



A la hauteur de vos attentes



BMP™ 61
LABEL PRINTER

Table des matières

	Etiqueteuse BMP™61	3
	Applications	6
	Offre de consommables pour la BMP61	10
	Identification électrique et télécom/datacom.	14
	Identification générale et industrielle	29
	Identification électronique	33
	Identification en laboratoire	37
	Index des consommables	44
	Logiciels	48
	Spécifications de l'étiqueteuse	49
	Etiqueteuses, kits et accessoires BMP61	50
	Service technique Brady	51



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

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

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

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

A la hauteur de vos attentes

L'étiqueteuse BMP™61 permet aux électriciens, aux techniciens des centres de données et aux tableautiers d'identifier fils, câbles et composants rapidement et efficacement.

L'étiqueteuse BMP™61 sera votre partenaire d'identification de choix, toute la journée, tous les jours, pour les années à venir.

Robuste et fiable

- Résistante aux chutes et équipée de protections moulées en caoutchouc
- Grande baie de chargement pour un changement rapide des consommables
- Technologie Smart Cell permettant le calibrage automatique
- **Grand écran tactile couleur avec indicateurs à l'écran :** vérifiez facilement quelle cartouche est installée et combien d'étiquettes il vous reste. Prévisualisez rapidement votre étiquette à l'écran avant l'impression pour éviter toute erreur.
- **Vitesse d'impression de 33,8 mm/s :** n'attendez pas l'étiquette dont vous avez besoin.
- Batterie NiMH rechargeable pour une meilleure autonomie
- Garantie 2 ans



Consommables haute performance et excellente qualité d'impression

- **600 consommables et étiquettes personnalisées :** n'utilisez pas une solution bancale. Choisissez parmi l'une des 600 combinaisons de consommables (manchons, étiquettes auto-protégées et bien plus encore) et de rubans encres, ou demandez à Brady de développer des étiquettes personnalisées pour répondre à vos besoins !
- Prise en charge des étiquettes prédécoupées, continues et personnalisées jusqu'à 50,80 mm de large, également en gros conditionnement
- Saisie intuitive grâce aux claviers AZERTY/QWERTY/QWERTZ/ CYRILLIC
- Qualité d'impression de 300 dpi



Polyvalence de la gestion des données

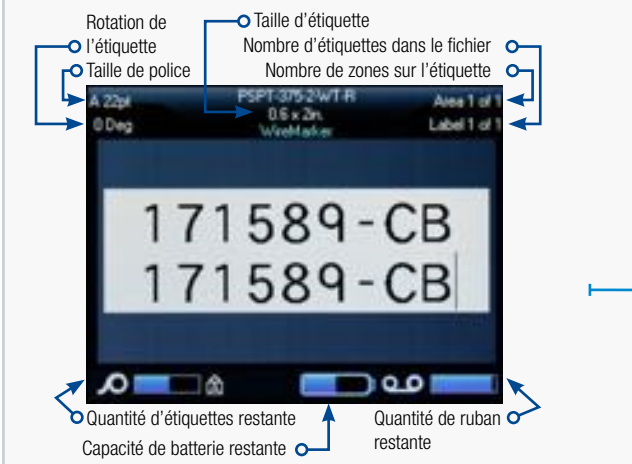
- **Fonction de liste via USB :** lisez des feuilles de calcul directement à partir d'un périphérique de stockage USB externe et intégrez les données dans des étiquettes prêtes à imprimer.
- **Version sans fil disponible, compatible avec les applications mobiles :** créez ou chargez des modèles de données avec votre smartphone et envoyez-les à votre étiqueteuse.
- Ports USB 2.0 (type A et B) pour copier de grandes listes de modèles d'étiquettes
- Compatible avec le logiciel d'étiquetage LabelMark™ et les applications mobiles Brady



Grâce à l'étiqueteuse BMP™61, vous serez en mesure de réaliser parfaitement de nombreuses tâches d'identification.

La BMP61 en un coup d'œil

Grand écran tactile couleur avec indicateurs :



Grande ouverture du couvercle et de la baie pour un chargement facile des consommables

Massicot manuel

Impression haute qualité 300 dpi

Étiquettes prédécoupées, continues et personnalisées jusqu'à 50,80 mm de large

Wi-Fi en option (installé en usine, sur certains modèles uniquement)

Calibrage automatique des étiquettes grâce à la technologie Smart Cell

Batterie NiMH rechargeable ou alimentation secteur (incluse)

Sangle de transport

Protections moulées en caoutchouc

Clavier AZERTY/QWERTY/QWERTZ/CYRILLIC

**GARANTIE
2 ANS**

Les 3 principales fonctionnalités de la BMP61

Gestion de listes de données

Améliorez votre efficacité en utilisant la fonction de liste intégrée pour imprimer des listes de données entières. Il n'est pas nécessaire de créer chaque étiquette séparément. Enregistrez plutôt vos données dans un fichier .csv sur un support USB pour pouvoir les transférer facilement vers votre étiqueteuse BMP61. L'étiqueteuse intégrera les données dans vos étiquettes.



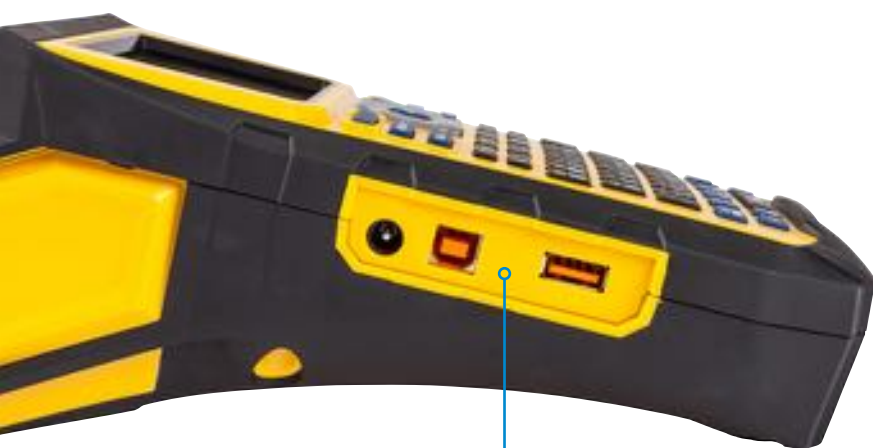
Vitesse d'impression

Vitesse d'impression de 33,8 mm/s : spécialement développée pour le professionnel des câbles et composants du 21ème siècle. **Ne perdez plus votre temps à attendre que des étiquettes soient imprimées.**

Les modèles d'étiquettes prédéfinis, les assistants de création d'étiquette, le massicot intégré et la sérialisation des données permettent aux professionnels d'**identifier** les câbles et les composants encore **plus vite**.

Connectivité

Téléchargez, enregistrez et chargez des fichiers tels que des logos ou des graphiques sur votre étiqueteuse BMP61 via USB.



USB 2.0
(type A et B)



REGARDEZ LES VIDÉOS PRA-TIQUES SUR NOTRE CHAÎNE YOUTUBE BRADY.

Applications

Identification électrique et télécom/datacom

Marquage de fils et câbles pour les câbles de données à paires torsadées (UTP, FTP, etc.), les câbles à fibres optiques, les conducteurs, les câbles informatiques, les fils et câbles des installations électriques, les câbles d'alimentation et de mise à la terre, les câbles d'énergie...



Étiquettes drapeaux



Étiquettes non adhésives



Étiquettes auto-protégées



Manchons

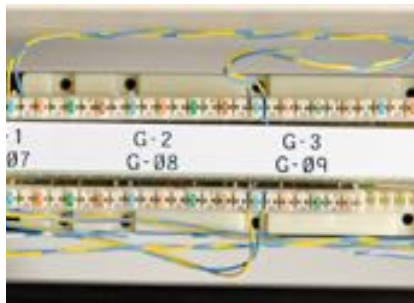


Étiquettes à enrouler pour fils et câbles

Marquage de composants pour les panneaux de connexion, les panneaux de contrôle, les baies de brassage, les borniers, les disjoncteurs, les boîtiers de connexion...



Étiquettes pour panneaux de connexion



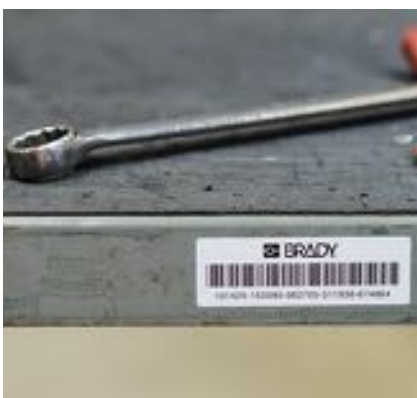
Étiquettes pour baies de brassage



Étiquettes de remplacement de plaques gravées

Identification générale et industrielle

Marquage de biens et de composants à utiliser sur tous les types de surfaces (lisses, rugueuses, texturées, à faible énergie, etc.)...



Étiquettes pour plaques signalétiques et d'identification



Étiquettes avec laminage



Étiquettes pré-imprimées

Applications

Identification électronique

Marquage de circuits imprimés pour l'identification des cartes de circuit imprimé (également antistatique), des composants montés en surface des cartes de circuit imprimé (face supérieure/inférieure)...



Étiquettes pour composants électroniques

Marquage de composants pour les relais, les solénoïdes, les composants à pattes (face inférieure/supérieure)...



Étiquettes extrêmement résistantes



Étiquettes d'identification de sécurité

Identification en laboratoire

Identification pour la traçabilité des échantillons dans les laboratoires d'histologie : utilisez la technologie de lecture de codes-barres pour éviter les erreurs de diagnostic.



Pailles et tiges



Étiquettes pour tubes coniques et grands tubes

Marquage pour le traitement des échantillons prenant en charge l'analyse microscopique des cellules et des tissus dans les laboratoires de pathologie et cliniques.



Étiquettes pour centrifugeuses, tubes d'Eppendorf et PCR



Étiquettes pour lamelles

Identification pour le stockage des échantillons prenant en charge le prélèvement et la manipulation des échantillons, tels que les échantillons sanguins, les échantillons cryogéniques, etc.



Étiquettes pour plaques de puits



Étiquettes pour tubes et flacons cryogéniques

Identification en laboratoire « lean » pour le marquage de l'équipement de laboratoire général.



Étiquettes pour l'équipement de laboratoire général



Étiquettes amovibles pour la verrerie

Avantages de l'étiquetage

Vous est-il déjà arrivé de perdre du temps à chercher l'emplacement d'un fil ?

Des étiquettes durables et professionnelles, qui restent lisibles et en place dans des conditions difficiles, sont d'une importance capitale pour préserver l'organisation et le bon fonctionnement des câbles utilisés pour l'alimentation électrique, le réseau, et les communications voix et données.

Une identification professionnelle des fils, câbles et composants vous permet de :

- reconnaître immédiatement les éléments à vérifier en cas de panne ;
- marquer clairement les pièces pour les prochaines mises à niveau de maintenance ;
- tracer l'historique, la durée de vie et le fournisseur ;
- ajouter des avertissements ou des précautions de sécurité.

Demandez-vous combien de temps ou d'argent vous perdez à essayer de repérer un câble, un fil ou un composant défectueux non identifié.

Demandez-vous également à quelle vitesse la pression monte lorsque cela a une incidence sur les machines, les lignes de production, les serveurs et les services.

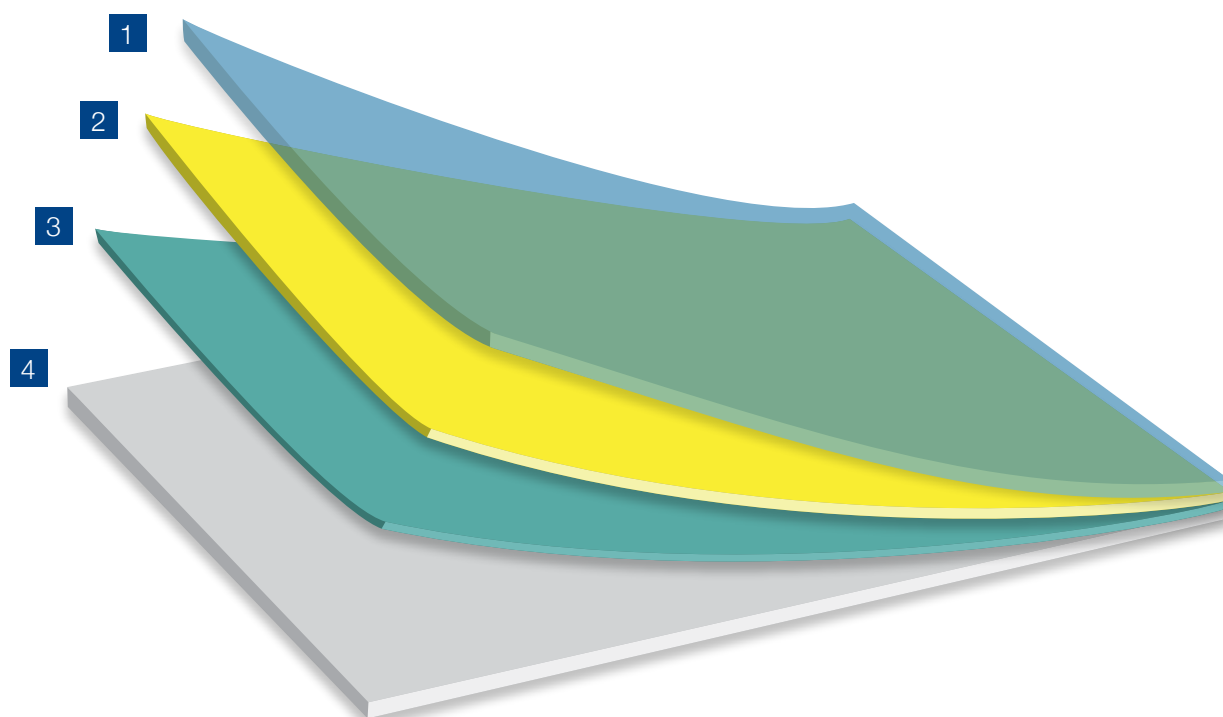
Dans ces circonstances, un étiquetage professionnel permet de gagner beaucoup de temps.



Qu'est-ce qu'une étiquette professionnelle ?

L'association d'un support, d'un adhésif, d'un substrat et d'une couche de finition confère aux étiquettes professionnelles leurs caractéristiques, leur résistance, leurs performances et leur durabilité.

- 1 La couche de finition donne aux étiquettes leur couleur et leur aspect (mat, brillant, ou satiné), sert de support d'impression, et accroît la résistance aux altérations atmosphériques, aux flammes, aux produits chimiques et à la chaleur.
- 2 Le substrat donne aux étiquettes leur forme ainsi que des propriétés de traction telles que la résistance et la souplesse, et des propriétés physiques telles que la résistance aux produits chimiques et aux températures.
- 3 L'adhésif fixe les étiquettes au type de surface choisi et garantit leur résistance dans différents environnements.
- 4 Le support est la partie très fine qui se retire afin d'appliquer l'étiquette auto-adhésive.



Quelle est l'étiquette qui répond le mieux à vos besoins ? Demandez votre Guide sur l'identification des applications électriques, télécom et datacom pour vous aider à choisir le consommable Brady optimal pour votre application.



Offre de consommables pour la BMP61

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

Matériau	
B-109	Polyéthylène
B-321	Manchon en polyoléfine thermorétractable
B-342	Manchon en polyoléfine thermorétractable
B-345	Manchon haute température thermorétractable en polyfluorure de vinylidène
B-362	Vinyle métallisé inviolable
B-390	Rigide insert
B-412	Polypropylène
B-422	Polyester
B-422/B-966B	Polyester
B-423	Polyester
B-424	Papier
B-424/B-966B	Papier avec laminage en polyester transparent
B-425	Polypropylène
B-427	Vinyle auto-protégé
B-428	Polyester
B-428/B-966	Polyester métallisé laminage en polyester transparent
B-430	Polyester
B-432	Polyester
B-435	Polyester métallisé
B-437	Polyfluorure de vinyle
B-439	Vinyle
B-459	Polyester
B-461	Polyester
B-473	Polyester

Matériau	
B-483	Polyester
B-486	Polyester
B-488	Polyester
B-489	Polyester
B-490	Polyester Freezerbondz™
B-498	Tissu vinyle
B-499	Tissu nylon
B-642	Polyfluorure de vinyle
B-717	Polyimide
B-718	Polyimide
B-719	Polyimide
B-724	Polyimide
B-727	Polyimide
B-7351	Vinyle inviolable
B-7546	Polyester antifraude
B-7551	Polyester
B-7576	Polyester métallisé antifraude
B-7593	Polyester
B-7597	Polyéthylène Tag
B-7599	Polyéthylène
B-7643	Thermoplastique polyéther polyuréthane
B-7644	Etiquette en polypropylène avec film laminant en polyester
B-7645	Etiquette en polypropylène avec film laminant en polyester
B-7696	Vinyle

Compatibles avec les étiqueteuses TLS 2200 et BMP71



Impression de toutes les références d'étiquettes TLS 2200, y compris les rouleaux en gros conditionnement. Les utilisateurs souhaitant se mettre à niveau avec

l'étiqueteuse BMP61 n'ont pas besoin d'investir dans de nouveaux consommables. Les consommables pour la BMP61 sont également compatibles avec l'étiqueteuse BMP71 grâce à l'adaptateur noir fourni.



Grand conditionnement pour l'impression de volumes importants

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



Personnalisez vos étiquettes en fonction de vos besoins !

Les étiquettes personnalisées incluent généralement :

- des formes et/ou des dimensions spécifiques ;
- des couleurs spécifiques : aspect du matériau par coloration de l'étiquette ;
- des matériaux spécifiques répondant à vos exigences : résistance aux produits chimiques, aux UV, à l'abrasion ;
- une pré-impression ou une configuration spécifique.

Rubans

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

**REGARDEZ LES
 VIDÉOS PRATIQUES
 SUR NOTRE CHAÎNE
 YOUTUBE BRADY.**



Référence	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)	Remarque/Détails
M61-R4310	Noir	50,80	22,80	Ruban encreur noir résistant aux bavures, aux produits chimiques et à l'environnement série R4300 pour BMP61
M61-R4410-BL	Bleu	50,80	22,80	Ruban encreur bleu résistant aux solvants, à la chaleur et aux rayures série R4400 pour BMP61
M61-R4410-RD	Rouge	50,80	22,80	Ruban encreur rouge résistant aux solvants, à la chaleur et aux rayures série R4400 pour BMP61
M61-R4410-WT	Blanc	50,80	22,80	Ruban encreur blanc résistant aux solvants, à la chaleur et aux rayures série R4400 pour BMP61
M61-R6010	Noir	50,80	22,80	Ruban encreur noir résistant à la chaleur, aux rayures et aux solvants série R6000 pour BMP61
M61-R6210	Noir	50,80	22,80	Ruban encreur noir résistant aux rayures, aux bavures, à la chaleur et aux produits chimiques série R6200 pour BMP61
M61-R6410	Noir	50,80	22,80	Ruban encreur noir résistant aux produits chimiques et à l'abrasion série R6400 pour BMP61
M61-R6610	Noir	50,80	22,80	Ruban encreur noir résistant aux solvants et au frottement série R6600 pour BMP61
M61-R6710-WT	Blanc	50,80	22,80	Ruban encreur blanc résistant aux produits chimiques série R6700 pour BMP61
M61-R6810-WT	Blanc	50,80	22,80	Ruban encreur blanc résistant aux solvants, aux rayures et au maculage série R6800 pour BMP61

Technologie Smart Cell



La technologie Smart Cell intégrée dans les rouleaux d'étiquettes et les rubans peut automatiquement formater l'étiquette et placer les éléments afin d'éviter à l'utilisateur d'avoir à deviner quoi que ce soit. Si le consommable et le ruban ne sont pas compatibles, un message d'erreur s'affiche à l'écran.



Attributs de Performance
















ICÔNES D'INDICATION DES PERFORMANCES PRODUIT

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









Vous avez besoin de plus amples informations ? Consultez les fiches techniques. Brady offre un accès en ligne aux fiches techniques de tous les consommables Brady. Consultez-les à l'aide d'une référence B ou recherchez-les avec des mots clés pertinents. **Rendez-vous sur le site www.bradyeurope.com/tds pour en savoir plus. Consultez les pages 44 à 47 pour plus d'informations sur les matériaux présents dans cette brochure.**

Marques et attributs des consommables

						
	WorkHorse™ Labels	MetaLabel™ Series	ToughBond™ Series	Defender™ Series	CleanLift™ Series	UltraTemp™ Series
 Résistance à l'abrasion	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Dissipateur électrostatique	✓	-	-	-	-	✓
 Résistance aux carburants / à l'huile	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Résistance aux hautes températures	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Résistance aux basses températures	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Amovible	-	-	-	-	✓	-
 Résistance aux solvants/ produits chimiques	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Infalsifiable	-	-	-	✓	-	-
 Adhésif renforcé	-	✓	✓	-	-	-

Applications recommandées pour le consommable

						
	WorkHorse™ Labels	MetaLabel™ Series	ToughBond™ Series	Defender™ Series	CleanLift™ Series	UltraTemp™ Series
UL / CSA	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Identification de composants/ d'équipement	✓	✓	✓	✓	✓	-
Étiquettes codes à barres / Codage des données	✓	✓	✓	-	✓	✓
Suivi des stocks	✓	-	✓	-	✓	-
Suivi des immobilisations	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Plaques signalétiques	✓	✓	✓	-	✓	-
Identification générale	✓	-	✓	-	✓	-
Surlaminé	✓	-	✓	-	✓	-
Adhésif renforcé	-	✓	✓	-	-	-
Identification de circuits imprimés/ Haute température	✓	-	-	-	✓	✓
Infalsifiable	-	-	-	✓	-	-
DoD UID*	-	-	✓	-	-	✓

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

Tailles de police et symboles

Tailles de police variables

Les tailles de police vont de 4 à 174 pt.
 La taille de police maximale dépend de facteurs tels que la taille d'étiquette, le nombre de caractères, le nombre de lignes et les tailles de police des autres lignes.

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

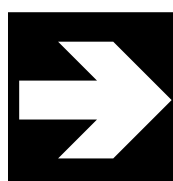
Types de codes-barres



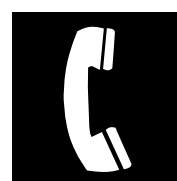
- Code 39 et Code 128
- Autres codes-barres pris en charge avec le logiciel LabelMark.

Bibliothèque de symboles

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



Flèches



Datacom



Electricité



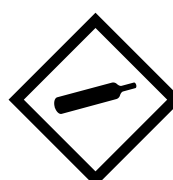
Evacuation



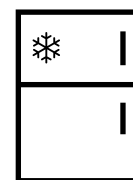
Incendie



Premiers secours



CLP/SGH



Electricité domestique



International



Obligation



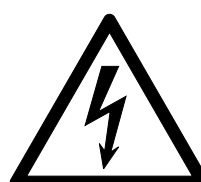
Conditionnement



Interdiction



Informations publiques



Avertissement



SIMDUT

...et bien plus encore

Identification électrique et télécom/datacom



MARQUAGE DE FILS ET CÂBLES

MANCHONS THERMORÉTRACTABLES PERMASLEEVE™ POUR MARQUAGE DE FILS

- Ces manchons thermorétractables sont des marqueurs de pointe en termes d'identification, de protection, de durabilité et d'esthétique.
- La rapidité de rétractation engendre un gain de temps et d'argent pendant l'installation.

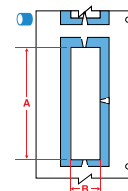
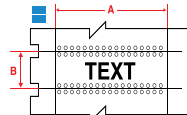
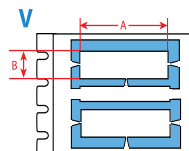


Diagramme	Référence	Taux de rétreint	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Répétition verticale (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Manchons par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-321: Manchon en polyoléfine thermorétractable											
	PTS-0.45-350-321	2:1	Blanc	11,43	8,89	8,89	1,91	4,06	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PTS-0.95-350-321	2:1	Blanc	24,13	8,89	8,89	1,91	4,06	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PTS-1.90-350-321	2:1	Blanc	48,26	8,89	8,89	1,91	4,06	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PTS-0.45-500-321	2:1	Blanc	11,43	12,70	12,70	4,06	5,97	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PTS-0.95-500-321	2:1	Blanc	24,13	12,70	12,70	4,06	5,97	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PTS-1.90-500-321	2:1	Blanc	48,26	12,70	12,70	4,06	5,97	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PTS-0.95-750-321	2:1	Blanc	24,13	19,05	19,05	8,51	9,91	250	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PTS-1.90-750-321	2:1	Blanc	48,26	19,05	19,05	8,51	9,91	250	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PTS-0.95-1000-321	2:1	Blanc	24,13	25,40	25,40	9,53	13,72	250	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PTS-1.90-1000-321	2:1	Blanc	48,26	25,40	25,40	9,53	13,72	250	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-342: Manchon en polyoléfine thermorétractable											
	BM71-94-1-342-2	3:1	Blanc	12,70	4,60	-	0,58	2,03	5000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71-94-175-342-2	3:1	Blanc	22,22	4,60	-	0,58	2,03	5000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71-94-1-342	3:1	Blanc	25,78	4,60	-	0,58	2,03	2500	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71-94-1-342YL	3:1	Jaune	25,78	4,60	-	0,58	2,03	2500	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71-94-175-342	3:1	Blanc	44,83	4,60	-	0,58	2,03	2500	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71-94-175-342YL	3:1	Jaune	44,83	4,60	-	0,58	2,03	2500	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-094-1-WT	3:1	Blanc	25,78	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-094-1-BL	3:1	Bleu	25,78	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-094-1-YL	3:1	Jaune	25,78	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-094-1-OR	3:1	Orange	25,78	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-094-1-RD	3:1	Rouge	25,78	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-094-1-GR	3:1	Vert	25,78	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-094-175-WT	3:1	Blanc	44,83	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-094-175-BL	3:1	Bleu	44,83	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-094-175-YL	3:1	Jaune	44,83	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-094-175-OR	3:1	Orange	44,83	4,62	12,70	0,58	2,03	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-094-2-WT-R	3:1	Blanc	50,80	4,62	12,70	0,58	2,03	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-094-2-YL-R	3:1	Jaune	50,80	4,62	12,70	0,58	2,03	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-094-2-BK-R	3:1	Noir	50,80	4,62	12,70	0,58	2,03	70	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-125-1-WT	3:1	Blanc	25,78	5,96	19,05	1,17	2,79	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-125-1-BL	3:1	Bleu	25,78	5,96	19,05	1,17	2,79	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-125-1-YL	3:1	Jaune	25,78	5,96	19,05	1,17	2,79	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-125-1-BK	3:1	Noir	25,78	5,96	19,05	1,17	2,79	100	M61-R7610-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-125-1-RD	3:1	Rouge	25,78	5,96	19,05	1,17	2,79	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-125-175-WT	3:1	Blanc	44,83	5,96	19,05	1,17	2,79	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-125-175-YL	3:1	Jaune	44,83	5,96	19,05	1,17	2,79	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-125-175-OR	3:1	Orange	44,83	5,96	19,05	1,17	2,79	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-125-175-GR	3:1	Vert	44,83	5,96	19,05	1,17	2,79	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-125-2-WT-R	3:1	Blanc	50,80	5,96	19,05	1,17	2,79	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-125-2-YL-R	3:1	Jaune	50,80	5,96	19,05	1,17	2,79	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PSPT-125-2-BK-R	3:1	Noir	50,80	5,96	19,05	1,17	2,79	70	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71-125-1-342-2	3:1	Blanc	12,70	6,00	-	1,17	2,79	2000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71-125-175-342-3	3:1	Blanc	14,94	6,00	-	1,17	2,79	3000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71-125-175-342-2	3:1	Blanc	22,22	6,00	-	1,17	2,79	2000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71-125-1-342	3:1	Blanc	25,78	6,00	-	1,17	2,79	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71-125-1-342-YL	3:1	Jaune	25,78	6,00	-	1,17	2,79	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71-125-175-342	3:1	Blanc	44,83	6,00	-	1,17	2,79	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71-125-175-342YL	3:1	Jaune	44,83	6,00	-	1,17	2,79	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71-187-175-342-4	3:1	Blanc	11,21	8,50	-	1,57	3,81	4000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

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

>>

MARQUAGE DE FILS ET CÂBLES

MANCHONS THERMORÉTRACTABLES PERMASLEEVE™ POUR MARQUAGE DE FILS (SUITE)

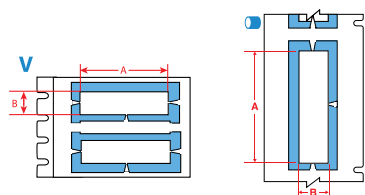


Diagramme	Référence	Taux de rétreint	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Répétition verticale (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Manchons par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
V	BM71-187-1-342-2	3:1	Blanc	12,70	8,50	-	1,57	3,81	2000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-187-175-342-3	3:1	Blanc	14,94	8,50	-	1,57	3,81	3000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-187-175-342-2	3:1	Blanc	22,22	8,50	-	1,57	3,81	2000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-1-WT	3:1	Blanc	25,78	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-187-1-342	3:1	Blanc	25,78	8,50	-	1,57	3,81	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-1-BL	3:1	Bleu	25,78	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-1-YL	3:1	Jaune	25,78	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-187-1-342-YL	3:1	Jaune	25,78	8,50	-	1,57	3,81	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-1-BK	3:1	Noir	25,78	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-1-RD	3:1	Rouge	25,78	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-1-GR	3:1	Vert	25,78	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-1-VT	3:1	Violet	25,78	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-175-WT	3:1	Blanc	44,83	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-187-175-342	3:1	Blanc	44,83	8,50	-	1,57	3,81	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-175-YL	3:1	Jaune	44,83	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-187-175-342YL	3:1	Jaune	44,83	8,50	-	1,57	3,81	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-175-BK	3:1	Noir	44,83	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-175-OR	3:1	Orange	44,83	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-187-175-342-ORG	3:1	Orange	44,83	8,50	-	1,57	3,81	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-175-RD	3:1	Rouge	44,83	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-187-175-342-RD	3:1	Rouge	44,83	8,50	-	1,57	3,81	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-187-175-GR	3:1	Vert	44,83	8,50	19,05	1,57	3,81	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-187-2-WT-R	3:1	Blanc	50,80	8,50	19,05	1,57	3,81	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-187-2-YL-R	3:1	Jaune	50,80	8,50	19,05	1,57	3,81	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-187-2-BK-R	3:1	Noir	50,80	8,50	19,05	1,57	3,81	70	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-1-WT	3:1	Blanc	25,78	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-250-1-342	3:1	Blanc	25,78	11,15	-	2,39	5,46	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-1-YL	3:1	Jaune	25,78	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-250-1-342-YL	3:1	Jaune	25,78	11,15	-	2,39	5,46	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-1-BK	3:1	Noir	25,78	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-1-OR	3:1	Orange	25,78	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-1-PK	3:1	Rose	25,78	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-1-RD	3:1	Rouge	25,78	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-175-WT	3:1	Blanc	44,83	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-250-175-342	3:1	Blanc	44,83	11,15	-	2,39	5,46	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-175-YL	3:1	Jaune	44,83	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-250-175-342YL	3:1	Jaune	44,83	11,15	-	2,39	5,46	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-175-OR	3:1	Orange	44,83	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-175-RD	3:1	Rouge	44,83	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-250-175-342-RD	3:1	Rouge	44,83	11,15	-	2,39	5,46	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-250-175-GR	3:1	Vert	44,83	11,15	22,22	2,39	5,46	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-250-2-WT-R	3:1	Blanc	50,80	11,15	22,22	2,39	5,46	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-250-2-YL-R	3:1	Jaune	50,80	11,15	22,22	2,39	5,46	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-250-2-BK-R	3:1	Noir	50,80	11,15	22,22	2,39	5,46	70	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-1-WT	3:1	Blanc	25,78	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-1-BL	3:1	Bleu	25,78	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-1-GY	3:1	Gris	25,78	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-1-YL	3:1	Jaune	25,78	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-1-OR	3:1	Orange	25,78	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-1-RD	3:1	Rouge	25,78	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

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

i Pour obtenir un index détaillé des consommables, consultez les pages 44 - 47

Identification électrique et télécom/datacom

MARQUAGE DE FILS ET CÂBLES

MANCHONS THERMORÉTRACTABLES PERMASLEEVE™ POUR MARQUAGE DE FILS (SUITE)

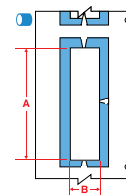
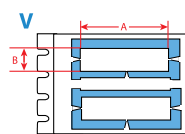


Diagramme	Référence	Taux de rétreint	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Répétition verticale (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Manchons par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
V	PSPT-375-175-WT	3:1	Blanc	44,83	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-175-BL	3:1	Bleu	44,83	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-175-YL	3:1	Jaune	44,83	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-175-OR	3:1	Orange	44,83	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-175-PK	3:1	Rose	44,83	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-175-RD	3:1	Rouge	44,83	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-375-175-GR	3:1	Vert	44,83	16,38	25,40	3,18	8,13	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-375-2-WT-R	3:1	Blanc	50,80	16,38	25,40	3,18	8,13	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-375-2-YL-R	3:1	Jaune	50,80	16,38	25,40	3,18	8,13	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-375-2-BK-R	3:1	Noir	50,80	16,38	25,40	3,18	8,13	70	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-375-1-342-2	3:1	Blanc	12,70	16,40	-	3,18	8,13	2000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-375-175-342-2	3:1	Blanc	22,22	16,40	-	3,18	8,13	2000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-375-1-342	3:1	Blanc	25,78	16,40	-	3,18	8,13	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-375-1-342-YL	3:1	Jaune	25,78	16,40	-	3,18	8,13	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-375-175-342	3:1	Blanc	44,83	16,40	-	3,18	8,13	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-375-175-342-YL	3:1	Jaune	44,83	16,40	-	3,18	8,13	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-500-175-342-YL-3	3:1	Jaune	14,94	21,60	-	4,75	11,43	3000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-500-1-342	3:1	Blanc	25,78	21,60	-	4,75	11,43	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-500-1-342YL	3:1	Jaune	25,78	21,60	-	4,75	11,43	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-500-175-342	3:1	Blanc	44,83	21,60	-	4,75	11,43	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-500-175-342YL	3:1	Jaune	44,83	21,60	-	4,75	11,43	1000	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-500-175-342-RD	3:1	Rouge	44,83	21,60	-	4,75	11,43	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-1-WT	3:1	Blanc	25,78	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-1-YL	3:1	Jaune	25,78	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-1-OR	3:1	Orange	25,78	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-175-WT	3:1	Blanc	44,83	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-175-BL	3:1	Bleu	44,83	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-175-YL	3:1	Jaune	44,83	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-175-BR	3:1	Marron	44,83	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-175-BK	3:1	Noir	44,83	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-175-RD	3:1	Rouge	44,83	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-500-175-GR	3:1	Vert	44,83	21,61	31,75	4,75	11,43	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-500-2-WT-R	3:1	Blanc	50,80	21,61	31,75	4,75	11,43	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-500-2-YL-R	3:1	Jaune	50,80	21,61	31,75	4,75	11,43	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-500-2-BK-R	3:1	Noir	50,80	21,61	31,75	4,75	11,43	70	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-750-1-WT	3:1	Blanc	25,78	31,80	41,27	6,35	17,78	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-750-1-YL	3:1	Jaune	25,78	31,80	41,27	6,35	17,78	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-750-175-WT	3:1	Blanc	44,83	31,80	41,27	6,35	17,78	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-750-175-YL	3:1	Jaune	44,83	31,80	41,27	6,35	17,78	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-750-2-WT-R	3:1	Blanc	50,80	31,80	41,27	6,35	17,78	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-750-2-YL-R	3:1	Jaune	50,80	31,80	41,27	6,35	17,78	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-750-2-BK-R	3:1	Noir	50,80	31,80	41,27	6,35	17,78	70	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-1-WT	3:1	Blanc	25,78	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-1-YL	3:1	Blanc	25,78	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-WT	3:1	Blanc	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	BM71-1000-175-342	3:1	Blanc	44,83	42,16	-	9,53	24,13	500	R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-BL	3:1	Bleu	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-GY	3:1	Gris	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-YL	3:1	Jaune	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-BR	3:1	Marron	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-BK	3:1	Noir	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-OR	3:1	Orange	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-PK	3:1	Rose	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-RD	3:1	Rouge	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-GR	3:1	Vert	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSPT-1000-175-VT	3:1	Violet	44,83	42,16	50,80	11,43	24,13	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-1000-2-WT-R	3:1	Blanc	50,80	42,16	50,80	11,43	24,13	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-1000-2-YL-R	3:1	Jaune	50,80	42,16	50,80	11,43	24,13	70	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
O	PSPT-1000-2-BK-R	3:1	Noir	50,80	42,16	50,80	11,43	24,13	70	M61-R6710-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

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

>>

MARQUAGE DE FILS ET CÂBLES

MANCHONS THERMORÉTRACTABLES PERMASLEEVE™ POUR MARQUAGE DE FILS (SUITE)

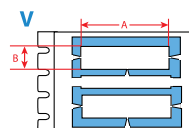


Diagramme	Référence	Taux de rétreint	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Répétition verticale (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Manchons par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-345: Manchon haute température thermorétractable en polyfluorure de vinylidène											
V	PSHT-094-1-YL	2:1	Jaune	25,78	4,62	-	0,60	2,03	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-094-175-WT	2:1	Blanc	44,83	4,62	-	0,08	2,03	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-094-175-YL	2:1	Jaune	44,83	4,62	-	0,08	2,03	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-125-1-WT	2:1	Blanc	25,78	5,96	-	1,17	2,79	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-125-1-BL	2:1	Bleu	25,78	5,96	-	1,17	2,79	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-125-1-YL	2:1	Jaune	25,78	5,96	-	1,17	2,79	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-125-1-BK	2:1	Noir	25,78	5,96	-	1,17	2,79	100	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-125-1-PK	2:1	Rose	25,78	5,96	-	1,17	2,79	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-125-175-WT	2:1	Blanc	44,83	5,96	-	1,17	2,79	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-125-175-BL	2:1	Bleu	44,83	5,96	-	1,17	2,79	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-125-175-YL	2:1	Jaune	44,83	5,96	-	1,17	2,79	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-187-1-WT	2:1	Blanc	25,78	8,50	-	1,57	3,81	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-187-1-YL	2:1	Jaune	25,78	8,50	-	1,57	3,81	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-187-175-WT	2:1	Blanc	44,83	8,50	-	1,57	3,81	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-187-175-BL	2:1	Bleu	44,83	8,50	-	1,57	3,81	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-187-175-YL	2:1	Jaune	44,83	8,50	-	1,57	3,81	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-250-1-WT	2:1	Blanc	25,80	11,20	-	2,39	5,46	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-250-1-YL	2:1	Jaune	25,80	11,20	-	2,39	5,46	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-250-175-WT	2:1	Blanc	44,80	11,20	-	2,39	5,46	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-250-175-YL	2:1	Jaune	44,80	11,20	-	2,39	5,46	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-375-1-WT	2:1	Blanc	25,78	16,38	-	3,18	8,10	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-375-1-YL	2:1	Jaune	25,78	16,38	-	3,18	8,10	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-375-175-WT	2:1	Blanc	44,83	16,38	-	3,18	8,10	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-375-175-YL	2:1	Jaune	44,83	16,38	-	3,18	8,10	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-500-1-WT	2:1	Blanc	25,78	21,61	-	4,75	11,43	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-500-1-YL	2:1	Jaune	25,78	21,61	-	4,75	11,43	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-500-175-WT	2:1	Blanc	44,83	21,61	-	4,75	11,43	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-500-175-YL	2:1	Jaune	44,83	21,61	-	4,75	11,43	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-750-1-WT	2:1	Blanc	25,78	31,80	-	6,35	17,78	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-750-1-YL	2:1	Jaune	25,78	31,80	-	6,35	17,78	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-750-175-WT	2:1	Blanc	44,83	31,80	-	6,35	17,78	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-750-175-YL	2:1	Jaune	44,83	31,80	-	6,35	17,78	100	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-1000-1-WT	2:1	Blanc	25,78	42,16	-	11,43	24,13	50	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-1000-1-YL	2:1	Jaune	25,78	42,16	-	11,43	24,13	50	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-1000-175-WT	2:1	Blanc	44,83	42,16	-	11,43	24,13	50	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
V	PSHT-1000-175-YL	2:1	Jaune	44,83	42,16	-	11,43	24,13	50	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

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



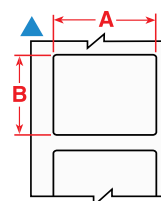
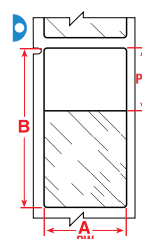
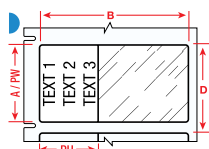
Pour obtenir un index détaillé des consommables, consultez les pages 44 - 47

MARQUAGE DE FILS ET CÂBLES



ÉTIQUETTES AUTO-PROTÉGÉES

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



Diag-ramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Pas vertical D (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-427: Vinyle auto-protégé												
▶	PTL-10-427	Blanc/Transparent	6,35	19,05	6,35	9,53	9,52	2,00	3,00	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-10-427-YL	Jaune/Transparent	6,35	19,05	6,35	9,53	9,52	2,00	3,00	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-427	Blanc/Transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,52	4,00	8,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-28-427-YL	Jaune/Transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,52	4,00	8,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-28-427-OR	Orange/Transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,52	4,00	8,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-28-427-GR	Vert/Transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,52	4,00	8,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-28-427-GY	Gris/Transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,52	4,00	8,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-28-427-PL	Violet/Transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,52	4,00	8,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-28-427-BL	Bleu/Transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,52	4,00	8,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-28-427-BR	Marron/Transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,52	4,00	8,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-28-427-RD	Rouge/Transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,52	4,00	8,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-11-427	Blanc/Transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	15,87	2,70	3,03	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-11-427-YL	Jaune/Transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	15,87	2,70	3,03	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-11-427	Blanc/Transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	15,88	2,00	3,00	5000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-17-427	Blanc/Transparent	12,70	25,40	12,70	9,53	15,87	3,00	5,05	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-17-427-YL	Jaune/Transparent	12,70	25,40	12,70	9,53	15,87	3,00	5,05	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-17-427	Blanc/Transparent	12,70	25,40	12,70	9,53	15,88	2,70	5,10	5000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-102-427	Blanc/Transparent	12,70	31,75	12,70	9,53	34,93	3,40	7,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-29-427	Blanc/Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-29-427-YL	Jaune/Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-29-427-OR	Orange/Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-29-427-GR	Vert/Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-29-427-GY	Gris/Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-29-427-PL	Violet/Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-29-427-BL	Bleu/Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-29-427-BR	Marron/Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-29-427-RD	Rouge/Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-29-427	Blanc/Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	4,00	8,10	5000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-74-427	Blanc/Transparent	12,70	55,88	12,70	19,05	60,33	5,90	11,70	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-18-427	Blanc/Transparent	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	2,70	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-18-427-YL	Jaune/Transparent	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	2,70	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-96-427	Blanc/Transparent	19,05	25,40	25,40	9,53	28,57	2,70	5,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-18-427	Blanc/Transparent	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	2,70	5,10	2500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

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

* AW = Entièrement blanc / pas de zone transparente

>>



Appliquez la zone imprimée sur votre fil.



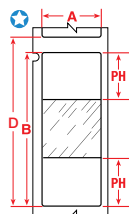
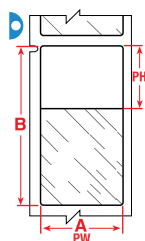
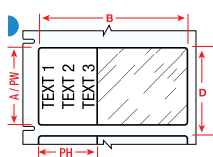
Enroulez la zone transparente autour du fil, en recouvrant la zone imprimée.



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

MARQUAGE DE FILS ET CÂBLES

ÉTIQUETTES AUTO-PROTÉGÉES (SUITE)



Diag-ramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Pas vertical D (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recom-mandé	Compatibilité imprimante
▶	PTL-30-427	Blanc/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-30-427-YL	Jaune/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-30-427-OR	Orange/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-30-427-GR	Vert/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-30-427-GY	Gris/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-30-427-PL	Violet/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-30-427-BL	Bleu/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-30-427-BR	Marron/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-30-427-RD	Rouge/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-30-427	Blanc/Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	4,00	8,10	2500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-19-427	Blanc/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-19-427-YL	Jaune/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-19-427-OR	Orange/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-19-427-GR	Vert/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-19-427-GY	Gris/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-19-427-PL	Violet/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-19-427-BL	Bleu/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-19-427-BR	Marron/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-19-427-RD	Rouge/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-19-427	Blanc/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	2,70	5,10	2500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-103-427	Blanc/Transparent	25,40	31,75	25,40	12,70	34,93	3,40	6,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-427	Blanc/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-427-YL	Jaune/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-427-OR	Orange/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-427-GR	Vert/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-427-GY	Gris/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-427-PL	Violet/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-427-BL	Bleu/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-427-BR	Marron/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-427-RD	Rouge/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-31-427	Blanc/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	4,00	8,10	2500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-427	Blanc/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-427-YL	Jaune/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-427-OR	Orange/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-427-GR	Vert/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-427-GY	Gris/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-427-PL	Violet/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-427-BL	Bleu/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-427-BR	Marron/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-427-RD	Rouge/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-21-427	Blanc/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-75-427	Blanc/Transparent	25,40	66,68	25,40	25,40	69,85	7,10	13,10	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	PTL-64-427	Blanc/Transparent	25,40	85,73	25,40	28,58	88,90	9,10	18,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71-64-427	Blanc/Transparent	25,40	85,73	25,40	28,58	88,90	9,10	18,20	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-23-427	Blanc/Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-23-427-YL	Jaune/Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-23-427-OR	Orange/Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-23-427-GR	Vert/Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-23-427-GY	Gris/Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

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

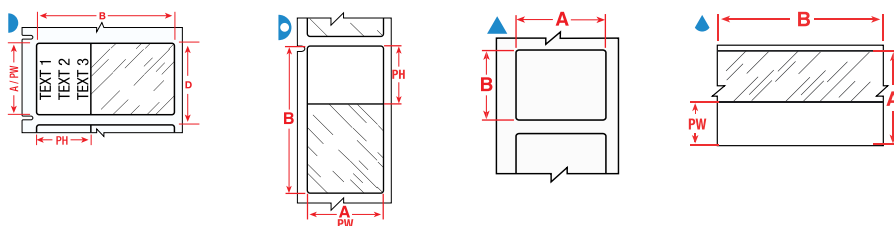
* AW = Entièrement blanc / pas de zone transparente

i Pour obtenir un index détaillé des consommables, consultez les pages 44–47.

MARQUAGE DE FILS ET CÂBLES



ÉTIQUETTES AUTO-PROTÉGÉES (SUITE)



Diag-ramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Pas vertical D (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recom-mandé	Compatibilité imprimante
▶	PTL-23-427-PL	Violet/Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-23-427-BL	Bleu/Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-23-427-BR	Marron/Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-23-427-RD	Rouge/Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-23-427	Blanc/Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,30	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-105-427-AW*	Blanc	27,94	6,35	27,94	6,35	9,52	-	-	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-106-427**	Blanc/Transparent	38,10	**	12,70	-	-	4,00	8,10	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-30-427-AW*	Blanc	38,10	19,05	38,10	19,05	22,23	4,00	8,00	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-104-427	Blanc/Transparent	38,10	25,40	38,10	9,53	28,57	2,70	5,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-32-427	Blanc/Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-32-427-YL	Jaune/Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-32-427-OR	Orange/Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,27	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-32-427-GR	Vert/Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,27	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-32-427-GY	Gris/Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,27	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-32-427-PL	Violet/Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,27	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-32-427-BL	Bleu/Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,27	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-32-427-BR	Marron/Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,27	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-32-427-RD	Rouge/Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-32-427	Blanc/Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	4,00	8,10	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-33-427	Blanc/Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-33-427-YL	Jaune/Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-33-427-OR	Orange/Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-33-427-GR	Vert/Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-33-427-GY	Gris/Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-33-427-PL	Violet/Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-33-427-BL	Bleu/Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-33-427-BR	Marron/Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-33-427-RD	Rouge/Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-109-427	Blanc/Transparent	38,10	101,60	38,10	38,10	104,78	12,12	20,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-33-427	Blanc/Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,30	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-109-427	Blanc/Transparent	38,10	101,60	38,10	38,10	104,78	10,80	20,20	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-34-427	Blanc/Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-34-427-YL	Jaune/Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-34-427-OR	Orange/Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-34-427-GR	Vert/Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-34-427-GY	Gris/Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-34-427-PL	Violet/Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-34-427-BL	Bleu/Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-34-427-BR	Marron/Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-34-427-RD	Rouge/Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	50	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-34-427	Blanc/Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,20	36,40	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-87-427	Blanc/Transparent	44,45	25,40	44,45	9,53	28,57	2,70	5,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-88-427	Blanc/Transparent	44,45	38,10	44,45	12,70	41,27	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-78-427-AW*	Blanc	48,26	25,40	48,26	25,40	28,58	-	-	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-66-427	Blanc/Transparent	49,28	80,00	49,28	25,40	83,57	8,50	17,40	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-107-427	Blanc/Transparent	50,80	38,10	50,80	12,70	53,97	4,00	8,10	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	BM71-107-427	Blanc/Transparent	50,80	38,10	50,80	12,70	53,98	4,00	8,10	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-642: Polyfluorure de vinyle												
▶	PTL-19-642	Blanc/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,57	2,70	5,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-31-642	Blanc/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	41,27	4,00	8,10	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▶	PTL-21-642	Blanc/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,70	14,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

Les références de commande commençant par la lettre « B » désignent les rouleaux en gros conditionnement. * AW = Entièrement blanc / pas de zone transparente

**PTL-106-427 : étiquette continue, 15,24 m de long.

MARQUAGE DE FILS ET CÂBLES

ÉTIQUETTES À ENROULER

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

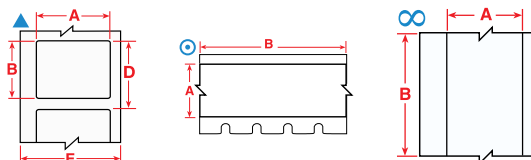
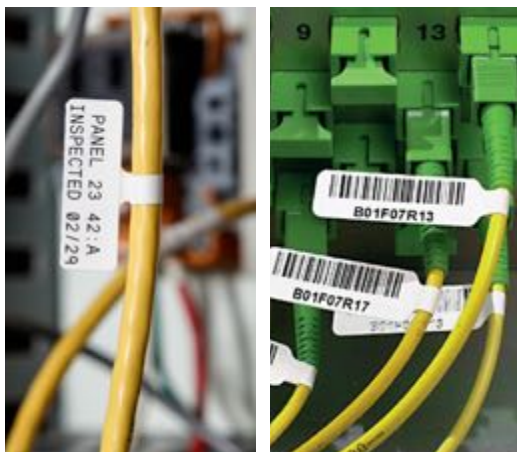


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-437: Polyfluorure de vinyle										
▲	PTL-9-437	Blanc	16,51	5,08	-	8,25	4,29	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-10-437	Blanc	19,05	6,35	-	9,52	5,10	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-15-437	Blanc	25,40	6,99	-	10,16	7,12	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◎	PTLCM-41-437-WT	Blanc	38,10	-	15,24	-	-	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◎	PTLCM-41-437-YL	Jaune	38,10	-	15,24	-	-	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-437	Blanc	38,10	12,70	-	15,87	11,16	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-498: Tissu vinyle										
▲	PTL-10-498	Blanc	6,35	19,05	-	22,22	5,11	750	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-498	Blanc	9,53	25,40	-	28,57	7,13	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-498	Blanc	12,70	-	9,10	-	-	1	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-7-498	Blanc	12,70	12,70	-	15,87	3,09	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-11-498	Blanc	12,70	19,05	-	22,22	5,11	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-11-498	Blanc	19,05	12,70	-	15,88	4,55	5000	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-18-498	Blanc	19,05	25,40	-	28,57	7,13	250	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-23-498	Blanc	25,40	101,60	-	104,77	31,37	100	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-498	Blanc	25,40	12,70	-	15,87	3,09	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-18-498	Blanc	25,40	19,05	-	22,23	6,06	2500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-19-498	Blanc	25,40	25,40	-	28,57	7,13	250	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-19-498	Blanc	25,40	25,40	-	28,58	6,06	2500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-15-498	Blanc	25,40	6,99	-	10,16	7,12	750	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-21-498	Blanc	25,40	63,50	-	66,67	19,25	100	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-33-498	Blanc	38,10	101,60	-	104,77	31,37	100	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-498	Blanc	38,10	12,70	-	15,87	11,17	500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-29-498	Blanc	38,10	12,70	-	15,88	9,10	5000	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-34-498	Blanc	38,10	152,40	-	155,57	47,53	50	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-30-498	Blanc	38,10	19,05	-	22,22	11,17	250	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-498	Blanc	38,10	25,40	-	28,57	11,17	250	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-32-498	Blanc	38,10	38,10	-	41,27	11,17	250	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-498	Blanc	38,10	6,35	-	9,52	11,17	750	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-499: Tissu nylon										
▲	PTL-16-499	Blanc	9,53	25,40	-	28,57	7,13	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-7-499	Blanc	12,70	12,70	-	15,87	3,09	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-11-499	Blanc	12,70	19,05	-	22,22	5,11	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-11-499	Blanc	19,05	12,70	-	15,88	4,55	5000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-18-499	Blanc	19,05	25,40	-	28,57	7,13	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-84-499	Blanc	22,86	12,70	-	15,87	-	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-23-499	Blanc	25,40	101,60	-	104,77	31,37	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-19-499	Blanc	25,40	25,40	-	28,57	7,13	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-21-499	Blanc	25,40	63,50	-	66,67	-	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-499	Blanc	38,10	12,70	-	15,87	11,17	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-30-499	Blanc	38,10	19,05	-	22,22	11,16	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-499	Blanc	38,10	25,40	-	28,57	11,17	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-499	Blanc	38,10	6,35	-	9,52	11,17	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-78-499	Blanc	48,26	25,40	-	28,57	-	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-81-499	Blanc	48,26	6,35	-	9,52	14,40	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

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

i Pour obtenir un index détaillé des consommables, consultez les pages 44-47.

MARQUAGE DE FILS ET CÂBLES



ÉTIQUETTES DRAPEAUX POUR FIBRE OPTIQUE

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

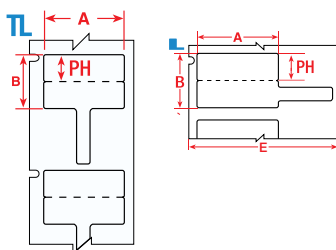


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-425: Polypropylène									
	PTLFP-01-425	Blanc	30,00	20,00	10,00	23,28	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	PTLFT-01-425	Blanc	30,00	20,00	10,00	43,39	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK



MARQUEURS DE FILS EN PLASTIQUE RAPIDO™

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

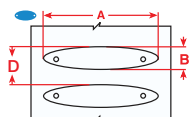


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Nb de lignes max.	Nb max de caractères par ligne	Pas vertical D (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-7599: Polyéthylène Tag												
	BM71R-1-7599-YL	Jaune	22,90	5,20	1	11	8,38	0,25	1,50	2500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71R-2-7599-YL	Jaune	23,00	5,20	1	8	8,38	0,75	2,60	2500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71R-3-7599-YL	Jaune	25,00	5,70	2	7	8,89	1,25	3,30	2500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71R-4-7599-YL	Jaune	26,00	7,00	2	7	10,82	1,75	4,60	2500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
	BM71R-5-7599-YL	Jaune	41,00	11,00	3	17	14,20	2,25	7,50	2500	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

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



Pour obtenir un index détaillé des consommables, consultez les pages 44-47.

MARQUAGE DE FILS ET CÂBLES

MARQUEURS DE CÂBLE B-7643

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

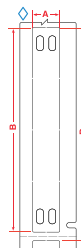


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-7643: Thermoplastique polyéther polyuréthane								
◇	BM71-10x60-7643-BK	Noir	10,00	60,00	65,09	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x60-7643-BL	Bleu	10,00	60,00	65,09	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x60-7643-GN	Vert	10,00	60,00	65,09	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x60-7643-OR	Orange	10,00	60,00	65,09	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x60-7643-RD	Rouge	10,00	60,00	65,09	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x60-7643-WT	Blanc	10,00	60,00	65,09	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x60-7643-YL	Jaune	10,00	60,00	65,09	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x75-7643-BK	Noir	10,00	75,00	80,43	250	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x75-7643-BL	Bleu	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x75-7643-GN	Vert	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x75-7643-OR	Orange	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x75-7643-RD	Rouge	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x75-7643-WT	Blanc	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-10x75-7643-YL	Jaune	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-15x75-7643-BK	Noir	15,00	75,00	80,43	250	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-15x75-7643-BL	Bleu	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-15x75-7643-GN	Vert	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-15x75-7643-OR	Orange	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-15x75-7643-RD	Rouge	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-15x75-7643-WT	Blanc	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-15x75-7643-YL	Jaune	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-25x75-7643-BK	Noir	25,00	75,00	80,43	250	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-25x75-7643-BL	Bleu	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-25x75-7643-GN	Vert	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-25x75-7643-OR	Orange	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-25x75-7643-RD	Rouge	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-25x75-7643-WT	Blanc	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link
◇	BM71-25x75-7643-YL	Jaune	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6610	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC Link

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



MARQUEURS DE CÂBLE RÉSISTANTS AUX DÉCHIRURES

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

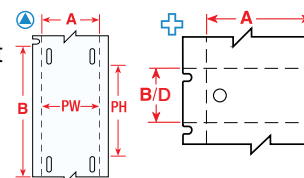


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-109: Polyéthylène Tag										
⊕	PTL-60-109	Blanc	12,00	50,00	12,00	33,00	50,00	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊕	BM71-60-109	Blanc	12,00	50,00	12,00	33,00	50,17	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊕	PTL-12-109	Blanc	19,05	76,20	-	-	76,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊕	BM71-12-109	Blanc	19,05	76,20	17,78	52,07	76,20	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊕	PTL-12-109-YL	Jaune	19,05	76,20	-	-	76,20	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊕	PTL-36-109	Blanc	44,45	28,58	-	-	28,58	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

MARQUAGE DE FILS ET CÂBLES

SUPPORTS DE MARQUAGE DE CÂBLES LAMINAT™



1. Tirez le film protecteur vers l'arrière.



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

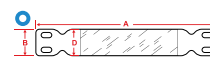


3. Scellez le support en appuyant d'un doigt sur le film et en poussant vers l'avant, de manière à le dérouler tout en décollant le support en silicone.



4. Insérez toujours les colliers de serrage par le haut de manière à cintrer le support Laminat™ le long du câble.

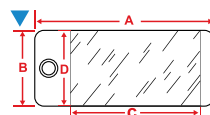
Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Largeur de la zone sur-laminée C (mm)	Hauteur de la zone sur-laminée D (mm)	Étiquettes/bandes recommandés	Étiquettes/paquet
B-7644: Tag polypropylène avec laminage en polyester transparent								
○	LC-65X13-B7644-0.1	Jaune	65,00	13,00	45,00	9,00	PTLTL-5-430/6 mm	100
○	LC-71X9-B7644-0.1	Jaune	71,00	9,00	45,00	9,00	PTLTL-5-430/6 mm	100
○	LC-103X15-B7644-0.1	Jaune	103,00	15,00	55,00	15,00	PTLTL-6-430/6 mm	100



ÉTIQUETTES NON ADHÉSIVES LAMINAT™

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

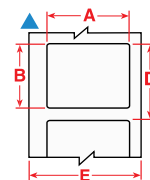
Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Largeur de la zone sur-laminée C (mm)	Hauteur de la zone sur-laminée D (mm)	Étiquettes/bandes recommandés	Étiquettes/paquet
B-7645: Tag polypropylène avec laminage en polyester transparent								
▽	LT-59X25-B7645-0.05	Jaune	59,00	25,00	43,00	25,00	PTLTL-4-430	50
▽	LT-59X25-B7645-WR-0.05	Jaune	59,00	25,00	43,00	25,00	PTLTL-4-430	50



ÉTIQUETTES RECOMMANDÉES POUR LES SUPPORTS DE MARQUAGE DE CÂBLES LAMINAT™

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

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Propriétés spécifiques	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-430: Polyester								
▲	PTLTL-6-430	Transparent	11,00	49,00	Pour l'utilisation avec LC-103x15-B7644	150	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLTL-1-430	Transparent	11,00	74,00	Pour l'utilisation avec LC-128x150-B7644	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLTL-4-430	Transparent	37,00	21,00	Pour l'utilisation avec LT-59x25-B7645	300	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLTL-5-430	Transparent	39,00	5,00	Pour l'utilisation avec LC-65x13-B7644 et/ou LC-71x9-B7644	300	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK



COLLIERS DE COULEUR EN NYLON

- Parfaits pour les applications à code couleur.

Code article	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Conditionnement
196349	Bleu	3,50	200,00	100
196350	Vert	3,50	200,00	100
196351	Rouge	3,50	200,00	100
196352	Jaune	3,50	200,00	100
229955	Blanc	3,60	203,00	100
229962	Noir	3,60	203,00	100



MARQUAGE DE FILS ET CÂBLES

INSERTS DURASLEEVE

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

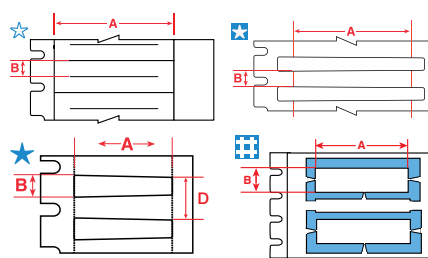


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-390: Rigide insert								
☒	PTDS-15-390	Blanc	15,00	4,14	4,14	300	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☒	BPTDS-15-390	Blanc	15,00	4,14	-	3000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☒	PTDS-30-390	Blanc	30,00	4,14	4,14	300	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☒	BPTDS-30-390	Blanc	30,00	4,14	-	3000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-7597: Polyéthylène Tag								
☆	PTDSU-10-7597	Blanc	10,00	4,20	4,20	1500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☆	PTDSU-10-7597-YL	Jaune	10,00	4,20	4,20	1500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☆	PTDSU-15-7597	Blanc	15,00	4,20	4,20	1500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☆	PTDSU-15-7597-YL	Jaune	15,00	4,20	4,20	1500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☆	PTDSU-30-7597	Blanc	30,00	4,10	4,10	1500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
☆	PTDSU-30-7597-YL	Jaune	30,00	4,10	4,10	1500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-7696: Étiquette vinyle								
★	BM71D-1-7696	Blanc	10,00	4,40	7,56	2500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71D-1-7696-YL	Jaune	10,00	4,40	7,56	2500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	PTLRDS-12x4,4-7696	Blanc	12,00	4,40	7,56	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71D-2-7696	Blanc	12,00	4,40	7,56	2500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71D-2-7696-YL	Jaune	12,00	4,40	7,56	2500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	PTLRDS-16x4,4-7696	Blanc	16,00	4,40	7,56	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	PTLRDS-16x4,4-7696-YL	Jaune	16,00	4,40	7,56	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71D-3-7696	Blanc	16,00	4,40	7,56	2500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71D-3-7696-YL	Jaune	16,00	4,40	7,56	5000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	PTLRDS-23x4,4-7696	Blanc	23,00	4,40	7,56	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71D-4-7696	Blanc	23,00	4,40	7,56	2500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71D-4-7696-YL	Jaune	23,00	4,40	7,56	2500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	PTLRDS-30x4,4-7696	Blanc	30,00	4,40	7,56	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	PTLRDS-30x4,4-7696-YL	Jaune	30,00	4,40	7,56	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71D-5-7696	Blanc	30,00	4,40	7,56	2500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
★	BM71D-5-7696-YL	Jaune	30,00	4,40	7,56	5000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

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

SUPPORT D'ÉTIQUETTE DURASLEEVE

Les supports d'étiquettes DuraSleeve sont fabriqués dans du PVC transparent. Leur forme spéciale permet de les adapter à des câbles de différents diamètres. Il existe plusieurs tailles de supports, convenant aux câbles d'un diamètre extérieur de 1,30 mm à 15 mm.

- Plage de températures : -40 °C to 60 °C
- Matériau : PVC

Veuillez contacter votre représentant local Brady pour déterminer et choisir le support le plus approprié à votre application.



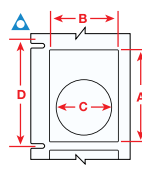
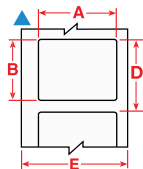
Identification électrique et télécom/datacom

MARQUAGE DE COMPOSANTS ET D'ÉQUIPEMENTS



EPREP : ÉTIQUETTES DE REMPLACEMENT DE PLAQUES GRAVÉES

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



Sur rouleau



En accordéon



Gros conditionnement

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre C (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Présentation	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-7593: Etiquette en polyester laminé sur support en mousse de polyéthylène										
▲	BM61E-06-7593-SV	Argent	15,00	45,00	-	68,26	450	Gros conditionnement	M61-R6010	BMP61
▲	BM61E-06-7593-WT	Blanc	15,00	45,00	-	68,26	450	Gros conditionnement	M61-R6010	BMP61
▲	M61EP-06-7593-YL	Jaune	15,00	45,00	-	68,26	300	En accordéon	M61-R6010	BMP61
▲	M61EP-06-7593-BK	Noir	15,00	45,00	-	68,26	300	En accordéon	M61-R4410-WT	BMP61
▲	M61EP-06-7593-RD	Rouge	15,00	45,00	-	68,26	300	En accordéon	M61-R4410-WT	BMP61
▲	M61EP-08-7593-SV	Argent	19,00	48,00	-	71,00	300	En accordéon	M61-R6010	BMP61
▲	M61EP-08-7593-WT	Blanc	19,00	48,00	-	71,00	300	En accordéon	M61-R6010	BMP61
▲	M61EP-08-7593-YL	Jaune	19,00	48,00	-	71,00	300	En accordéon	M61-R6010	BMP61
▲	M61EP-08-7593-BK	Noir	19,00	48,00	-	71,00	300	En accordéon	M61-R4410-WT	BMP61
▲	PTLEP-09-7593-WT	Blanc	25,00	75,00	-	78,17	100	En accordéon	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-09-7593-YL	Jaune	25,00	75,00	-	78,17	100	En accordéon	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-10-7593-WT	Blanc	25,00	100,00	-	103,17	100	En accordéon	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-10-7593-YL	Jaune	25,00	100,00	-	103,17	100	En accordéon	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-01-7593-SV	Argent	27,00	8,00	-	11,17	250	Sur rouleau	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-01-7593-WT	Blanc	27,00	8,00	-	11,17	250	Sur rouleau	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-01-7593-YL	Jaune	27,00	8,00	-	11,17	250	Sur rouleau	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-01-7593-BK	Noir	27,00	8,00	-	11,17	250	Sur rouleau	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-01-7593-RD	Rouge	27,00	8,00	-	11,17	250	Sur rouleau	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-01-7593-GR	Vert	27,00	8,00	-	11,17	250	Sur rouleau	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-02-7593-SV	Argent	27,00	12,50	-	15,67	250	Sur rouleau	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-02-7593-WT	Blanc	27,00	12,50	-	15,67	250	Sur rouleau	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-02-7593-YL	Jaune	27,00	12,50	-	15,67	250	Sur rouleau	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-02-7593-BK	Noir	27,00	12,50	-	15,67	250	Sur rouleau	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-02-7593-RD	Rouge	27,00	12,50	-	15,67	250	Sur rouleau	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-02-7593-GR	Vert	27,00	12,50	-	15,67	250	Sur rouleau	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-03-7593-SV	Argent	27,00	15,00	-	18,17	150	Sur rouleau	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-03-7593-WT	Blanc	27,00	15,00	-	18,17	150	Sur rouleau	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-03-7593-YL	Jaune	27,00	15,00	-	18,17	150	Sur rouleau	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-03-7593-BK	Noir	27,00	15,00	-	18,17	150	Sur rouleau	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-03-7593-RD	Rouge	27,00	15,00	-	18,17	150	Sur rouleau	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-04-7593-SV	Argent	27,00	18,00	-	21,17	150	Sur rouleau	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-04-7593-WT	Blanc	27,00	18,00	-	21,17	150	Sur rouleau	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-04-7593-YL	Jaune	27,00	18,00	-	21,17	150	Sur rouleau	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-04-7593-BK	Noir	27,00	18,00	-	21,17	150	Sur rouleau	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-04-7593-RD	Rouge	27,00	18,00	-	21,17	150	Sur rouleau	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
△	PTLEP-05-7593-SV	Argent	30,00	40,00	24,00	43,17	100	En accordéon	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
△	PTLEP-05-7593-WT	Blanc	30,00	40,00	24,00	43,17	100	En accordéon	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
△	PTLEP-05-7593-YL	Jaune	30,00	40,00	24,00	43,17	100	En accordéon	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
△	PTLEP-05-7593-BK	Noir	30,00	40,00	24,00	43,17	100	En accordéon	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
△	PTLEP-05-7593-RD	Rouge	30,00	40,00	24,00	43,17	100	En accordéon	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
△	PTLEP-05-7593-GR	Vert	30,00	40,00	24,00	43,17	100	En accordéon	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-07-7593-SV	Argent	35,00	18,00	-	21,17	100	Sur rouleau	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-07-7593-WT	Blanc	35,00	18,00	-	21,17	100	Sur rouleau	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-07-7593-YL	Jaune	35,00	18,00	-	21,17	100	Sur rouleau	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTLEP-07-7593-BK	Noir	35,00	18,00	-	21,17	100	Sur rouleau	M61-R4410-WT	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

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



Pour obtenir un index détaillé des consommables, consultez les pages 44-47.

MARQUAGE DE COMPOSANTS ET D'ÉQUIPEMENTS

MARQUEURS DE BORNIER

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

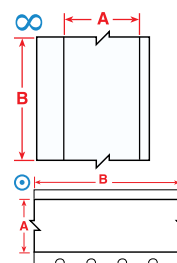


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-498: Tissu vinyle							
∞	PTLTB-498-240	Blanc	6,09	9,14	1	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	M61C-240-498	Blanc	6,10	9,14	1	M61-R6210	BMP61
∞	PTLTB-498-318	Blanc	8,07	9,14	1	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	M61C-318-498	Blanc	8,08	9,14	1	M61-R6210	BMP61
∞	PTLTB-498-375	Blanc	9,52	9,14	1	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	M61C-375-498	Blanc	9,52	9,14	1	M61-R6210	BMP61
⊙	BPTLTB-498-240	Blanc	6,10	91,44	1	M61-R6210	BMP61; TLS2200; TLSPC Link
∞	BPTLTB-498-318	Blanc	8,08	91,44	1	M61-R6210	BMP61; TLS2200; TLSPC Link
⊙	BPTLTB-498-375	Blanc	9,53	91,44	1	M61-R6210	BMP61; TLS2200; TLSPC Link

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

MARQUAGE DE COMPOSANTS ÉLECTRIQUES

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

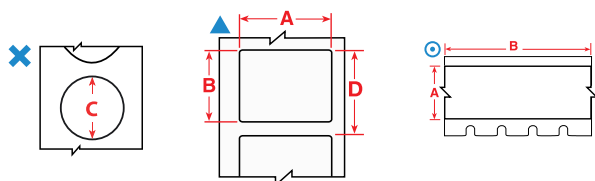


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb max de caractères par ligne	Nb de lignes max.	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-498: Tissu vinyle											
⊙	BM71C-240-498	Blanc	6,10	-	-	-	5	1	1	M61-R6200	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	BM71C-318-498	Blanc	8,08	-	-	-	7	1	1	M61-R6200	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	BM71C-375-498	Blanc	9,53	-	-	-	7	1	1	M61-R6200	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-499: Tissu nylon											
×	PTL-82-499	Blanc	-	-	9,53	12,70	8	3	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
×	PTL-83-499	Blanc	-	-	12,70	15,87	11	1	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
×	PTL-83-499-YL	Jaune	-	-	12,70	15,87	11	1	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
×	PTL-82-499-YL	Jaune	-	-	9,53	12,70	8	3	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-67-499-YL	Jaune	15,00	9,00	-	12,17	2	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	
▲	BPTL-67-499-YL	Jaune	15,00	9,00	-	12,17	2	7500	M61-R4310	BMP61; TLS2200; TLSPC Link	
▲	PTL-153-499-YL	Jaune	16,00	5,00	-	8,17	1	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	
▲	PTL-47-499-YL	Jaune	20,00	8,00	-	11,17	2	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	

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

i Pour obtenir un index détaillé des consommables, consultez les pages 44-47.

Identification électrique et télécom/datacom

MARQUAGE DE COMPOSANTS



ÉTIQUETTES POUR STATIONS DE TRAVAIL

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

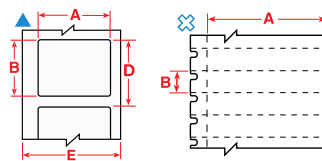
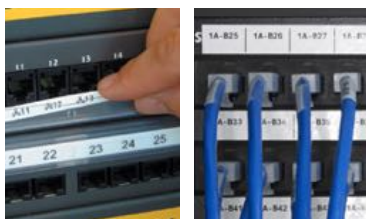


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-412: Etiquette en polypropylène								
⊗	PTL-40-412	Blanc	49,23	9,53	12,70	750	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊗	BM71-40-412	Blanc	49,23	9,53	9,53	5000	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-422: Polyester								
⊗	PTL-39-422	Blanc	9,53	15,24	-	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-44-422	Blanc	12,70	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-7-422	Blanc	12,70	12,70	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-422	Blanc	25,40	12,70	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-422	Blanc	25,40	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-422	Blanc	38,10	12,70	15,88	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-430: Polyester								
▲	PTL-71-430	Transparent	8,89	5,08	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊗	PTL-39-430	Transparent	9,53	15,24	-	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-7-430	Transparent	12,70	12,70	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-44-430	Transparent	12,70	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-430	Transparent	25,40	12,70	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-430	Transparent	25,40	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-45-430	Transparent	38,10	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-430	Transparent	38,10	12,70	15,88	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

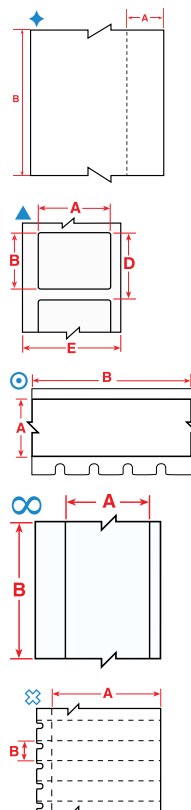
Les références de commande commençant par la lettre « B » désignent les rouleaux en gros conditionnement.



ÉTIQUETTES POUR PANNEAUX DE CONNEXION

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

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-412: Etiquette en polypropylène									
◆	PTL-55-412	Blanc	5,84	-	15,24	-	1	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◆	PTL-56-412	Blanc	9,53	-	15,24	-	1	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◆	PTL-57-412	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◆	PTL-58-412	Blanc	13,59	-	15,24	-	1	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◆	PTL-59-412	Blanc	19,94	-	15,24	-	1	M61-R6210	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-422: Polyester									
▲	PTL-7-422	Blanc	12,70	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	PTLTB-8-422	Blanc	8,00	-	15,00	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊗	PTL-39-422	Blanc	9,53	-	15,24	-	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-46-422	Blanc	9,53	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-422	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-428: Polyester métallisé									
⊙	M61C-500-428	Argent	12,70	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61
B-430: Polyester									
▲	PTL-7-430	Transparent	12,70	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	M61C-375-430	Transparent	9,52	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
⊗	PTL-39-430	Transparent	9,53	15,24	15,24	-	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-46-430	Transparent	9,53	8,00	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-430	Transparent	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	M61C-500-430	Transparent	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
B-432: Polyester									
▲	PTL-10-432	Transparent	19,05	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-432	Transparent	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-7551: Polyester									
⊙	PTLTB-5-7551	Transparent	4,50	-	15,00	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	PTLTB-8-7551	Transparent	8,00	-	15,00	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK



i Pour obtenir un index détaillé des consommables, consultez les pages 44-47.

MARQUAGE DE BIENS ET DE COMPOSANTS

IDENTIFICATION DE BÂTIS, PANNEAUX ET DATACOM GÉNÉRALE

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

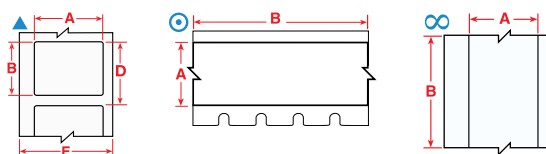


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-422: Polyester									
▲	BM71-20-422	Blanc	25,40	50,80	-	53,98	1000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-422	Blanc	50,80	25,40	-	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◎	M61C-375-422	Blanc	9,52	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
◎	M61C-475-422	Blanc	12,06	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
∞	PTL-8-422	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◎	M61C-500-422	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
◎	M61C-625-422	Blanc	15,88	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
∞	PTL-42-422	Blanc	25,40	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-423: Polyester									
▲	PTL-10-423	Blanc	19,05	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◎	M61C-500-423	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
B-428: Polyester métallisé									
◎	M61C-500-428	Argent	12,70	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61
B-430: Polyester									
▲	PTL-28-430	Transparent	38,10	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◎	M61C-375-430	Transparent	9,52	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
∞	PTL-8-430	Transparent	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◎	M61C-500-430	Transparent	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
∞	PTL-42-430	Transparent	25,40	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-430	Transparent	48,26	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-432: Polyester									
▲	PTL-11-432	Transparent	19,05	12,70	-	15,88	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-101-432	Transparent	6,35	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-432	Transparent	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-432	Transparent	25,40	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-432	Transparent	48,26	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-483: Polyester									
∞	PTL-101-483	Blanc	6,35	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◎	M61C-500-483	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
◎	PTL-42-483	Blanc	25,40	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-483	Blanc	48,26	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

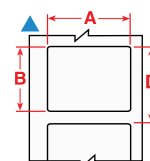
Les références de commande commençant par la lettre « B » désignent les rouleaux en gros conditionnement.

ÉTIQUETTES EN PAPIER

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

Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-424: Papier								
▲	PTL-80-424	Blanc	22,86	19,05	22,22	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-22-424	Blanc	25,40	76,20	79,37	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-20-424	Blanc	25,40	50,80	53,98	1000	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-424	Blanc	48,26	76,20	79,37	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-38-424	Blanc	48,26	101,60	104,77	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-424	Blanc	50,80	25,40	28,57	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

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



i Pour obtenir un index détaillé des consommables, consultez les pages 44-47.

Identification générale et industrielle

MARQUAGE DE BIENS ET DE COMPOSANTS



ÉTIQUETTES POUR PLAQUES SIGNALÉTIQUES ET D'IDENTIFICATION

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

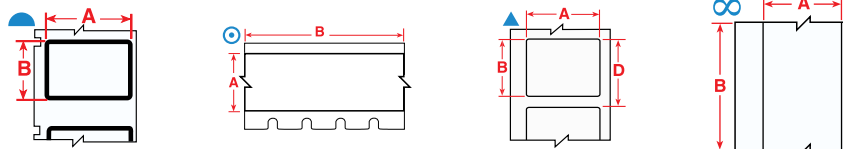


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-422: Polyester									
⊙	M61C-375-422	Blanc	9,52	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
∞	PTL-46-422	Blanc	9,53	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	M61C-475-422	Blanc	12,06	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
∞	PTL-8-422	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	M61C-500-422	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
⊙	M61C-625-422	Blanc	15,88	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
∞	PTL-42-422	Blanc	25,40	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-422	Blanc	48,26	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-423: Polyester									
▲	BM71-19-423	Blanc	25,40	25,40	-	28,58	2500	M71-R6000HF	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-24-423-BK	Blanc avec cadre Noir de 1,6 mm	28,70	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	M61C-500-423	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61
B-428: Polyester métallisé									
▲	PTL-15-428	Argent	25,40	6,99	-	10,16	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-428	Argent	25,40	12,70	-	15,87	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-22-428	Argent	25,40	76,20	-	79,37	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-17-428	Argent	25,40	12,70	-	15,88	5000	M71-R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-20-428	Argent	25,40	50,80	-	53,98	1000	M71-R4300	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-24-428-BK	Argent avec cadre Noir de 1,6 mm	28,70	12,70	-	15,87	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-26-428	Argent	31,75	69,85	-	73,02	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-428	Argent	38,10	12,70	-	15,88	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-428	Argent	48,26	76,20	-	79,37	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-38-428	Argent	48,26	101,60	-	104,77	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-428	Argent	50,80	25,40	-	28,57	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-428	Argent	12,70	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
⊙	M61C-500-428	Argent	12,70	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61
B-432: Polyester									
▲	PTL-10-432	Transparent	19,05	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-11-432	Transparent	19,05	12,70	-	15,88	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-432	Transparent	25,40	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-101-432	Transparent	6,35	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-432	Transparent	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-432	Transparent	25,40	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-432	Transparent	48,26	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-435: Polyester métallisé									
▲	PTL-32-435	Argent	-	-	-	3,17	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-435	Argent	25,40	9,53	-	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-435	Argent	25,40	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-435	Argent	38,10	12,70	-	15,88	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-30-435	Argent	38,10	19,05	-	22,22	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-435	Argent	38,10	25,40	-	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-435	Argent	48,26	76,20	-	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-38-435	Argent	48,26	101,60	-	104,77	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-435	Argent	50,80	25,40	-	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-435	Argent	48,26	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

>>

MARQUAGE DE BIENS ET DE COMPOSANTS

ÉTIQUETTES POUR PLAQUES SIGNALÉTIQUES ET D'IDENTIFICATION (SUITE)

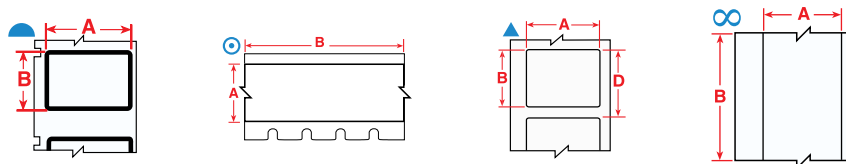


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-483: Polyester									
▲	PTL-61-483	Blanc	12,70	50,80	-	53,97	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-62-483	Blanc	19,05	101,60	-	104,77	50	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-63-483	Blanc	19,05	203,20	-	206,37	50	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-23-483	Blanc	25,40	101,60	-	104,77	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-483	Blanc	25,40	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-19-483	Blanc	25,40	25,40	-	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-483	Blanc	25,40	9,53	-	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-24-483-BK	Blanc avec cadre Noir de 1,6 mm	28,70	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-65-483	Blanc	34,93	25,40	-	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-483	Blanc	38,10	12,70	-	15,88	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-483	Blanc	38,10	25,40	-	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-32-483	Blanc	38,10	38,10	-	41,27	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-30-483	Blanc	38,10	19,05	-	22,22	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-483	Blanc	48,26	76,20	-	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-38-483	Blanc	48,26	101,60	-	104,77	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-483	Blanc	50,80	25,40	-	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-483	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-100-483	Blanc	33,02	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-486: Polyester métallisé									
▲	PTL-16-486	Argent	25,40	9,53	-	12,70	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-486	Argent	25,40	12,70	-	15,87	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-19-486	Argent	25,40	25,40	-	28,57	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-24-486-BK	Argent avec cadre Noir de 1,6 mm	28,70	12,70	-	15,87	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-30-486	Argent	38,10	19,05	-	22,22	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-486	Argent	38,10	12,70	-	15,88	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-486	Argent	38,10	25,40	-	28,57	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-32-486	Argent	38,10	38,10	-	41,27	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-486	Argent	48,26	76,20	-	79,37	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-38-486	Argent	48,26	101,60	-	104,77	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-486	Argent	50,80	25,40	-	28,57	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-486	Argent	-	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-489: Polyester									
▲	PTL-16-489	Blanc	25,40	9,53	-	12,70	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-489	Blanc	25,40	12,70	-	15,87	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-19-489	Blanc	25,40	25,40	-	28,57	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-30-489	Blanc	38,10	19,05	-	22,22	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-489	Blanc	38,10	12,70	-	15,88	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-489	Blanc	38,10	25,40	-	28,57	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-32-489	Blanc	38,10	38,10	-	41,27	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-489	Blanc	48,26	76,20	-	79,37	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-38-489	Blanc	48,26	101,60	-	104,77	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-489	Blanc	50,80	25,40	-	28,57	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-101-489	Blanc	6,35	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-489	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-489	Blanc	25,40	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-100-489	Blanc	33,02	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-489	Blanc	48,26	-	15,24	-	1	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-499: Tissu nylon									
▲	PTL-81-499	Blanc	48,26	6,35	-	9,52	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-78-499	Blanc	48,26	25,40	-	28,57	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

i Pour obtenir un index détaillé des consommables, consultez les pages 44-47.

Identification générale et industrielle

MARQUAGE DE BIENS ET DE COMPOSANTS



ETIQUETTES PERMA^{SHIELD}™

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

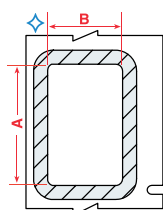
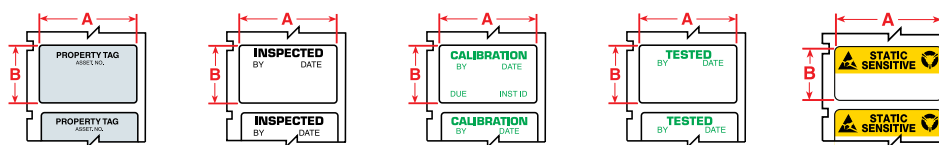


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Hauteur de la zone sur-laminée (mm)	Largeur de la zone sur-laminée (mm)	Pas vertical D (mm)	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-422/B-966B: Polyester										
◇	PTPSL-17-422	Blanc	25,40	12,70	31,75	19,05	28,57	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◇	PTPSL-20-422	Blanc	50,80	25,40	57,15	31,75	53,97	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◇	PTPSL-26-422	Blanc	69,85	31,75	76,20	38,10	73,02	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◇	PTPSL-50-422	Blanc	76,20	41,91	82,55	48,26	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-424/B-966B: Papier avec laminage en polyester transparent										
◇	PTPSL-17-424	Blanc	25,40	12,70	31,75	19,05	28,57	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◇	PTPSL-20-424	Blanc	50,80	25,40	57,15	31,75	53,97	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-428/B-966: Polyester métallisé laminage en polyester transparent										
◇	PTPSL-17-428	Argent	25,40	12,70	31,75	19,05	28,57	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◇	PTPSL-20-428	Argent	50,80	25,40	57,15	31,75	53,97	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◇	PTPSL-26-428	Argent	69,85	31,75	76,20	38,10	73,02	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
◇	PTPSL-50-428	Argent	76,20	41,91	82,55	48,26	79,37	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK



ETIQUETTES PRÉ-IMPRIMÉES

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



Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Légende	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-422: Polyester								
PTL-35-422-PROP	Noir sur Blanc	41,40	19,05	22,22	PROPERTY TAG	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-423: Polyester								
PTL-30-423-INSP	Noir sur Blanc	19,05	38,10	41,27	INSPECTED BY	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
PTL-30-423-CALI	Vert sur Blanc	19,05	38,10	41,27	CALIBRATION	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
PTL-30-423-TEST	Vert sur Blanc	19,05	38,10	41,27	TESTED	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
PTL-35-423-PROP	Noir sur Blanc	41,40	19,05	22,22	PROPERTY TAG	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-428: Polyester métallisé								
PTL-30-428-CALI	Vert sur Argent	19,05	38,10	41,27	CALIBRATION	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
PTL-35-428-PROP	Noir sur Argent	41,40	19,05	22,22	PROPERTY TAG	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-473: Polyester antistatique								
PTLSL-17-473	Noir sur Jaune & Blanc	25,40	12,70	15,87	STATIC SENSITIVE (EIA Std. 471 & MIL Std. 129J symbols)	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

i Pour obtenir un index détaillé des consommables, consultez les pages 44-47.

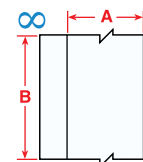
MARQUAGE DE BIENS ET DE COMPOSANTS

IDENTIFICATION INDUSTRIELLE GÉNÉRALE

- Vinyle pliable, s'adaptant bien aux surfaces lisses ou rugueuses, de type murs, portes, panneaux, rayonnages et équipements. Excellente résistance à l'huile, aux détergents, à la saleté et à de nombreux solvants.



Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-439: Vinyle							
∞	PTL-8-439	Blanc	12,70	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-439-BL	Bleu	12,70	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-439-YL	Jaune	12,70	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-439-BK	Noir	12,70	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-439-OR	Orange	12,70	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-439-RD	Rouge	12,70	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-439-GN	Vert	12,70	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-439	Blanc	25,40	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-439-BL	Bleu	25,40	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-439-YL	Jaune	25,40	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-439-BK	Noir	25,40	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-439-OR	Orange	25,40	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-439-RD	Rouge	25,40	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-42-439-GR	Vert	25,40	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-439	Blanc	48,26	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-439-BL	Bleu	48,26	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-439-YL	Jaune	48,26	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-439-BK	Noir	48,26	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-439-OR	Orange	48,26	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-439-RD	Rouge	48,26	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-43-439-GR	Vert	48,26	15,24	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK



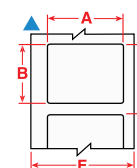
MARQUAGE DE COMPOSANTS

ÉTIQUETTES D'IDENTIFICATION DE SÉCURITÉ

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



Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-362: Vinyle métallisé inviolable								
▲	PTL-17-362	Argent	25,40	12,70	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-362	Argent	38,10	25,40	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-362	Argent	48,26	76,20	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-362	Argent	50,80	25,40	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-7351: Vinyle inviolable								
▲	PTL-17-7351	Blanc	25,40	12,70	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-7351	Blanc	38,10	25,40	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-351	Blanc	48,26	76,20	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-7351	Blanc	50,80	25,40	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-7546: Polyester antifaude								
▲	PTL-17-7546	Blanc	25,40	12,70	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-7546	Blanc	38,10	25,40	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-7546	Blanc	50,80	25,40	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-7576: Polyester métallisé antifaude								
▲	PTL-17-7576	Argent	25,40	12,70	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-7576	Argent	38,10	25,40	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-7576	Argent	48,26	76,20	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-7576	Argent	50,80	25,40	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

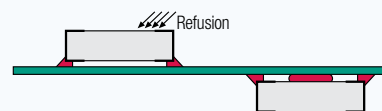
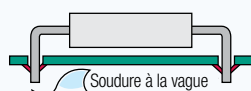


i Pour obtenir un index détaillé des consommables, consultez les pages 44-47.

Identification électronique



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



	Composants à pattes		Composants montés en surface (CMS)	Après assemblage
	Face supérieure	Face inférieure	Face supérieure ou inférieure	
B-717, B-718, B-719, B-724, B-727	Oui	Oui	Oui	Oui
B-422, B-423, B-430, B-437, B-459, B-473, B-488	Oui*	Non	Non	Oui

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

MARQUAGE DE CIRCUITS IMPRIMÉS



ÉTIQUETTES EN POLYESTER

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

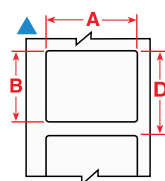


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-430: Polyester									
▲	PTL-71-430	Transparent	8,89	5,08	-	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-7-430	Transparent	12,70	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-6-430	Transparent	12,70	6,99	-	10,16	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-44-430	Transparent	12,70	9,53	-	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-437: Polyfluorure de vinyle									
▲	PTL-10-437	Blanc	19,05	6,35	-	9,52	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-15-437	Blanc	25,40	6,99	-	10,16	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-437	Blanc	38,10	12,70	-	15,87	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-459: Polyester									
▲	PTL-29-459	Blanc	38,10	12,70	-	15,88	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-30-459	Blanc	38,10	19,05	-	22,22	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-459	Blanc	50,80	25,40	-	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-473: Polyester antistatique									
▲	PTL-1-473	Blanc	6,35	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-5-473	Blanc	12,70	5,08	-	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-6-473	Blanc	12,70	6,99	-	10,16	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-9-473	Blanc	16,51	5,08	-	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-10-473	Blanc	19,05	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-473	Blanc	25,40	9,53	-	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-473	Blanc	25,40	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-473	Blanc	38,10	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-488: Polyester									
▲	PTL-80-488	Blanc	19,05	22,86	-	26,03	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-97-488	Blanc	22,86	22,86	-	26,03	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-81-488	Blanc	48,26	6,35	-	9,52	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-78-488	Blanc	48,26	25,40	-	28,58	250	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

>>



Pour obtenir un index détaillé des consommables, consultez les pages 44-47.

ETIQUETTES EN POLYESTER (SUITE)

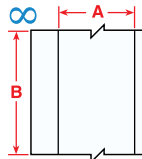
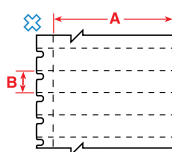
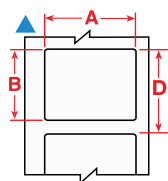


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-422: Polyester									
⊗	PTL-39-422	Blanc	9,53	15,24	-	-	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-5-422	Blanc	12,70	5,08	-	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-44-422	Blanc	12,70	9,53	-	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-7-422	Blanc	12,70	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-19-422	Blanc	25,40	25,40	-	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-22-422	Blanc	25,40	76,20	-	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-23-422	Blanc	25,40	101,60	-	104,77	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-422	Blanc	25,40	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-422	Blanc	25,40	9,53	-	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-422	Blanc	38,10	12,70	-	15,88	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-30-422	Blanc	38,10	19,05	-	22,22	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-32-422	Blanc	38,10	38,10	-	41,28	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-45-422	Blanc	38,10	9,53	-	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-422	Blanc	48,26	76,20	-	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-38-422	Blanc	48,26	101,60	-	104,77	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-422	Blanc	50,80	25,40	-	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-423: Polyester									
▲	PTL-1-423	Blanc	6,35	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-3-423	Blanc	9,53	9,53	-	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-4-423	Blanc	10,16	10,16	-	13,33	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-5-423	Blanc	12,70	5,08	-	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-6-423	Blanc	12,70	6,99	-	10,16	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-7-423	Blanc	12,70	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-7-423	Blanc	12,70	12,70	-	15,88	5000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-9-423	Blanc	16,51	5,08	-	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-13-423	Blanc	22,86	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-14-423	Blanc	25,40	4,75	-	7,92	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-15-423	Blanc	25,40	6,99	-	10,16	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-423	Blanc	25,40	9,53	-	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-423	Blanc	25,40	12,70	-	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-19-423	Blanc	25,40	25,40	-	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-22-423	Blanc	25,40	76,20	-	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-23-423	Blanc	25,40	101,60	-	104,77	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-17-423	Blanc	25,40	12,70	-	15,88	5000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-20-423	Blanc	25,40	50,80	-	53,98	1000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-16-423	Blanc	25,40	9,53	-	12,70	5000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-25-423	Blanc	31,75	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-26-423	Blanc	31,75	69,85	-	73,02	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-27-423	Blanc	38,10	3,18	-	6,35	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-423	Blanc	38,10	6,35	-	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-29-423	Blanc	38,10	12,70	-	15,88	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-31-423	Blanc	38,10	25,40	-	28,57	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-32-423	Blanc	38,10	38,10	-	41,27	250	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	BM71-29-423	Blanc	38,10	12,70	-	15,88	5000	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-37-423	Blanc	48,26	76,20	-	79,37	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-38-423	Blanc	48,26	101,60	-	104,77	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-2-423	Blanc	50,80	6,35	-	9,52	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-20-423	Blanc	50,80	25,40	-	28,57	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
∞	PTL-8-423	Blanc	12,70	-	15,24	-	1	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

Identification électronique

MARQUAGE DE CIRCUITS IMPRIMÉS



ÉTIQUETTES POLYIMIDE

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

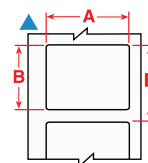


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Compatibilité imprimante
B-717: Polyimide								
▲	PTL-1-717	Blanc	6,35	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-3-717	Blanc	9,53	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-9-717	Blanc	16,51	5,08	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-10-717	Blanc	19,05	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-14-717	Blanc	25,40	4,75	7,92	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-25-717	Blanc	31,75	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-27-717	Blanc	38,10	3,18	6,35	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-717	Blanc	38,10	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-2-717	Blanc	50,80	6,35	9,52	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-718: Polyimide								
▲	PTL-1-718	Blanc	6,35	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-3-718	Blanc	9,53	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-4-718	Blanc	10,16	10,16	13,33	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-6-718	Blanc	12,70	6,99	10,16	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-9-718	Blanc	16,51	5,08	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-10-718	Blanc	19,05	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-13-718	Blanc	22,86	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-14-718	Blanc	25,40	4,75	7,92	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-718	Blanc	25,40	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-718	Blanc	38,10	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-719: Polyimide								
▲	PTL-4-719	Blanc	10,16	10,16	13,33	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-6-719	Blanc	12,70	6,99	10,16	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-9-719	Blanc	16,51	5,08	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-10-719	Blanc	19,05	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-13-719	Blanc	22,86	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-719	Blanc	25,40	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-719	Blanc	25,40	12,70	15,87	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-719	Blanc	38,10	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-724: Polyimide								
▲	PTL-1-724	Ambre	6,35	6,35	9,52	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-3-724	Ambre	9,53	9,53	12,70	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-4-724	Ambre	10,16	10,16	13,33	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-6-724	Ambre	12,70	6,99	10,16	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-9-724	Ambre	16,51	5,08	8,25	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-10-724	Ambre	19,05	6,35	9,52	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-13-724	Ambre	22,86	6,35	9,52	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-724	Ambre	25,40	9,53	12,70	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-17-724	Ambre	25,40	12,70	15,87	500	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-25-724	Ambre	31,75	6,35	9,52	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-27-724	Ambre	38,10	3,18	6,35	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-724	Ambre	38,10	6,35	9,52	750	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-2-724	Ambre	50,80	6,35	9,52	100	M61-R4310	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
B-727: Polyimide								
▲	PTL-1-727	Blanc	6,35	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-3-727	Blanc	9,53	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-4-727	Blanc	10,16	10,16	13,33	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-6-727	Blanc	12,70	6,99	10,16	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-9-727	Blanc	16,51	5,08	8,25	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-10-727	Blanc	19,05	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-13-727	Blanc	22,86	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-14-727	Blanc	25,40	4,75	7,92	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-16-727	Blanc	25,40	9,53	12,70	500	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-28-727	Blanc	38,10	6,35	9,52	750	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK
▲	PTL-2-727	Blanc	50,80	6,35	9,52	100	M61-R6010	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK

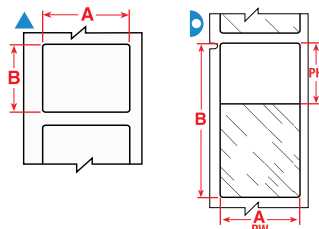
i Pour obtenir un index détaillé des consommables, consultez les pages 44–47.

IDENTIFICATION POUR LA TRAÇABILITÉ DES ÉCHANTILLONS

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

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.



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

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

Diagramme	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur (m)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Référence	Compatibilité imprimante	Ruban encreur recommandé	Étiquettes par rouleau
0,25 ml											
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	BM71-19-427	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4300	2500
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	PTL-19-427	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4310	250
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	PTL-19-427-BL	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4310	250
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	PTL-19-427-BR	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4310	250
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	PTL-19-427-GR	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4310	250
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	PTL-19-427-GY	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4310	250
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	PTL-19-427-OR	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4310	250
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	PTL-19-427-PL	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4310	250
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	PTL-19-427-RD	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4310	250
▷	B-427	F N S	25,40	25,40	-	25,40	9,53	PTL-19-427-YL	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4310	250
▲	B-427	F N	27,94	6,35	-	27,94	6,35	PTL-105-427-AW*	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4310	750
0,50 ml											
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	BM71-21-427	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4300	1000
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4310	100
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427-BL	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4310	100
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427-BR	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4310	100
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427-GR	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4310	100
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427-GY	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4310	100
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427-OR	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4310	100
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427-PL	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4310	100
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427-RD	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4310	100
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427-YL	BMP61; BMP71; TLS2200;	M61-R4310	100

*AW = entièrement blanc/pas de zone transparente.

i Pour obtenir un index détaillé des consommables, consultez les pages 44-47.

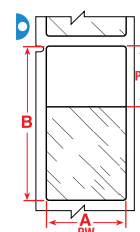
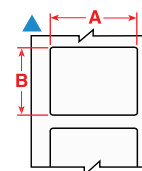
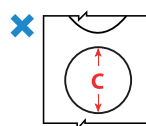
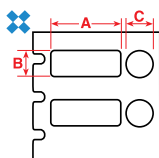
Identification en laboratoire

IDENTIFICATION POUR LA TRAÇABILITÉ DES ÉCHANTILLONS



ÉTIQUETTES POUR FLACONS ET TUBES

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



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

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

Diagramme	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Diamètre C (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Référence	Compatibilité imprimante	Ruban encreur recommandé	Étiquettes par rouleau
0,5 ml												
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	-	25,40	19,05	PTL-21-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
0,5 - 0,7 ml												
▲	B-498	F R	19,05	12,70	-	-	-	-	BM71-11-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	5000
0,6 - 1,5 ml												
✕	B-499	F N A	-	-	-	9,53	-	-	PTL-82-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
✕	B-499	F N A	-	-	-	9,53	-	-	PTL-82-499-YL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
✕	B-499	F A	25,40	9,53	-	9,53	-	-	PTL-98-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
1,0 - 2,0 ml												
✕	B-499	F N A	-	-	-	12,70	-	-	PTL-83-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
✕	B-499	F N A	-	-	-	12,70	-	-	PTL-83-499-YL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
1,0 - 8,0 ml												
▲	B-499	F N A	22,86	12,70	-	-	-	-	PTL-84-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▲	B-498	F R	25,40	19,05	-	-	-	-	BM71-18-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	2500
▷	B-461	F N A H S L	25,40	66,68	-	-	25,40	25,40	BM71-75-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	1000
▷	B-427	F N S	25,40	66,68	-	-	25,40	25,40	PTL-75-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▷	B-461	F N A H S L	25,40	66,68	-	-	25,40	25,40	PTL-75-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▷	B-461	F N A H S L	25,40	66,68	-	-	25,40	25,40	PTL-75-461-YL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▲	B-490	F N H L	48,26	25,40	-	-	-	-	PTL-78-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
12,0 - 24,0 ml												
▷	B-461	F N A H S L	19,05	95,25	-	-	19,05	25,40	PTL-79-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▲	B-498	F R	38,10	12,70	-	-	-	-	BM71-29-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	5000

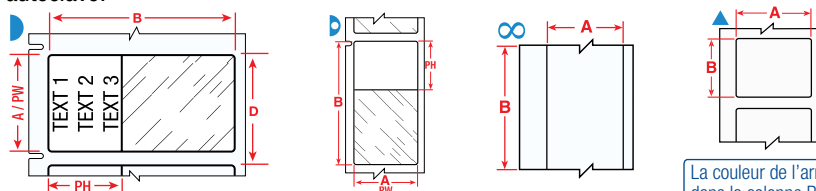
- F** Congélateur
- N** Azote liquide
- A** Autoclave
- H** Bain d'eau bouillante (100 °C)
- S** Etiquette auto-protégée
- L** Etiquette à faible épaisseur
- R** Amovible

IDENTIFICATION POUR LA TRAÇABILITÉ DES ÉCHANTILLONS

ÉTIQUETTES POUR TUBES CONIQUES ET GRANDS TUBES

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

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



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

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

Diagramme	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Référence	Compatibilité imprimante	Ruban encreur recommandé	Étiquettes par rouleau
0,5 ml											
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
1,0 - 8,0 ml											
▲	B-499	F N A	22,86	12,70	-	-	-	PTL-84-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▷	B-461	F N A H S L	25,40	66,68	-	25,40	25,40	BM71-75-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	1000
1,5 ml											
∞	B-430	F A H	12,70	-	15,24	12,70	152,40	PTL-8-430	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
12,0 - 24,0 ml											
▲	B-498	F R	38,10	12,70	-	-	-	BM71-29-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	5000
▲	B-498	F R	38,10	12,70	-	-	-	PTL-29-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
▲	B-499	F N A	38,10	12,70	-	-	-	PTL-29-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▷	B-461	F N A H S L	38,10	88,90	-	38,10	31,75	PTL-77-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
14,0 - 15,0 ml											
▲	B-490	F N H L	55,88	38,10	-	-	-	PTL-113-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
50,0 ml											
▲	B-423	F A H	12,70	12,70	-	-	-	BM71-7-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6010	5000
▲	B-423	F A	12,70	12,70	-	-	-	PTL-7-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
▷	B-427	F N S	19,05	38,10	-	19,05	12,70	BM71-30-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4300	2500
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439-OR	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439-RD	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439-YL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
▲	B-423	F A	25,40	4,75	-	-	-	PTL-14-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	750
▲	B-423	F A	25,40	6,99	-	-	-	PTL-15-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	750
▲	B-423	F A	25,40	12,70	-	-	-	PTL-17-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
▲	B-430	F A H	25,40	12,70	-	-	-	PTL-17-430	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
▲	B-498	F R	25,40	12,70	-	25,40	12,70	PTL-17-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
▷	B-427	F N S	25,40	38,10	-	25,40	12,70	BM71-31-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4300	2500
▲	B-423	F A H	25,40	50,80	-	-	-	BM71-20-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6010	1000
▲	B-423	F A	25,40	76,20	-	-	-	PTL-22-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	100
▲	B-499	F N A	38,10	19,05	-	-	-	PTL-30-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-427	F N	38,10	19,05	-	38,10	19,05	PTL-30-427-AW*	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-423	F A	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	250
▲	B-498	F R	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	250
▲	B-499	F N A	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-490	F N H L	38,10	98,43	-	-	-	PTL-114-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▲	B-488	F A	48,26	25,40	-	-	-	PTL-78-488	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-499	F N A	48,26	25,40	-	48,26	25,40	PTL-78-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-427	F N	48,26	25,40	-	48,26	25,40	PTL-78-427-AW*	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-423	F A	50,80	25,40	-	-	-	PTL-20-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	100

*AW = entièrement blanc/pas de zone transparente.

i Pour obtenir un index détaillé des consommables, consultez les pages 44-47.

Identification en laboratoire

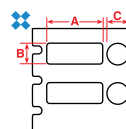
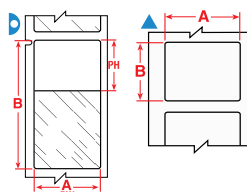
MARQUAGE DU PROCESSUS



ÉTIQUETTES POUR CENTRIFUGEUSES ET MICROCENTRIFUGEUSES

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

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



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

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

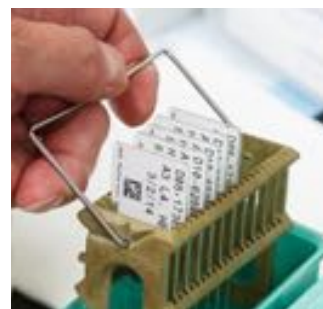
Diagramme	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Diamètre C (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Référence	Compatibilité imprimante	Ruban encreur recommandé	Étiquettes par rouleau
0,2 ml												
▷	B-461	F N A H S L	4,75	38,10	-	-	4,75	17,78	PTL-108-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	750
0,5 ml												
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	-	25,40	19,05	PTL-21-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
0,5 - 0,7 ml												
▲	B-498	F R	9,53	25,40	-	-	-	-	PTL-16-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
▲	B-499	F N A	9,53	25,40	-	-	-	-	PTL-16-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▷	B-461	F N A H S L	9,53	45,72	-	-	9,53	19,05	PTL-73-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▲	B-498	F R	12,70	19,05	-	-	-	-	PTL-11-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
▲	B-499	F N A	12,70	19,05	-	-	-	-	PTL-11-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▷	B-461	F N A H S L	12,70	45,72	-	-	12,70	19,05	PTL-72-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▲	B-498	F R	19,05	12,70	-	-	-	-	BM71-11-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	5000
▲	B-499	F N A	19,05	12,70	-	-	-	-	BM71-11-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	5000
▲	B-490	F N H L	31,75	9,53	-	-	-	-	PTL-112-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
0,5 - 2,0 ml												
▷	B-427	F N S	12,70	55,88	-	-	12,70	19,05	PTL-74-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▷	B-461	F N A H S L	12,70	55,88	-	-	12,70	19,05	PTL-74-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
0,6 - 1,5 ml												
✦	B-499	F A	25,40	9,53	-	9,53	-	-	PTL-98-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
1,0 - 8,0 ml												
▷	B-461	F N A H S L	15,24	41,28	-	-	15,24	25,40	PTL-76-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▷	B-461	F N A H S L	15,24	66,68	-	-	15,24	25,40	PTL-86-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
✦	B-499	F A	22,86	12,70	-	12,70	-	-	PTL-117-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▲	B-490	F N H L	41,28	15,24	-	-	-	-	PTL-76-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250

i Pour obtenir un index détaillé des consommables, consultez les pages 44-47.

MARQUAGE DU PROCESSUS

ÉTIQUETTES POUR LAMELLES

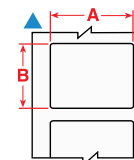
- Brady propose des étiquettes spécialement conçues pour identifier les lamelles et résister à l'exposition aux produits chimiques corrosifs pendant le processus de coloration de lamelles. Elles résistent bien au processus de coloration de lamelles à l'hématoxyline et à l'éosine, et assurent une excellente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



Les étiquettes sont affichées par ordre de largeur.

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

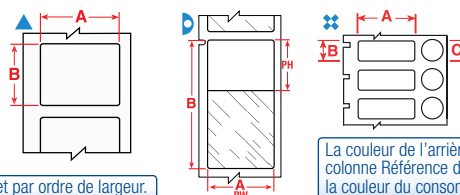
Diagramme	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Référence	Compatibilité imprimante	Ruban encreur recommandé	Étiquettes par rouleau
▲	B-488	F A	19,05	22,86	PTL-80-488	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-488	F A	22,86	22,86	PTL-97-488	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250



IDENTIFICATION POUR LE STOCKAGE DES ÉCHANTILLONS

FLACONS ET TUBES CRYOGÉNIQUES

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



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

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

Diagramme	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre C (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Référence	Compatibilité imprimante	Ruban encreur recommandé	Étiquettes par rouleau
0,5 - 0,7 ml											
▲	B-499	F N A	12,70	19,05	-	-	-	PTL-11-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▲	B-499	F N A	19,05	12,70	-	-	-	BM71-11-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	5000
0,5 - 2,0 ml											
▷	B-427	F N S	12,70	55,88	-	12,70	19,05	PTL-74-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▷	B-461	F N A H S L	12,70	55,88	-	12,70	19,05	PTL-74-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
0,6 - 1,5 ml											
✳	B-499	F A	25,40	9,53	9,53	-	-	PTL-98-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
1,0 - 8,0 ml											
▷	B-461	F N A H S L	15,24	41,28	-	15,24	25,40	PTL-76-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▷	B-461	F N A H S L	15,24	66,68	-	15,24	25,40	PTL-86-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
✳	B-499	F A	22,86	12,70	12,70	-	-	PTL-117-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▷	B-461	F N A H S L	25,40	66,68	-	25,40	25,40	BM71-75-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	1000
▷	B-427	F N S	25,40	66,68	-	25,40	25,40	PTL-75-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▷	B-461	F N A H S L	25,40	66,68	-	25,40	25,40	PTL-75-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▷	B-461	F N A H S L	25,40	66,68	-	25,40	25,40	PTL-75-461-YL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▲	B-490	F N H L	41,28	15,24	-	-	-	PTL-76-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-490	F N H L	48,26	25,40	-	-	-	PTL-78-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
12,0 - 24,0 ml											
▷	B-461	F N A H S L	19,05	95,25	-	19,05	25,40	PTL-79-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▲	B-498	F R	38,10	12,70	-	-	-	BM71-29-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	5000
▲	B-498	F R	38,10	12,70	-	-	-	PTL-29-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
▷	B-461	F N A H S L	38,10	88,90	-	38,10	31,75	PTL-77-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100

Identification en laboratoire

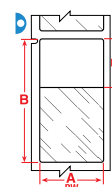
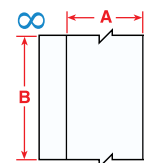
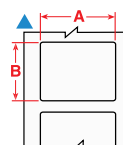
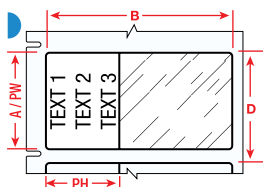
IDENTIFICATION POUR LE STOCKAGE DES ÉCHANTILLONS



ÉTIQUETTES POUR PLAQUES DE PUIITS

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

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



Les étiquettes sont affichées par ordre de largeur.

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

Diagramme	Matériau	Propriétés	Largueur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur (m)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Référence	Compatibilité imprimante	Ruban encreur recommandé	Étiquettes par rouleau
∞	B-430	F A H	12,70	-	15,24	12,70	152,40	PTL-8-430	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
▲	B-423	F A H	12,70	12,70	-	-	-	BM71-7-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6010	5000
▲	B-423	F A	12,70	12,70	-	-	-	PTL-7-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439-OR	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439-RD	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439-YL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
▲	B-423	F A	25,40	4,75	-	-	-	PTL-14-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	750
▲	B-423	F A	25,40	6,99	-	-	-	PTL-15-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	750
▲	B-423	F A	25,40	12,70	-	-	-	PTL-17-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
▲	B-430	F A H	25,40	12,70	-	-	-	PTL-17-430	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
▲	B-498	F R	25,40	12,70	-	25,40	12,70	PTL-17-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
▷	B-427	F N S	25,40	38,10	-	25,40	12,70	BM71-31-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4300	2500
▲	B-423	F A	25,40	76,20	-	-	-	PTL-22-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	100
▲	B-498	F R	38,10	12,70	-	-	-	BM71-29-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	5000
▲	B-498	F R	38,10	12,70	-	-	-	PTL-29-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
▲	B-499	F N A	38,10	12,70	-	-	-	PTL-29-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▲	B-499	F N A	38,10	19,05	-	-	-	PTL-30-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-427	F N	38,10	19,05	-	38,10	19,05	PTL-30-427-AW*	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-423	F A	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	250
▲	B-498	F R	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	250
▲	B-499	F N A	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▷	B-461	F N A H S L	38,10	88,90	-	38,10	31,75	PTL-77-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▲	B-490	F N H L	38,10	98,43	-	-	-	PTL-114-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▲	B-488	F A	48,26	6,35	-	-	-	PTL-81-488	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	750
▲	B-499	F N A	48,26	6,35	-	48,26	6,35	PTL-81-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	750
▲	B-488	F A	48,26	25,40	-	-	-	PTL-78-488	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-499	F N A	48,26	25,40	-	48,26	25,40	PTL-78-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-427	F N	48,26	25,40	-	48,26	25,40	PTL-78-427-AW*	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-423	F A	50,80	6,35	-	-	-	PTL-2-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	100
▲	B-423	F A	50,80	25,40	-	-	-	PTL-20-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	100
▲	B-490	F N H L	55,88	38,10	-	-	-	PTL-113-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100

*AW = entièrement blanc/pas de zone transparente.

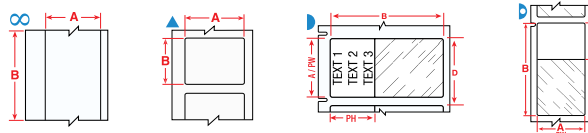
i Pour obtenir un index détaillé des consommables, consultez les pages 44-47.

IDENTIFICATION EN LABORATOIRE « LEAN »

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

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.



Les étiquettes sont affichées par ordre de largeur.

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











Diagramme	Matériau	Propriétés	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Référence	Compatibilité imprimante	Ruban encreur recommandé	Étiquettes par rouleau
∞	B-430	F A H	12,70	-	15,24	12,70	152,40	PTL-8-430	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
▲	B-423	F A H	12,70	12,70	-	-	-	BM71-7-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6010	5000
▲	B-423	F A	12,70	12,70	-	-	-	PTL-7-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
▲	B-498	F R	12,70	12,70	-	12,70	12,70	PTL-7-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
▲	B-499	F N A	12,70	12,70	-	12,70	12,70	PTL-7-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▲	B-432	F A	19,05	12,70	-	-	-	PTL-11-432	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
▷	B-427	F N S	19,05	38,10	-	19,05	12,70	BM71-30-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4300	2500
▲	B-499	F N A	22,86	12,70	-	-	-	PTL-84-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439-OR	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439-RD	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
∞	B-439	F	25,40	-	15,24	-	-	PTL-42-439-YL	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	1
▲	B-423	F A	25,40	4,75	-	-	-	PTL-14-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	750
▲	B-423	F A	25,40	6,99	-	-	-	PTL-15-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	750
▲	B-423	F A	25,40	12,70	-	-	-	PTL-17-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
▲	B-430	F A H	25,40	12,70	-	-	-	PTL-17-430	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
▲	B-432	F A	25,40	12,70	-	-	-	PTL-17-432	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	500
▲	B-7351	F	25,40	12,70	-	-	-	PTL-17-7351	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6010	500
▲	B-498	F R	25,40	12,70	-	25,40	12,70	PTL-17-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
▷	B-427	F N S	25,40	38,10	-	25,40	12,70	BM71-31-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4300	2500
▲	B-423	F A H	25,40	50,80	-	-	-	BM71-20-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6010	1000
▷	B-427	F N S	25,40	63,50	-	25,40	19,05	PTL-21-427	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▲	B-423	F A	25,40	76,20	-	-	-	PTL-22-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	100
▲	B-498	F R	38,10	12,70	-	-	-	PTL-29-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	500
▲	B-499	F N A	38,10	12,70	-	-	-	PTL-29-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	500
▲	B-499	F N A	38,10	19,05	-	-	-	PTL-30-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-427	F N	38,10	19,05	-	38,10	19,05	PTL-30-427-AW*	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-423	F A	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	250
▲	B-498	F R	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-498	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6210	250
▲	B-499	F N A	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-7351	F	38,10	25,40	-	-	-	PTL-31-7351	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6010	250
▷	B-461	F N A H S L	38,10	88,90	-	38,10	31,75	PTL-77-461	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▲	B-490	F N H L	38,10	98,43	-	-	-	PTL-114-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100
▲	B-488	F A	48,26	25,40	-	-	-	PTL-78-488	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-499	F N A	48,26	25,40	-	48,26	25,40	PTL-78-499	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-427	F N	48,26	25,40	-	48,26	25,40	PTL-78-427-AW*	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	250
▲	B-7351	F	48,26	76,20	-	-	-	PTL-37-351	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6010	100
▲	B-423	F A	50,80	25,40	-	-	-	PTL-20-423	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6610	100
▲	B-7351	F	50,80	25,40	-	-	-	PTL-20-7351	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R6010	100
▲	B-490	F N H L	55,88	38,10	-	-	-	PTL-113-490	BMP61; BMP71; TLS2200; TLSPC LINK	M61-R4310	100

*AW = entièrement blanc/pas de zone transparente.

Index principal des 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.

Matériau Brady	Matériau	Finition	Couleur	Plage de températures °C		Attributs et performances	Propriétés et applications	Approbations/conformité
				Min.	Max.			
B-109	Polyéthylène Tag	Mat	Blanc	-40 °C	49 °C	  	Étiquette 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-321	Manchon en polyoléfine thermorétractable	Mat	Blanc	-40 °C	120 °C	  	Thermorétractable ; excellente résistance à l'huile et aux solvants. Le revêtement récepteur d'encre garantit une lisibilité permanente. Applications nécessitant des marqueurs de manchons, imprimables par ordinateur.	Conforme à la MIL-M-81531 ; MIL-STD-202, Méthode 215J
B-342	Manchon en polyoléfine thermorétractable	Mat	Blanc	-70 °C	130 °C		Manchon thermorétractable avec taux de rétreint de 3:1 pour le marquage de fils, qui s'ajuste parfaitement autour des fils pour les identifier et les protéger. Résistant à l'abrasion et au feu. Egalement disponible en jaune et en noir.	Certifié par UL comme étant conforme à la norme UL224 ; SAE-AMS-DTL-23053/5 C (Classe 1) ; SAE-AS-81531
B-345	Manchon haute température thermorétractable en polyfluorure de vinylidène	Mat	Blanc	-55 °C	225 °C		Manchon thermorétractable avec taux de rétreint de 2:1 pour le marquage de fils, spécialement conçu pour les applications à haute température et faible dégazage. Ces manchons thermorétractables pour le marquage de fils sont fabriqués à partir de PVDF haute température irradié. Egalement disponibles en noir.	Performances de dégazage NASA SP-R-0022A ; SAE-AMS-DTL-23053/18 (Classe 2) ; SAE-AS-81531 ; MIL-STD-202G Méthode 215K
B-362	Vinyle métallisé inviolable	Brillant	Argent	-70 °C	100 °C		Conçues pour se fissurer facilement afin de montrer les signes de manœuvres frauduleuses et éviter le retrait intégral de l'étiquette. Soyez prudent lors du retrait du support car le matériau est fragile.	—
B-390	Rigide insert		Blanc	-40 °C	100 °C		Conçus pour être imprimés et apposés sur un fil à l'aide des supports de marquage de fils Brady en PVC transparent et extrudé.	Sans halogènes (norme DIN VDE 0472/partie 815)
B-412	Polypropylène	Mat	Blanc	-40 °C	100 °C		Étiquette en polypropylène blanc à la finition mate. Elle offre une lisibilité optimale et se montre très solide.	—
B-422	Polyester	Brillant	Blanc	-40 °C	100 °C		Conçu pour résister aux solvants. Utilisé pour l'identification de composants, la codification à barres, le suivi des actifs et des stocks.	Ce matériau est homologué CSA et UL avec son ruban recommandé
B-422/ B-966B	Polyester	Brillant	Blanc	-40 °C	100 °C		Fournies avec un film de protection fixé sur le support sous l'étiquette permettant à l'étiquette d'être imprimée en premier.	Ce matériau est homologué CSA et UL avec son ruban recommandé
B-423	Polyester	Brillant	Blanc	-70 °C	120 °C		Largement utilisé pour l'identification de composants, la codification à barres, le suivi des actifs et des stocks.	Conforme à la norme UL ; Homologué CSA ; Agrément AGA ; Sans halogène (norme DIN VDE 0472/partie 815)
B-424	Papier	Mat	Blanc	-80 °C	50 °C			—
B-424/ B-966B	Papier avec laminage en polyester transparent	Brillant	Blanc				Fournies avec un film de protection fixé sur le support sous l'étiquette permettant à l'étiquette d'être imprimée en premier.	—
 B-425	Polypropylène	Mat	Blanc	-70 °C	80 °C	  	Consommable en polypropylène blanc à la finition mate pour impression par transfert thermique ou inscription. Excellente résistance aux solvants, excellentes performances d'impression ; non recommandé pour une utilisation prolongée en extérieur.	Conforme à la norme UL ; Homologué CSA ; Sans halogène (norme DIN VDE 0472/partie 815)
B-427	Vinyle auto-protégé	Mat	Blanc/ Transparent	-80 °C	60 °C		Consommable auto-protégé imprimable par transfert thermique. Ces étiquettes incluent une zone imprimable dotée d'une « extrémité » transparente qui s'enveloppe autour du marqueur. L'extrémité joue le rôle de film laminé qui protège l'impression. Résistance supérieure à l'abrasion, aux solvants, à l'eau, à l'huile et à la saleté. Egalement disponible en gris, brun, vert, jaune, bleu, rouge, violet, orange	Conforme à la norme UL969 pour l'étiquetage et le marquage, si impression avec les rubans des gammes R4300 et R6200 de Brady. Consultez le fichier UL MH17154 pour obtenir plus de précisions. Les clients Brady doivent spécifier à l'achat s'ils ont besoin d'étiquettes B-427 conformes à la norme UL. Brady vend des étiquettes B-427 conformes à la norme UL ou non, selon les besoins des clients.

Matériau Brady	Matériau	Finition	Couleur	Plage de températures °C		Attributs et performances	Propriétés et applications	Approbations/conformité
				Min.	Max.			
	B-428 Polyester métallisé	Mat	Argent	-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 ; Agrément AGA ; Sans halogène (norme DIN VDE 0472/partie 815)
	B-428/ B-966 Polyester métallisé laminage en polyester transparent	Brillant	Argent	-70 °C	120 °C		Etiquette en polyester métallisé fournie avec un film de protection à appliquer sur l'étiquette une fois imprimée. De cette façon, l'étiquette reste claire et facile à lire, même dans les environnements difficiles. Le film de protection est du polyester transparent (B-966B) qui se prolonge de chaque côté de l'étiquette lorsqu'elle est appliquée.	Conforme à la norme UL ; Homologué CSA ; Agrément AGA ; Sans halogène (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.	Ce matériau est homologué CSA et UL avec son ruban recommandé
	B-432 Polyester	Brillant	Transparent	-40 °C	100 °C			Ce matériau est homologué CSA et UL avec son ruban recommandé
	B-435 Polyester métallisé	Brillant	Argent	-40 °C	90 °C		Le polyester métallisé imprimable résiste à de nombreux solvants et à des températures variables. Idéal pour les applications sur les plaques signalétiques et de série, offrant une identification de qualité avec un fini à l'apparence métallique.	Ce matériau est homologué CSA et UL avec son ruban recommandé
	B-437 Polyfluorure de vinyle	Mat	Blanc	-70 °C	135 °C		Etiquette en polyfluorure de vinyle à la finition mate. Utilisée pour les applications d'identification de fils et de câbles nécessitant des propriétés d'auto-extinction. Ce consommable utilise un adhésif pour les applications à usage intensif et est disponible en format continu ou prédécoupé. Excellente résistance à l'eau, aux huiles et aux autres fluides courants. Egalement disponible en jaune.	MIL-M-87958 Spécification en matière de marquage et d'identification de fils ou de câbles adhésif et sensible à la pression
	B-439 Vinyle		Blanc	-70 °C	40 °C		Consommable en vinyle de couleur pour impression par transfert thermique. Idéal pour les plaques signalétiques, l'identification des produits finis et l'étiquetage à usage général. Egalement disponible en noir, bleu, vert, orange, violet, argenté et jaune.	-
	B-459 Polyester	Mat	Blanc	-40 °C	100 °C		Consommable en polyester blanc imprimable par transfert thermique avec finition mate. Conçu pour les applications telles que la partie supérieure des cartes de circuit imprimé et les plaques signalétiques utilisant des caractères alphanumériques, des codes-barres et des graphiques de haute densité/qualité.	Ce matériau est homologué CSA et UL avec son ruban recommandé
	B-461 Polyester	Mat	Blanc/ Transparent	-196 °C	130 °C		Adhésif permanent ; convient aux applications dans l'azote liquide si le matériau de l'étiquette est enveloppé sur lui-même, comme en cas d'adhésion automatique; excellentes capacités d'écriture. La plage de température augmente à 121 °C en cas d'utilisation dans un processus d'autoclave.	-
	B-473 Polyester antistatique	Brillant	Blanc	-40 °C	120 °C		Consommable en polyester blanc à la finition brillante pour l'étiquetage post-traitement des cartes de circuit imprimé et des composants électroniques. Valeurs de résistivité en surface comprises dans la plage recommandée pour les matériaux de conditionnement à dissipation électrostatique.	Conforme à la norme UL ; conforme aux exigences de la norme ANSI/ESD S541-2008 (entre 10 ⁹ et 10 ¹¹ ohms) pour les matériaux de conditionnement à dissipation électrostatique ; conforme aux exigences de performance de la norme MIL-STD-202G, Méthode 215K
	B-483 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.	Ce matériau est homologué CSA et UL avec son ruban recommandé
	B-486 Polyester	Mat	Argent	-40 °C	120 °C		Consommable imprimable par transfert thermique en polyester métallisé, idéal pour l'étiquetage de produits, le suivi de biens et l'identification générale sur des surfaces très rugueuses en intérieur.	Ce matériau est homologué CSA et UL avec son ruban recommandé
	B-488 Polyester	Mat	Blanc	-40 °C	160 °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.	Ce matériau est homologué CSA et UL avec son ruban recommandé

Index des consommables

Matériau Brady	Matériau	Finition Couleur		Plage de températures °C		Attributs et performances	Propriétés et applications	Approbations/conformité
				Min.	Max.			
	B-489	Polyester	Mat Blanc	-40 °C	120 °C		Consommable en polyester blanc imprimable par transfert thermique, similaire au B-483, mais avec une finition mate. Adhésif puissant spécialement conçu pour les surfaces peintes à la poudre.	Ce matériau est homologué CSA et UL avec son ruban recommandé
	B-490	Polyester Freezerbondz™	Mat Blanc	-196 °C	130 °C		Résistant parfaitement à la cryogénéisation 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-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 repositionnent 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. Egalement disponible en jaune.	Conforme à la norme UL; comologué CSA; sans Halogène (DIN VDE 0472/part 815); conforme à la directive RoHS
	B-642	Polyfluorure de vinyle	Mat Blanc/Transparent	-70 °C	120 °C		Applications nécessitant une identification autoextinguible. Marquage de câbles, de fils et de flacons de laboratoire par étiquettes auto-protégées. Excellente résistance à l'abrasion et au maculage.	—
	B-717	Polyimide	Brillant Blanc	-70 °C	300 °C		Consommable en polyimide blanc à finition brillante et adhésif extrêmement durable. Utilisé pour l'étiquetage pré-traitement des cartes de circuit imprimé et des composants électroniques. Conçu pour une utilisation dans le cadre de lavages intensifs et avec les produits chimiques de nettoyage. Valeurs de résistivité en surface comprises dans la plage recommandée pour les matériaux de conditionnement à dissipation électrostatique.	Conforme à la norme UL ; conforme aux exigences de la norme ANSI/ESD S541-2008 (entre 10 et 10 ¹¹ ohms) pour les matériaux de conditionnement à dissipation électrostatique ; conforme aux exigences de performance de la norme MIL-STD-202G, Méthode 215K
	B-718	Polyimide	Brillant Blanc	-70 °C	300 °C		Consommable en polyimide blanc de faible épaisseur (1 mil), à finition brillante et adhésif extrêmement durable. Utilisé pour l'étiquetage pré-traitement des cartes de circuit imprimé et des composants électroniques. Conçu pour une utilisation dans le cadre de lavages intensifs et avec les produits chimiques de nettoyage. Valeurs de résistivité en surface comprises dans la plage recommandée pour les matériaux de conditionnement à dissipation électrostatique.	Conforme à la norme UL ; conforme aux exigences de la norme ANSI/ESD S541-2008 (entre 10 et 10 ¹¹ ohms) pour les matériaux de conditionnement à dissipation électrostatique ; conforme aux exigences de performance de la norme MIL-STD-202G, Méthode 215K
	B-719	Polyimide	Mat Blanc	-70 °C	300 °C		Consommable en polyimide blanc à finition mate et adhésif extrêmement durable. Utilisé pour l'étiquetage pré-traitement des cartes de circuit imprimé et des composants électroniques. Conçu pour une utilisation dans le cadre de lavages intensifs et avec les produits chimiques de nettoyage. Valeurs de résistivité en surface comprises dans la plage recommandée pour les matériaux de conditionnement à dissipation électrostatique.	Conforme à la norme UL ; conforme aux exigences de la norme ANSI/ESD S541-2008 (entre 10 et 10 ¹¹ ohms) pour les matériaux de conditionnement à dissipation électrostatique ; conforme aux exigences de performance de la norme MIL-STD-202G, Méthode 215K
	B-724	Polyimide	Mat Ambre	-70 °C	330 °C		Consommable en polyimide ambré à finition mate et adhésif extrêmement durable. Utilisé pour l'étiquetage pré-traitement des cartes de circuit imprimé et des composants électroniques. Conçu pour une utilisation dans le cadre de lavages intensifs et avec les produits chimiques de nettoyage.	MIL-STD-202G ; Méthode 215K ; SAE AS81531 Marquage des matériaux isolants électriques
	B-727	Polyimide	Brillant Blanc	-70 °C	300 °C		Consommable en polyimide blanc à finition brillante et adhésif extrêmement durable. Utilisé pour l'étiquetage pré-traitement des cartes de circuit imprimé et des composants électroniques. Conçu pour une utilisation dans le cadre de lavages intensifs et avec les produits chimiques de nettoyage.	UL Recognized; MIL -STD-202G, Notice 12, Method 215K; Dibutyltin and Dioctyltin free
	B-7351	Vinyle inviolable	Mat Blanc	-40 °C	80 °C		Vinyle blanc à la finition mate. Le matériau anti-fraude se fissure, indiquant les signes de manœuvres frauduleuses et évitant ainsi son retrait complet.	—

Matériau Brady	Matériau	Finition	Couleur	Plage de températures °C		Attributs et performances	Propriétés et applications	Approbations/conformité
				Min.	Max.			
	B-7546 Polyester antifraude	Brillant	Blanc	-40 °C	100 °C		Consommable en polyester blanc à la finition brillante. Laisse une inscription « VOID » à la surface. L'adhésif ne permet pas le repositionnement afin d'éviter toute réutilisation.	Ce matériau est homologué CSA et UL avec son ruban recommandé
	B-7551 Polyester	Mat	Transparent	-20 °C	70 °C			–
	B-7576 Polyester métallisé antifraude	Mat	Argent	-70 °C	100 °C		Consommable en polyester métallisé à la finition mate. Laisse une inscription « VOID » sur la surface lors de son retrait ; le modèle apparaît également en haut de l'étiquette pour éviter qu'elle ne soit réutilisée.	Conforme à la norme UL
	B-7593 Polyéthylène Foam Laminat Polyester	Brillant	Blanc	-40 °C	100 °C		Etiquettes pour panneaux en relief imprimables par transfert thermique. Conçues pour créer rapidement des plaques de façon simple et économique. Utilisées pour les composants électriques, les armoires électriques, les boutons poussoirs, les panneaux de connexion et bien d'autres applications. Ce consommable peut également être utilisé pour les plaques signalétiques et de série où les caractères alphanumériques nécessitent une qualité supérieure. Egalement disponible en noir, vert, rouge, argenté et jaune	–
	B-7597 Polyéthylène Tag	Mat	Blanc	-40 °C	100 °C		Etiquette en polyéthylène. Résiste aux déchirures tandis que la couche de finition résiste aux taches et à l'abrasion. Consommable sans halogènes. Egalement disponible en jaune.	Sans halogènes (norme DIN VDE 0472/partie 815)
	B-7599 Polyéthylène Tag	Mat	Jaune	-40 °C	50 °C		Etiquette en polyéthylène blanc. Les manchons Rapido™ pour le marquage de fils s'appliquent facilement et rapidement. Il vous suffit de presser les bords du consommable l'un contre l'autre, de faire passer votre fil dans les trous et de tirer le fil pour libérer le marqueur.	–
	B-7643 Thermoplastique polyéther polyuréthane	Mat	Blanc, Jaune	-40 °C	90 °C			Sans Halogène par IEC 61249-2-21 (2003-11), Adhérence : SAE-AS81531-1998, résistant au feu ; MIL-STD-202G
	B-7644 Etiquette en polypropylène avec film laminant en polyester	Brillant	Jaune	-70 °C	150 °C		Support laminé pour l'identification de câbles, avec bande de protection de l'étiquette. Le support doit être directement fixé aux câbles et aux fils à l'aide de 2 colliers de serrage.	–
	B-7645 Etiquette en polypropylène avec film laminant en polyester	Brillant	Jaune	-70 °C	150 °C		Etiquettes étanches pour l'identification de matériel dans les environnements difficiles, y compris les vannes, les instruments, les moteurs et d'autres composants industriels. Les étiquettes Laminat™ peuvent être fournies avec un anneau de renforcement en acier inoxydable.	Sans Halogène
	B-7696 Etiquette vinyle	Brillant	Blanc	-40 °C	70 °C		Les inserts imprimables DuraSleeve® de Brady garantissent des légendes durables. La construction rigide du système de marquage de fils DuraSleeve offre des inserts pouvant être facilement insérés dans un support propre. La légende peut être modifiée avant ou après finition. Egalement disponible en jaune.	UL94V0

LOGICIEL D'ÉTIQUETAGE LABELMARK™



Le logiciel de création d'étiquettes LabelMark 6 vous permet de créer rapidement les étiquettes dont vous avez besoin. Ce logiciel dispose d'un environnement d'applications permettant d'accéder immédiatement à de nombreuses applications, allant de l'étiquetage de base à l'importation complexe de données. LabelMark 6 peut intégrer des données, des modèles d'étiquettes et des impressions groupées. Choisissez LabelMark 6 Pro pour bénéficier d'une création d'étiquettes encore plus intuitive grâce aux assistants.



- Réutilisez facilement les données importées en définissant le nombre de copies souhaitées !
- Imprimez votre texte à la verticale sur vos bandes continues dans LabelMark.
- Code-barres QR pris en charge.
- Importation précise de données et de numéros de série en quelques clics grâce à la fonction de « contrôle des erreurs ».
- Création de travaux d'impression pour la gestion simultanée de plusieurs imprimantes et projets.

Référence	Code article	Description
LM6PROCD	143511	Logiciel d'étiquetage LabelMark 6 Pro
LM6UPGRCD	143512	Pack de mise à niveau du logiciel d'étiquetage LabelMark 6 de la version Standard à la version Pro
LMO6UPGRCD	143513**	Pack de mise à niveau du logiciel d'étiquetage LabelMark 6 à LabelMark 6 Pro

*** Si vous utilisez déjà une ancienne version de LabelMark (par ex., LabelMark 4 ou 5), vous pouvez facilement mettre à niveau la version de votre logiciel avec le pack de mise à niveau.*

APPLICATIONS PRINT PARTNER MOBILE ET TEXT LABEL

L'étiqueteuse robuste et portable BMP61 est également disponible en version sans fil, compatible avec le logiciel de création d'étiquettes LabelMark 6 et les applications mobiles Brady. Créez ou envoyez des modèles d'étiquettes sur place depuis un smartphone vers l'étiqueteuse afin de concevoir des étiquettes en toute simplicité et rapidité.

APPLICATION BRADY TEXT LABELS*



- Saisissez le numéro de la cartouche d'étiquettes actuellement installée dans votre étiqueteuse BMP™61 ;
- Saisissez votre texte ;
- Lancez l'impression.

APPLICATION BRADY PRINT PARTNER*



- Téléchargez un modèle d'étiquette existant depuis votre messagerie électronique ou un système de stockage ;
- Remplissez les champs de données d'étiquette prédéfinis avec votre smartphone ;
- Lancez l'impression.

**Version sans fil de l'étiqueteuse BMP™61 requise.*

IMPRIMANTE	
Description	Etiqueteuse BMP61
Composition	L'imprimante est livrée dans une malette rigide comprenant un câble de connexion USB, un guide de démarrage rapide, une batterie, une alimentation secteur, un CD d'installation, un CD produit, une sangle à main, un rouleau PTL-19-423 et ruban M61-R6010.
Applications	Marquage de fils et câbles ; identification générale et industrielle ; identification de biens ; identification de borniers ; identification de Voix & Data ; identification des plaques de signalisation ; identification des panneaux de connexion ; marquage de composants électriques ; marquage de tableaux de commande et de composants ; identification de circuits imprimés et de composants électroniques
Vitesse d'impression (mm/s)	33.8
Mémoire Flash	512 Mo de mémoire FLASH et 512 Mo de RAM
Massicot	Découpe manuelle Entre les étiquettes ou à la fin du travail d'impression
Clavier	QWERTY, QWERTZ, AZERTY, CYRILLIQUE
Capacité de couleur	Monochrome
Langues	Bulgare, croate, tchèque, danois, néerlandais, anglais, estonien, finnois, français, allemand, hongrois, italien, norvégien, polonais, portugais, roumain, russe, slovaque, slovène, espagnol, suédois, turc.
Portabilité	Oui
Poidst (kg)	1,5
Dim. l x P x L (mm)	107 x 106 x 328
Résistance à la chute	jusqu'à 1,2 mètres
Température de fonctionnement	5°C-40°C
Plage d'humidité de fonctionnement	10%- 90% (sans condensation)
Plage de température de stockage	-30° à 60° C
Plage d'humidité de stockage	10%-90% (sans condensation)
Garantie	2 ans

CONSOMMABLES PRIS EN CHARGE	
Matériaux supportés	Plus de 600 matériaux standard : bandes continues, étiquettes prédécoupées et grands conditionnement, étiquettes et bandes personnalisées
Médias	Encre et consommable séparés, aussi grand conditionnement
Etiquettes continues vs. étiquettes prédécoupées	Bande Continue & Etiquettes Prédécoupées
Etiquettes personnalisées	Oui
Smart Cell	Oui
Largeur max. de l'étiquette (mm)	50,80
Largeur min. de l'étiquette (mm)	6,4
Hauteur min. de l'étiquette (mm)	5,99
Largeur max. du liner (mm)	57
Largeur min. du liner (mm)	20,62
Nb d'étiquettes max. par jour	750 étiquettes par jour

ALIMENTATION	
Mise hors tension auto	Oui
Type de batterie	Batterie NiMH rechargeable
Alimentation	Secteur

ECRAN	
Ecran	Ecran tactile LCD en couleur avec rétro-éclairage et indicateurs à l'écran
Résolution de l'écran	320 x 240 px

POLICES/GRAPHIQUES/SYMBOLOGIES	
Nb de lignes max.	25
Tailles de texte (pt)	4 to 174pt + autosizing
Polices incorporées	Brady Alpine, Brady Fixed Width
Symboles incorporés	450 symboles inclus
Capacité du code à barres	Oui
Code à barres	Code 39 et 128, autres via logiciel

FONCTIONS D'IMPRESSION	
Fonctions d'impression	Prévisualisation de l'impression, sérialisation, date/heure, longueur fixe, impression miroir, impression verticale, rotation, inversion, format automatique, copies multiples, bannières (paysage et portrait), encadrement, justification du texte (horizontale et verticale), fonction de liste, téléchargement de graphiques
Sérialisation	Multiples et liées
Modes d'impression	Etiquettes à enrouler pour fils et câbles, bornier, panneau de connexion, étiquettes drapeaux, disjoncteur
Résolution d'impression	300 dpi

LOGICIELS ET CONNECTIVITE	
Options de connectivité	USB 2.0, USB Flash Drive, WIFI en option (installé en usine)
Compatibilité logiciel	LabelMark 6.X, applications Brady Mobile

MISE EN CONFORMITE	
Approbations/conformité	UL ; cUL ; CE ; RoHS ; EAC



Etiqueteuse, kits et accessoires BMP61

IMPRIMANTES



Référence	Code article	Description
BMP61-AZERTY-EU-W	146231	Etiqueteuse BMP61 avec clavier AZERTY — Alimentation secteur UE — 220 V — Wi-Fi
BMP61-QWERTY-EU-W	146227	Etiqueteuse BMP61 avec clavier QWERTY — Alimentation secteur UE — 220 V — Wi-Fi
BMP61-QWERTY-UK-W	196454	Etiqueteuse BMP61 avec clavier QWERTY — Alimentation secteur UK — 240 V — Wi-Fi
BMP61-W	146226	Etiqueteuse BMP61 avec clavier QWERTY — Alimentation secteur US — 120 V — Wi-Fi
BMP61-QWERTZ-EU-W	146224	Etiqueteuse BMP61 avec clavier QWERTZ — Alimentation secteur UE — 220 V — Wi-Fi
BMP61-CYRILLIC-W	196467	Etiqueteuse BMP61 avec clavier CYRILLIC — Alimentation secteur UE — 220 V — Wi-Fi
BMP61-AZERTY-EU-W+LM	196477	Etiqueteuse BMP61 avec clavier AZERTY & logiciel LabelMark - Alimentation secteur UE - 220 V - Wi-Fi
BMP61-QWERTY-EU-W+LM	196475	Etiqueteuse BMP61 avec clavier QWERTY & logiciel LabelMark - Alimentation secteur UE - 220 V - Wi-Fi
BMP61-QWERTY-UK-W+LM	196479	Etiqueteuse BMP61 avec clavier QWERTY & logiciel LabelMark - Alimentation secteur UK - 240 V
BMP61-QWERTY-US-W+LM	196473	Etiqueteuse BMP61 avec clavier QWERTY & logiciel LabelMark - Alimentation secteur US - 120 V - Wi-Fi
BMP61-QWERTZ-EU-W+LM	196481	Etiqueteuse BMP61 avec clavier QWERTZ & logiciel LabelMark - Alimentation secteur UE - 220 V - Wi-Fi
BMP61-CYRILLIC-W+LM	196483	Etiqueteuse BMP61 avec clavier CYRILLIC & logiciel LabelMark - Alimentation secteur UE - 220 V - Wi-Fi
BMP61-AZERTY-EU	148638	Etiqueteuse BMP61 avec clavier AZERTY — Alimentation secteur UE — 220 V
BMP61-QWERTY-EU	146230	Etiqueteuse BMP61 avec clavier QWERTY — Alimentation secteur UE — 220 V
BMP61-QWERTY-UK	196453	Etiqueteuse BMP61 avec clavier QWERTY — Alimentation secteur UK — 240 V
BMP61	146229	Etiqueteuse BMP61 avec clavier QWERTY — Alimentation secteur US — 120 V
BMP61-QWERTZ-EU	148637	Etiqueteuse BMP61 avec clavier QWERTZ — Alimentation secteur UE — 220 V
BMP61-CYRILLIC	146223	Etiqueteuse BMP61 avec clavier CYRILLIC — Alimentation secteur UE — 220 V
BMP61-AZERTY-EU+LM	196476	Etiqueteuse BMP61 avec clavier AZERTY & logiciel LabelMark - Alimentation secteur UE - 220 V
BMP61-QWERTY-EU+LM	196474	Etiqueteuse BMP61 avec clavier QWERTY & logiciel LabelMark - Alimentation secteur UE - 220 V
BMP61-QWERTY-UK+LM	196478	Etiqueteuse BMP61 avec clavier QWERTY & logiciel LabelMark - Alimentation secteur UK - 240 V
BMP61-QWERTY-US+LM	196472	Etiqueteuse BMP61 avec clavier QWERTY & logiciel LabelMark - Alimentation secteur US - 120 V
BMP61-QWERTZ-EU+LM	196480	Etiqueteuse BMP61 avec clavier QWERTZ & logiciel LabelMark - Alimentation secteur UE - 220 V
BMP61-CYRILLIC+LM	196482	Etiqueteuse BMP61 avec clavier CYRILLIC & logiciel LabelMark - Alimentation secteur UE - 220 V

KITS D'IMPRIMANTE

Ces kits d'imprimante BMP61 ont été créés pour tous les professionnels des secteurs électrique et télécom/datacom. Proposés à des prix attractifs, ces kits d'imprimante portable incluent une mallette rigide pratique comprenant une imprimante, des consommables, une batterie et des accessoires.

Référence	Code article	Description
BMP61-AZERTY-EU-EL*	196455	Kit électrique - étiqueteuse BMP61 avec Wi-Fi et clavier AZERTY — Alimentation secteur UE 220 V
BMP61-CYRILLIC-EL*	196465	Kit électrique - étiqueteuse BMP61 avec Wi-Fi et clavier CYRILLIC — Alimentation secteur UE 220 V
BMP61-QWERTY-EU-EL*	196457	Kit électrique - étiqueteuse BMP61 avec Wi-Fi et clavier QWERTY — Alimentation secteur UE 220 V
BMP61-QWERTY-UK-EL*	196459	Kit électrique - étiqueteuse BMP61 avec Wi-Fi et clavier QWERTY — Alimentation secteur UK 240 V
BMP61-QWERTY-US-EL*	196463	Kit électrique - étiqueteuse BMP61 avec Wi-Fi et clavier QWERTY — Alimentation secteur US 120 V
BMP61-QWERTZ-EU-EL*	196461	Kit électrique - étiqueteuse BMP61 avec Wi-Fi et clavier QWERTZ — Alimentation secteur UE 220 V
BMP61-AZERTY-EU-DA**	196456	Kit télécom et datacom - étiqueteuse BMP61 avec Wi-Fi et clavier AZERTY — Alimentation secteur UE 220 V
BMP61-CYRILLIC-DA**	196466	Kit télécom et datacom - étiqueteuse BMP61 avec Wi-Fi et clavier CYRILLIC — Alimentation secteur UE 220 V
BMP61-QWERTY-EU-DA**	196458	Kit télécom et datacom - étiqueteuse BMP61 avec Wi-Fi et clavier QWERTY — Alimentation secteur UE 220 V
BMP61-QWERTY-UK-DA**	196460	Kit télécom et datacom - étiqueteuse BMP61 avec Wi-Fi et clavier QWERTY — Alimentation secteur UK 240 V
BMP61-QWERTY-US-DA**	196464	Kit télécom et datacom - étiqueteuse BMP61 avec Wi-Fi et clavier QWERTY — Alimentation secteur US 120 V
BMP61-QWERTZ-EU-DA**	196462	Kit télécom et datacom - étiqueteuse BMP61 avec Wi-Fi et clavier QWERTZ — Alimentation secteur UE 220 V

*Cette imprimante est livrée avec une mallette rigide contenant un câble USB, un guide de démarrage rapide, une batterie, un adaptateur secteur, un CD de pilotes, le CD du produit, une dragonne, un aimant, le CD du logiciel LabelMark Standard, un rouleau d'étiquettes PTL-19-423, PTL-21-427, PTL-31-499, PSPT-187-1-YL et un ruban encreur M61-R-4310 et M61-R6010.

**Cette imprimante est livrée avec une mallette rigide contenant un câble USB, un guide de démarrage rapide, une batterie, un adaptateur secteur, un CD de pilotes, le CD du produit, une dragonne, le CD du logiciel LabelMark Standard, un rouleau d'étiquettes PTL-19-423, PTL-31-427, PTL-8-422, PTL-12-109 et un ruban encreur M61-R-4310 et M61-R6010.

ACCESSOIRES



Aimant



Sangle



Code article	Description
710612	Adaptateur secteur — Europe, 220 V
710613	Adaptateur secteur — Royaume-Uni, 240 V
114883	Adaptateur secteur — USA, 120 V
146221	Aimant pour BMP61
133255	Batterie NiMH rechargeable
103788	Câble USB
018556	Kit de nettoyage
146220	Mallette rigide pour BMP61
146233	Sangle pour BMP61

UNE GARANTIE DE 2 ANS SUR TOUTES LES IMPRIMANTES PORTABLES BRADY

Brady propose une garantie de 2 ans sur chaque étiqueteuse portable Brady. Totalement gratuite, cette garantie constructeur souligne l'engagement de Brady en matière de qualité et de fiabilité de travail.

**SCANNEZ CE CODE QR POUR ACCÉDER
À TOUTES LES INFORMATIONS SUR LA
GARANTIE BRADY.**



ET SI VOUS SOUHAITEZ UNE ASSISTANCE PLUS COMPLÈTE ?

Brady propose les contrats de service Assist Base, Assist Field et Assist Custom, qui incluent une assistance prioritaire pendant 1, 3 ou 5 ans, garantissant un support continu et une fiabilité optimale de l'imprimante, même dans les environnements de travail exigeants. Ces contrats offrent de nombreuses prestations supplémentaires au titre de notre garantie standard de 2 ans :

des pièces détachées, une solution fournie dans un délai de 2 jours ouvrés, une maintenance préventive annuelle gratuite, les frais de transport et de réparation, l'accès prioritaire au service technique ou même la venue d'un spécialiste dans vos locaux.

Bénéficiez de toutes ces assurances supplémentaires pour le prix d'une réparation forfaitaire !

NOTRE SERVICE DE FORMATION ET D'INSTALLATION

- **Brady Setup Base** : installation sans souci de votre imprimante et de votre logiciel Brady par partage d'écran.
- Nous vous aidons à créer vos premières étiquettes.
- **Brady Setup Field** : installation sans souci de votre imprimante et de votre logiciel Brady par un spécialiste Brady dans vos locaux.
- Nous vous aidons à créer vos premières étiquettes.
- **Brady Training Half/Whole day** : formation pratique par un spécialiste Brady dans vos locaux.



Pour plus d'informations, veuillez nous contacter.

Brady Corporation

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



PRÉSENTATION DE L'ENTREPRISE

Fondée en 1914 à Eau Claire, dans le Wisconsin, aux États-Unis,

W.H. Brady Co. est rebaptisée Brady Corporation en 1998 et commence à exporter ses produits en 1947.

Elle est cotée au Nasdaq depuis 1984 et à la Bourse de New York depuis 1999, sous le symbole BRC. Le siège social mondial de Brady Corporation se trouve aujourd'hui à Milwaukee, Wisconsin.

BRADY FABRIQUE ET COMMERCIALISE UNE LARGE GAMME DE PRODUITS

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

QUELQUES CHIFFRES

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



Afrique

Randburg, Afrique du Sud
Tel.: +27 11 704 3295
Email: africa@bradycorp.com

Allemagne, Autriche & Suisse

Egelsbach, Allemagne
Tel.: +49 (0) 6103 7598 660
Email: germany@bradycorp.com

Benelux

Zele, Belgique
Tel.: +32 (0) 52 45 78 11
Email: benelux@bradycorp.com

Danemark

Odense
Tel.: +45 66 14 44 00
Email: denmark@bradycorp.com

Espagne & Portugal

Madrid, Espagne
Tel.: +34 900 902 993
Email: spain@bradycorp.com,
portugal@bradycorp.com

Europe Centrale & Orientale

Bratislava, Slovaquie
Tel.: +421 2 3300 4800
Email: central_europe@bradycorp.com

France

Roncq
Tel.: +33 (0) 3 20 76 94 48
Email: france@bradycorp.com

Hongrie

Budaörs
Tel.: +36 23 500 275
Email: central_europe@bradycorp.com

Italie

Gorgonzola
Tel.: +39 02 26 00 00 22
Email: italy@bradycorp.com

Moyen-Orient

Dubai, UAE
Tel.: +971 4881 2524
Email: me@bradycorp.com

Norvège

Kjeller
Tel.: +47 70 13 40 00
Email: norway@bradycorp.com

Roumanie

Bucharest
Tel.: +40 21 202 3032
Email: central_europe@bradycorp.com

Royaume-Uni & Irlande

Banbury, Royaume-Uni
Tel.: +44 (0) 1295 228 288
Email: uk@bradycorp.com

Russie

Moscow
Tel.: +7 495 269 47 87
Email: central_europe@bradycorp.com

Suède

Kista
Tel.: +46 (0) 8 590 057 30
Email: sweden@bradyeurope.com

Turquie

Istanbul
Tel.: +90 212 264 02 20 / 264 02 21
Email: turkey@bradycorp.com



Afin de minimiser notre impact sur l'environnement, Brady limite le nombre de réimpressions. Les versions à jour sont toujours disponibles pour téléchargement sur www.bradyeurope.com

Chercher: EUR-M-835-FR

Votre partenaire