	4,88	—	—	1
△	M4-130-499	B-499	F N A	20,96	9,53	—	—	—	220
△	M4-131-499	B-499	F N A	25,40	12,70	—	—	—	180
△	M5-103-498	B-498	F R	25,40	31,75	—	—	—	160
△	M4-22-499	B-499	F N A	25,40	76,20	—	—	—	100
○	M5C-1000-499	B-499	F N A	25,40	—	4,88	—	—	1
○	M4C-1000-7425	B-7425	F N A H	25,40	—	7,62	—	—	1
△	M5-132-499	B-499	F N A	38,10	31,75	—	—	—	160
○	M5C-1500-7425	B-7425	F N A H	38,10	—	7,62	—	—	1



Étiquettes solubles dans l'eau

L'étiquette en papier B-403 soluble dans l'eau de Brady Corporation se dissout complètement dans de l'eau tiède en 30 secondes, sans endommager la surface ou laisser de résidus de colle. L'étiquette B-403 est idéale pour étiqueter les éléments qui nécessitent une nouvelle identification après chaque utilisation.

Diagramme	Référence	Matériaux	Propriétés	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau
○	M4C-750-403	B-403	R	19,05	7,62	1
○	M5C-1500-403	B-403	R	38,10	7,62	1



F Congélateur

N Azote liquide

A Autoclave

H Bain d'eau bouillante (100°C)

S Étiquette auto-protégée

L Étiquette à faible épaisseur

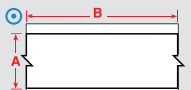
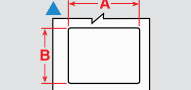
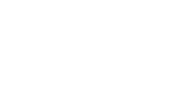
R Amovible

Identification Lean pour les laboratoires



Identification générale

A l'instar d'une étiquette d'échantillon résistante qui indique quel échantillon vous êtes en train de manipuler, une étiquette d'armoire ou de tiroir peut vous informer sur le contenu de l'armoire ou du tiroir que vous allez ouvrir. Une identification appropriée permet de consacrer le temps habituellement passé à chercher le bon échantillon ou le bon outil à d'autres tâches plus importantes. Brady propose une gamme de consommables adaptés à l'identification des tiroirs, armoires, étagères, unités de stockage et équipements de laboratoire.

Diagramme	Référence	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau	Diagramme
○	M4C-375-499	B-499	F N A	9,53	–	4,88	1	
○	M4C-375-595-WT-BK	B-595	F	9,53	–	7,62	1	
○	M4C-375-595-YL-BK	B-595	F	9,53	–	7,62	1	
▲	M4-7-595	B-595	F	12,70	12,70	–	1	
○	M4C-500-499	B-499	F N A	12,70	–	4,88	1	
○	M4C-500-595-CL-BK	B-595	F	12,70	–	6,10	1	
○	M4C-500-595-CL-WT	B-595	F	12,70	–	6,10	1	
○	M4C-500-595-BK-WT	B-595	F	12,70	–	7,62	1	
○	M4C-500-595-BL-WT	B-595	F	12,70	–	7,62	1	
○	M4C-500-595-GN-WT	B-595	F	12,70	–	7,62	1	
○	M4C-500-595-OR-BK	B-595	F	12,70	–	7,62	1	
○	M4C-500-595-RD-WT	B-595	F	12,70	–	7,62	1	
○	M4C-500-595-WT-BK	B-595	F	12,70	–	7,62	1	
○	M4C-500-595-WT-RD	B-595	F	12,70	–	7,62	1	
○	M4C-500-595-YL-BK	B-595	F	12,70	–	7,62	1	
▲	M4-11-595	B-595	F	19,05	12,70	–	1	
○	M4C-750-499	B-499	F N A	19,05	–	4,88	1	
○	M4C-750-595-CL-BK	B-595	F	19,05	–	6,10	1	
○	M4C-750-595-CL-WT	B-595	F	19,05	–	6,10	1	
○	M4C-750-595-BK-WT	B-595	F	19,05	–	7,62	1	
○	M4C-750-595-BL-WT	B-595	F	19,05	–	7,62	1	
○	M4C-750-595-GN-WT	B-595	F	19,05	–	7,62	1	
○	M4C-750-595-OR-BK	B-595	F	19,05	–	7,62	1	
○	M4C-750-595-RD-WT	B-595	F	19,05	–	7,62	1	

>>

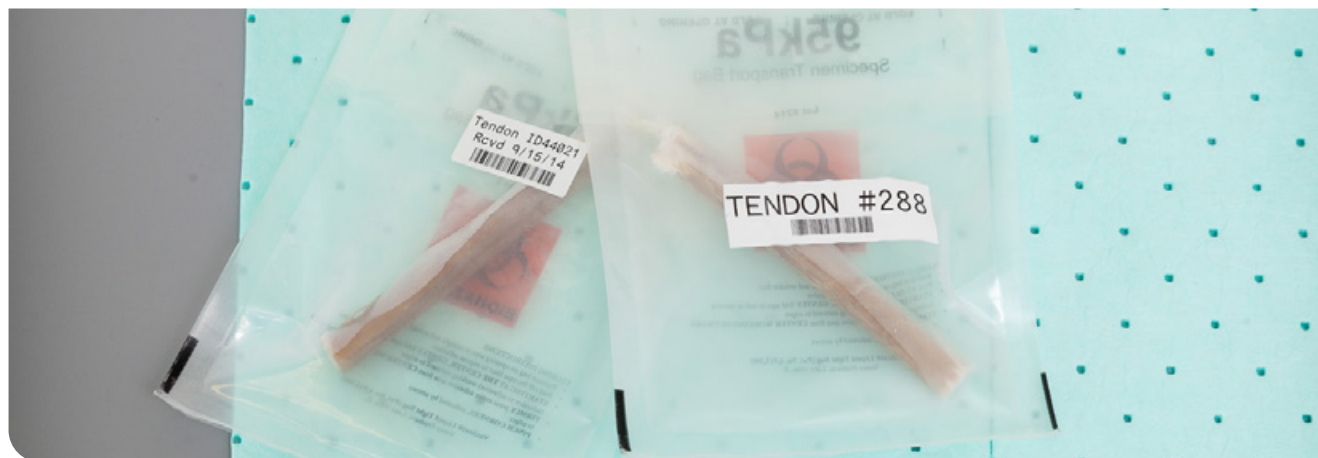
F	Congélateur	N	Azote liquide	A	Autoclave	H	Bain d'eau bouillante (100°C)	S	Étiquette auto-protégée	L	Étiquette à faible épaisseur	R	Amovible
----------	-------------	----------	---------------	----------	-----------	----------	-------------------------------	----------	-------------------------	----------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

Identification en laboratoire

Identification Lean pour les laboratoires

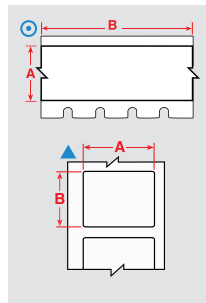


Profitez d'une expérience d'étiquetage supérieure grâce aux consommables Brady Authentic optimisés



Identification générale (suite)

Diagramme	Référence	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Etiquettes par rouleau
○	M4C-750-595-WT-BK	B-595	F	19,05	—	7,62	1
○	M4C-750-595-WT-RD	B-595	F	19,05	—	7,62	1
○	M4C-750-595-YL-BK	B-595	F	19,05	—	7,62	1
△	M4-130-499	B-499	F N A	20,96	9,53	—	220
△	M4-131-499	B-499	F N A	25,40	12,70	—	180
△	M4-17-595	B-595	F	25,40	12,70	—	1
△	M4-49-595	B-595	F	25,40	25,40	—	1
△	M4-22-595	B-595		25,40	76,20	—	100
△	M4-22-499	B-499	F N A	25,40	76,20	—	100
○	M5C-1000-499	B-499	F N A	25,40	—	4,88	1
○	M4C-1000-595-CL-BK	B-595	F	25,40	—	6,10	1
○	M4C-1000-595-CL-WT	B-595	F	25,40	—	6,10	1
○	M4C-1000-595-BK-WT	B-595	F	25,40	—	7,62	1
○	M4C-1000-595-BL-WT	B-595	F	25,40	—	7,62	1
○	M4C-1000-595-GN-WT	B-595	F	25,40	—	7,62	1
○	M4C-1000-595-OR-BK	B-595	F	25,40	—	7,62	1
○	M4C-1000-595-RD-WT	B-595	F	25,40	—	7,62	1
○	M4C-1000-595-WT-BK	B-595	F	25,40	—	7,62	1
○	M4C-1000-595-WT-RD	B-595	F	25,40	—	7,62	1
○	M4C-1000-595-YL-BK	B-595	F	25,40	—	7,62	1
△	M5-31-595	B-595	F	38,10	25,40	—	1
△	M5-132-499	B-499	F N A	38,10	31,75	—	160



F Congélateur

N Azote liquide

A Autoclave

H Bain d'eau bouillante (100°C)

S Étiquette auto-protégée

L Étiquette à faible épaisseur

R Amovible

Index de consommables

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.

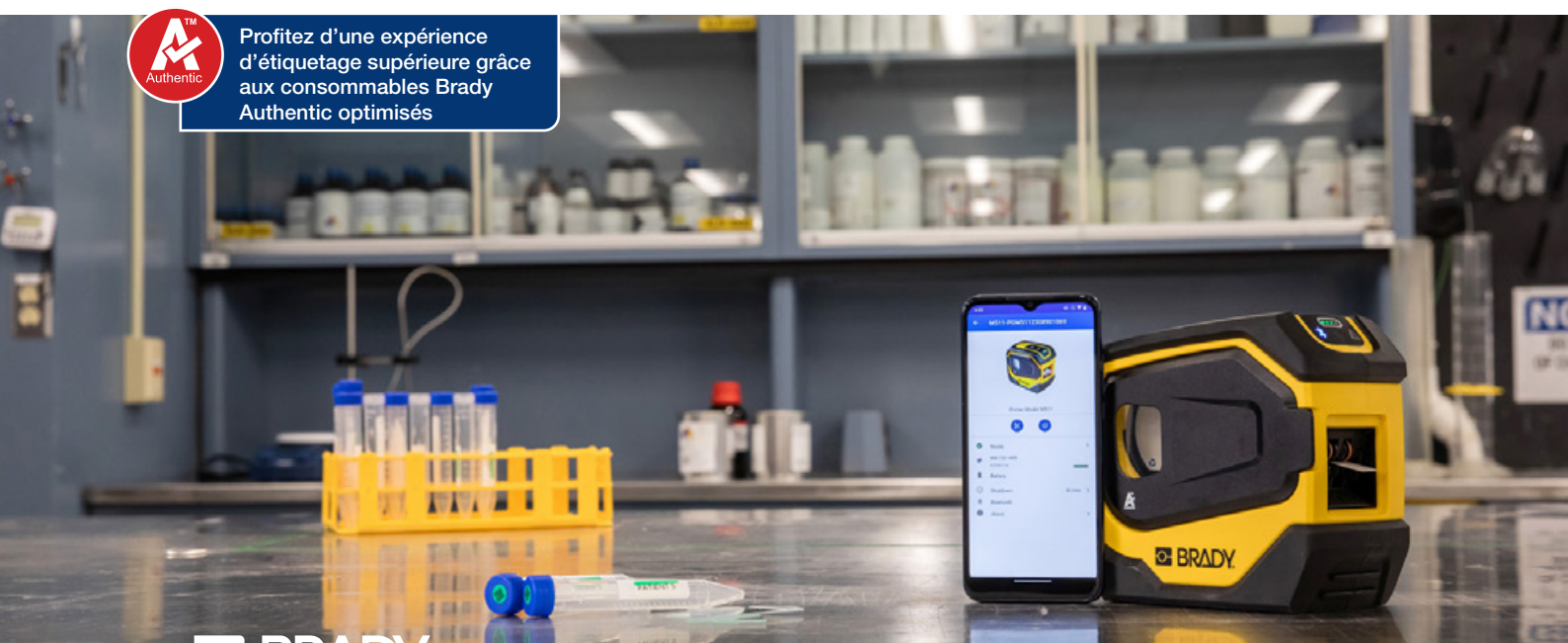
N° de matériau Brady	Matériaux	Finition	Couleur	Temp. (°C) (testé pendant 30 jours)	Propriétés et applications		Approbations/conformité
					Min.	Max.	
B-109	Polyéthylène	Mat	Blanc	-40 °C 49 °C	Etiquette en polyéthylène blanc à la finition mate. Excellente étiquette polyvalente pour l'identification 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-145	Polyéthylène	Mat	Gris	-40 °C 100 °C	Ce matériau polyvalent peut être utilisé dans diverses applications d'étiquettes, notamment pour l'identification des câbles multiconducteurs, des équipements, des avertissements de sécurité lors des réparations et des travaux en cours.	-	
B-342	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. Consommable également disponible en jaune, noir, bleu, brun, vert, gris, orange, rose, rouge, violet.	Certifié par UL comme étant conforme à la norme UL224, SAE-DTL-23053/5 C (Classe 1), SAE AS-81531	
B-351	Vinyle inviolable	Mat	Noir sur blanc	-40 °C 80 °C	Consommable en vinyle blanc à la finition mate. Le matériau anti-fraude se fissure, indiquant les signes de manœuvres frauduleuses et évitant ainsi son retrait complet.	-	
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. Idéal 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 à positionner, qui peut être facilement appliqué, reposé ou retiré.	-	
B-417	Vinyle auto-protégé	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	
B-422	Polyester	Brillant	Blanc	-40 °C 100 °C	Consommable blanc avec finition brillante et 2 mils (1 mil = 25,4 µm) d'adhésif pour une application sur des surfaces rugueuses, y compris les plastiques à faible énergie de surface. Conçu pour résister à l'exposition aux solvants. Homologué UL pour les surfaces communément utilisées dans la fabrication des panneaux solaires. Également utilisé pour l'identification de composants, les codes-barres, le suivi des actifs et des stocks.	Conforme à la norme UL, Homologué CSA	
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, Sans halogènes (norme DIN VDE 0472/partie 815) Les approbations ne concernent que les consommables blancs	
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 halogènes (norme DIN VDE 0472/partie 815)	
B-427	Vinyle auto-protégé	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. Consommable également disponible en gris, brun, vert, jaune, bleu, rouge, violet, orange.	Conforme à la norme UL969 pour l'étiquetage et le marquage	
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, Homologué AGA, Sans halogènes (norme DIN VDE 0472/partie 815)	
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-461	Polyester auto-protégé	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-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.	-	

Index de consommables

N° de matériau Brady	Matériaux	Finition	Couleur	Temp. (°C) (testé pendant 30 jours)	Propriétés et applications	Approbations/conformité	
						Min.	Max.
B-482	Polyester	Mat	Blanc		Le matériau d'identification B-482 utilisé avec le ruban d'impression R-6400, fournit la durabilité et la qualité d'impression nécessaires aux laboratoires d'histologie et de pathologie anatomique pour réaliser des étiquetages d'échantillon précis et identifiables. Résistant à la paraffine et aux solvants.		-
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-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.		-
B-490	Polyester FreezerBondz™	Mat	Blanc	-196 °C 130 °C	Résistant parfaitement à la cryogénérisation 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 cryogénérisation 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-498	Tissu vinyle	Semi-brillant	Blanc	-40 °C 80 °C	Etiquette blanche en tissu vinyle avec finition brillante. L'adhésif et la doublure en tissu offrent une excellente résistance à la rupture, se reposent et se retirent proprement.	Conforme à la norme UL	
B-499	Tissu nylon	Mat	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. Consommable également disponible en orange, rouge et 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-581	Vinyle	Brillant	Blanc	-40 °C 82 °C	Réserve à un usage intérieur, lorsqu'un repositionnement fréquent est requis		-
B-584	Ruban réfléchissant	Brillant	Orange	-40 °C 70 °C	Adapté à une utilisation en extérieur. Également 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-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-7641	Polyoléfine thermorétractable	Mat	Blanc	-55 °C 105 °C	Manchons thermorétractables sans halogènes, avec taux de rétreint de 2:1, pour le marquage de fils. Les manchons pour le marquage de fils possèdent des propriétés de sécurité incendie exceptionnelles, avec de faibles émissions de fumée. Également disponibles en jaune.	Normes BS 6853 (1999), catégorie de véhicule 1A ; EN 45545-2, spécification 24, catégorie de véhicule HL3, Sans Halogène	



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



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. Les applications d'identification de sécurité, des installations, des produits et des câbles disponibles vous permettent ce qui suit :

- Conception et modification de panneaux et d'étiquettes personnalisés
- Conception de modèles d'étiquettes et verrouillage d'éléments pour une harmonisation
- Création d'étiquettes de texte pour câbles
- Automatisation de la création d'étiquettes
- Importation facile de données
- Configuration facile de séquences d'étiquettes complexes
- Conception simple d'étiquettes CLP pour produits chimiques
- Impression de procédures et d'étiquettes de condamnation/consignation, ainsi que d'étiquettes de sources d'énergie
- Conception de panneaux d'identification de sécurité et des installations



Disponibles en plusieurs langues

Les applications Brady Workstation sont disponibles dans plus de 20 langues, notamment en anglais, français, allemand, russe, espagnol, italien, polonais et néerlandais. Sélectionnez votre langue dans le menu déroulant avant de télécharger l'application.

Connexion facile à votre imprimante

Brady Workstation fonctionne parfaitement avec une large gamme d'imprimantes portables et de bureau Brady. Les imprimantes Brady haut de gamme permettent une communication bidirectionnelle avec Brady Workstation et avertissent les utilisateurs lorsqu'ils doivent changer de consommables pour imprimer des modèles d'étiquettes spécifiques. La compatibilité des imprimantes avec chaque application est indiquée dans Brady Workstation.

► **Faites un essai dès aujourd'hui ! Téléchargez Brady Workstation depuis le site workstation.bradyid.com**



Application mobile Étiquettes express de Brady Workstation

L'application mobile Étiquettes express de Brady Workstation rend l'impression mobile 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.



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



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



M510 - Spécifications de l'étiqueteuse

IMPRIMANTE		ALIMENTATION		
Description	Étiqueteuse M510 version EU	Mise hors tension auto	10 minutes Configuration par l'utilisateur	
Applications	Suivi des biens Étiquetage de circuits imprimés Étiquetage de composants et d'équipements Étiquetage télécom/datacom Étiquetage électrique Identification d'installations Identification générale Étiquetage pour l'inspection et l'identification des stocks Étiquetage en laboratoire Étiquetage Lean/5S Identification de sûreté Marquage d'entrepôts Étiquetage de fils et câbles Étiquetage à codes-barres	Type de batterie	Batterie au lithium-ion rechargeable Batterie NiMH rechargeable	
Vitesse d'impression (mm/s)	38,10 mm/s	Alimentation	Adaptateur secteur Batterie rechargeable	
POLICES/GRAFIQUES/SYMOLOGIES				
Massicot	Découpe manuelle Avec rétention d'étiquette	Tailles de texte (pt)	4 - 170 pt	
Clavier	QWERTY	Police incorporées	Brady Alpine Brady Fixed Width	
Capacité de couleur	Monochrome	Symboles incorporés	480	
Langues	Bulgare, Chinois (traditionnel & simplifié), Croate, Tchèque, Danois, Néerlandais, Anglais (États-Unis), Estonien, Finnois, Français, Allemand, Hongrois, Italien, Japonais, Norvégien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Slovaque, Slovène, Espagnol (Mexique), Suédois, Turc	Catégories de symboles	Flèches SGH/CLP Datacom Électricité Sortie Sécurité incendie Premiers secours Grec Électricité domestique HSID International Pictogrammes ISO Laboratoire Obligation Divers Conditionnement Équipement de protection individuelle Interdiction Informations publiques Sécurité Avertissement SIMDUT	
Poids (kg)	1,38 kg	Code à barres	Code 128, Code 39, EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 de 5, UPC-A, UPC-E, Data Matrix, QR code, Plus via Brady Workstation	
Dimensions	146,05 mm (l) x 95,25 mm (H) x 254,00 mm (P)	FONCTIONS D'IMPRESSION		
Résistance à la chute	Résistant à des chutes de 1,2 m	Fonctions d'impression	Format automatique, Bannières, Date/heure, Longueur fixe, Justification, Fonction de liste, Impression miroir, Copies multiples, Aperçu avant l'impression, Rotation, Rotation, Impression verticale, Sérialisation	
Température de fonctionnement	4°C - 43°C	Sérialisation	Simple et simultanée, et individuelle et multiple avancée	
Plage d'humidité de fonctionnement	20%-90% (sans condensation)	Modes d'impression	Blocs 66, Disjoncteur, DesiStrip, étiquettes drapeaux, Usage général, Panneau de connexion, Bornier, Etiquettes pour fils à enrouler, Plaque frontale, Flacon	
Garantie	2 ans	Résolution d'impression (dpi)	300 dpi	
CONSOMMABLES PRIS EN CHARGE				
Matériaux supportés	Etiquette en polyéthylène Papier soluble dans l'eau Polyester Polyester auto-protégé Polyester BradyGrip® Polyester FreezerBondz™ Polyester métallisé Polyester StainerBondz™ Polyoléfine thermorétractable Polypropylène Ruban réfléchissant Tissu nylon Tissu vinyle Vinyle Vinyle auto-protégé Vinyle inviolable Vinyle repositionnable	LOGICIELS ET CONNECTIVITÉ		
Formats compatibles	M4-, M4C-, M5-, M5C-	Options de connectivité	USB	
Etiquettes continues vs. étiquettes pré découpées	Continue & Etiquettes Pré découpées	Compatibilité logiciel	Brady Workstation Pilote Windows pour logiciel tiers	
Etiquettes personnalisées	Non	MISE EN CONFORMITE		
Smart Cell	Oui	Approbations/conformité	CE UKCA FCC	
Calibrage	Automatisé grâce à la technologie Smart Cell			
Largeur max. de l'étiquette (mm)	38,10 mm			
Largeur min. de l'étiquette (mm)	5,97 mm			
Nb d'étiquettes max. par jour	1000			



Étiqueteuse M510

Numéro d'article	Référence	Description
177181	M510-EU*	Étiqueteuse M510 version EU
322723	M510-EU-BWS**	Étiqueteuse M510 version EU + suite Brady Workstation
322725	M510-UK*	Étiqueteuse M510 version UK
322727	M510-UK-BWS**	Étiqueteuse M510 version UK + suite Brady Workstation

Cette étiqueteuse M510 est livrée dans une boîte en carton contenant une batterie NiMH rechargeable, un adaptateur secteur, une cartouche d'étiquettes en vinyle B-595, un guide de démarrage rapide, un câble USB, la suite Conception de **base de Brady Workstation*** ou une **suite avancée de Brady Workstation**** et une clé USB contenant le pilote et le manuel d'utilisation.



Kits d'étiqueteuse M510

Numéro d'article	Référence	Description
177185	M510-KIT-EU*	Kit Étiqueteuse portable M510 - Version EU
322724	M510-KIT-EU-BWS**	Kit Étiqueteuse portable M510 version EU + suite Brady Workstation
322726	M510-KIT-UK*	Kit Étiqueteuse portable M510 version UK
322728	M510-KIT-UK-BWS**	Kit Étiqueteuse portable M510 version UK + suite Brady Workstation

Cette étiqueteuse M510 est livrée dans une mallette rigide contenant une batterie NiMH rechargeable, une batterie au lithium-ion rechargeable, un adaptateur secteur, une cartouche d'étiquettes en vinyle B-595, un guide de démarrage rapide, un aimant, un crochet, un câble USB, la suite Conception de **base de Brady Workstation*** ou une **suite avancée de Brady Workstation**** et une clé USB contenant le pilote et le manuel d'utilisation.



SUITE CONCEPTION DE BASE DE BRADY WORKSTATION

Inclut des applications et des fonctionnalités fondamentales permettant la création d'étiquettes.



SUITE AVANCÉE DE BRADY WORKSTATION

Identification de produits et fils, Identification de sécurité et d'installations ou Identification en laboratoire, facilitant la création d'un large éventail d'étiquettes et de panneaux.

Accessoires

Numéro d'article	Référence	Description
	176990	M41-51-61-AC
	322828	M41-51-61-AC-EU
	322829	M41-51-61-AC-UK
	176996	M510-HC
	176450	M51-HOOK
	176449	M51-MAGNET
	175673	M-LION-BATTERY
	175674	M-NIMH-BATTERY





M511 - Spécifications de l'étiqueteuse

IMPRIMANTE	
Description	Étiqueteuse M511 - Version EMEA
Applications	Suivi des biens Étiquetage de circuits imprimés Étiquetage de composants et d'équipements Étiquetage télécom/datacom Étiquetage électrique Identification d'installations Identification générale Étiquetage pour l'inspection et l'identification des stocks Étiquetage en laboratoire Étiquetage Lean/5S Identification de sûreté Marquage d'entrepôts Étiquetage de fils et câbles
Vitesse d'impression (mm/s)	33,80 mm/s
Massicot	Massicot automatique Avec rétention d'étiquette
Clavier	Non
Capacité de couleur	Monochrome
Langues	Arabe (Egypte), Bahasa (Indonésien), Bahasa (Malay), Bulgare, Chinois (traditionnel & simplifié), Croate, Tchèque, Danois, Néerlandais, Anglais (États-Unis), Estonien, Finnois, Français, Allemand, Hébreu, Hongrois, Italien, Japonais, Coréen, Norvégien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Slovaque, Slovène, Espagnol (Universel), Suédois, Thaïlandais, Turc, Vietnamien
Poids (kg)	1,2 kg
Dimensions	152,40 mm (l) x 91,44 mm (H) x 162,56 mm (P)
Résistance à la chute	Résistant à des chutes de 1,8 m Résistant à des écrasements de 115 kg Résistant aux chocs de qualité militaire (MIL-STD-810G) Sable et poussière
Température de fonctionnement	4°C - 43°C
Plage d'humidité de fonctionnement	20%-90% (sans condensation)
Garantie	2 ans
CONSOMMABLES PRIS EN CHARGE	
Matériaux supportés	Etiquette en polyéthylène Papier soluble dans l'eau Polyester Polyester auto-protégé Polyester BradyGrip® Polyester FreezerBondz™ Polyester métallisé Polyester StainerBondz™ Polyoléfine thermorétractable Polypropylène Ruban réfléchissant Tissu nylon Tissu vinyle Vinyle Vinyle auto-protégé Vinyle inviolable Vinyle repositionnable
Formats compatibles	M4-, M4C-, M5-, M5C-

Etiquettes continues vs. étiquettes prédécoupées	Continue & Etiquettes Prédécoupées
Etiquettes personnalisées	Non
Smart Cell	Oui
Calibrage	Automatisé grâce à la technologie Smart Cell
Largeur max. de l'étiquette (mm)	38,10 mm
Largeur min. de l'étiquette (mm)	5,97 mm
Nb d'étiquettes max. par jour	1000
ALIMENTATION	
Mise hors tension auto	Oui Configuration par l'utilisateur
Type de batterie	Batterie au lithium-ion Interne, inamovible
Alimentation	Adaptateur secteur Batterie rechargeable USB
POLICES/GRAFIQUES/SYMOLOGIES	
Tailles de texte (pt)	4 - 150 pt
Police incorporées	Déterminé par le logiciel
Symboles incorporés	Selon logiciel utilisé
Catégories de symboles	Déterminé par le logiciel
Code à barres	Code 128, Code 128A, Code 128B, Code 128C, Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 93, Code 93 Full ASCII, EAN-13, EAN-13 Extension 2, EAN-13 Extension 5, EAN-8, EAN-8 Extension 2, EAN-8 Extension 5, GS1-128, HIBC, Interleaved 2 de 5, JAN-13, JAN-8, UPC-A, UPC-E, Data Matrix, PDF417, QR code, Via le logiciel
FONCTIONS D'IMPRESSION	
Fonctions d'impression	Format automatique, Redimensionnement automatique, Gras, Condensé, Date/heure, Élargir, Longueur fixe, Encadrement, Italique, Justification, Copies multiples, Contour, Rotation, Rotation, Sérialisation, Souligner, Impression verticale, Fonction de liste
Sérialisation	Multiples et liées
Modes d'impression	Disjoncteur, étiquettes drapeaux, Usage général, Panneau de connexion, Marqueurs de tuyauteries, Sécurité, Manchons, Lamelles, Bornier, Tube, Flacon, Étiquettes pour fils à enrouler
Résolution d'impression (dpi)	300 dpi
LOGICIELS ET CONNECTIVITÉ	
Options de connectivité	Bluetooth® 5 Low Energy (classe II) USB
Compatibilité logiciel	Brady Workstation Express Labels Mobile App Pilote Windows pour logiciel tiers Kit de développement logiciel
MISE EN CONFORMITÉ	
Approbations/conformité	RoHS 2011/65/EU, 2015/863 CE UKCA cULus (États-Unis/Canada) FCC

Imprimante M511 et accessoires



M511-EU-UK-US :

Cette étiqueteuse est livrée dans une boîte carton avec une cartouche d'étiquettes M5C-1500-595-WT-BK, un adaptateur secteur avec fiches EU et UK, un guide de démarrage rapide et la suite Conception de base de Brady Workstation.

M511-EU-UK-PWID :

Cette étiqueteuse est livrée dans une boîte carton avec une cartouche d'étiquettes M5C-1500-595-WT-BK, un adaptateur secteur avec fiches EU et UK, un guide de démarrage rapide et la suite Identification de produits et fils de Brady Workstation.

M511-EU-UK-LAB :

Cette étiqueteuse est livrée dans une boîte carton avec une cartouche d'étiquettes M5C-1500-595-WT-BK, un adaptateur secteur avec fiches EU et UK, un guide de démarrage rapide et la suite logicielle Identification en laboratoire de Brady Workstation.



M511-EU-UK-KIT :

Ce kit est livré avec une mallette rigide contenant une étiqueteuse M511, les cartouches d'étiquettes M5C-1500-595-WT-BK, M4-91-427 et M5-131-499, un adaptateur secteur, un aimant, un crochet, un bloc d'alimentation externe pour étiqueteuse M211 et M511, un guide de démarrage rapide et la suite logicielle Identification de produits et fils de Brady Workstation.

Numéro d'article	Référence	Description
170970	M511-EU-UK-US	Étiqueteuse M511 - Version EMEA
176494	M511-EU-UK-KIT	Kit Étiqueteuse M511 - Version EMEA
321672	M511-EU-UK-PWID	Étiqueteuse M511 avec Suite PWID Brady Workstation, version EMEA
321673	M511-EU-UK-LAB	Étiqueteuse M511 avec Suite Lab Brady Workstation, version EMEA



SUITE CONCEPTION DE BASE DE BRADY WORKSTATION

Inclut des applications et des fonctionnalités fondamentales permettant la création d'étiquettes.



SUITE AVANCÉE DE BRADY WORKSTATION

Identification de produits et fils, Identification de sécurité et d'installations ou Identification en laboratoire, facilitant la création d'un large éventail d'étiquettes et de panneaux.

Accessoires

Numéro d'article	Référence	Description
	176448	M511-HC
		Mallette rigide pour étiqueteuse M511
	176449	M51-MAGNET
		Aimant pour étiqueteuse M510-M511
	176450	M51-HOOK
		Crochet pour étiqueteuse M510-M511
	176499	M211-M511-POWER
		Bloc d'alimentation externe pour étiqueteuses M511 et M211
	176501	M211-M511-EU-UK-AC
		Adaptateur secteur pour étiqueteuses M511 et M211





ALTEC industrial identification N.V.

Zone Cargovil B60
Erasmuslaan 11
1804 Eppelgem – Cargovil

02 270 34 88
info@altec.be
www.altec.be