



Rapidité, simplicité et polyvalence extrême.

La meilleure manière de produire des étiquettes



BBP™ 31
SIGN & LABEL PRINTER

BBP™ 33
LABEL PRINTER

Rapidité, simplicité et polyvalence extrême

La meilleure manière de produire des étiquettes

Deux puissantes imprimantes de bureau qui répondent à l'ensemble de vos besoins d'étiquetage avec une aisance inégalée ! Les imprimantes BBP™31 et BBP™33 vous feront oublier les longues heures fastidieuses passées à configurer l'imprimante et à charger avec difficulté des étiquettes. Chaque imprimante est disponible avec une large gamme d'étiquettes performantes et faciles à charger. La technologie Smart Cell garantit la configuration de votre imprimante dès l'instant où la cartouche est insérée. L'interface utilisateur intuitive vous guide étape par étape dans la création de l'étiquette, éliminant ainsi tout risque d'erreurs ou gaspillage d'étiquettes. **C'est un vrai jeu d'enfant – la meilleure manière de produire des étiquettes.**



Sommaire

■ Imprimantes de panneaux et d'étiquettes BBP31 & BBP33 2-7

- Imprimantes et kits d'imprimante
- Données techniques de l'imprimante

■ Accessoires pour vos imprimantes 8

■ Identification d'équipements et de sécurité ... 9-16

- B-595 Etiquettes vierges prédécoupées et pré-imprimées avec en-tête
- B-551 Etiquettes de sécurité pré-imprimées et prédécoupées non adhésives
- B-595 Vinyle intérieur/extérieur haute performance
- B-569 Polyester haute performance
- B-595 Etiquettes pré-imprimées pour produits chimiques de type "droit à l'information"
- B-7569 Etiquettes pré-imprimées pour produits chimiques conformes CLP/GHS
- B-595 et B-7569 Etiquettes vierges prédécoupées
- B-551 Rouleau d'étiquettes continues non adhésives
- B-584 Ruban rétro réfléchissant
- B-526 Ruban photoluminescent de très forte intensité BradyGlo™
- B-509 Support magnétique imprimable
- B-549 Matériau pour applications à basse température
- B-581 Vinyle repositionnable
- B-7569 Vinyle intérieur/extérieur

■ Identification électrique 17-25

- B-593 Etiquettes EPREP de type bouton-poussoir
- B-593 Etiquettes EPREP
- Etiquettes pour les composants à l'intérieur des tableaux
- B-427 Marqueurs de câbles et de fils auto-protégés
- B-425 Etiquettes en drapeau pour fibre optique
- B-498 Repères de borniers adhésif
- B-498 Marqueurs de fils et de câbles repositionnables en tissu nylon
- B-499 Marqueurs de fils et de câbles
- B-437 Etiquettes adhésives en Tedlar pour fils et câbles
- B-472 Etiquettes adhésives hautes températures en polyimide pour fils et câbles
- B-7597 Etiquettes résistant aux déchirures
- B-345 Manchons pour marquage de fils PermaSleeve® HT haute température PVDF
- B-342 Manchons pour marquage de fils PermaSleeve® PS polyoléfine
- B-7641 PermaSleeve™ Low Smoke Zero Halogen Wire Marking Sleeves
- B-7642 Manchons pour marquage de fils PermaSleeve® HX polyoléfine

■ Identification de produit et générale 26-28

- Etiquettes en polyester
- Etiquettes en polyester métallisées

- B-424 Etiquettes en papier
- B-425 Etiquettes en polypropylène
- B-595 Etiquettes vinyle pour utilisation en extérieur

■ Identification de circuits imprimés 28-29

- B-426 et B-457 Etiquettes en polyimide standard
- B-477, B-478 et B-479 Etiquettes en polyimide à dissipation des charges statiques
- B-8423 Etiquettes en polyester

■ Identification de laboratoire 30-33

- B-461, B-490, B-492 & B-499 Etiquettes pour flacons et tubes
- B-461, B-490 & B-492 Etiquettes pour bouchons de tubes
- B-488 Etiquettes pour plaques de puits
- B-461, B-490 & B-492 Etiquettes pour centrifugeuses, tubes d'Eppendorf et PCR
- B-461, B-490 & B-492 Etiquettes pour tubes coniques / larges
- B-481 & B-488 Etiquettes pour lamelles
- B-427 Etiquetage de paillettes
- B-482 Etiquettes pour cassettes d'inclusion
- B-488 Bouteilles, flacons et identification générale

■ Rubans d'impression 34

■ Index principal des consommables 35-39

Configuration automatique d'étiquette sans calibrage

L'imprimante « lit » les informations importantes sur vos cartouches et configure automatiquement le format approprié d'étiquette dans l'imprimante ou le logiciel Brady

- Il est inutile de régler le capteur ou de calibrer manuellement les étiquettes
- Inutile également de régler la vitesse d'impression ou de procéder à des essais de température de chauffe qui entraînent des erreurs ou des gaspillages d'étiquettes
- Plus besoin de faire défiler des listes pour rechercher une étiquette
- Inutile de configurer manuellement des dimensions d'étiquettes dans un logiciel

L'imprimante s'en charge pour vous !

Changement rapide et facile des consommables

- Rubans et cartouches d'étiquettes fiables et aisés à installer
- Installez la cartouche, fermez l'imprimante et commencez votre saisie, c'est aussi simple que cela ! (tout le monde peut le faire)
- Inutile de positionner le ruban transfert thermique sur les axes et la tête d'impression
- Le ruban transfert thermique est toujours orienté dans le bon sens
- Les cartouches sont faciles à manipuler, elles ne se dérouleront pas et ne seront pas endommagées

Imprimante d'étiquettes et de panneaux BBP™31

Fonctionnement autonome et grande simplicité d'utilisation

Imprimez de manière simple et rapide. Le meilleur choix en matière d'étiquetage des installations, des équipements de sécurité et des campagnes d'étiquetage lean/5S ou Kaizen.

BBP™31
SIGN & LABEL PRINTER



- Convient parfaitement aux applications d'étiquetage de sécurité, d'installations et lean/5S
- Plus de 300 étiquettes et 15 matériaux pouvant également être utilisés dans la BBP33
- Fonctionnement autonome idéal pour une utilisation mobile et les campagnes d'étiquetage lean
- Intuitif, convivial et très abordable, idéal pour les situations et les événements multi-utilisateurs
- Compatible avec les puissants logiciels de création d'étiquettes Brady Workstation, MarkWare™, ou le pilote basé sur Windows® pour une utilisation logicielle tierce

L'imprimante BBP™33

Impression basée sur PC avec vaste choix de matériaux

Le changement rapide des consommables et la configuration sans gaspillage sont des fonctionnalités uniques dont ne bénéficie aucune autre imprimante basée sur PC. Gammes complètes de matériaux pour identification des installations, des équipements de sécurité et les campagnes lean/5S et étiquettes pré-découpées pour l'identification de fils, de laboratoire et de produits.

BBP™33
LABEL PRINTER



- Applications identification de sécurité, des installations et campagnes lean/5S
- Etiquettes pré-découpées pour identification de fils, de laboratoire et identification générale
- Au total, plus de 600 références d'étiquettes dans 40 matériaux, tailles personnalisées disponibles !
- Imprimante idéale pour l'ensemble de l'installation où l'utilisation mobile ou l'étiquetage d'événement multi-utilisateur n'est pas une priorité
- Utilisation avec les logiciels d'étiquetage Brady Workstation, LabelMark™, CodeSoft™ et MarkWare™, ou un pilote basé sur Windows® pour une utilisation avec un logiciel tiers

Les matériaux Brady sont conçus pour répondre à vos exigences



*La durée de vie moyenne en extérieur du produit dépend de la définition de la défaillance par l'utilisateur, les conditions climatiques, les techniques de collage et la couleur du matériau. La durabilité en extérieure de 10 ans ne s'applique qu'aux étiquettes en vinyle ; la durabilité du ruban peut varier. Un polyester laminé est recommandé pour les environnements rigoureux tels que les expositions prolongées à la pluie et au vent.



Lorsque vous voyez cela...

BBP31 et BBP33

Vous savez quelle étiquette peut être utilisée avec quel modèle d'imprimante.

Une gamme d'étiquettes impressionnante

Pour répondre aux besoins des clients, les imprimantes peuvent être utilisées avec plus de 600 références d'étiquettes dans 40 matériaux différents conçues pour :

- Les étiquettes de câbles et d'armoires électriques ET les étiquettes de signalisation et de sécurité
- Les plaques de firme et étiquettes pour circuit imprimé ET l'étiquetage sur les lignes de production
- Les marqueurs de tuyauteries et étiquettes 5S ET les étiquettes pré-découpées à usage général
- Les étiquettes pour tubes et flacons ET les étiquettes pour lames et cassettes d'inclusion
- De plus, il est possible de commander des étiquettes de taille personnalisée !*

*Seulement pour l'imprimante BBP™33



Les étiquettes Brady ont la durée de vie la plus longue

Les étiquettes Brady collent parfaitement; elles ne se décollent pas et demeurent lisses et nettes. Elles ont une durée de vie effective en extérieur de 10 ans. Il suffit de les confectionner une bonne fois pour toute. Une fois apposées, elles ne partiront plus.

Impressionnante quantité d'options.

Nous concevons des étiquettes pour des applications spécifiques. Nous mettons à votre disposition des centaines de types et tailles d'étiquettes. Si vous ne trouvez pas l'étiquette qui vous convient, nous pouvons la produire sur mesure en fonction de vos contraintes de taille et de forme. Nous vous offrons la garantie que l'étiquette sera parfaitement adaptée à votre application.

Nous mettons la barre très haute.

Les matériaux Brady ne sont pas leaders de l'industrie en termes de durabilité et de performance sans raison. Nous concevons et fabriquons nous-mêmes les étiquettes. Nous soumettons nos matériaux à des tests rigoureux et laborieux et aucun produit ne quitte notre usine s'il ne satisfait pas pleinement nos exigences. Nos exigences sont draconiennes car nous savons que c'est la seule manière pour que nos produits dépassent vos espérances.

Avec une telle imprimante, les possibilités sont infinies.

Imprimantes de panneaux et d'étiquettes BBP31 & BBP33



BBP™31
SIGN & LABEL PRINTER



BBP™33
LABEL PRINTER

Référence	Code article	Description
BBP31 QWERTY UK PRINTER	710731	Imprimante de panneaux et d'étiquettes BBP31 QWERTY UK – 240 V
BBP31 QWERTY EU PRINTER	710737	Imprimante de panneaux et d'étiquettes BBP31 QWERTY EU – 220 V
BBP31 QWERTZ PRINTER	710738	Imprimante de panneaux et d'étiquettes BBP31 QWERTZ – 220 V
BBP31 AZERTY PRINTER	710739	Imprimante de panneaux et d'étiquettes BBP31 AZERTY – 220 V
BBP31 CYRILLIC PRINTER	710740	Imprimante de panneaux et d'étiquettes BBP31 CYRILLIC – 220 V

L'imprimante d'étiquettes et panneaux BBP31 est livrée avec une imprimante, un câble d'alimentation, un câble USB, un CD d'installation, un stylet, un kit de nettoyage, un outil de nettoyage du cutter et un guide de démarrage rapide.

KITS POUR IMPRIMANTES BBP31

Référence	Code article	Description
BBP31 QWERTY UK PRINTER + MW	710736	L'imprimante d'étiquettes et de panneaux BBP31 - 240V + MarkWare
BBP31 QWERTY EU PRINTER + MW	710732	L'imprimante d'étiquettes et de panneaux BBP31 - 220V + MarkWare
BBP31 QWERTZ PRINTER + MW	710733	L'imprimante d'étiquettes et de panneaux BBP31 - 220V + MarkWare
BBP31 AZERTY PRINTER + MW	710734	L'imprimante d'étiquettes et de panneaux BBP31 - 220V + MarkWare
BBP31 CYRILLIC PRINTER + MW	710735	L'imprimante d'étiquettes et de panneaux BBP31 - 220V + MarkWare

Référence	Code article	Description
BBP33 UK Printer	711075	BBP33 Imprimante de panneaux et d'étiquettes — 240 V
BBP33 EU Printer	711071	BBP33 Imprimante de panneaux et d'étiquettes — 220 V

L'imprimante d'étiquettes BBP33 est livrée avec une imprimante, un câble d'alimentation, un câble USB, un CD d'installation, un stylet, un kit de nettoyage, un outil de nettoyage du cutter et un guide de démarrage rapide.

KITS POUR IMPRIMANTES BBP33

Référence	Code article	Description
BBP33 UK Printer + LM	711076	L'imprimante d'étiquettes et de panneaux BBP33 - 240V + LabelMark
BBP33 UK Printer + MW	711077	L'imprimante d'étiquettes et de panneaux BBP33 - 240V + MarkWare
BBP33 UK Printer + LM & MW	711078	L'imprimante d'étiquettes et de panneaux BBP33 - 240V + MarkWare + LabelMark
BBP33 EU Printer + LM	711072	L'imprimante d'étiquettes et de panneaux BBP33 - 220V + LabelMark
BBP33 EU Printer + MW	711073	L'imprimante d'étiquettes et de panneaux BBP33 - 220V + MarkWare
BBP33 EU Printer + LM & MW	711074	L'imprimante d'étiquettes et de panneaux BBP33 - 220V + MarkWare + LabelMark

DONNÉES TECHNIQUES DE L'IMPRIMANTE

Caractéristiques		
Résolution d'impression (dpi)	300 dpi	300 dpi
Vitesse d'impression (mm/sec)	76	100 mm/s (maximum)
Mode d'impression	Transfert thermique	Transfert thermique
Largeur max. de l'étiquette (mm)	101,60 mm	101,60 mm
Dimension min. de l'étiquette	12,70	6,35
Massicot	Standard	Standard, intégré
Options d'impression		
Capacité de couleur	Monochrome	Monochrome
Impression en mode autonome (sans connexion PC)	Oui	Non, utilisation connectée uniquement
Langage de programmation	Aucun	Compatible BPL (Langage de programmation Brady), ZPL (Langage de programmation Zebra), DPL (Langage de programmation Datamax), Jscript partiellement
Compatibilité logiciel	Brady Workstation, MarkWare, pilote Windows pour logiciel tiers	Brady Workstation, CodeSoft, LabelMark, MarkWare, pilote Windows pour logiciel tiers
Étiquettes continues vs. étiquettes prédécoupées	Bande Continue & Étiquettes Prédécoupées	Bande Continue & Étiquettes Prédécoupées
Nb d'étiquettes max. par jour	Pour les étiquettes de sécurité : 600 étiquettes de 50 à 100 mm par jour, 300 étiquettes plus grandes par jour Durée d'utilisation recommandée maximale : 3 heures/jours - 5/7jours * Le débit est fourni à titre indicatif et ne constitue pas une garantie de performances, il est fonction de la taille spécifique de l'étiquette, du texte imprimé et d'autres facteurs	Pour les étiquettes d'identification de fils et les petites étiquettes OEM : 1 000 étiquettes par jour Durée d'utilisation recommandée maximale : 8 heures/jour, 5 jours/7 Pour les étiquettes de sécurité : 600 étiquettes de 50 ou 100 mm par jour, 30 étiquettes plus grandes par jour Le débit est fourni à titre indicatif et ne constitue pas une garantie de performances, il est fonction de la taille spécifique de l'étiquette, du texte imprimé et d'autres facteurs
Matériaux supportés	Plus de 300 références et 15 matériaux pouvant également être utilisés dans la BBP33	Au total, plus de 600 références et 40 matériaux (tailles personnalisées disponibles)
Connexion PC	Oui	Oui
Options de connectivité	USB, Ethernet. En option : Wifi, Bluetooth	USB, Ethernet. En option : Wifi, Bluetooth
Étiquettes personnalisées	Non	Oui
Propriétés physiques		
Épaisseur x Hauteur x Largeur	280,00 mm x 225,00 mm x 305,00 mm	304,80 mm x 241,60 mm x 230,60 mm
Poids (kg)	6,5	5,3
Clavier	Clavier rabattable grandeur nature, AZERTY, QWERTY, QWERTZ, CYRILLIQUE	Non
Température de fonctionnement	10–40°C / humidité 10–80 % sans condensation	10 à 40 °C, 10 à 80 % d'humidité sans condensation
Approbations/conformité	UL, cUL, CE, WEEE, RoHS, RCM (Australie / Nouvelle-Zélande), EAC (Russie, Biélorussie & Kazakhstan), CCC (Chine) et Chine RoHS	UL, cUL, CE, WEEE, RoHS, RCM (Australie / Nouvelle-Zélande), EAC (Russie, Biélorussie & Kazakhstan), CCC (Chine) et Chine RoHS
Garantie	12 mois	12 mois

Applications

Identification de produit



Étiquettes pour plaques signalétiques



Plaques de firmes



Étiquettes pour surface rugueuse

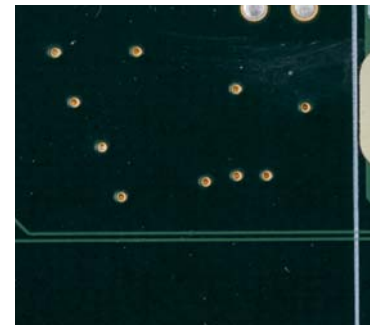
Identification générale



Étiquettes d'identification générale



Étiquettes à dissipation des charges statiques



Étiquettes hautes températures

Identification de laboratoire



Étiquettes pour lamelles



Étiquettes pour cassettes d'inclusion



Étiquettes pour centrifugeuse et tubes PCR

Applications

Identification de sécurité



Panneaux de signalisation



Marquage de tuyauteries



Sécurité près des machines



Étiquettes CLP/SGH



Identification logistique



Étiquettes de condamnation

Identification électrique



Étiquettes pour panneaux de contrôle



Marqueurs de câbles et de fils auto-protégés



Étiquetage de composants



Étiquettes en drapeau pour fibre optique



Étiquettes de repérage non adhésif



Manchons pour marquage de fils

Accessoires pour vos imprimantes

ACCESSOIRES POUR IMPRIMANTES BBP31 & BBP33

Référence	Code article	Description
B30-TROLLEY	120994	Valise de transport BBP31 et BBP33
B30-WIPER	142114	Boîte de 5 raclettes anti-poussière
STYLUS PENS	142115	Styllet de remplacement BBP31 (pack de 3)
B30-CCT	142116	Outil de nettoyage du massicot pour BBP31 & BBP33
B31-DC	142117	Housse anti-poussière BBP31
NET-BT	142265	Carte réseau - Bluetooth
NET-WIFI	142266	Wi-Fi
NET-LAN	142267	Carte réseau Ethernet
NET-WIFI-LAN	142268	Wi-Fi/Ethernet
Supplies Carrying Case	999834	Valise de transport consommables



Découvrez-le sur workstation.bradyyid.com

BRADY WORKSTATION

- Le logiciel de création d'étiquettes dernier cri Brady Workstation révolutionne votre méthode de création d'étiquettes sur votre ordinateur. Au lieu d'utiliser un CD pour télécharger le logiciel de création d'étiquettes sur votre ordinateur, téléchargez simplement la plate-forme Brady Workstation sur votre ordinateur et ajoutez-y les applications de création d'étiquettes de votre choix.
- Il est conçu pour être simple, avec diverses applications faciles à utiliser pour plusieurs usages. Chaque application vous guide à travers les étapes requises pour créer efficacement vos propres panneaux, marqueurs de tuyauteries, procédures de condamnation et étiquettes, et vous permet ainsi de gagner du temps pour vous consacrer à d'autres projets. Il comporte également des réglementations et normes intégrées pour vous aider à rester conforme.



MARKWARE

- Permet de créer des panneaux de sécurité personnalisés incluant les marqueurs de tuyauteries, les panneaux ANSI, les étiquettes de consignation, les étiquettes CLP/SGH les étiquettes pour produits chimiques RTK et les étiquettes personnalisées dotées de codes à barres et de graphiques
- Un assistant vous guide pas à pas tout au long du processus de création
- Graphiques intégrés et base de données de 2 000 produits pour les produits chimiques RTK
- Modèles d'étiquettes CLP/SGH préformatés
- L'imprimante lit automatiquement le consommable et définit la référence des étiquettes pour une utilisation plus conviviale avec le logiciel MarkWare de Brady

Référence	Code article	Description
MarkWare - EUR	710669	Logiciel de signalétique industrielle MarkWare
MarkWare Upgrade	710670	Logiciel de signalétique industrielle MarkWare - mise à niveau



LABELMARK

- Développé spécifiquement pour l'identification de fils et datacom, l'étiquetage ADM et l'étiquetage industriel général
- L'imprimante lit automatiquement le consommable installé et définit la référence des étiquettes pour une utilisation plus conviviale avec le logiciel Label Mark de Brady

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
LM06UPGRCD	143513	Pack de mise à niveau du logiciel d'étiquetage LabelMark 6 à LabelMark 6 Pro



CODESOFT

- Disponible séparément, ce puissant logiciel de création d'étiquettes de niveau entreprise inclut des fonctions plus complètes pouvant être intégrées aux applications de logiciels tiers

Référence	Description
CodeSoft™ Enterprise	Logiciel CodeSoft Enterprise
CodeSoft™ Pro	Logiciel Codesoft Pro standard
CodeSoft™ Network	Logiciel Codesoft Network (réseau)

B-595 ETIQUETTES VIERGES PRÉDÉCOUPÉES ET PRÉ-IMPRIMÉES AVEC EN-TÊTE

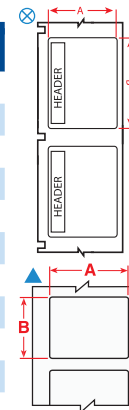
POUR CRÉER DES ÉTIQUETTES « ARC ÉLECTRIQUE » ET DES ÉTIQUETTES D'AVERTISSEMENT EN QUELQUES SECONDES.

- Permet de créer rapidement des étiquettes multicolores en un seul passage dans l'imprimante
- Matériau prévu pour l'intérieur/extérieur, il est adapté pour une utilisation sur surfaces brutes, irrégulières et sur lesquelles il est difficile d'avoir de l'adhérence

i Créez des étiquettes « Arc électrique » et des étiquettes d'avertissement en utilisant ces consommables avec les modèles intégrés de l'imprimante BBP™31, ou les modèles du logiciel MarkWare™ si vous imprimez depuis l'imprimante BBP™33.



Compatibilité imprimante	Référence		Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP31; BBP33	B30-25-595-ANSIDA		101,00	152,00	1	175	B30-R10000	⊗
BBP31; BBP33	B30-241-595-ANSIDA		57,00	75,00	1	300	B30-R10000	⊗
BBP31; BBP33	B30-25-595-ANSICA		101,00	152,00	1	175	B30-R10000	⊗
BBP31; BBP33	B30-241-595-ANSICA		57,00	75,00	1	300	B30-R10000	⊗
BBP31; BBP33	B30-25-595-ANSIWA		101,00	152,00	1	175	B30-R10000	⊗
BBP31; BBP33	B30-241-595-ANSIWA		57,00	75,00	1	300	B30-R10000	⊗
BBP31; BBP33	B30-25-595-ANSINO		101,00	152,00	1	175	B30-R10000	⊗
BBP31; BBP33	B30-241-595-ANSINO		57,00	75,00	1	300	B30-R10000	⊗
BBP31; BBP33	B30-25-595-OSHADA		101,00	152,00	1	175	B30-R10000	⊗
BBP31; BBP33	B30-241-595-OSHADA		57,00	75,00	1	300	B30-R10000	⊗
BBP31; BBP33	B30-25-595-OSHACA*		101,00	152,00	1	175	B30-R10000	⊗
BBP31; BBP33	B30-241-595-OSHACA*		57,00	75,00	1	300	B30-R10000	⊗
BBP31; BBP33	B30-25-595-BLNKWT		101,00	152,00	1	175	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-241-595-BLNKWT		57,00	75,00	1	300	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-242-595-BLNKWT		29,00	72,00	1	300	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-219-595-BLNKWT		57,00	98,00	1	250	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-25-595-BLNKYL		101,00	152,00	1	175	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-241-595-BLNKYL		57,00	75,00	1	300	B30-R10000	▲



*La zone de texte sous l'entête est jaune. La zone de texte des autres étiquettes est blanche. Les rubans de couleur B30-R10000 peuvent également être utilisés avec ces références.

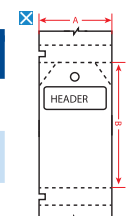
B-551 ETIQUETTES DE SÉCURITÉ PRÉ-IMPRIMÉES ET PRÉDÉCOUPÉES NON ADHÉSIVES

PRÉ-IMPRIMÉES ET PRÉDÉCOUPÉES POUR VOUS FAIRE GAGNER DU TEMPS !

- Cartes en polyester semi-rigides non adhésives
- Les étiquettes sont dotées d'un trou prédécoupé et de coins chanfreinés
- Perforations entre chaque étiquette
- Des œillets en plastique intégrables sont disponibles pour renforcer le trou. Référence : 020596



Compatibilité imprimante	Référence		Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP31; BBP33	B30-255-551-ANSIDA		82,55	146,05	1	100	B30-R10000	⊗
BBP31; BBP33	B30-255-551-OSHADA		82,55	146,05	1	100	B30-R10000	⊗
BBP31; BBP33	B30-255-551-ANSICA		82,55	146,05	1	100	B30-R10000	⊗





B-595 VINYLE INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR HAUTE PERFORMANCE

POUR L'IDENTIFICATION D'INSTALLATIONS ET D'ÉQUIPEMENTS DE SÉCURITÉ : NOTRE MEILLEUR PRODUIT EN VINYLE À CE JOUR.

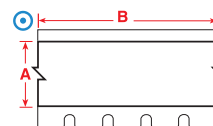


- Résistant, vinyle à faible retrait combiné avec notre meilleur adhésif.
- Convient aux surfaces irrégulières, courbes, rugueuses et hautement texturées (blocs de béton peints, bois irrégulier, plastiques texturés, tuyaux recouverts de papier, surfaces peintes à la poudre)
- Adhère aux éléments « difficiles » à faible énergie de surface (tuyaux en PVC, boîtiers moulés par injection, plastiques ABS, plastiques recyclés)



Identification d'équipements et de sécurité:

Marquage 5S, marqueurs de tuyauteries, étiquettes d'avertissement et de sécurité, identification de panneaux et équipements, des produits chimiques et bien plus !

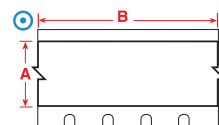
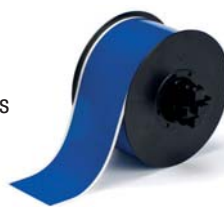


Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encrur recommandé	Diagramme
BBP31; BBP33	B30C-500-595-WT	Blanc	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-595-BL	Bleu	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-595-GY	Gris	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-595-YL	Jaune	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-595-BR	Marron	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-595-BK	Noir	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-595-GD	Or	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-595-OR	Orange	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-595-RD	Rouge	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-595-CL	Transparent	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-595-GN	Vert	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-595-PL	Violet	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-595-WT	Blanc	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-595-BL	Bleu	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-595-GY	Gris	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-595-YL	Jaune	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-595-BR	Marron	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-595-BK	Noir	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-595-GD	Or	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-595-OR	Orange	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-595-RD	Rouge	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-595-CL	Transparent	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-595-GN	Vert	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-595-PL	Violet	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-595-WT	Blanc	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-595-BL	Bleu	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-595-GY	Gris	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-595-YL	Jaune	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-595-BR	Marron	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-595-BK	Noir	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-595-GD	Or	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-595-OR	Orange	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-595-RD	Rouge	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-595-CL	Transparent	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-595-GN	Vert	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-595-PL	Violet	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-3000-595-WT	Blanc	75,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-3000-595-YL	Jaune	75,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-595-WT	Blanc	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-595-BL	Bleu	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-595-GY	Gris	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-595-YL	Jaune	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-595-BR	Marron	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-595-BK	Noir	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-595-GD	Or	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-595-OR	Orange	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-595-RD	Rouge	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-595-CL	Transparent	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-595-GN	Vert	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-595-PL	Violet	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙

B-569 POLYESTER HAUTE PERFORMANCE

POUR L'ÉTIQUETAGE DE SURFACES EN ACIER INOXYDABLE ET LISSES

- Faible contenu en halogénure pour l'étiquetage des tuyauteries et des surfaces en acier inoxydable
- Convient parfaitement aux surfaces très lisses et idéal pour une pose sur panneaux rigides



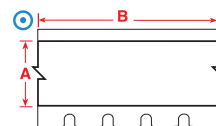
Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP31; BBP33	B30C-500-569-BK	Noir	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-569-BL	Bleu	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-569-BR	Marron	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-569-CL	Transparent	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-569-GN	Vert	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-569-GY	Gris	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-569-LB	Bleu clair	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-569-OC	Ocre	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-569-OR	Orange	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-569-PK	Rose	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-569-PL	Violet	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-569-RD	Rouge	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-569-SB	Bleu ciel	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-569-TN	Biege	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-569-WT	Blanc	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-569-YL	Jaune	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-569-BK	Noir	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-569-BL	Bleu	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-569-BR	Marron	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-569-CL	Transparent	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-569-GN	Vert	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-569-GY	Gris	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-569-LB	Bleu clair	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-569-OC	Ocre	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-569-OR	Orange	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-569-PK	Rose	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-569-PL	Violet	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-569-RD	Rouge	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-569-SB	Bleu ciel	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-569-TN	Biege	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-569-WT	Blanc	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-569-YL	Jaune	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-569-BK	Noir	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-569-BL	Bleu	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-569-BR	Marron	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-569-CL	Transparent	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-569-GN	Vert	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-569-GY	Gris	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-569-LB	Bleu clair	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-569-OC	Ocre	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-569-OR	Orange	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-569-PK	Rose	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-569-PL	Violet	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-569-RD	Rouge	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-569-SB	Bleu ciel	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-569-TN	Biege	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-569-WT	Blanc	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-569-YL	Jaune	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-3000-569-WT	Blanc	75,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-569-BK	Noir	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-569-BL	Bleu	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-569-BR	Marron	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-569-CL	Transparent	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-569-GN	Vert	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-569-GY	Gris	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-569-LB	Bleu clair	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-569-OC	Ocre	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-569-OR	Orange	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙

>>



B-569 POLYESTER HAUTE PERFORMANCE (SUITE)

Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP31; BBP33	B30C-4000-569-PK	Rose	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-569-PL	Violet	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-569-RD	Rouge	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-569-SB	Bleu ciel	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-569-TN	Bleige	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-569-WT	Blanc	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-569-YL	Jaune	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	⊙

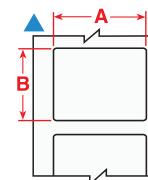


B-595 ÉTIQUETTES PRÉ-IMPRIMÉES POUR PRODUITS CHIMIQUES DE TYPE "BON À SAVOIR"

POUR CRÉER RAPIDEMENT DES ÉTIQUETTES NFPA ET À CODES DE COULEUR

- Permet l'impression d'étiquettes pour produits chimiques à 5 couleurs en un clin d'oeil
- Matériau prévu pour une utilisation en intérieur/extérieur, il résiste à l'humidité, aux produits chimiques et à la manutention

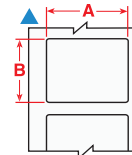
Compatibilité imprimante	Référence	Diagramme	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP31; BBP33	B30-246-595-HMIG		29,00	82,50	1	300	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-246-595-NFR		29,00	82,50	1	300	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-244-595-CB		57,00	57,00	1	365	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-244-595-NFPA		57,00	57,00	1	365	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-244-595-DIAM		57,00	57,00	1	365	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-244-595-HMIG		57,00	57,00	1	365	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-245-595-CB		57,00	108,00	1	240	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-245-595-NFPA		57,00	108,00	1	240	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-161-595-NFPA		101,00	101,00	1	240	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-243-595-NFPA		101,00	159,00	1	170	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-243-595-CB		101,00	159,00	1	170	B30-R10000	▲



B-7569 ETIQUETTES PRÉ-IMPRIMÉES POUR PRODUITS CHIMIQUES CONFORMES CLP/SGH

PERMET D'IMPRIMER DES ÉTIQUETTES BICOLORES CLP/SGH EN QUELQUES CLICS !

- Les étiquettes vierges avec des losanges rouges pré-imprimés permettent la création et l'impression en un passage d'étiquettes bicolores conformes CLP/SGH
- 3 tailles d'étiquettes, chacune avec 6 configurations de losange correspondant aux modèles du logiciel MarkWare™
- Matériau vinyle, prévu pour l'intérieur/extérieur, résistant à l'humidité, aux produits chimiques et à la manutention.
- Logiciel MarkWare version 3.9.1 ou version supérieure nécessaire (les mises à jour sont disponibles pour les utilisateurs existants de MarkWare)



Compatibilité imprimante	Référence		Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP31; BBP33	B30-260-7569-CLP1		55,00	85,00	1	340	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-260-7569-CLP2		55,00	85,00	1	340	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-260-7569-CLP3A		55,00	85,00	1	340	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-260-7569-CLP3B		55,00	85,00	1	340	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-260-7569-CLP4A		55,00	85,00	1	340	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-260-7569-CLP4B		55,00	85,00	1	340	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-261-7569-CLP1		75,00	110,00	1	270	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-261-7569-CLP2		75,00	110,00	1	270	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-261-7569-CLP3A		75,00	110,00	1	270	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-261-7569-CLP3B		75,00	110,00	1	270	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-261-7569-CLP4A		75,00	110,00	1	270	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-261-7569-CLP4B		75,00	110,00	1	270	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-262-7569-CLP1		105,00	155,00	1	200	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-262-7569-CLP2		105,00	155,00	1	200	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-262-7569-CLP3A		105,00	155,00	1	200	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-262-7569-CLP3B		105,00	155,00	1	200	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-262-7569-CLP4A		105,00	155,00	1	200	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-262-7569-CLP4B		105,00	155,00	1	200	B30-R10000	▲

LOGICIEL MARKWARE™

INCLUT DÉSORMAIS UN MODULE D'ÉTIQUETTES CLP/SGH

- 18 configurations d'étiquettes préformatées et symboles conformes CLP/SGH intégrés ; aucun paramétrage n'est nécessaire
- L'utilisateur sélectionne des mentions de danger préformulées et des symboles CLP/SGH qui sont ensuite automatiquement chargés dans la configuration ; il n'est pas nécessaire de saisir quoi que ce soit
- Des données variables supplémentaires sont demandées, puis automatiquement chargées dans la configuration
- Choisissez une deuxième langue et MarkWare chargera automatiquement les données dans cette langue
- Inclut des modèles pour les imprimantes BBP31/BBP33, BBP85, GlobalMark et MiniMark



Référence	Code article	Description
MarkWare - EUR	710669	Logiciel de signalétique industrielle MarkWare

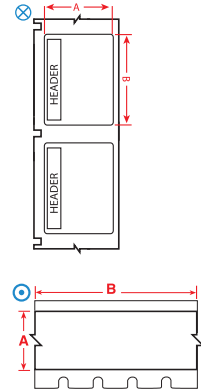


B-854 ET B-855 ÉTIQUETTES TOUGHWASH RÉSISTANTES AUX LAVAGES INTENSIFS

RÉSISTENT AUX TEMPÉRATURES ÉLEVÉES, PRODUITS CHIMIQUES CORROSIFS ET AUX CYCLES DE LAVAGE RÉPÉTÉS

- Idéales pour l'industrie agroalimentaire
- Lisibles et durables même avec les cycles de lavage les plus intensifs
- La B-854 possède une couche de métal détectable qui permet de détecter les corps étrangers dans les aliments

Compatibilité imprimante	Référence		Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
Étiquette(s)									
BBP31; BBP33	B30-25-855-WARN		101,60	152,40	-	1	100	B30-R6000HF	⊗
BBP31; BBP33	B30-25-855-DANG		101,60	152,40	-	1	100	B30-R6000HF	⊗
BBP31; BBP33	B30-25-855-CAUT		101,60	152,40	-	1	100	B30-R6000HF	⊗
BBP31; BBP33	B30-25-854-WARN		101,60	152,40	-	1	100	B30-R6000HF	⊗
BBP31; BBP33	B30-25-854-DANG		101,60	152,40	-	1	100	B30-R6000HF	⊗
BBP31; BBP33	B30-25-854-CAUT		101,60	152,40	-	1	100	B30-R6000HF	⊗
Rouleau(x)									
BBP31; BBP33	B30C-1125-855-YL		28,58	-	15,24	1	1	B30-R6000HF	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-855-WT		28,58	-	15,24	1	1	B30-R6000HF	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-855-YL		57,15	-	15,24	1	1	B30-R6000HF	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-855-WT		57,15	-	15,24	1	1	B30-R6000HF	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-855-YL		101,60	-	15,24	1	1	B30-R6000HF	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-855-WT		101,60	-	15,24	1	1	B30-R6000HF	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-854-YL		101,60	-	15,24	1	1	B30-R6000HF	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-854-WT		101,60	-	15,24	1	1	B30-R6000HF	⊙

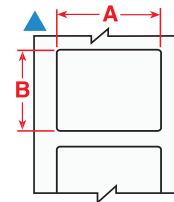


B-595 ET B-7569 ÉTIQUETTES VIERGES PRÉDÉCOUPÉES

POUR UN USAGE GÉNÉRAL, ÉTIQUETTE POUVANT ÊTRE DÉCOLLÉE PUIS REPOSITIONNÉE

- Idéales pour un large éventail d'applications d'étiquetage
- Inclus deux tailles prédécoupées et prédimensionnées qui s'adaptent aux étiquettes rigides à usage intensif
- Matériau pour utilisation en intérieur/extérieur

Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP31; BBP33	B30-242-7569-WT	Blanc	29,00	72,00	1	300	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-242-595-BLNKWT	Blanc	29,00	72,00	1	300	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-241-7569-WT	Blanc	57,00	75,00	1	300	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-241-7569-YL	Jaune	57,00	75,00	1	300	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-241-595-BLNKWT	Blanc	57,00	75,00	1	300	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-241-595-BLNKYL	Jaune	57,00	75,00	1	300	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-219-7569-WT	Blanc	57,00	98,00	1	250	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-219-595-BLNKWT	Blanc	57,00	98,00	1	250	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-25-7569-WT	Blanc	101,00	152,00	1	175	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-25-7569-YL	Jaune	101,00	152,00	1	175	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-25-595-BLNKWT	Blanc	101,00	152,00	1	175	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-25-595-BLNKYL	Jaune	101,00	152,00	1	175	B30-R10000	▲

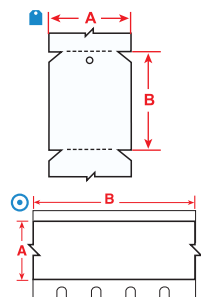


B-551 ROULEAU D'ÉTIQUETTES CONTINUES NON ADHÉSIVES

POUR LA CRÉATION D'ÉTIQUETTES DE SÉCURITÉ, DE CONDAMNATION, À SUSPENDRE ET USAGE GÉNÉRAL

- Rouleau d'étiquettes en polyester non adhésif
- Poinçon disponible séparément. Référence de commande : 020591
- Oeillets disponibles en option. Référence de commande : 020596

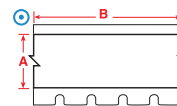
Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Diagramme
BBP31; BBP33	B30C-2500-551-WT	Blanc	64,00	15,24	1	1	⊙
BBP31; BBP33	B30-255-551-WT	Blanc	82,55	-	1	100	⊙
BBP31; BBP33	B30C-3250-551-WT	Blanc	83,00	15,24	1	1	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4250-551-WT	Blanc	108,00	15,24	1	1	⊙



B-584 RUBAN RÉTRORÉFLÉCHISSANT

POUR UNE IDENTIFICATION HAUTEMENT RÉFLÉCHISSANTE QUI BRILLE LORSQU'ELLE EST SOUMISE À LA LUMIÈRE

- Idéal pour l'étiquetage de poteaux et de supports utilitaires extérieurs, d'équipements de chantier et de toiture
- Recommandé en cas de faible luminosité ou de conditions météorologiques rigoureuses

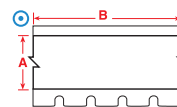


Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP31; BBP33	B30C-1125-584-OR	Orange réfléchissant	28,58	15,20	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-1125-584-SL	Argent	28,58	15,20	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-1125-584-YL	Jaune	28,58	15,20	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-2250-584-OR	Orange réfléchissant	57,15	15,20	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-2250-584-SL	Argent	57,15	15,20	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-2250-584-YL	Jaune	57,15	15,20	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-4000-584-OR	Orange réfléchissant	101,60	15,20	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-4000-584-SL	Argent	101,60	15,20	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-4000-584-YL	Jaune	101,60	15,20	1	1	B30-R10000	

B-526 RUBAN PHOTOLUMINESCENT DE TRÈS FORTE INTENSITÉ BRADYGLO™

LUMINESCENT POUR UNE IDENTIFICATION DANS L'OBSCURITÉ; « AUTONOMIE » JUSQU'À 10 HEURES !

- Conçu pour les marquages directionnels et d'évacuation
- Idéal pour le marquage des vannes utilitaires, extincteurs, manettes d'alarme et commandes des équipements vitaux.

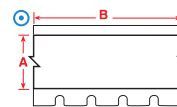


Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP31; BBP33	B30C-1125-526	Vert lumineux	29,00	15,20	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-2250-526	Vert lumineux	57,00	15,20	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-4000-526	Vert lumineux	101,00	15,20	1	1	B30-R10000	

B-509 SUPPORT MAGNÉTIQUE IMPRIMABLE

SUPPORT EXTRÊMEMENT SIMPLE ET RAPIDE À ENLEVER ET À REPOSITIONNER

- Support magnétique non adhésif qui peut être directement imprimé
- Idéal pour des applications d'identification réutilisables et repositionnables

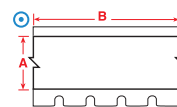


Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP31; BBP33	B30C-2500-509-WT	Blanc	64,00	7,60	1	1	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30C-2500-509-YL	Jaune	64,00	7,60	1	1	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30C-4250-509-WT	Blanc	108,00	7,60	1	1	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30C-4250-509-YL	Jaune	108,00	7,60	1	1	B30-R6000HF	

B-549 MATÉRIAU POUR APPLICATIONS À BASSE TEMPÉRATURE

POUR UNE IDENTIFICATION À DES TEMPÉRATURES ALLANT JUSQU'À -40°C

- Adhésif spécial - adhérence permanente sur des surfaces extrêmement froides
- Idéal pour les entrepôts réfrigérés, réfrigérateurs, congélateurs et pour une utilisation à l'extérieur à court terme en hiver

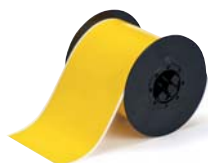


Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP31; BBP33	B30C-1125-549-WT	Blanc	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-1125-549-YL	Jaune	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-2250-549-WT	Blanc	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-2250-549-YL	Jaune	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-4000-549-WT	Blanc	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-4000-549-YL	Jaune	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	



B-581 VINYLE REPOSITIONNABLE

POUR APPLICATIONS 5S ET « LEAN »



- Adhésif agressif restant en place mais se retirant proprement sans laisser de résidus de colle
- Idéal pour les étiquettes temporaires, amovibles ou repositionnables tels que les étiquettes 5S et les étiquettes d'inventaire de type « Lean »

Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP31; BBP33	B30C-500-581-WT	Blanc	12,50	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-500-581-YL	Jaune	12,50	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-1125-581-WT	Blanc	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-1125-581-YL	Jaune	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-2250-581-WT	Blanc	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-2250-581-YL	Jaune	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-4000-581-WT	Blanc	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-4000-581-YL	Jaune	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	



B-7569 VINYLE INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR

VINYLE INDUSTRIEL À USAGE GÉNÉRAL EN INTÉRIEUR ET EN EXTÉRIEUR



- Un vinyle haute brillance, durable et flexible pour utilisation intérieur/extérieur
- Il adhère aux matériaux difficiles à faible énergie de surface
- Peut être utilisé jusqu'à une température de 75°C
- Un vinyle à plus faible retrait

Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP31; BBP33	B30C-500-7569-BK	Noir	12,70	30,00	1	1	B30-R10000-WT	
BBP31; BBP33	B30C-500-7569-BL	Bleu	12,70	30,00	1	1	B30-R10000-WT	
BBP31; BBP33	B30C-500-7569-GN	Vert	12,70	30,00	1	1	B30-R10000-WT	
BBP31; BBP33	B30C-500-7569-OR	Orange	12,70	30,00	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-500-7569-RD	Rouge	12,70	30,00	1	1	B30-R10000-WT	
BBP31; BBP33	B30C-500-7569-WT	Blanc	12,70	30,00	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-500-7569-YL	Jaune	12,70	30,00	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-1125-7569-BK	Noir	29,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	
BBP31; BBP33	B30C-1125-7569-BL	Bleu	29,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	
BBP31; BBP33	B30C-1125-7569-GN	Vert	29,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	
BBP31; BBP33	B30C-1125-7569-OR	Orange	29,00	30,00	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-1125-7569-RD	Rouge	29,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	
BBP31; BBP33	B30C-1125-7569-WT	Blanc	29,00	30,00	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-1125-7569-YL	Jaune	29,00	30,00	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-2250-7569-BK	Noir	57,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	
BBP31; BBP33	B30C-2250-7569-BL	Bleu	57,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	
BBP31; BBP33	B30C-2250-7569-GN	Vert	57,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	
BBP31; BBP33	B30C-2250-7569-OR	Orange	57,00	30,00	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-2250-7569-RD	Rouge	57,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	
BBP31; BBP33	B30C-2250-7569-WT	Blanc	57,00	30,00	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-2250-7569-YL	Jaune	57,00	30,00	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-3000-7569-WT	Blanc	75,00	30,00	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-3000-7569-YL	Jaune	75,00	30,00	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-4000-7569-BK	Noir	101,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	
BBP31; BBP33	B30C-4000-7569-BL	Bleu	101,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	
BBP31; BBP33	B30C-4000-7569-GN	Vert	101,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	
BBP31; BBP33	B30C-4000-7569-OR	Orange	101,00	30,00	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-4000-7569-RD	Rouge	101,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	
BBP31; BBP33	B30C-4000-7569-WT	Blanc	101,00	30,00	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-4000-7569-YL	Jaune	101,00	30,00	1	1	B30-R10000	

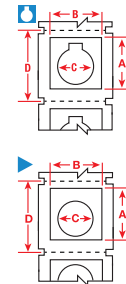
B-593 ETIQUETTES EPREP DE TYPE BOUTON-POUSSOIR

COÛT INFÉRIEUR À CELUI DE PLAQUES GRAVÉES

- Etiquette ultra-brillante en polyester, à bord profilé épais et adhésif puissant (épaisseur totale = 0,65 mm)
- Alternative aux plaques gravées hautement performante et économique
- Résistance estimée en moyenne à dix ans en extérieur
- Etiquetage à la demande : impression d'étiquettes en moins de 4 secondes
- 5 tailles de boutons-poussoirs (y compris avec et sans clé de 22,5 mm et à clé avec orifice de 30,5 mm de diamètre)



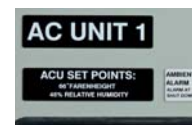
Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP31; BBP33	B30EP-167-593-WT	Blanc	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-167-593-RD	Rouge	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-167-593-YL	Jaune	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-167-593-GN	Vert	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-167-593-BK	Noir	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-167U-593-WT	Blanc	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R6000HF	▶
BBP31; BBP33	B30EP-167U-593-RD	Rouge	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R4400-WT	▶
BBP31; BBP33	B30EP-167U-593-YL	Jaune	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R6000HF	▶
BBP31; BBP33	B30EP-167U-593-GN	Vert	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R4400-WT	▶
BBP31; BBP33	B30EP-167U-593-BK	Noir	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R4400-WT	▶
BBP31; BBP33	B30EP-169-593-WT	Blanc	45,72	45,72	30,50	50,80	1	190	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-169-593-RD	Rouge	45,72	45,72	30,50	50,80	1	190	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-169-593-YL	Jaune	45,72	45,72	30,50	50,80	1	190	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-169-593-GN	Vert	45,72	45,72	30,50	50,80	1	190	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-169-593-BK	Noir	45,72	45,72	30,50	50,80	1	190	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-168-593-WT	Blanc	48,26	30,48	22,50	54,00	1	180	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-168-593-RD	Rouge	48,26	30,48	22,50	54,00	1	180	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-168-593-YL	Jaune	48,26	30,48	22,50	54,00	1	180	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-168-593-GN	Vert	48,26	30,48	22,50	54,00	1	180	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-168-593-BK	Noir	48,26	30,48	22,50	54,00	1	180	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-170-593-WT	Blanc	60,96	60,96	30,50	66,70	1	145	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-170-593-RD	Rouge	60,96	60,96	30,50	66,70	1	145	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-170-593-YL	Jaune	60,96	60,96	30,50	66,70	1	145	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-170-593-GN	Vert	60,96	60,96	30,50	66,70	1	145	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-170-593-BK	Noir	60,96	60,96	30,50	66,70	1	145	B30-R4400-WT	▲



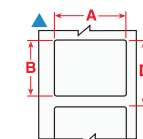
B-593 ETIQUETTES EPREP

COÛT INFÉRIEUR À CELUI DE PLAQUES GRAVÉES

- Etiquette ultra-brillante en polyester à bord profilé épais et adhésif puissant (0,65 mm)
- Idéales comme étiquettes des planches d'appui à l'intérieur des tableaux et pour l'étiquetage de la partie avant des armoires
- Etiquetage à la demande : impression d'étiquettes en moins de 4 secondes
- Pas besoin d'abrèger votre texte pour éviter les frais liés au nombre de caractères gravés
- Résistance estimée en moyenne à dix ans en extérieur
- 6 couleurs, 7 tailles rectangulaires



Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP31; BBP33	B30EP-171-593-WT	Blanc	26,92	12,70	19,10	1	500	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-171-593-RD	Rouge	26,92	12,70	19,10	1	500	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-171-593-YL	Jaune	26,92	12,70	19,10	1	500	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-171-593-GN	Vert	26,92	12,70	19,10	1	500	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-171-593-SL	Argent	26,92	12,70	19,10	1	500	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-171-593-BK	Noir	26,92	12,70	19,10	1	500	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-172-593-WT	Blanc	44,99	14,99	21,60	1	450	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-172-593-RD	Rouge	44,99	14,99	21,60	1	450	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-172-593-YL	Jaune	44,99	14,99	21,60	1	450	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-172-593-GN	Vert	44,99	14,99	21,60	1	450	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-172-593-SL	Argent	44,99	14,99	21,60	1	450	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-172-593-BK	Noir	44,99	14,99	21,60	1	450	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-173-593-WT	Blanc	50,80	25,40	31,80	1	300	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-173-593-RD	Rouge	50,80	25,40	31,80	1	300	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-173-593-YL	Jaune	50,80	25,40	31,80	1	300	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-173-593-GN	Vert	50,80	25,40	31,80	1	300	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-173-593-SL	Argent	50,80	25,40	31,80	1	300	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-173-593-BK	Noir	50,80	25,40	31,80	1	300	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-175-593-WT	Blanc	76,20	19,05	25,40	1	375	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-175-593-YL	Jaune	76,20	19,05	25,40	1	375	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-175-593-GN	Vert	76,20	19,05	25,40	1	375	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-175-593-BK	Noir	76,20	19,05	25,40	1	375	B30-R4400-WT	▲



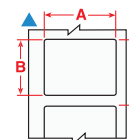
>>



B-593 ETIQUETTES EPREP (SUITE)

COÛT INFÉRIEUR À CELUI DE PLAQUES GRAVÉES

Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP31; BBP33	B30EP-176-593-WT	Blanc	76,20	25,40	31,80	1	300	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-176-593-YL	Jaune	76,20	25,40	31,80	1	300	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-176-593-GN	Vert	76,20	25,40	31,80	1	300	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-176-593-BK	Noir	76,20	25,40	31,80	1	300	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-177-593-WT	Blanc	76,20	63,50	69,90	1	125	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-177-593-YL	Jaune	76,20	63,50	69,90	1	125	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-177-593-GN	Vert	76,20	63,50	69,90	1	125	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-177-593-BK	Noir	76,20	63,50	69,90	1	125	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-174-593-WT	Blanc	101,60	25,40	31,80	1	340	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-174-593-RD	Rouge	101,60	25,40	31,80	1	340	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-174-593-YL	Jaune	101,60	25,40	31,80	1	340	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-174-593-GN	Vert	101,60	25,40	31,80	1	340	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-174-593-SL	Argent	101,60	25,40	31,80	1	340	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-174-593-BK	Noir	101,60	25,40	31,80	1	340	B30-R4400-WT	▲

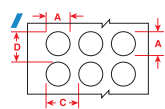
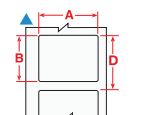
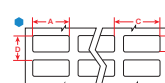
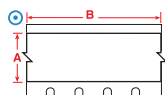


ETIQUETTES POUR LES COMPOSANTS À L'INTÉRIEUR DES TABLEAUX

POUR L'AUTOMATISATION, LES TABLEAUX ET LES ARMOIRES ÉLECTRIQUES

- Différentes tailles dans divers matériaux durables
- Idéales pour le marquage des planches d'appui, des rails DIN, des automates programmables, des commutateurs, des solénoïdes, des moteurs d'entraînement et autres composants
- Tous les matériaux recommandés sont souples et dotés d'adhésif puissant pour adhérer à un large éventail de surfaces et de composants

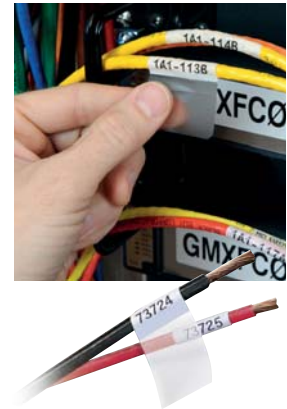
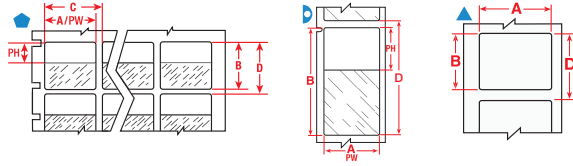
Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas vertical D (mm)	Pas horizontal C (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme	
B-422 Polyester												
BBP33	B33C-240-422	Blanc	6,10	-	25,91	-	-	1	1	B30-R6000HF	⊙	
BBP33	B33C-312-422	Blanc	7,92	-	25,91	-	-	1	1	B30-R6000HF	⊙	
BBP33	B33C-375-422	Blanc	9,53	-	25,91	-	-	1	1	B30-R6000HF	⊙	
B-483 Polyester												
BBP33	B33-149-483	Blanc	12,70	12,70	-	-	15,20	15,20	4	5000	⊙	
BBP33	B33-5-483	Blanc	25,40	12,70	-	-	15,24	27,31	3	5000	⊙	
BBP33	B33-7-483	Blanc	31,75	69,85	-	-	34,90	-	1	1000	▲	
BBP33	B33-17-483	Blanc	50,80	25,40	-	-	28,60	-	1	1500	▲	
BBP33	B33-55-483	Blanc	50,80	101,60	-	-	54,00	-	1	750	▲	
BBP33	B33-18-483	Blanc	76,20	25,40	-	-	28,60	-	1	1500	▲	
BBP33	B33-19-483	Blanc	76,20	50,80	-	-	54,00	-	1	500	▲	
B-484 Polyester												
BBP33	B33-136-484	Blanc	19,05	38,10	-	-	22,20	-	1	1500	▲	
BBP33	B33-125-484	Blanc	22,86	12,70	-	-	15,20	-	1	1500	▲	
BBP33	B33-5-484	Blanc	25,40	12,70	-	-	15,20	27,30	3	5000	▲	
BBP33	B33-17-484	Blanc	25,40	50,80	-	-	28,60	-	1	1500	▲	
BBP33	B33-18-484	Blanc	25,40	76,20	-	-	28,60	-	1	1500	▲	
BBP33	B33-19-484	Blanc	50,80	76,20	-	-	54,00	-	1	500	▲	
B-498 Tissu vinyle												
BBP33	B33-90-498	Blanc	6,35	36,50	-	-	39,70	8,90	6	2500	⊙	
BBP33	B33-68-498	Blanc	12,70	19,05	-	-	22,20	15,20	4	5000	⊙	
BBP33	B33-87-498	Blanc	12,70	36,50	-	-	39,70	15,20	6	2500	⊙	
BBP33	B33-1-498	Blanc	19,05	6,35	-	-	8,90	20,30	4	5000	⊙	
BBP33	B33-95-498	Blanc	20,32	36,50	-	-	39,70	22,90	3	2300	⊙	
BBP33	B33-5-498	Blanc	25,40	12,70	-	-	15,24	27,31	3	5000	⊙	
BBP33	B33-88-498	Blanc	25,40	19,05	-	-	22,20	27,90	2	2500	⊙	
BBP33	B33-89-498	Blanc	25,40	36,50	-	-	39,70	27,90	3	2300	⊙	
B-499 Tissu nylon												
BBP33	B33-143-499	Blanc	-	-	-	9,53	12,70	12,10	4	1500	▲	
BBP33	B33-144-499	Blanc	-	-	-	12,70	15,90	15,20	3	1500	▲	
BBP33	B33-602-499	Blanc	-	-	-	9,53	16,50	12,53	3	3000	▲	
BBP33	B33-602-499YL	Jaune	-	-	-	9,53	16,50	12,53	3	3000	▲	
BBP33	B33-603-499	Blanc	-	-	-	12,70	15,70	15,70	3	3000	▲	
BBP33	B33-603-499YL	Jaune	-	-	-	12,70	15,70	15,70	3	3000	▲	
BBP33	B33-68-499	Blanc	12,70	19,05	-	-	22,20	15,20	4	1500	▲	
BBP33	B33-165-499	Blanc	20,32	36,50	-	-	39,70	22,90	4	2500	▲	
BBP33	B33-125-499	Blanc	22,86	12,70	-	-	15,24	-	1	1500	▲	
BBP33	B33-152-499	Blanc	25,40	9,53	-	-	12,07	27,94	2	1500	▲	
BBP33	B33-136-499	Blanc	38,10	19,05	-	-	16,50	-	1	1500	▲	
BBP33	B33-151-499	Blanc	50,80	6,35	-	-	8,89	-	1	1500	▲	
B-593 Polyester												
BBP31; BBP33	B30EP-171-593-WT	Blanc	26,92	12,70	-	-	19,10	-	1	500	▲	
BBP31; BBP33	B30EP-171-593-SL	Argent	26,92	12,70	-	-	19,10	-	1	500	▲	
BBP31; BBP33	B30EP-171-593-BK	Noir	26,92	12,70	-	-	19,10	-	1	500	▲	
B-595 Vinyle												
BBP31; BBP33	B30C-500-595-WT	Blanc	12,70	-	30,40	-	-	-	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-595-YL	Jaune	12,70	-	30,40	-	-	-	1	1	B30-R10000	⊙



B-427 MARQUEURS DE CÂBLES ET DE FILS AUTO-PROTÉGÉS

LES MARQUEURS POUR FILS ET CÂBLES LES PLUS POPULAIRES DE BRADY !

- Comprend une zone imprimable blanche dotée d'une « extrémité » transparente qui s'enveloppe autour du marqueur pour protéger le texte
- Résistance supérieure à l'abrasion, à la manutention, aux solvants, à l'eau, à l'huile et à la saleté
- Adhésif acrylique permanent spécialement conçu pour les surfaces très incurvées



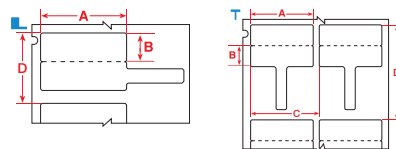
Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur (mm)	Zone imprimable - Hauteur (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP33	B33-80-427	Blanc/Transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	15,20	24,10	4	2500	B30-R4300	D
BBP33	B33-113-427	Blanc/Transparent	12,70	25,40	12,70	9,53	15,20	28,60	4	2500	B30-R4300	D
BBP33	B33-8-427	Blanc/Transparent	12,70	36,50	12,70	12,70	16,80	41,30	5	5000	B30-R4300	D
BBP33	B33-56-427	Blanc/Transparent	19,05	23,81	19,05	9,53	20,30	28,60	4	5000	B30-R4300	D
BBP33	B33-73-427	Blanc/Transparent	19,05	44,45	19,05	12,70	20,30	47,60	4	3500	B30-R4300	D
BBP33	B33-74-427	Blanc/Transparent	20,32	36,50	20,32	12,70	20,30	41,30	4	4000	B30-R4300	D
BBP33	B33-115-427	Blanc/Transparent	25,40	19,05	25,40	9,53	27,94	22,20	1	2500	B30-R4300	D
BBP33	B33-116-427	Blanc/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	27,90	28,60	2	2500	B30-R4300	D
BBP33	B33-211-427	Blanc/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	29,74	32,13	3	3000	B30-R4300	D
BBP33	B33-311-427	Blanc/Transparent	25,40	31,75	25,40	12,70	28,50	37,72	3	3000	B30-R4300	D
BBP33	B33-9-427	Blanc/Transparent	25,40	36,50	25,40	12,70	27,30	41,30	3	2500	B30-R4300	D
BBP33	B33-75-427	Blanc/Transparent	25,40	57,15	25,40	19,05	27,90	60,30	2	1400	B30-R4300	D
BBP33	B33-511-427	Blanc/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	33,50	70,64	3	1500	B30-R4300	D
BBP33	B33-10-427	Blanc/Transparent	25,40	95,25	25,40	25,40	27,30	101,60	3	1200	B30-R4300	D
BBP33	B33-81-427	Blanc/Transparent	25,40	152,40	25,40	38,10	27,90	157,10	2	500	B30-R4300	D
BBP33	B33-135-427AW*	Blanc	38,10	19,05	38,10	19,05	-	22,22	1	1500	B30-R4300	A
BBP33	B33-118-427	Blanc/Transparent	38,10	25,40	38,10	9,53	-	28,60	1	1250	B30-R4300	D
BBP33	B33-119-427	Blanc/Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	-	41,30	1	1000	B30-R4300	D
BBP33	B33-272-427	Blanc/Transparent	38,10	57,15	38,10	19,05	-	63,50	1	700	B30-R4300	D
BBP33	B33-517-427	Blanc/Transparent	38,10	63,50	38,10	19,05	49,00	69,85	2	1000	B30-R4300	D
BBP33	B33-120-427	Blanc/Transparent	44,45	25,40	44,45	9,53	-	28,60	1	1250	B30-R4300	D
BBP33	B33-121-427	Blanc/Transparent	44,45	38,10	44,45	12,70	-	41,30	1	1000	B30-R4300	D
BBP33	B33-273-427	Blanc/Transparent	44,45	57,15	44,45	19,05	-	63,50	1	500	B30-R4300	D
BBP33	B33-137-427AW*	Blanc	50,80	25,40	50,80	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R4300	A
BBP33	B33-27-427	Blanc/Transparent	50,80	95,25	50,80	25,40	-	101,60	1	400	B30-R4300	D
BBP33	B33-82-427	Blanc/Transparent	50,80	152,40	50,80	38,10	-	157,15	1	200	B30-R4300	D
BBP33	B33-640-427AW*	Blanc	55,88	38,10	55,88	38,10	-	45,08	1	2000	B30-R4300	A
BBP33	B33-26-427	Blanc/Transparent	63,50	57,15	63,50	19,05	-	61,90	1	500	B30-R4300	D
BBP33	B33-131-427	Blanc/Transparent	66,68	25,40	25,40	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R4300	D
BBP33	B33-648-427AW*	Blanc	66,68	25,40	66,68	25,40	-	32,38	1	2000	B30-R4300	A

* AW = Entièrement blanc / pas de zone transparente

B-425 ETIQUETTES EN DRAPEAU POUR FIBRE OPTIQUE

IDÉALES POUR MARQUER LES CÂBLES À FIBRE OPTIQUE.

- Vous permettent de manipuler et de lire les étiquettes sans toucher les fils.



Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP33	B33FP-01-425	Blanc	30,00	10,00	-	26,03	1	1000	B30-R4300	L
BBP33	B33FT-01-425	Blanc	30,00	10,00	33,00	46,03	2	1000	B30-R4300	T

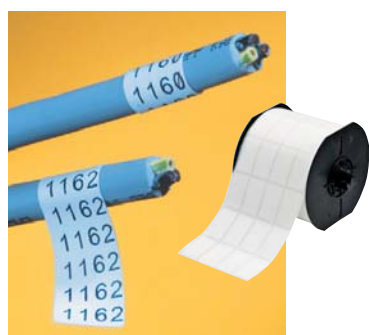
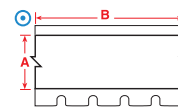


B-498 REPÈRES DE BORNIER ADHÉSIF

FORTE ADHÉRENCE PERMETTANT NÉANMOINS UN RETRAIT ET UN REPOSITIONNEMENT PROPRES

- Etiquette continue de faible largeur, spécialement conçue pour s'aligner aux borniers et panneaux de connexion
- Sa conception en tissu vinyle et son adhérence simplement unique lui confèrent une excellente tenue, mais permettent néanmoins un retrait et un repositionnement propres

Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP33	B33C-240-498	Blanc	6,10	25,91	1	1	B30-R6200	⊙
BBP33	B33C-312-498	Blanc	7,92	25,91	1	1	B30-R6200	⊙
BBP33	B33C-375-498	Blanc	9,53	25,91	1	1	B30-R6200	⊙

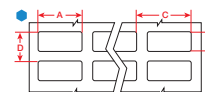


B-498 MARQUEURS DE FILS ET DE CÂBLES REPOSITIONNABLES EN TISSU NYLON

FORTE ADHÉRENCE PERMETTANT NÉANMOINS UN RETRAIT ET UN REPOSITIONNEMENT PROPRES

- Une étiquette en tissu nylon pour marquer les fils, les câbles et les composants à l'intérieur des tableaux
- Sa conception en tissu nylon et son adhérence simplement unique lui confèrent une excellente tenue, mais permettent néanmoins un retrait et un repositionnement propres
- Le choix idéal pour marquer de part et d'autre un fil devant être raccourci avant l'extrémité

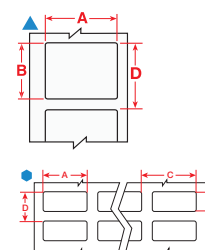
Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP33	B33-90-498	Blanc	6,35	36,50	8,90	39,70	6	2500	B30-R6200	●
BBP33	B33-87-498	Blanc	12,70	36,50	15,20	39,70	6	2500	B30-R6200	●
BBP33	B33-68-498	Blanc	12,70	19,05	15,20	22,20	4	5000	B30-R6200	●
BBP33	B33-1-498	Blanc	19,05	6,35	20,30	8,90	4	5000	B30-R6200	●
BBP33	B33-91-498	Blanc	19,05	23,80	21,60	27,00	4	2500	B30-R6200	●
BBP33	B33-95-498	Blanc	20,32	36,50	22,90	39,70	3	2300	B30-R6200	●
BBP33	B33-165-498	Blanc	20,32	36,50	22,90	39,70	4	2500	B30-R6200	●
BBP33	B33-88-498	Blanc	25,40	19,05	27,90	22,20	2	2500	B30-R6200	●
BBP33	B33-5-498	Blanc	25,40	12,70	27,31	15,24	3	5000	B30-R6200	●
BBP33	B33-89-498	Blanc	25,40	36,50	27,90	39,70	3	2300	B30-R6200	●



B-499 MARQUEURS DE FILS ET DE CÂBLES

CE TISSU NYLON POSSÈDE UN EXCELLENT POUVOIR ADHÉSIF QUI EN FAIT UNE SOLUTION SOUPLE POUR TOUTES LES SURFACES.

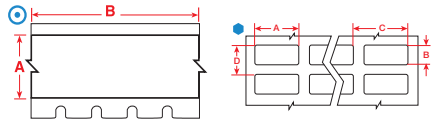
Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP33	B33-611-499	Blanc	12,70	25,40	15,70	28,40	3	3000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-620-499	Blanc	12,70	25,40	-	28,40	1	1000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-125-499	Blanc	22,86	12,70	-	15,24	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-126-499	Blanc	22,86	12,70	-	15,24	1	1500	B30-R6000HF	◆
BBP33	B33-163-499	Blanc	25,40	9,53	-	12,70	1	1500	B30-R6000HF	◆
BBP33	B33-152-499	Blanc	25,40	9,53	27,94	12,07	2	1500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-621-499	Blanc	25,40	36,50	28,40	39,50	3	3000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-625-499	Blanc	25,40	66,68	28,40	69,68	3	1500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-659-499	Blanc	25,40	12,40	-	15,40	1	1000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-151-499	Blanc	50,80	6,35	-	8,89	1	1500	B30-R6000HF	▲



B-437 ÉTIQUETTES ADHÉSIVES EN TEDLAR POUR FILS ET CÂBLES

ÉTIQUETTE EN POLYFLUORURE DE VINYLE AVEC COUCHE DE FINITION POUR LE MARQUAGE DE FILS ET CÂBLES NÉCESSITANT DES PROPRIÉTÉS D'AUTO-EXTINCTION ET DE RÉSISTANCE AUX HAUTES TEMPÉRATURES

- Étiquettes robustes offrant une excellente résistance à l'eau, à l'huile et à d'autres fluides
- Conformes à la norme MIL-M-87958

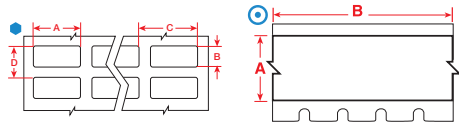


Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP33	B33-1-437	Blanc	19,05	6,35	-	20,30	8,90	4	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-2-437	Blanc	22,86	6,35	-	28,60	8,90	3	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-5-437	Blanc	25,40	12,70	-	27,30	15,20	3	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-5-437YL	Jaune	25,40	12,70	-	27,30	15,20	3	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33C-1000-437	Blanc	25,40	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-1000-437YL	Jaune	25,40	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33-29-437	Blanc	31,75	9,53	-	33,00	12,10	2	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-29-437YL	Jaune	31,75	9,53	-	33,00	12,10	2	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33C-1500-437	Blanc	38,10	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-1500-437YL	Jaune	38,10	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-2000-437	Blanc	50,80	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-2000-437YL	Jaune	50,80	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33-11-437	Blanc	6,35	6,35	-	6,40	9,50	12	15000	B30-R4300	●
BBP33	B33C-3000-437	Blanc	76,20	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-3000-437YL	Jaune	76,20	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○

B-472 ÉTIQUETTES ADHÉSIVES HAUTES TEMPÉRATURES EN POLYIMIDE POUR FILS ET CÂBLES

ÉTIQUETTE EN POLYIMIDE AVEC COUCHE DE FINITION POUR LE MARQUAGE DE FILS ET CÂBLES NÉCESSITANT DES PROPRIÉTÉS D'AUTO-EXTINCTION ET DE RÉSISTANCE AUX HAUTES TEMPÉRATURES

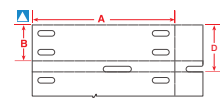
- Étiquettes robustes offrant une excellente résistance à l'eau, à l'huile et à d'autres fluides



Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP33	B33-1-472	Blanc	19,05	6,35	-	20,30	8,90	4	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-2-472	Blanc	22,86	6,35	-	28,60	8,90	3	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-5-472	Blanc	25,40	12,70	-	27,30	15,20	3	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-5-472YL	Jaune	25,40	12,70	-	27,30	15,20	3	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33C-1000-472	Blanc	25,40	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-1000-472YL	Jaune	25,40	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33-29-472	Blanc	31,75	9,53	-	33,00	12,10	2	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-29-472YL	Jaune	31,75	9,53	-	33,00	12,10	2	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33C-1500-472	Blanc	38,10	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-1500-472YL	Jaune	38,10	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-2000-472	Blanc	50,80	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-2000-472YL	Jaune	50,80	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33-11-472	Blanc	6,35	6,35	-	6,40	9,50	12	15000	B30-R4300	●
BBP33	B33C-3000-472	Blanc	76,20	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-3000-472YL	Jaune	76,20	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○

B-7597 ÉTIQUETTES RÉSISTANT AUX DÉCHIRURES

CETTE ÉTIQUETTE PEUT ÊTRE UTILISÉE DANS DIVERSES APPLICATIONS, NOTAMMENT POUR L'IDENTIFICATION DES CÂBLES À PLUSIEURS CONDUCTEURS, DE L'INVENTAIRE ET DE L'ÉQUIPEMENT.



Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP33	B33-7597W-2050	Blanc	50,80	12,70	16,72	1	2000	B30-R4300	▲

Processus de sélection d'un marqueur de fil

Vous devez vous poser quatre questions lorsque vous entamez le processus de marquage des fils. Ces questions vous aideront à choisir le marqueur de fil le plus adapté à vos besoins.

1. Le fil sera-t-il marqué après l'extrémité ?

Les marqueurs de manchons ne peuvent être utilisés qu'avant l'extrémité car ils doivent être glissés sur l'extrémité ouverte du fil. Ces marqueurs non adhésifs offrent une certaine souplesse car ils peuvent être déplacés avant leur thermo-rétractation. Une fois rétractés, ces marqueurs s'ajustent parfaitement autour des fils pour une identification permanente qui résistera aux environnements difficiles.

2. Quelle est la taille du fil à marquer ?

Le diamètre du fil détermine la taille du manchon ou la hauteur de l'étiquette à utiliser.

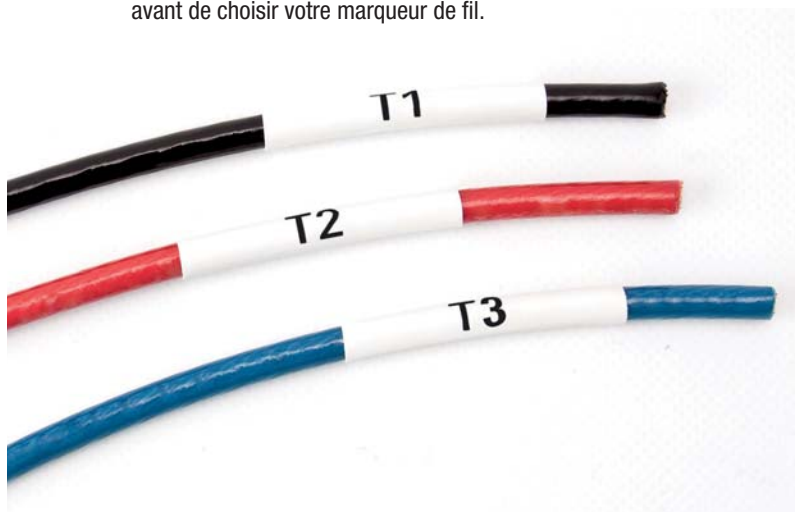
3. Imprimerez-vous vos propres marqueurs ou achèterez-vous des marqueurs pré-imprimés ?

Un large choix de légendes est disponible pour les marqueurs pré-imprimés, et des légendes personnalisées sont disponibles pour tous vos besoins. Ces marqueurs sont livrés en différents formats et conditionnements pour faciliter leur utilisation et leur transport. Ils sont idéaux pour tout type d'application.

Les marqueurs imprimables sont destinés à être imprimés avec des légendes variables. Les différentes méthodes incluent les méthodes suivantes : imprimantes portables pour marquage de fils ou logiciels associés à des imprimantes à transfert thermique, matricielles ou laser. Un large choix de tailles est disponible pour chaque application. Ces marqueurs imprimables offrent la possibilité d'imprimer des légendes à la demande. Ils sont également idéaux pour les applications nécessitant de longues légendes.

4. Dans quel type d'environnement ces marqueurs de fil seront-ils placés ?

Il est extrêmement important de choisir un marqueur de fil qui durera pour votre application. Trop de sociétés doivent répéter le processus de marquage car elles n'ont pas choisi le bon matériau. N'oubliez pas de vous poser ces questions avant de choisir votre marqueur de fil.



Processus de sélection de la taille de marqueur

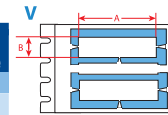
Brady propose différentes tailles de marqueurs pour vos besoins de marquage de fils. Consultez le tableau ci-dessous pour choisir la hauteur de manchon aplati minimale recommandée pour le fil ou le câble que vous devez identifier.

Code de manchons	Hauteur de manchon plat (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Diamètre min. du fil (mm)
B-342 Manchons PermaSleeve™ en polyoléfine pour marquage de fils			
094	4,60	2,03	0,58
125	6,00	2,79	1,17
187	8,50	3,81	1,57
250	11,15	5,46	2,39
375	16,40	8,13	3,18
500	21,60	11,43	4,75
750	31,80	17,78	6,35
1000	42,16	24,13	9,53
1500	61,80	36,83	12,70
B-345 Manchons PermaSleeve® HT haute température PVDF pour marquage de fils			
094	4,60	2,00	0,60
125	6,00	2,80	1,20
187	8,50	3,80	1,60
250	11,15	5,50	2,40
375	16,40	8,10	3,20
500	21,60	11,40	4,80
750	31,80	17,80	6,60
1000	42,16	24,10	11,40
1500	61,80	36,80	12,70
B-7642 Manchons PermaSleeve™ HX en polyoléfine pour marquage de fils			
094	4,60	2,03	1,19
125	6,00	2,79	1,57
187	8,50	3,83	2,39
250	11,15	5,46	3,17
375	16,40	8,13	4,77
500	21,60	11,43	6,35
750	31,40	17,78	9,52
1000	42,16	24,13	11,43
1500	61,80	35,56	19,05
2000	80,40	48,26	25,40
Manchons B-7641 PermaSleeve™ LSZH sans halogène et à faible dégagement de fumée pour marquage de fils			
094	4,60	2,03	1,19
125	6,00	2,79	1,57
187	8,50	3,83	2,39
250	11,15	5,46	3,17
375	16,40	8,13	4,77
500	21,60	11,43	6,35
750	31,40	17,78	9,52
1000	42,16	24,13	11,43
1500	61,80	35,56	19,05
2000	80,40	48,26	25,40

B-345 MANCHONS POUR MARQUAGE DE FILS PERMASLEEVE® HT HAUTE TEMPÉRATURE PVDF

HAUTE TEMPÉRATURE, FAIBLE DÉGAZAGE. TAUX DE RÉTREINT 2:1

- Manchon pour marquage de fil à taux de rétreint 2:1 spécialement conçu pour les applications à haute température et faible dégazage
- Fabriqué à partir de gaine thermorétractable en polyfluorure de vinylidène haute température irradiée
- Résistant à l'abrasion et ininflammable



Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
Imprimable Recto-Verso										
BBP33	B33D-94-2-345BK	Noir	50,80	4,60	0,60	2,00	1	1000	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-94-2-345	Blanc	50,80	4,60	0,60	2,00	1	1000	B30-R6000HF	V
BBP33	B33D-125-2-345BK	Noir	50,80	6,00	1,20	2,80	1	1000	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-125-2-345	Blanc	50,80	6,00	1,20	2,80	1	1000	B30-R6000HF	V
BBP33	B33D-187-2-345BK	Noir	50,80	8,50	1,60	3,80	1	750	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-187-2-345	Blanc	50,80	8,50	1,60	3,80	1	750	B30-R6000HF	V
BBP33	B33D-250-2-345BK	Noir	50,80	11,15	2,40	5,50	1	500	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-250-2-345	Blanc	50,80	11,15	2,40	5,50	1	500	B30-R6000HF	V
BBP33	B33D-375-2-345BK	Noir	50,80	16,40	3,20	8,10	1	500	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-375-2-345	Blanc	50,80	16,40	3,20	8,10	1	500	B30-R6000HF	V
BBP33	B33D-500-2-345BK	Noir	50,80	21,60	4,80	11,40	1	350	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-500-2-345	Blanc	50,80	21,60	4,80	11,40	1	350	B30-R6000HF	V
BBP33	B33D-750-2-345BK	Noir	50,80	31,80	6,60	17,80	1	250	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-750-2-345	Blanc	50,80	31,80	6,60	17,80	1	250	B30-R6000HF	V
BBP33	B33D-1000-2-345BK	Noir	50,80	42,16	11,40	24,10	1	250	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-1000-2-345	Blanc	50,80	42,16	11,40	24,10	1	250	B30-R6000HF	V
BBP33	B33D-1500-2-345BK	Noir	50,80	61,80	12,70	36,80	1	150	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-1500-2-345	Blanc	50,80	61,80	12,70	36,80	1	150	B30-R6000HF	V

*Cette dimension est uniquement disponible avec taux de rétreint de 3:1



Comment lire une référence de commande PermaSleeve™

Exemple de référence

B33D - 187 - 2 - BK - 4

Produit Diamètre Largeur Couleur Pièces
 Facultatif

Composants de référence des commandes de B-342 Manchons PermaSleeve™ pour marquage de fils:

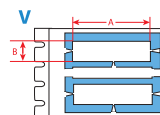
Type de produit	Largeur de manchon
B33 = Impression simple face B33D = Impression simple face	2 = 50.80mm
Diamètre de manchon	Couleur de manchon
094 = 3/32" taille appropriée pour diamètre du fil 0.58mm - 2.03mm 125 = 1/8" taille appropriée pour diamètre du fil 1.17mm - 2.79mm 187 = 3/16" taille appropriée pour diamètre du fil 1.57mm - 3.81mm 250 = 1/4" taille appropriée pour diamètre du fil 2.39mm - 5.46mm 375 = 3/8" taille appropriée pour diamètre du fil 3.18mm - 8.13mm 500 = 1/2" taille appropriée pour diamètre du fil 4.75mm - 11.43mm 750 = 3/4" taille appropriée pour diamètre du fil 6.35mm - 17.78mm 1000 = 1" taille appropriée pour diamètre du fil 9.53mm - 24.13mm 1500 = 1 1/2" taille appropriée pour diamètre du fil 12.7mm - 36.83mm	BK = Noir WT = Blanc YL = Jaune
Facultatif : Marqueurs par manchon	
La norme est de 1 marqueur par manchon, mais chaque manchon peut également être refendu plusieurs fois pour produire plusieurs pièces. Exemple : B33-1500-2-342-2 Ce "2" signifie que ce manchon de 50,80 mm est refendu en deux pièces de 25,40 mm. Options disponibles : 2, 3 et 4 pièces.	



B-342 MANCHONS POUR MARQUAGE DE FILS PERMASLEEVE® PS POLYOLÉFINE

QUALITÉ MILITAIRE/INDUSTRIELLE STANDARD. TAUX DE RÉTREINT 3:1

- Manchon de marquage de fils thermorétractable à taux de rétreint 3:1 s'ajustant parfaitement aux fils
- Peut être utilisé pour l'identification ou la protection des fils
- Résistant à l'abrasion et ininflammable

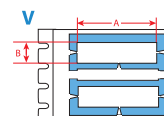


Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
Imprimable Recto										
BBP33	B33-94-2-342-2	Blanc	25,40	4,60	0,58	2,03	2	2000	B30-R4300	V
BBP33	B33-94-2-342YL-2	Blanc	25,40	4,60	0,58	2,03	2	2000	B30-R4300	V
BBP33	B33-94-2-342	Blanc	50,80	4,60	0,58	2,03	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33-94-2-342YL	Jaune	50,80	4,60	0,58	2,03	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33-125-2-342-2	Blanc	50,80	6,00	1,17	2,79	2	2000	B30-R4300	V
BBP33	B33-125-2-342YL-2	Blanc	25,40	6,00	1,17	2,79	2	2000	B30-R4300	V
BBP33	B33-125-2-342	Blanc	50,80	6,00	1,17	2,79	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33-125-2-342YL	Jaune	50,80	6,00	1,17	2,79	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33-187-2-342-2	Blanc	50,80	8,50	1,57	3,81	2	1500	B30-R4300	V
BBP33	B33-187-2-342	Blanc	50,80	8,50	1,57	3,81	1	750	B30-R4300	V
BBP33	B33-187-2-342YL	Jaune	50,80	8,50	1,57	3,81	1	750	B30-R4300	V
BBP33	B33-250-2-342-2	Blanc	50,80	11,15	2,39	5,46	2	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33-250-2-342	Blanc	50,80	11,15	2,39	5,46	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33-250-2-342YL	Jaune	50,80	11,15	2,39	5,46	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33-375-2-342-2	Blanc	50,80	16,40	3,18	8,13	2	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33-375-2-342	Blanc	50,80	16,40	3,18	8,13	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33-375-2-342YL	Jaune	50,80	16,40	3,18	8,13	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33-500-2-342-2	Blanc	50,80	21,60	4,75	11,43	2	700	B30-R4300	V
BBP33	B33-500-2-342YL-2	Blanc	25,40	21,60	4,75	11,43	2	700	B30-R4300	V
BBP33	B33-500-2-342	Blanc	50,80	21,60	4,75	11,43	1	350	B30-R4300	V
BBP33	B33-500-2-342YL	Jaune	50,80	21,60	4,75	11,43	1	350	B30-R4300	V
BBP33	B33-750-2-342	Blanc	50,80	31,80	6,35	17,78	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33-750-2-342YL	Jaune	50,80	31,80	6,35	17,78	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33-1000-2-342-2	Blanc	25,40	42,16	9,53	24,13	2	500	B30-R4300	V
BBP33	B33-1000-2-342YL-2	Blanc	25,40	42,16	9,53	24,13	2	500	B30-R4300	V
BBP33	B33-1000-2-342	Blanc	50,80	42,16	9,53	24,13	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33-1000-2-342YL	Jaune	50,80	42,16	9,53	24,13	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33-1500-2-342-2	Blanc	25,40	61,80	12,70	36,83	2	300	B30-R4300	V
BBP33	B33-1500-2-342	Blanc	50,80	61,80	12,70	36,83	1	150	B30-R4300	V
BBP33	B33-1500-2-342YL-2	Jaune	25,40	61,80	12,70	36,83	2	300	B30-R4300	V
BBP33	B33-1500-2-342YL	Jaune	50,80	61,80	12,70	36,83	1	150	B30-R4300	V
BBP33	B33-1500-2-342BK	Noir	50,80	61,80	12,70	36,83	1	150	B30-R4500-SV	V
Imprimable Recto-Verso										
BBP33	B33D-94-2-342	Blanc	50,80	4,60	0,58	2,03	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33D-94-2-342YL	Jaune	50,80	4,60	0,58	2,03	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33D-94-2-342BK	Noir	50,80	4,60	0,58	2,03	1	1000	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-125-2-342	Blanc	50,80	6,00	1,17	2,79	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33D-125-2-342YL	Jaune	50,80	6,00	1,17	2,79	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33D-125-2-342BK	Noir	50,80	6,00	1,17	2,79	1	1000	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-187-2-342	Blanc	50,80	8,50	1,57	3,81	1	750	B30-R4300	V
BBP33	B33D-187-2-342YL	Jaune	50,80	8,50	1,57	3,81	1	750	B30-R4300	V
BBP33	B33D-187-2-342BK	Noir	50,80	8,50	1,57	3,81	1	750	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-250-2-342	Blanc	50,80	11,15	2,39	5,46	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-250-2-342YL	Jaune	50,80	11,15	2,39	5,46	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-250-2-342BK	Noir	50,80	11,15	2,39	5,46	1	500	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-375-2-342	Blanc	50,80	16,40	3,18	8,13	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-375-2-342YL	Jaune	50,80	16,40	3,18	8,13	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-375-2-342BK	Noir	50,80	16,40	3,18	8,13	1	500	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-500-2-342	Blanc	50,80	21,60	4,75	11,43	1	350	B30-R4300	V
BBP33	B33D-500-2-342YL	Jaune	50,80	21,60	4,75	11,43	1	350	B30-R4300	V
BBP33	B33D-500-2-342BK	Noir	50,80	21,60	4,75	11,43	1	350	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-750-2-342	Blanc	50,80	31,80	6,35	17,78	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33D-750-2-342YL	Jaune	50,80	31,80	6,35	17,78	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33D-750-2-342BK	Noir	50,80	31,80	6,35	17,78	1	250	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-1000-2-342	Blanc	50,80	42,16	9,53	24,13	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1000-2-342YL	Jaune	50,80	42,16	9,53	24,13	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1000-2-342BK	Noir	50,80	42,16	9,53	24,13	1	250	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-1500-2-342	Blanc	50,80	61,80	12,70	36,83	1	150	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1500-2-342YL	Jaune	50,80	61,80	12,70	36,83	1	150	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1500-2-342BK	Noir	50,80	61,80	12,70	36,83	1	150	B30-R4500-SV	V

B-7641 MANCHONS PERMASLEEVE™ SANS HALOGÈNES ET À FAIBLE DÉGAGEMENT DE FUMÉE POUR MARQUAGE DE FILS

IDENTIFICATION THERMORÉTRACTABLE PERMANENTE POUR FILS

- Un manchon en polyoléfine thermorétractable (2:1) imprimable recto-verso pour marquage de fils, conçu pour l'isolation et l'identification de fils
- Il ne contient aucun halogène ajouté et présente d'excellentes propriétés de résistance au feu, combinées à de faibles émissions de fumée

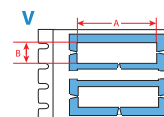


Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
Imprimable Recto-Verso										
BBP33	B33D-94-2-7641Y	Jaune	50,80	4,29	0,60	2,00	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33D-94-2-7641	Blanc	50,80	4,29	0,60	2,00	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33D-125-2-7641Y	Jaune	50,80	5,49	1,20	2,80	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33D-125-2-7641	Blanc	50,80	5,49	1,20	2,80	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33D-187-2-7641Y	Jaune	50,80	7,95	1,60	3,80	1	750	B30-R4300	V
BBP33	B33D-187-2-7641	Blanc	50,80	7,95	1,60	3,80	1	750	B30-R4300	V
BBP33	B33D-250-2-7641Y	Jaune	50,80	10,54	2,40	5,50	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-250-2-7641	Blanc	50,80	10,54	2,40	5,50	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-375-2-7641Y	Jaune	50,80	15,42	3,20	8,10	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-375-2-7641	Blanc	50,80	15,42	3,20	8,10	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-500-2-7641Y	Jaune	50,80	20,32	4,80	11,40	1	350	B30-R4300	V
BBP33	B33D-500-2-7641	Blanc	50,80	20,32	4,80	11,40	1	350	B30-R4300	V
BBP33	B33D-750-2-7641Y	Jaune	50,80	30,51	6,40	17,80	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33D-750-2-7641	Blanc	50,80	30,51	6,40	17,80	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1000-2-7641Y	Jaune	50,80	40,64	8,50	24,10	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1000-2-7641	Blanc	50,80	40,64	8,50	24,10	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1500-2-7641Y	Jaune	50,80	61,80	12,70	35,60	1	150	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1500-2-7641	Blanc	50,80	61,80	12,70	35,60	1	150	B30-R4300	V

B-7642 MANCHONS POUR MARQUAGE DE FILS PERMASLEEVE® HX POLYOLÉFINE

QUALITÉ MILITAIRE/INDUSTRIELLE. TAUX DE RÉTREINT 2:1

- Manchon pour marquage de fils thermorétractable à taux de rétreint 2:1 s'ajustant parfaitement aux fils
- Ignifuge et adapté à de hautes températures, mais toutefois pas aussi élevées que les manchons « Haute température » B-345



Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
Imprimable Recto										
BBP33	B33-94-2-7642	Blanc	50,80	4,60	1,19	2,03	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33-125-2-7642	Blanc	50,80	6,00	1,57	2,79	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33-187-2-7642	Blanc	50,80	8,50	2,39	3,83	1	450	B30-R4300	V
BBP33	B33-250-2-7642	Blanc	50,80	11,15	3,17	5,46	1	400	B30-R4300	V
BBP33	B33-375-2-7642	Blanc	50,80	16,40	4,77	8,13	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33-500-2-7642	Blanc	50,80	21,60	6,35	11,43	1	225	B30-R4300	V
BBP33	B33-750-2-7642	Blanc	50,80	31,40	9,52	17,78	1	150	B30-R4300	V
BBP33	B33-1000-2-7642	Blanc	50,80	42,16	11,43	24,13	1	150	B30-R4300	V
BBP33	B33-1500-2-7642	Blanc	50,80	61,80	19,05	35,56	1	50	B30-R4300	V
BBP33	B33-2000-2-7642	Blanc	50,80	80,40	25,40	48,26	1	50	B30-R4300	V
Imprimable Recto-Verso										
BBP33	B33D-94-2-7642	Blanc	50,80	4,60	1,19	2,03	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-125-2-7642	Blanc	50,80	6,00	1,57	2,79	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-187-2-7642	Blanc	50,80	8,50	2,39	3,83	1	450	B30-R4300	V
BBP33	B33D-250-2-7642	Blanc	50,80	11,15	3,17	5,46	1	400	B30-R4300	V
BBP33	B33D-375-2-7642	Blanc	50,80	16,40	4,77	8,13	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33D-500-2-7642	Blanc	50,80	21,60	6,35	11,43	1	225	B30-R4300	V
BBP33	B33D-750-2-7642	Blanc	50,80	31,40	9,52	17,78	1	150	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1000-2-7642	Blanc	50,80	42,16	11,43	24,13	1	150	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1500-2-7642	Blanc	50,80	61,80	19,05	35,56	1	50	B30-R4300	V
BBP33	B33D-2000-2-7642	Blanc	50,80	80,40	25,40	48,26	1	50	B30-R4300	V

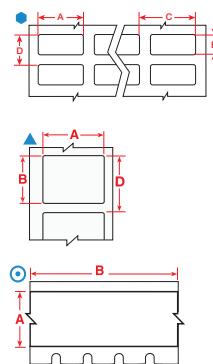


ETIQUETTES EN POLYESTER

POUR LES APPLICATIONS D'IDENTIFICATION INDUSTRIELLE À USAGE GÉNÉRAL

- Largement utilisées pour l'identification de circuits imprimés et de composants, pour les poubelles et les étagères, pour la codification à barres et le suivi des immobilisations
- 3 niveaux de pouvoir adhésif

Compatibilité imprimante	Référence	Matériau Brady	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
Convient aux surfaces lisses, texturées/rugueuses ou aux surfaces fortement texturées ou à faible énergie de surface											
BBP33	B33-149-483	B-483	Blanc	12,70	12,70	15,20	15,20	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-136-484	B-484	Blanc	19,05	38,10	-	22,20	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-125-484	B-484	Blanc	22,86	12,70	-	15,20	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-5-483	B-483	Blanc	25,40	12,70	27,31	15,24	3	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-17-484	B-484	Blanc	25,40	50,80	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-18-484	B-484	Blanc	25,40	76,20	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-5-484	B-484	Blanc	25,40	12,70	27,30	15,20	3	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-5-489	B-489	Blanc	25,40	12,70	27,31	15,24	3	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-7-483	B-483	Blanc	31,75	69,85	-	34,90	1	1000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-55-483	B-483	Blanc	50,80	101,60	-	54,00	1	750	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-17-483	B-483	Blanc	50,80	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-19-484	B-484	Blanc	50,80	76,20	-	54,00	1	500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-17-489	B-489	Blanc	50,80	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-19-483	B-483	Blanc	76,20	50,80	-	54,00	1	500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-18-483	B-483	Blanc	76,20	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-19-489	B-489	Blanc	76,20	50,80	-	54,00	1	500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-18-489	B-489	Blanc	76,20	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R4300	▲
Pour des surfaces lisses											
BBP33	B33-103-423	B-423	Blanc	6,35	25,40	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-11-423	B-423	Blanc	6,35	6,35	6,40	9,50	12	15000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-1-423	B-423	Blanc	6,35	19,05	20,30	8,90	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-43-423	B-423	Blanc	6,35	31,75	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-45-423	B-423	Blanc	6,35	38,10	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-46-423	B-423	Blanc	6,35	19,05	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-49-423	B-423	Blanc	6,35	22,86	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-72-423	B-423	Blanc	6,35	44,45	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-29-423	B-423	Blanc	9,53	31,75	33,00	12,10	2	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-3-423	B-423	Blanc	9,53	25,40	27,30	12,10	3	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-38-423	B-423	Blanc	9,53	9,53	11,10	12,10	9	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-149-423	B-423	Blanc	12,70	12,70	15,20	15,20	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-53-423	B-423	Blanc	12,70	50,80	-	15,20	1	2500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-12-8423	B-8423	Blanc	12,70	11,10	12,70	14,13	7	2500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-101-8423	B-8423	Blanc	19,05	6,35	19,05	9,40	5	2500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-G2-8423YL	B-8423	Jaune	20,00	8,00	23,00	15,00	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-5-423	B-423	Blanc	25,40	12,70	27,31	15,24	3	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-5-430	B-430	Transparent	25,40	12,70	27,30	15,90	3	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-13-8423	B-8423	Blanc	31,75	6,35	34,75	9,35	3	2500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-104-8423	B-8423	Blanc	38,10	6,35	50,45	9,33	2	2500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-6-8423	B-8423	Blanc	38,10	19,05	50,10	22,05	2	2500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-19-423	B-423	Blanc	50,80	76,20	-	54,00	1	500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-55-423	B-423	Blanc	50,80	101,60	-	54,00	1	750	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-17-423	B-423	Blanc	50,80	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-17-430	B-430	Transparent	50,80	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-18-423	B-423	Blanc	76,20	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-18-430	B-430	Transparent	76,20	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
Pour des surfaces lisses & texturées/rugueuses											
BBP33	B33C-240-422	B-422	Blanc	6,10	-	-	-	1	1	B30-R6000HF	◎
BBP33	B33C-312-422	B-422	Blanc	7,92	-	-	-	1	1	B30-R6000HF	◎
BBP33	B33-102-422	B-422	Blanc	9,39	38,10	-	12,70	1	2500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-147-422	B-422	Blanc	9,53	38,10	41,90	12,10	2	2500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33C-375-422	B-422	Blanc	9,53	-	-	-	1	1	B30-R6000HF	◎
BBP33	B33-149-422	B-422	Blanc	12,70	12,70	15,20	15,20	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-149-432	B-432	Transparent	12,70	12,70	15,20	15,90	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-136-422	B-422	Blanc	19,05	38,10	-	22,20	2	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-17-422	B-422	Blanc	25,40	50,80	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-18-422	B-422	Blanc	25,40	76,20	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-5-422	B-422	Blanc	25,40	12,70	27,30	15,20	3	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-19-422	B-422	Blanc	50,80	76,20	-	54,00	1	500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-17-432	B-432	Transparent	50,80	25,40	-	28,60	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-76-422	B-422	Blanc	76,20	101,60	-	79,40	1	500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-18-432	B-432	Transparent	76,20	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-19-432	B-432	Transparent	76,20	50,80	-	54,00	1	500	B30-R6000HF	▲



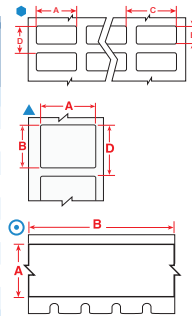
ÉTIQUETTES EN POLYESTER MÉTALLISÉES

POUR L'ÉTIQUETAGE DES PRODUITS, LE SUIVI DES RESSOURCES ET L'IDENTIFICATION INDUSTRIELLE GÉNÉRALE.

- Les étiquettes métallisées argentées résistent aux solvants et aux variations de température
- Idéales pour les plaques des numéros de série et les plaques signalétiques, elles offrent une qualité supérieure et une finition métallisée



Compatibilité imprimante	Référence	Matériau Brady	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
Convient aux surfaces lisses, texturées/rugueuses ou aux surfaces fortement texturées ou à faible énergie de surface												
BBP33	B33-53-486	B-486	Argent	12,70	50,80	-	-	15,20	1	2500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-59-486	B-486	Argent	12,70	25,40	-	-	34,90	1	2500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-5-486	B-486	Argent	25,40	12,70	-	27,31	15,24	3	5000	B30-R4300	▲
BBP33	B33-7-486	B-486	Argent	31,75	69,85	-	-	79,40	1	1000	B30-R4300	▲
BBP33	B33-17-486	B-486	Argent	50,80	25,40	-	-	28,60	1	1300	B30-R4300	▲
BBP33	B33-76-486	B-486	Argent	76,20	101,60	-	-	104,80	1	500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-19-486	B-486	Argent	76,20	50,80	-	-	54,00	1	500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-18-486	B-486	Argent	76,20	25,40	-	-	28,60	1	1300	B30-R4300	▲
BBP33	B33-161-486	B-486	Argent	101,60	101,60	-	-	15,20	1	250	B30-R4300	▲
Pour des surfaces lisses												
BBP33	B33-53-428	B-428	Argent	12,70	50,80	-	-	15,20	1	2500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-616-428	B-428	Argent	22,86	19,05	-	25,86	22,05	3	3000	B30-R4300	▲
BBP33	B33-18-435	B-435	Argent	25,40	76,20	-	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-5-428	B-428	Argent	25,40	12,70	-	27,31	15,24	3	5000	B30-R4300	▲
BBP31; BBP33	B30C-1125-565-SL	B-565	Argent	29,00	-	30,40	-	-	1	1	B30-R10000	⊙
BBP33	B33-6-7563	B-7563	Argent	38,10	19,05	-	50,10	22,05	2	2500	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30-135-7563	B-7563	Argent	38,10	19,05	-	50,80	22,22	2	3154	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30-17-7563	B-7563	Argent	50,80	25,40	-	-	28,57	1	1226	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30-17-438	B-438	Argent	50,80	25,40	-	-	28,60	1	1225	B30-R4300	▲
BBP33	B33-19-435	B-435	Argent	50,80	76,20	-	-	54,00	1	500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-55-435	B-435	Argent	50,80	101,60	-	-	54,00	1	750	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-19-428	B-428	Argent	50,80	76,20	-	-	54,00	1	500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-17-428	B-428	Argent	50,80	25,40	-	-	28,60	1	1500	B30-R4300	▲
BBP31; BBP33	B30C-2250-565-SL	B-565	Argent	57,00	-	30,40	-	-	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-3000-438	B-438	Argent	75,00	-	30,40	-	-	1	1	B30-R4300	⊙
BBP31; BBP33	B30-222-7563	B-7563	Argent	76,20	50,80	-	-	57,15	1	649	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30-18-438	B-438	Argent	76,20	25,40	-	-	31,75	1	1225	B30-R4300	▲
BBP31; BBP33	B30-222-438	B-438	Argent	76,20	50,80	-	-	57,15	1	650	B30-R4300	▲
BBP33	B33C-3000-428	B-428	Argent	76,20	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	⊙
BBP33	B33-18-428	B-428	Argent	76,20	25,40	-	-	28,60	1	1500	B30-R4300	▲
BBP31; BBP33	B30C-4000-565-SL	B-565	Argent	101,00	-	30,40	-	-	1	1	B30-R10000	⊙
Pour des surfaces lisses & texturées/rugueuses												
BBP33	B33-136-434	B-434	Argent	19,05	38,10	-	-	22,20	2	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-5-434	B-434	Argent	25,40	12,70	-	27,31	15,24	3	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-55-434	B-434	Argent	50,80	101,60	-	-	54,00	1	750	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-17-434	B-434	Argent	50,80	25,40	-	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-18-434	B-434	Argent	76,20	25,40	-	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-19-434	B-434	Argent	76,20	50,80	-	-	54,00	1	500	B30-R6000HF	▲



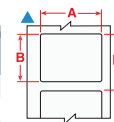
B-424 ÉTIQUETTES EN PAPIER

LE CHOIX ÉCONOMIQUE POUR L'IDENTIFICATION GÉNÉRALE À USAGE LÉGER

- Finition blanche mate
- Excellent contraste et résistance aux bavures pour l'impression de codes à barres



Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP33	B33-53-424	Blanc	12,70	50,80	15,20	1	2500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-25-424	Blanc	152,40	101,60	155,60	1	350	B30-R4300	▲
BBP33	B33-7-424	Blanc	31,75	69,85	34,90	1	1000	B30-R4300	▲
BBP33	B33-17-424	Blanc	50,80	25,40	28,60	1	1500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-55-424	Blanc	50,80	101,60	54,00	1	750	B30-R4300	▲
BBP33	B33-18-424	Blanc	76,20	25,40	28,60	1	1500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-19-424	Blanc	76,20	50,80	54,00	1	500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-20-424	Blanc	76,20	127,00	130,20	1	250	B30-R4300	▲



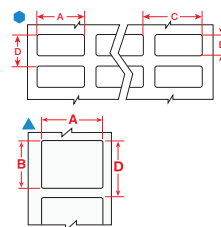


B-425 ÉTIQUETTES EN POLYPROPYLÈNE

MATÉRIEL D'ÉTIQUETAGE GÉNÉRAL POUR UTILISATION EN INTÉRIEUR

- Résistance aux solvants et aux produits chimiques, et remarquables performances d'impression
- Non recommandées pour une utilisation prolongée en extérieur (utilisez les étiquettes vinyle B-595 pour une utilisation de 8 à 10 ans en extérieur)

Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP33	B33-5-425	Blanc	25,40	12,70	27,31	15,24	3	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-17-425	Blanc	50,80	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-18-425	Blanc	76,20	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-19-425	Blanc	76,20	50,80	-	54,00	1	500	B30-R4300	▲

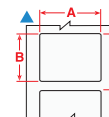


B-595 ÉTIQUETTES VINYLE POUR UTILISATION EN EXTÉRIEUR

POUR UNE UTILISATION DE 8 À 10 ANS EN EXTÉRIEUR

- Finition semi-brillante
- Bonne résistance aux produits chimiques, à l'humidité, aux UV et aux intempéries
- Matériau extrêmement flexible adapté aux surfaces et aux équipements rugueux et incurvés
- La résistance moyenne des étiquettes en extérieur est de 8 à 10 ans en fonction de leur emplacement

Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP31; BBP33	B30-242-595-BLNKWT	Blanc	29,00	72,00	82,60	1	300	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-241-595-BLNKWT	Blanc	57,00	75,00	82,60	1	300	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-241-595-BLNKYL	Jaune	57,00	75,00	82,60	1	300	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-219-595-BLNKWT	Blanc	57,00	98,00	108,00	1	250	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-25-595-BLNKWT	Blanc	101,00	152,00	158,80	1	175	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-25-595-BLNKYL	Jaune	101,00	152,00	158,80	1	175	B30-R10000	▲



La durée de vie moyenne en extérieur du produit dépend de la définition de l'usage qu'en fait l'utilisateur, les conditions climatiques, les techniques de collage et la couleur du matériau. La durabilité en extérieure de 8 à 10 ans ne s'applique qu'aux étiquettes en vinyle ; la durabilité du ruban peut varier. Un polyester laminé est recommandé pour les environnements rigoureux tels que les expositions prolongées à la pluie et au vent.

Identification de circuits imprimés

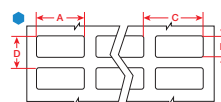


B-8423 ÉTIQUETTES EN POLYESTER

POUR L'IDENTIFICATION DE CIRCUITS IMPRIMÉS ET DE COMPOSANTS

- Identification de composants en face supérieure ou inférieure

Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
BBP33	B33-12-8423	Blanc	12,70	11,10	12,70	14,13	7	2500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-101-8423	Blanc	19,05	6,35	19,05	9,40	5	2500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-G2-8423YL	Jaune	20,00	8,00	23,00	15,00	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-13-8423	Blanc	31,75	6,35	34,75	9,35	3	2500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-104-8423	Blanc	38,10	6,35	50,45	9,33	2	2500	B30-R6000HF	●



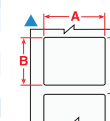
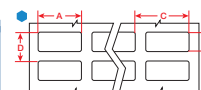
B-717, B-718 ET B-719 ETIQUETTES EN POLYIMIDE À DISSIPATION DES CHARGES STATIQUES

POUR L'IDENTIFICATION DES CARTES DE CIRCUIT IMPRIMÉ ET DES COMPOSANTS ÉLECTRONIQUES

- Adhésif à dissipation des charges statiques et film anti-adhésif avec valeurs de résistivité en surface
- Conforme aux normes EIA-541 sur les emballages de conditionnement des articles sensibles aux décharges électrostatiques
- Résiste aux différents procédés, décapants et solvants de nettoyage utilisés pour la production de circuits imprimés
- Utilisé pour l'identification de circuits imprimés et de composants



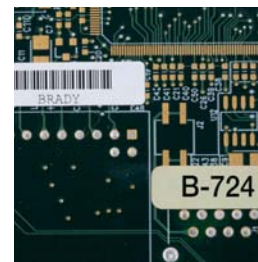
Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Finition	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
B-717											
BBP33	B33-46-717	Blanc	Brillant	19,05	6,35	-	-	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-103-717	Blanc	Brillant	25,40	6,35	-	-	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-43-717	Blanc	Brillant	31,75	6,35	-	7,62	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-45-717	Blanc	Brillant	38,10	6,35	-	-	1	5000	B30-R6000HF	▲
B-718											
BBP33	B33-11-718	Blanc	Brillant	6,35	6,35	6,40	9,50	12	15000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-38-718	Blanc	Brillant	9,53	9,53	9,53	12,53	9	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-149-718	Blanc	Brillant	12,70	12,70	15,20	15,20	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-1-718	Blanc	Brillant	19,05	6,35	20,30	8,90	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-46-718	Blanc	Brillant	19,05	6,35	-	-	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-49-718	Blanc	Brillant	22,86	6,35	-	-	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-45-718	Blanc	Brillant	38,10	6,35	-	-	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-72-718	Blanc	Brillant	44,45	6,35	-	-	1	5000	B30-R6000HF	▲
B-719											
BBP33	B33-38-719	Blanc	Mat	9,53	9,53	9,53	12,53	9	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-46-719	Blanc	Mat	19,05	6,35	-	-	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-2-719	Blanc	Mat	22,86	6,35	28,60	8,90	3	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-42-719	Blanc	Mat	25,40	4,75	-	7,32	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-43-719	Blanc	Mat	31,75	6,35	-	8,89	1	5000	B30-R6000HF	▲



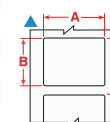
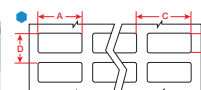
B-724 ET B-727 ETIQUETTES EN POLYIMIDE STANDARD

POUR ÉTIQUETTES DE CARTES DE CIRCUIT IMPRIMÉ ET APPLICATIONS D'IDENTIFICATION GÉNÉRALE À HAUTE TEMPÉRATURE

- Résistent aux différents procédés, décapants et solvants de nettoyage utilisés pour la production de circuits imprimés
- Utilisées pour l'identification de circuits imprimés et de composants
- 2 niveaux de température pour répondre à vos besoins



Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
B-724										
BBP33	B33-149-724	Ambre	12,70	12,70	15,20	15,20	4	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-1-724	Ambre	19,05	6,35	20,30	8,90	4	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-46-724	Ambre	19,05	6,35	-	-	1	5000	B30-R4300	▲
BBP33	B33-2-724	Ambre	22,86	6,35	28,60	8,90	3	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-43-724	Ambre	31,75	6,35	-	-	1	5000	B30-R4300	▲
BBP33	B33-4-724	Ambre	38,10	6,35	41,91	8,90	2	5000	B30-R4300	●
B-727										
BBP33	B33-11-727	Blanc	6,35	6,35	6,40	9,50	12	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-38-727	Blanc	9,53	9,53	9,53	12,53	9	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-149-727	Blanc	12,70	12,70	15,20	15,20	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-1-727	Blanc	19,05	6,35	20,30	8,90	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-46-727	Blanc	19,05	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-2-727	Blanc	22,86	6,35	28,60	8,90	3	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-49-727	Blanc	22,86	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-103-727	Blanc	25,40	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-58-727	Blanc	25,40	9,53	-	12,10	1	4000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-59-727	Blanc	25,40	12,70	-	15,20	1	2500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-43-727	Blanc	31,75	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-44-727	Blanc	34,93	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-45-727	Blanc	38,10	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-72-727	Blanc	44,45	6,35	-	-	1	5000	B30-R6000HF	▲

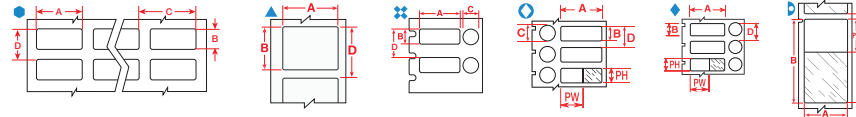




B-461, B-490, B-492, B-498 & B-499 ÉTIQUETTES POUR FLACONS ET TUBES

POUR DES ÉCHANTILLONS TOUJOURS CLAIRS ET LISIBLES

- Les étiquettes sont conçues pour résister aux environnements de laboratoire extrêmes
- Résistantes aux solvants utilisés dans les laboratoires comme le xylène, l'éthanol, l'alcool et le DMSO
- L'identification est toujours lisible, ne se salit pas, ne s'efface pas et ne se décolle pas.
- B-490 matériau d'étiquette qui adhérera sur des surfaces gelées. Le matériau doit légèrement s'enrouler autour de lui-même. Application sur des surfaces réfrigérées incluant le verre et le polypropylène stockés dans l'azote liquide.
- B-492 matériau d'étiquette qui adhérera sur des surfaces gelées. Application sur des surfaces réfrigérées incluant le verre et le polypropylène stockés dans l'azote liquide, faible épaisseur.



Propriétés spécifiques	Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Zone imprimable		Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme			
				Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)									
B-461														
F N A H	BBP33	B33-127-461	Blanc/Transparent	12,70	55,88	12,70	19,05	-	15,24	61,60	3	1500	B30-R4300	▷
F N A H	BBP33	B33-133-461	Blanc/Transparent	15,24	41,28	15,24	25,40	-	17,78	46,99	3	1500	B30-R4300	▷
F N A H	BBP33	B33-612-461	Blanc/Transparent	15,24	66,68	15,24	25,40	-	18,24	73,66	3	1500	B30-R4300	▷
F N A H	BBP33	B33-628-461	Blanc/Transparent	15,24	38,10	15,24	33,03	-	41,27	22,38	2	2500	B30-R4300	▷
F N A H	BBP33	B33-638-461	Blanc/Transparent	15,24	48,26	15,24	40,00	-	-	-	1	2000	B30-R4300	▷
F N A H	BBP33	B33-183-461	Blanc/Transparent	25,40	44,45	25,40	25,40	-	-	28,60	1	2000	B30-R4300	▷
F N A H	BBP33	B33-276-461	Blanc/Transparent	25,40	66,68	25,40	25,40	-	27,94	-	2	1500	B30-R4300	▷
F N A H	BBP33	B33-139-461	Blanc/Transparent	25,40	133,35	25,40	38,10	-	27,94	136,52	2	650	B30-R4300	▷
F A H	BBP33	B33-606-461	Blanc/Transparent	25,40	9,53	20,00	9,53	9,53	-	16,53	1	1000	B30-R4300	◊
F N A H	BBP33	B33-632-461	Blanc/Transparent	34,93	45,72	34,93	40,00	-	-	-	1	1500	B30-R4300	▷
F N A H	BBP33	B33-134-461	Blanc/Transparent	38,10	88,90	38,10	31,75	-	-	-	1	1000	B30-R4300	▷
F A H	BBP33	B33-608-461	Blanc/Transparent	41,28	15,24	30,00	15,24	12,70	-	22,22	1	1000	B30-R4300	◊
F N A H	BBP33	B33-153-461	Blanc/Transparent	66,68	15,24	25,40	15,24	-	-	-	1	1500	B30-R4300	▷
B-490														
F N H	BBP33	B33-68-490	Blanc	12,70	19,05	-	-	-	15,24	22,22	4	2500	B30-R4300	●
F N H	BBP33	B33-125-490	Blanc	22,86	12,70	-	-	-	-	-	1	1650	B30-R4300	▲
F H	BBP33	B33-126-490	Blanc	22,86	12,70	-	-	12,70	-	-	1	2500	B30-R4300	⊗
F N H	BBP33	B33-155-490	Blanc	41,28	15,24	-	-	-	-	-	1	1500	B30-R4300	▲
F N H	BBP33	B33-156-490	Blanc	48,26	25,40	-	-	-	-	-	1	1500	B30-R4300	▲
F N H	BBP33	B33-151-490	Blanc	50,80	6,35	-	-	-	-	8,89	1	2500	B30-R4300	▲
F N H	BBP33	B33-157-490	Blanc	55,88	38,10	-	-	-	-	-	1	1000	B30-R4300	▲
B-492														
F N H	BBP33	B33-180-492	Blanc	22,86	25,40	-	-	-	-	-	1	1500	B30-R6400	▲
F N H	BBP33	B33-152-492	Blanc	25,40	9,53	-	-	-	27,94	12,06	2	2500	B30-R6400	●
F H	BBP33	B33-163-492	Blanc	25,40	9,53	-	-	9,53	-	12,70	1	1500	B30-R6400	⊗
F N H	BBP33	B33-59-492	Blanc	25,40	12,70	-	-	-	-	-	1	2500	B30-R6400	▲
F N H	BBP33	B33-179-492	Blanc	25,40	25,40	-	-	-	-	-	1	1900	B30-R6400	▲
F H	BBP33	B33-182-492	Blanc	25,40	12,70	-	-	-	-	15,24	1	1500	B30-R6400	⊗
F H	BBP33	B33-181-492	Blanc	25,40	12,70	-	-	9,53	-	-	1	1500	B30-R6400	⊗
F H	BBP33	B33-190-492	Blanc	41,28	15,24	-	-	9,53	-	-	1	1500	R6400	⊗
F N H	BBP33	B33-155-492	Blanc	41,28	15,24	-	-	-	-	-	1	1500	R6400	▲
F N H	BBP33	B33-156-492	Blanc	48,26	25,40	-	-	-	-	-	1	1500	B30-R6400	▲
B-498														
F	BBP33	B33-87-498	Blanc	12,70	36,50	-	-	-	15,20	39,70	6	2500	B30-R6200	●
F	BBP33	B33-68-498	Blanc	12,70	19,05	-	-	-	15,20	22,20	4	5000	B30-R6200	●
F	BBP33	B33-91-498	Blanc	19,05	23,80	-	-	-	21,60	27,00	4	2500	B30-R6200	●
F	BBP33	B33-88-498	Blanc	25,40	19,05	-	-	-	27,90	22,20	2	2500	B30-R6200	●
F	BBP33	B33-5-498	Blanc	25,40	12,70	-	-	-	27,31	15,24	3	5000	B30-R6200	●
F	BBP33	B33-89-498	Blanc	25,40	36,50	-	-	-	27,90	39,70	3	2300	B30-R6200	●
B-499														
F N A	BBP33	B33-68-499	Blanc	12,70	19,05	-	-	-	15,20	22,20	4	1500	B30-R6000HF	●
F N A	BBP33	B33-611-499	Blanc	12,70	25,40	-	-	-	15,70	28,40	3	3000	B30-R6000HF	●
F N A	BBP33	B33-620-499	Blanc	12,70	25,40	-	-	-	-	28,40	1	1000	B30-R6000HF	▲
F N A	BBP33	B33-125-499	Blanc	22,86	12,70	-	-	-	-	15,24	1	1500	B30-R6000HF	▲
F A	BBP33	B33-126-499	Blanc	22,86	12,70	-	-	12,70	-	15,24	1	1500	B30-R6000HF	⊗
F A	BBP33	B33-163-499	Blanc	25,40	9,53	-	-	9,53	-	12,70	1	1500	B30-R6000HF	⊗
F N A	BBP33	B33-152-499	Blanc	25,40	9,53	-	-	-	27,94	12,07	2	1500	B30-R6000HF	●
F N A	BBP33	B33-621-499	Blanc	25,40	36,50	-	-	-	28,40	39,50	3	3000	B30-R6000HF	●
F N A	BBP33	B33-625-499	Blanc	25,40	66,68	-	-	-	28,40	69,68	3	1500	B30-R6000HF	●
F N A	BBP33	B33-659-499	Blanc	25,40	12,40	-	-	-	-	15,40	1	1000	B30-R6000HF	▲
F N A	BBP33	B33-608-499	Blanc	41,28	15,24	-	-	-	-	-	1	1000	B30-R6000HF	▲

F Congélateur

N Azote liquide

A Autoclave

H Bain d'eau bouillante (100°C)

S Étiquette auto-protégée

L Étiquette de faible épaisseur

R Repositionnable

B-461, B-490 & B-492 ÉTIQUETTES POUR CENTRIFUGEUSES, TUBES D'EPENDORF ET PCR

CONTINUE À ADHÉRER DANS DES CONDITIONS DIFFICILES ET RÉSISTE AUX PRODUITS CHIMIQUES COURAMMENT UTILISÉS DANS LES LABORATOIRES



- Étiquettes fines pour éviter qu'elles ne se coincent dans les centrifugeuses et les bacs
- Extrémité longue ou courte servant de fenêtre pour visualiser le niveau de liquide dans le tube
- B-490 matériau d'étiquette qui adhèrera sur des surfaces gelées. Le matériau doit légèrement s'enrouler autour de lui-même. Application sur des surfaces réfrigérées incluant le verre et le polypropylène stockés dans l'azote liquide.
- B-492 matériau d'étiquette qui adhèrera sur des surfaces gelées. Application sur des surfaces réfrigérées incluant le verre et le polypropylène stockés dans l'azote liquide, faible épaisseur.

Propriétés spécifiques	Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur (mm)	Zone imprimable - Hauteur (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme	
B-461														
FNAH	BBP33	B33-614-461	Blanc/Transparent	5,08	22,86	5,08	18,23	-	12,08	1	2000	B30-R4300		
FNAH	BBP33	B33-627-461	Blanc/Transparent	6,35	27,94	6,35	22,00	-	11,35	1	1000	B30-R4300		
FNAH	BBP33	B33-123-461	Blanc/Transparent	9,53	19,05	9,53	19,05	-	-	1	1500	B30-R4300		
FNAH	BBP33	B33-127-461	Blanc/Transparent	12,70	55,88	12,70	19,05	15,24	61,60	3	1500	B30-R4300		
FNAH	BBP33	B33-122-461	Blanc/Transparent	12,70	45,72	12,70	19,05	-	-	1	1500	B30-R4300		
FNAH	BBP33	B33-153-461	Blanc/Transparent	66,68	15,24	25,40	15,24	-	-	1	1500	B30-R4300		
B-490														
FN	H	BBP33	B33-68-490	Blanc	12,70	19,05	-	-	15,24	22,22	4	2500	B30-R4300	
FN	H	BBP33	B33-154-490	Blanc	31,75	9,53	-	-	-	-	1	1500	B30-R4300	
FN	H	BBP33	B33-155-490	Blanc	41,28	15,24	-	-	-	-	1	1500	B30-R4300	
B-492														
FN	H	BBP33	B33-152-492	Blanc	25,40	9,53	-	-	27,94	12,06	2	2500	B30-R6400	
FN	H	BBP33	B33-59-492	Blanc	25,40	12,70	-	-	-	-	1	2500	B30-R6400	
FN	H	BBP33	B33-155-492	Blanc	41,28	15,24	-	-	-	-	1	1500	R6400	

B-461, B-490, B-492 & B-499 ÉTIQUETTES POUR TUBES CONIQUES / LARGES

UTILISEZ CES ÉTIQUETTES POUR ÉTIQUETER LES TUBES DE PLUS GRANDE TAILLE ; CELLES-CI OFFRENT LES MÊMES PROPRIÉTÉS DE RÉSISTANCE À LA TEMPÉRATURE ET AUX PRODUITS CHIMIQUES REQUIS

- B-490 matériau d'étiquette qui adhèrera sur des surfaces gelées. Le matériau doit légèrement s'enrouler autour de lui-même. Application sur des surfaces réfrigérées incluant le verre et le polypropylène stockés dans l'azote liquide.
- B-492 matériau d'étiquette qui adhèrera sur des surfaces gelées. Application sur des surfaces réfrigérées incluant le verre et le polypropylène stockés dans l'azote liquide, faible épaisseur.



Propriétés spécifiques	Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre	Zone imprimable - Largeur (mm)	Zone imprimable - Hauteur (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
B-461														
FNAH	BBP33	B33-127-461	Blanc/Transparent	12,70	55,88	-	12,70	19,05	15,24	61,60	3	1500	B30-R4300	
FNAH	BBP33	B33-133-461	Blanc/Transparent	15,24	41,28	-	15,24	25,40	17,78	46,99	3	1500	B30-R4300	
FNAH	BBP33	B33-612-461	Blanc/Transparent	15,24	66,68	-	15,24	25,40	18,24	73,66	3	1500	B30-R4300	
FNAH	BBP33	B33-628-461	Blanc/Transparent	15,24	38,10	-	15,24	33,03	41,27	22,38	2	2500	B30-R4300	
FNAH	BBP33	B33-638-461	Blanc/Transparent	15,24	48,26	-	15,24	40,00	-	-	1	2000	B30-R4300	
FNAH	BBP33	B33-629-461	Blanc/Transparent	19,05	38,10	-	19,05	33,02	40,87	25,78	2	2500	B30-R4300	
FNAH	BBP33	B33-276-461	Blanc/Transparent	25,40	66,68	-	25,40	25,40	27,94	-	2	1500	B30-R4300	
FNAH	BBP33	B33-139-461	Blanc/Transparent	25,40	133,35	-	25,40	38,10	27,94	136,52	2	650	B30-R4300	
FNAH	BBP33	B33-632-461	Blanc/Transparent	34,93	45,72	-	34,93	40,00	-	-	1	1500	B30-R4300	
FNAH	BBP33	B33-134-461	Blanc/Transparent	38,10	88,90	-	38,10	31,75	-	-	1	1000	B30-R4300	
FNAH	BBP33	B33-608-461	Blanc/Transparent	41,28	15,24	12,70	30,00	15,24	-	22,22	1	1000	B30-R4300	
FNAH	BBP33	B33-636-461AW*	Blanc/Transparent	48,26	25,40	-	48,26	25,40	-	37,40	1	2000	B30-R4300	
FNAH	BBP33	B33-642-461AW*	Blanc/Transparent	57,15	19,05	-	57,15	19,05	-	-	1	2000	B30-R4300	
FNAH	BBP33	B33-650-461AW*	Blanc/Transparent	88,90	38,10	-	88,90	38,10	-	-	1	2000	B30-R4300	
B-490														
FN	H	BBP33	B33-155-490	Blanc	41,28	15,24	-	-	-	-	1	1500	B30-R4300	
FN	H	BBP33	B33-156-490	Blanc	48,26	25,40	-	-	-	-	1	1500	B30-R4300	
FN	H	BBP33	B33-151-490	Blanc	50,80	6,35	-	-	-	8,89	1	2500	B30-R4300	
B-492														
FN	H	BBP33	B33-152-492	Blanc	25,40	9,53	-	-	27,94	12,06	2	2500	B30-R6400	
FN	H	BBP33	B33-59-492	Blanc	25,40	12,70	-	-	-	-	1	2500	B30-R6400	
FN	H	BBP33	B33-179-492	Blanc	25,40	25,40	-	-	-	-	1	1900	B30-R6400	
F	H	BBP33	B33-190-492	Blanc	41,28	15,24	9,53	-	-	-	1	1500	R6400	
FN	H	BBP33	B33-155-492	Blanc	41,28	15,24	-	-	-	-	1	1500	R6400	
FN	H	BBP33	B33-156-492	Blanc	48,26	25,40	-	-	-	-	1	1500	B30-R6400	
B-499														
FNA	BBP33	B33-68-499	Blanc	12,70	19,05	-	-	-	15,20	22,20	4	1500	B30-R6000HF	
FNA	BBP33	B33-620-499	Blanc	12,70	25,40	-	-	-	-	28,40	1	1000	B30-R6000HF	
FNA	BBP33	B33-165-499	Blanc	20,32	36,50	-	-	-	22,90	39,70	4	2500	B30-R6000HF	
FNA	BBP33	B33-125-499	Blanc	22,86	12,70	-	-	-	-	15,24	1	1500	B30-R6000HF	
FNA	BBP33	B33-126-499	Blanc	22,86	12,70	12,70	-	-	-	15,24	1	1500	B30-R6000HF	
FNA	BBP33	B33-152-499	Blanc	25,40	9,53	-	-	-	27,94	12,07	2	1500	B30-R6000HF	
FNA	BBP33	B33-137-499	Blanc	25,40	50,80	-	-	-	-	28,60	1	1100	B30-R6000HF	
FNA	BBP33	B33-621-499	Blanc	25,40	36,50	-	-	-	28,40	39,50	3	3000	B30-R6000HF	
FNA	BBP33	B33-625-499	Blanc	25,40	66,68	-	-	-	28,40	69,68	3	1500	B30-R6000HF	
FNA	BBP33	B33-136-499	Blanc	38,10	19,05	-	-	-	-	16,50	1	1500	B30-R6000HF	

* AW = Entièrement blanc / pas de zone transparente

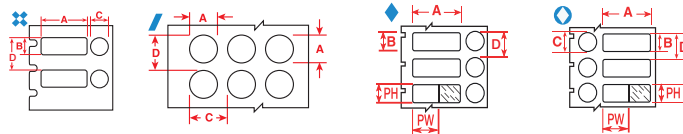
F Congélateur **N** Azote liquide **A** Autoclave **H** Bain d'eau bouillante (100°C) **S** Étiquette auto-protégée **L** Étiquette de faible épaisseur **R** Repositionnable



B-461, B-490, B-492 & B-499 ÉTIQUETTES POUR BOUCHONS DE TUBES

IDENTIFIEZ LES BOUCHONS DE VOS TUBES GRÂCE À CES ÉTIQUETTES RONDES, OU COMBINEZ LES ÉTIQUETTES POUR BOUCHONS DE TUBES AVEC LES ÉTIQUETTES POUR TUBES

- B-490 matériau d'étiquette qui adhère sur des surfaces gelées. Le matériau doit légèrement s'enrouler autour de lui-même. Application sur des surfaces réfrigérées incluant le verre et le polypropylène stockés dans l'azote liquide.
- B-492 matériau d'étiquette qui adhère sur des surfaces gelées. Application sur des surfaces réfrigérées incluant le verre et le polypropylène stockés dans l'azote liquide, faible épaisseur.



Propriétés spécifiques	Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur (mm)	Zone imprimable - Hauteur (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme	
B-461														
F	AH	BBP33 B33-602-461AW*	Blanc/Transparent	-	-	-	-	9,53	12,53	16,50	3	3000	B30-R4300	/
F	AH	BBP33 B33-604-461AW*	Blanc/Transparent	-	-	-	-	15,24	18,24	22,43	3	3000	B30-R4300	/
F	AH	BBP33 B33-606-461	Blanc/Transparent	25,40	9,53	20,00	9,53	9,53	-	16,53	1	1000	B30-R4300	◆
F	AH	BBP33 B33-608-461	Blanc/Transparent	41,28	15,24	30,00	15,24	12,70	-	22,22	1	1000	B30-R4300	◇
B-490														
F	H	BBP33 B33-144-490	Blanc	-	-	-	-	12,70	15,24	15,88	3	2500	B30-R4300	/
F	H	BBP33 B33-126-490	Blanc	22,86	12,70	-	-	12,70	-	-	1	2500	B30-R4300	✕
B-492														
F	H	BBP33 B33-143-492	Blanc	-	-	-	-	9,53	12,06	12,70	4	1500	B30-R6400	/
F	H	BBP33 B33-144-492	Blanc	-	-	-	-	12,70	15,24	15,88	3	1500	B30-R6400	/
F	H	BBP33 B33-163-492	Blanc	25,40	9,53	-	-	9,53	-	12,70	1	1500	B30-R6400	✕
F	H	BBP33 B33-182-492	Blanc	25,40	12,70	-	-	11,18	-	15,24	1	1500	B30-R6400	✕
F	H	BBP33 B33-190-492	Blanc	41,28	15,24	-	-	9,53	-	-	1	1500	R6400	✕
B-499														
F	A	BBP33 B33-143-499	Blanc	-	-	-	-	9,53	12,10	12,70	4	1500	B30-R6000HF	/
F	A	BBP33 B33-144-499	Blanc	-	-	-	-	12,70	15,20	15,90	3	1500	B30-R6000HF	/
F	A	BBP33 B33-602-499	Blanc	-	-	-	-	9,53	12,53	16,50	3	3000	B30-R6000HF	/
F	A	BBP33 B33-602-499YL	Jaune	-	-	-	-	9,53	12,53	16,50	3	3000	B30-R6000HF	/
F	A	BBP33 B33-603-499	Blanc	-	-	-	-	12,70	15,70	15,70	3	3000	B30-R6000HF	/
F	A	BBP33 B33-603-499YL	Jaune	-	-	-	-	12,70	15,70	15,70	3	3000	B30-R6000HF	/
F	A	BBP33 B33-126-499	Blanc	22,86	12,70	-	-	12,70	-	15,24	1	1500	B30-R6000HF	✕
F	A	BBP33 B33-163-499	Blanc	25,40	9,53	-	-	9,53	-	12,70	1	1500	B30-R6000HF	✕

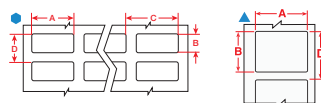
* AW = Entièrement blanc / pas de zone transparente



B-488 ÉTIQUETTES POUR PLAQUES DE PUIITS

NOS ÉTIQUETTES POUR PLAQUES DE PUIITS GARANTISSENT UN TEXTE ET DES CODES À BARRES LISIBLES POUR LA PLUPART DES ENVIRONNEMENTS DE LABORATOIRE.

- Fabriquées en polyester résistant aux produits chimiques et adaptées aux tailles de plaques de puits les plus courantes



Propriétés spécifiques	Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
F	A	BBP33 B33-616-488	Blanc	22,86	19,05	25,86	22,05	3	3000	B30-R4300	●
F	A	BBP33 B33-617-488	Blanc	22,86	22,86	25,86	25,86	3	3000	B30-R4300	●
F	A	BBP33 B33-635-488	Blanc	48,26	6,35	-	11,35	1	2000	B30-R4300	▲

F Congélateur

N Azote liquide

A Autoclave

H Bain d'eau bouillante (100°C)

S Étiquette auto-protégée

L Étiquette de faible épaisseur

R Repositionnable

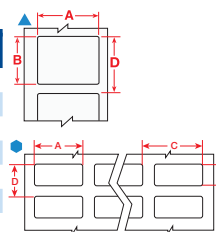
B-481 & B-488 ETIQUETTES POUR LAMELLES

CONÇUES POUR UNE IDENTIFICATION NETTE ET PRÉCISE DES ÉCHANTILLONS TOUT AU LONG DE LEUR PROCESSUS DE GÉNÉRATION, DE CONTRÔLE ET DE STOCKAGE.

- Résistantes au xylène, à l'alcool et au DMSO



Propriétés spécifiques	Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
F	H	BBP33 B33-195-481	Blanc	22,86	9,53	-	12,70	1	3000	B30-R6400	▲
F	H	BBP33 B33-164-481	Blanc	22,86	22,86	-	-	1	1800	B30-R6400	▲
F	H	BBP33 B33-194-481	Blanc	22,86	19,05	-	-	1	2000	B30-R6400	▲
F	H	BBP33 B33-207-481	Blanc	22,86	22,86	25,40	25,40	4	2500	B30-R6400	▲
F	A	BBP33 B33-616-488	Blanc	22,86	19,05	25,86	22,05	3	3000	B30-R4300	●
F	A	BBP33 B33-617-488	Blanc	22,86	22,86	25,86	25,86	3	3000	B30-R4300	●
F	A	BBP33 B33-635-488	Blanc	48,26	6,35	-	11,35	1	2000	B30-R4300	▲



B-427 ETIQUETAGE DE PAILLETES

CES ÉTIQUETTES AUTO-PROTÉGÉES PROTÈGENT LES INFORMATIONS IMPRIMÉES POUR UNE IDENTIFICATION DURABLE.



Propriétés spécifiques	Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Largeur (mm)	Zone imprimable - Hauteur (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
F	N	BBP33 B33-121-427	Blanc/Transparent	44,45	38,10	44,45	12,70	1	1000	B30-R4300	▷
F	N	BBP33 B33-116-427	Blanc/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	2	2500	B30-R4300	▷
F	N	BBP33 B33-211-427	Blanc/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	3	3000	B30-R4300	▷
F	N	BBP33 B33-511-427	Blanc/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	3	1500	B30-R4300	▷



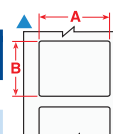
B-482 ETIQUETTES POUR CASSETTES D'INCLUSION

LES ÉTIQUETTES POUR CASSETTES D'INCLUSION SONT UTILISÉES CONJOINTEMENT AVEC LE SYSTÈME DE FIXATION D'ÉTIQUETTES BSP31.

- Résistance supérieure aux fluides et conditions de traitement



Propriétés spécifiques	Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
F	H	BBP33 B33-199-482	Blanc	26,67	6,35	1	3000	B30-R6400	▲
F	H	BBP33 B33-213-482	Blanc	26,67	7,95	1	3000	B30-R6400	▲



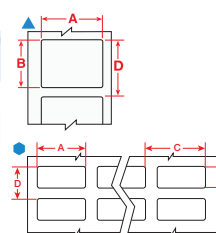
Description	Référence
Système de thermosoudure	BSP31 LABEL ATTACHMENT
BSP31- Europe & UK	SYSTEM EUROPE & UK

B-488 BOUTEILLES, FLACONS ET IDENTIFICATION GÉNÉRALE

UTILISÉES POUR L'IDENTIFICATION DE DIVERS ARTICLES DE LABORATOIRE EN VERRE ET D'AUTRES CONSOMMABLES.



Propriétés spécifiques	Compatibilité imprimante	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur recommandé	Diagramme
F	A	BBP33 B33-616-488	Blanc	22,86	19,05	25,86	22,05	3	3000	B30-R4300	●
F	A	BBP33 B33-617-488	Blanc	22,86	22,86	25,86	25,86	3	3000	B30-R4300	●
F	A	BBP33 B33-635-488	Blanc	48,26	6,35	-	11,35	1	2000	B30-R4300	▲





RUBANS D'IMPRESSION

LES RUBANS ENCREURS "DROP & CLICK" VOUS PERMETTENT DE LES CHANGER RAPIDEMENT SANS AUCUNE DIFFICULTÉ.

Référence	Couleur	Largeur A (mm) x Longueur B (m)
B30-R4300	Noir	110,00 x 60,90
B30-R4400-WT	Blanc	110,00 x 60,90
B30-R4500*	Argent	110,00 x 60,90
B30-R6000HF	Noir	110,00 x 60,90
B30-R6200	Noir	110,00 x 60,90
B30-R6400	Noir	110,00 x 60,90
B30-R6600	Noir	110,00 x 60,90
B30-R6700-WT	Blanc	110,00 x 60,90
B30-R10000	Noir	110,00 x 60,90
B30-R10000-BL	Bleu	110,00 x 60,90
B30-R10000-GN	Vert	110,00 x 60,90
B30-R10000-MA	Magenta	110,00 x 60,90
B30-R10000-OR	Orange	110,00 x 60,90
B30-R10000-RD	Rouge	110,00 x 60,90
B30-R10000-WT	Blanc	110,00 x 60,90
B30-R10000-YL**	Jaune	110,00 x 60,90
B30-R10000-YL2**	Jaune	110,00 x 60,90

*Ce ruban d'encre est à utiliser uniquement avec les matériaux B-342 et B-345 PermaSleeves de couleur noir
 **Pour imprimer du jaune sur du blanc utilisez B30-R10000-YL. Pour imprimer du jaune sur d'autres couleurs du B-595, utilisez B30-R10000-YL2

- Rubans encres anti-bavures et résistants pour une impression durable.
- Les impressions peuvent résister des années dans les zones industrielles et aux conditions extrêmes de l'étiquetage en extérieur.
- Les rubans sont fournis dans des cartouches individuelles qui s'insèrent directement dans l'imprimante avec un "click".
- Aucun calibrage, aucune installation, aucun déchet et aucun soucis.
- Si un ruban inséré n'est pas recommandé pour le matériau des étiquettes utilisées, l'imprimante en informe l'utilisateur

BBP31/33 RUBANS D'IMPRESSION/MATÉRIEL COMPATIBLES









































B No	Matériau	B30-R4300 Noir	B30-R4400-WT Blanc	B30-R4500* Argent	B30-R6000HF Noir	B30-R6200 Noir	B30-R6400 Noir	B30-R6600 Noir	B30-R6700-WT Blanc	B30-R10000 Noir	B30-R10000-WT Blanc	B30-R10000 Couleurs	B30-R10000-YL2** Jaune
B-342	Manchon en polyoléfine thermorétractable Manchon haute température thermorétractable en polyfluorure de vinylidène	✓		✓				✓					
B-345	Manchon haute température thermorétractable en polyfluorure de vinylidène		✓		✓			✓					
B-422	Polyester				✓	✓							
B-423	Polyester				✓	✓							
B-424	Papier	✓											
B-425	Polypropylène	✓					✓						
B-427	Vinyle auto-protégé	✓											
B-428	Polyester métallisé	✓											
B-430	Polyester		✓		✓	✓							
B-432	Polyester		✓		✓	✓							
B-434	Polyester métallisé				✓	✓							
B-435	Polyester métallisé				✓	✓							
B-437	Polyfluorure de vinyle	✓											
B-438	Polyester métallisé anti-fraude	✓								✓			
B-461	Polyester	✓				✓							
B-472	Polyimide	✓				✓							
B-481	StainerBondz™ Polyester						✓						
B-482	Polyester						✓						
B-483	Polyester				✓								
B-484	Polyester				✓								
B-486	Polyester métallisé	✓											
B-488	Polyester	✓											
B-489	Polyester	✓											
B-490	FreezerBondz™ Polyester	✓											
B-492	FreezerBondz™ Polyester						✓						
B-498	Tissu vinyle	✓				✓							
B-499	Tissu nylon	✓				✓							
B-509	Polyester magnétique				✓					✓		✓	
B-526	Polyester phosphorescent				✓					✓		✓	
B-549	Polyester							✓		✓		✓	
B-551	Étiquette en polyester				✓					✓		✓	
B-565	Polyester métallisé				✓					✓		✓	
B-569	Polyester				✓					✓		✓	
B-581	Vinyle				✓					✓		✓	
B-584	Vinyle				✓					✓		✓	
B-593	Polyester		✓		✓					✓		✓	
B-595	Vinyle				✓				✓	✓		✓	✓
B-717	Polyimide				✓					✓		✓	
B-718	Polyimide				✓					✓		✓	
B-719	Polyimide				✓					✓		✓	
B-724	Polyimide	✓											
B-727	Polyimide				✓								
B-854	Polyester				✓								
B-855	Polyester				✓								
B-7563	Polyester métallisé				✓	✓							
B-7569	Vinyle				✓					✓	✓	✓	
B-7597	Étiquette en polyéthylène	✓											
B-7641	Polyoléfine thermorétractable				✓								
B-7642	Polyoléfine thermorétractable	✓					✓						
B-8423	Polyester				✓	✓							

*Ce ruban d'encre est à utiliser uniquement avec les matériaux B-342 et B-345 PermaSleeves de couleur noir

**Pour imprimer du jaune sur du blanc utilisez B30-R10000-YL. Pour imprimer du jaune sur d'autres couleurs du B-595, utilisez B30-R10000-YL2

Cette section fournit un aperçu rapide des consommables Brady répertoriés dans ce catalogue, notamment de leurs caractéristiques, 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-342	Manchon en polyoléfine thermorétractable	Mat	Blanc	-55 °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. Consommable également disponible en jaune et noir.	SAE-AMS-DTL-23053/5 C (Classe 1) ; SAE-AS-81531 ; MIL-STD-202 méthode 215K ; UL224
B-345	Manchon haute température thermorétractable en polyfluorure de vinylidène	Mat	Blanc	-70 °C	225 °C		Manchon thermorétractable avec taux de rétreint de 2:1 (3:1 pour les manchons de 2,38 mm) 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. Consommable également disponible 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-422	Polyester	Brillant	Blanc	-40 °C	100 °C	  	Consommable blanc avec finition brillante et 2 mils (1 mil = 25,4 µm) d'adhésif pour une application sur des surfaces rugueuses, y compris les plastiques à faible énergie de surface. Conçu pour résister à l'exposition aux solvants. Homologué UL pour les surfaces communément utilisées dans la fabrication des panneaux solaires. Également utilisé pour l'identification de composants, les codes-barres, le suivi des actifs et des stocks.	Conforme à la norme UL ; Homologué CSA
 B-423	Polyester	Brillant	Blanc	-70 °C	110 °C	  	Consommable en polyester blanc imprimable par transfert thermique avec finition brillante. Largement utilisé pour l'identification de composants, les codes-barres, le suivi des actifs et des stocks. Homologué UL pour les surfaces communément utilisées dans la fabrication des panneaux solaires.	Conforme à la norme UL ; Homologué CSA ; Agrément AGA ; Sans halogène (norme DIN VDE 0472/partie 815)
B-424	Papier	Mat	Blanc	-40 °C	50 °C		Consommable en papier blanc avec finition mate et revêtement lisse pour impression par transfert thermique. Bon contraste et résistance aux bavures pour l'impression de codes à barres par transfert thermique. Utilisé pour les applications d'étiquetage général.	-
 B-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	-40 °C	70 °C		Consommable auto-protégé imprimable par transfert thermique. Ces étiquettes incluent une zone imprimable dotée d'une « extrémité » transparente qui s'enveloppe autour du marqueur. L'extrémité joue le rôle de film laminé qui protège l'impression. Résistance supérieure à l'abrasion, aux solvants, à l'eau, à l'huile et à la saleté. Consommable également disponible en gris, brun, vert, jaune, bleu, rouge, violet, orange.	-
 B-428	Polyester métallisé	Mat	Argent	-40 °C	120 °C	  	Polyester métallisé imprimable par transfert thermique avec finition mate. Résiste aux solvants et aux températures variables. Excellent pour les applications sur les plaques signalétiques et de série, offrant une identification de qualité avec un fini à l'apparence métallique.	Conforme à la norme UL ; Homologué CSA ; Sans halogène (norme DIN VDE 0472/partie 815)
 B-430	Polyester	Brillant	Transparent	-70 °C	100 °C	  	Consommable en polyester transparent, à hautes performances, avec finition brillante. Imprimable par transfert thermique.	Conforme à la norme UL ; Homologué CSA
 B-432	Polyester	Brillant	Transparent	-40 °C	100 °C	  	Consommable en polyester transparent, à hautes performances, avec finition brillante. Imprimable par transfert thermique. Très similaire au B-430, mais sa couche d'adhésif acrylique est plus épaisse pour une meilleure adhérence aux surfaces irrégulières.	Conforme à la norme UL ; Homologué CSA
 B-434	Polyester métallisé	Brillant	Argent	-40 °C	90 °C	  	Polyester métallisé avec une finition brillante et une couche plus épaisse d'adhésif pour une meilleure adhérence aux surfaces irrégulières. Résiste à de nombreux solvants tout en conservant une excellente qualité d'image.	Conforme à la norme UL ; Homologué CSA
 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.	Conforme à la norme UL ; Homologué CSA
B-437	Polyfluorure de Vinyle	Mat	Blanc	-70 °C	135 °C	  	Étiquette en polyfluorure de vinyle à la finition mate. Utilisée pour les applications d'identification de fils et de câbles nécessitant des caractéristiques 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. Consommable également 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-438	Polyester métallisé antifraude	Mat	Argent	-40 °C	40 °C	  	Consommable en polyester métallisé à la finition mate. Laisse une empreinte en damier sur la surface lors de son retrait ; le damier apparaît également sur l'étiquette pour éviter qu'elle ne soit réutilisée.	Conforme à la norme UL
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-472	Polyimide	Mat	Blanc	-70 °C	100 °C		Applications d'étiquetage et de marquage de câbles et de fils, où des propriétés d'autoextinguibilité sont requises.	RoHS
B-481	StaineBondz™ Polyester	Mat	Blanc	-80 °C	130 °C		Le polyester blanc résiste lorsqu'il est exposé au xylène et autres produits chimiques communément utilisés dans le processus de coloration de lames.	-

>>

Index principal des consommables

Matériau Brady	Matériau	Finition	Couleur	Plage de températures °C		Attributs et performances	Propriétés et applications	Approbations/conformité
				Min.	Max.			
B-482	Polyester	Mat	Blanc	-80 °C	130 °C		Le matériau d'identification B-482 utilisé avec le ruban d'impression R-6400, fournit la durabilité et la qualité d'impression nécessaires aux laboratoires d'histologie et de pathologie anatomique pour réaliser des étiquettes d'échantillon précis et identifiables. Résistant à la paraffine et aux solvants.	-
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.	Conforme à la norme UL; Homologué CSA
B-484	Polyester	Brillant	Blanc	-40 °C	120 °C	 	Consommable en polyester blanc imprimable par transfert thermique, similaire au B-483, mais plus fin pour les surfaces présentant des angles ou incurvées. Comprend un adhésif puissant pour une adhérence aux métaux texturés et aux plastiques à faible énergie de surface.	Conforme à la norme UL
B-486	Polyester métallisé	Mat	Argent	-40 °C	120 °C	 	Consommable en polyester métallisé imprimable par transfert thermique. Conçu pour une forte adhérence aux métaux texturés, aux surfaces peintes à la poudre et aux plastiques à faible énergie de surface.	Conforme à la norme UL; Homologué CSA
B-488	Polyester	Mat	Blanc	-70 °C	145 °C	 	Consommable en polyester blanc imprimable par transfert thermique, similaire au B-423 mais avec une finition mate. Largement utilisé pour l'identification de composants, les codes-barres, le suivi des actifs et des stocks.	Conforme à la norme UL; Homologué CSA
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.	Conforme à la norme UL; Homologué CSA
B-490	FreezerBondz™ Polyester	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-492	FreezerBondz™ Polyester	Mat	Blanc	-196 °C	130 °C		Résistant parfaitement à la cryogénéisation tout en restant lisible, cette étiquette ultra-fine, combinée avec ruban d'impression R6400, peut résister à de nombreux produits chimiques et peut être appliquée sur des surfaces déjà givrées avec une légère superposition.	-
B-498	Tissu vinyle	Semi-brillant	Blanc	-40 °C	80 °C	 	Étiquette blanche en tissu vinyle avec finition brillante. L'adhésif et la doublure en tissu offrent une excellente résistance à la rupture, se repositionnent et se retirent proprement.	Conforme à la norme UL
B-499	Tissu nylon	Mat	Blanc	-40 °C	90 °C		Adhérence permanente; excellente capacité d'écriture. Disponibles en blanc.	Conforme à la norme UL; homologué CSA; sans Halogène (DIN VDE 0472/part 815)
B-509	Polyester magnétique		Blanc	-18 °C	70 °C		Polyester à dos magnétique utilisé pour les panneaux temporaires, réutilisables et mobiles	-
B-526	Polyester phosphorescent	Brillant	Vert lumineux	-40 °C	60 °C		Ce polyester laminé à haute intensité BradyGlo™ fournissent une adhérence et une luminosité élevées pour le marquage des sorties dans les espaces peu éclairés des cages d'escaliers des bâtiments publics, les panneaux de sortie et d'indication, l'identification d'alarmes incendie et d'extincteurs, le marquage des sorties de secours à faible hauteur et les systèmes directionnels pour les itinéraires de secours ou d'évacuation.	Conforme à l'ensemble des exigences d'utilisation en intérieur spécifiées dans la réglementation locale de New York 26 RS 6-1 et 6-1A, relative à la photoluminescence, la lavabilité, l'inflammabilité, la génération de gaz toxiques et la radioactivité. Approved Model Numbers Accepted For Use, City of New York, Department of Buildings: MEA No. 467-06-M UV : 46-9-7 Lloyd's Register SAS F050294
B-549	Polyester	Brillant	Blanc	-40 °C	100 °C		Ruban adhésif flexible, indéformable, résistant aux basses températures et sensible à la pression, pour une application permanente. Cet adhésif peut être appliqué à des températures allant jusqu'à -23 °C.	-
B-551	Tag en polyester		Blanc	-40 °C	90 °C		Étiquette utilisée pour le marquage d'avertissements de conditions dangereuses sur site.	Conforme aux exigences de la norme OSHA 1910.145 relative aux étiquettes de prévention des accidents.
B-565	Polyester métallisé	Mat	Argent	-40 °C	110 °C		Conçu pour les applications telles que les étiquettes d'identification ou les plaques signalétiques et de série faisant appel à des codes à barres, des codes alphanumériques, des symboles graphiques et des logos, nécessitant une qualité supérieure.	-
B-569	Polyester		Vert	-40 °C	100 °C		Conçu pour une utilisation sur les tuyauteries en acier inoxydable dans des environnements difficiles, tels que la papeterie.	-
B-581	Vinyle	Brillant	Blanc	-40 °C	82 °C		Réservé à un usage intérieur, lorsqu'un repositionnement fréquent est requis.	-
B-584	Vinyle	Brillant	Orange	-40 °C	70 °C		Adapté à une utilisation en extérieur. Également disponible en argent et en jaune.	Conformes à la directive RoHS
B-593	Polyester	Brillant	Blanc	-20 °C	100 °C	 	Les étiquettes EPREP (étiquettes de remplacement de plaques gravées) sont destinées à l'identification de panneaux de connexion, et identifient les boutons-poussoirs externes, les commutateurs et les points de connexion internes. Consommable également disponible en noir, vert, rouge, argenté et jaune.	Conforme aux normes UL et cUL

>>

Matériau Brady	Matériau	Finition	Couleur	Plage de températures °C Min. Max.		Attributs et performances	Propriétés et applications	Approbations/conformité
B-595	Vinyle	Brillant	Blanc	-40 °C	82 °C		Vinyle durable, faiblement rétractable, avec adhésif puissant. Adhère aux surfaces irrégulières, courbes, rugueuses et hautement texturées (blocs de béton peints, bois irrégulier, plastiques texturés, tuyaux revêtus de pare-vapeur, surfaces peintes à la poudre). Adhère aux éléments « difficiles » à faible énergie de surface (tuyaux en PVC, boîtiers moulés par injection, plastiques ABS, plastiques recyclés). Disponible dans une large gamme de couleurs.	–
 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 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) (= 25,4 µm), 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 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 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	300 °C		Consommable en polyimide ambre à finition mate et adhésif extrêmement durable. Utilisé pour l'étiquetage pré-traitement des cartes de circuit imprimé et des composants électroniques. Conçu pour une utilisation dans le cadre de lavages intensifs et avec les produits chimiques de nettoyage.	MIL-STD-202G ; Méthode 215K ; SAE AS81531 Marquage des matériaux isolants électriques
 B-727	Polyimide	Brillant	Blanc	-70 °C	300 °C		Consommable en polyimide blanc à finition brillante et adhésif extrêmement durable. Utilisé pour l'étiquetage pré-traitement des cartes de circuit imprimé et des composants électroniques. Conçu pour une utilisation dans le cadre de lavages intensifs et avec les produits chimiques de nettoyage.	Conforme à la norme UL ; conforme aux exigences de performance de la norme MIL-STD-202G, Notice 12, Méthode 215K ; sans dibutylétain et dioctylétain
 B-7563	Polyester métallisé	Satin	Argent	-40 °C	135 °C		Le polyester métallisé imprimable par transfert thermique résiste à de nombreux solvants et à des températures variables. Idéal pour les applications sur les plaques signalétiques et de série, offrant une identification de qualité avec un fini à l'apparence métallique.	Conforme à la norme UL
B-7569	Vinyle	Brillant	Blanc avec Losange(s) rouge(s) pré-imprimé(s)	-20 °C	75 °C		Utilisé pour les marqueurs de tuyauteries, les bandes de flèches, le marquage en entrepôt, le marquage au sol, les panneaux de sécurité et l'identification de substances dangereuses.	–
B-7597	Tag en polyéthylène	Mat	Blanc	-40 °C	100 °C		Étiquette en polyéthylène. Résiste aux déchirures tandis que la couche de finition résiste aux taches et à l'abrasion. Consommable à faible contenu en halogène. Également disponible en jaune.	Sans Halogène (DIN VDE 0472/ part 815)
B-7641	Manchon en polyoléfine thermorétractable	Mat	Blanc	-55 °C	105 °C		Manchons thermorétractables sans halogènes, avec taux de rétreint de 2:1, pour le marquage de fils. Les manchons pour le marquage de fils possèdent des propriétés de sécurité incendie exceptionnelles, avec de faibles émissions de fumée. Également disponible en jaune.	Conforme à la norme BS-6853 (1999), catégorie de véhicule 1A ; répond aux exigences de la norme européenne EN-45545-2, spécification 22, 23 et 24, catégorie de véhicule HL3 ; adhérence de l'impression selon la norme SAE-AS5942 ; résistance aux solvants selon la norme SAE-AS81531 ; MIL-STD-202G, Méthode 215K.
B-7642	Manchon en polyoléfine thermorétractable	Mat	Blanc	-40 °C	120 °C		Manchons thermorétractables avec taux de rétreint de 2:1 pour le marquage de fils. Les manchons résistent aux températures élevées, sont extrêmement résistants au feu et très souples.	Conforme à la norme BS-6853 (1999), catégorie de véhicule 1A ; répond aux exigences de la norme européenne EN-45545-2, spécification 22, 23 et 24, catégorie de véhicule HL3 ; adhérence de l'impression selon la norme SAE-AS5942 ; résistance aux solvants selon la norme SAE-AS81531 ; MIL-STD-202G, Méthode 215K.
B-8423	Polyester	Satin	Blanc	-70 °C	110 °C		Consommable en polyester à la finition satinée ; alternative économique au consommable B-423. Utilisé pour l'identification des composants, la codification à barres, le suivi des actifs et des stocks. Consommable également disponible en jaune.	Conforme à la norme UL ; Homologué CSA
B-854	Polyester à métaux détectables	Mat	Blanc	-40 °C	110 °C		Résistant aux environnements de lavage intensif ; à métaux détectables Également disponible en jaune.	–
B-855	Polyester	Mat	Blanc	-40 °C	110 °C		Résistant aux environnements de lavage intensif. Également disponible en jaune.	–

ICÔNES D'INDICATION DES PERFORMANCES DU 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.

Résistance à l'abrasion



- Résistance éprouvée par des essais sur équipement Taber Abraser, avec des meules CS10 et des bras lestés.

Dissipateur électrostatique



- Les valeurs de résistivité en surface du matériau indiqué sont comprises dans la plage recommandée pour les matériaux de conditionnement à dissipation électrostatique.

Résistance aux carburants / à l'huile



- Résistance éprouvée par essai d'immersion dans l'essence, le liquide de frein, l'huile SAE 30WT, le carburant pour réacteurs JP-8, l'huile MIL-H-5606.

Résistance aux hautes températures



- Résistance à 100 °C.

Résistance aux basses températures



- Etiquettes soumises à -40 °C, -70 °C ou -80 °C pendant 30 jours ou 1 000 heures.

Résistance en extérieur



- Essais de résistance aux UV et aux intempéries favorables, équivalents à 3 ans ou plus de résistance en extérieur.

Amovible



- Indique que le consommable peut être retiré proprement sans laisser de résidu adhésif sur la surface.

Non-inflammable / Auto-extinguible



- Inflammabilité, temps moyen de combustion = <30 secondes
- Indice de propagation de la flamme de 0

Résistance aux solvants / produits chimiques



- Résistance éprouvée par des essais d'immersion dans le méthyl-éthyl-cétone/l'acétone/le toluène/le xylène.

Infalsifiable



- Les consommables indiquent toute manœuvre frauduleuse à l'aide d'une étiquette ou d'une empreinte à rupture visible.

Indicateur de température



- Indique la température d'exposition la plus élevée

Adhésif renforcé



- Mesure la force nécessaire pour retirer l'étiquette de la surface avec un décollement à 180° et une vitesse constante de 30,5 cm/min.

Indicateur d'eau


















- Indique la présence d'un liquide









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...

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 des consommables

	 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 Etats-Unis.

Brady Corporation

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



PRÉSENTATION DE L'ENTREPRISE

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

BRADY FABRIQUE ET COMMERCIALISE UNE LARGE GAMME DE PRODUITS

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

QUELQUES CHIFFRES

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



BRADY Afrique

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

BRADY Allemagne

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

BRADY Benelux

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

BRADY Danemark

Svendborgvej 39D
5260 Odense S
Tél. +45 78 79 10 35
Fax +45 66 14 44 50

BRADY Espagne & Portugal

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

BRADY Europe Centrale & Orientale

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

BRADY France

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

BRADY Hongrie

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

BRADY Italie

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

BRADY Moyen-Orient

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

BRADY Norvège

Kjeller Vest 2
2007 Kjeller
Tél. +47 21 99 97 76
Fax +47 70 13 40 01

BRADY Roumanie

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

BRADY Royaume-Uni & Irlande

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

BRADY Russie

Avrora Business Park, Office 2305
82/2, Sadovnicheskaya Street
115035 Moscow
Tél: +7 495 225 93 62

BRADY Suède

Vallgatan 5
170 67 Solna
Tél. +46 (0) 8 505 988 31
Fax +46 (0) 8 590 818 68

BRADY Turquie

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

BRADY DANS LE MONDE

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

Your distributor