



www.makroident.de

Schnell, einfach & extrem vielseitig. So muss Etikettendruck sein



BBP™ 31
SIGN & LABEL PRINTER



BBP™ 33
LABEL PRINTER

Schnell, einfach & extrem vielseitig.

So muss Etikettendruck sein

Zwei leistungsstarke Tischdrucker, die ALLE Ihre Beschriftungsanforderungen mit Leichtigkeit erfüllen!

Dank der BBP™31 und BBP™33 Etikettendrucker sind die lästige und zeitraubende Einrichtung und schwer einzulegende Materialien kein Thema mehr. Für jeden Drucker sind verschiedene problemlos einzusetzende Verbrauchsmaterialien erhältlich. Die Smart-Cell-Technologie sorgt dafür, dass Ihr Etikett beim Einsetzen der Kassette direkt eingerichtet wird. Die intuitive Benutzeroberfläche führt Sie dann Schritt für Schritt durch das Erstellen Ihres Etiketts. So bleibt kein Platz für Fehler oder verschwendete Etiketten. **Der Vorgang ist völlig einfach und problemlos – genau so muss Etikettendruck sein.**



Automatische Etiketteneinrichtung ohne Kalibrierung

Der Drucker „liest“ kritische Informationen aus Ihren Bändern und richtet das korrekte Etikettenformat am Drucker bzw. in Ihrer Brady Software automatisch ein.

- Das Anpassen des Sensors und das manuelle Kalibrieren Ihrer Etiketten erübrigen sich damit
- Auch das Einstellen der Druckgeschwindigkeit oder das Erstellen von Testdrucken, das zu Fehlern oder verschwendeten Etiketten führt, ist kein Thema mehr
- Nie wieder durch Listen blättern und nach Etikettenformaten suchen
- Kein Einrichten von Etikettenmaßen in der Software mehr

Das alles erledigt Ihr Drucker für Sie!



Schneller und müheloser Materialwechsel

- Unproblematisches Einsetzen von Bändern und Etiketten
- Einfach das Farbband einsetzen, verriegeln und loslegen – mehr müssen Sie nicht tun!
- Die Bänder müssen nicht mehr um Spulen und Druckköpfe gelegt werden
- Die Tintenseite des Bandes zeigt immer in die richtige Richtung
- Die Kassetten sind einfach zu handhaben und rollen nicht davon oder werden beschädigt

Beeindruckendes Materialsortiment

Je nach den Anforderungen des Kunden kann der Drucker mit mehr als 600 Etiketten aus 40 verschiedenen Materialien verwendet werden, die für folgende Anwendungen entwickelt wurden:

- Etiketten für Leitungen und Schalttafeln UND für Sicherheits- und Gebäudekennzeichnung
- Typenschilder und Etiketten für Leiterplatten UND Fertigungsanlagen
- Rohrmarkierer und 5S-Etiketten UND gestanzte Mehrzwecketiketten
- Etiketten für Ampullen und Röhrchen UND für Objektträger und Gewebekassetten
- Zudem sind kundenspezifische Etikettengrößen erhältlich!*



*Nur für den BBP™33 Etikettendrucker

BBP™31 Schilder- und Etikettendrucker

„Stand-alone“-Druck und ultimative Benutzerfreundlichkeit

Einfach loslegen und drucken, im wahrsten Sinne des Wortes. Die beste Wahl für die Sicherheits- und Gebäudekennzeichnung sowie für die Anwendung bei Lean/5S oder „Kaizen Events“.

BBP™31
SIGN & LABEL PRINTER



- Ideal für die Kennzeichnung in den Bereichen Sicherheit, Anlagen und Lean/5S-Anwendungen
- Über 300 Etiketten und 15 Materialien, die auch im BBP33 verwendet werden können
- „Stand-alone“-Betrieb - ideal zur mobilen Verwendung
- Intuitiv, einfach zu erlernen und leicht zugänglich – ideal für die Nutzung durch mehrere Mitarbeiter
- Kompatibel mit der leistungsstarken MarkWare™ Software oder Windows®-basierten Treibern für Drittsoftware

BBP™33 Etikettendrucker

PC-basierter Druck mit erweiterten Materialoptionen

Schneller Materialwechsel und mühelose Einrichtung, wie sie bei einem PC-basierten Drucker bisher einmalig sind. Große Vielfalt an Materialien für die Anlagen-, Sicherheits- und Lean/5S-Kennzeichnungen sowie an gestanzten Etiketten zur Kabel-, Labor- und Produktkennzeichnung.

BBP™33
LABEL PRINTER



- Sicherheits-, Anlagen- und Lean/5S-Anwendungen
- Gestanzte Materialien für Kabel-, Labor- und allgemeine Kennzeichnung
- Insgesamt über 600 Etiketten und 40 Materialien sowie benutzerdefinierte Größen erhältlich!
- Idealer betriebsweiter Drucker, wenn die mobile Nutzung oder die Bearbeitung durch mehrere Nutzer nicht so wichtig ist
- Verwendung mit der LabelMark™, CodeSoft™ und MarkWare™ Software oder mit Windows®-basierten Treibern für Drittsoftware

Die Materialien von Brady hinterlassen Eindruck!



* Die durchschnittliche Beständigkeit im Außenbereich hängt von der Definition des Benutzers bezüglich Unbrauchbarkeit, den klimatischen Bedingungen, der Anbringung und der Materialfarbe ab. Die Aussage „Bis 10 Jahre beständig im Außenbereich“ bezieht sich ausschließlich auf das Vinylmaterial. Die Farbbandbeständigkeit kann abweichen. Für raue Bedingungen (langfristige Einwirkung durch Wind und Regen) ist eine Polyesteroberschicht empfehlenswert.

i Wenn Sie das sehen...
 Hier erfahren Sie, für welches Druckermaterial Sie die einzelnen Verbrauchsmaterialien verwendet werden können.
BBP31 und BBP33

Inhalt

Anlagen- und Sicherheitskennzeichnungen 7-14

- Vordruckte, gestanzte Blanko-Schilder mit Kopfzeile (B-595)
- Nicht klebende, vordruckte und gestanzte Sicherheitsanhänger (B-551)
- Hochleistungsfähiges Vinylband für Innen- und Außenanwendungen (B-595)
- Hochleistungs-Polyester (B-569)
- Vordruckte NFPA-Etiketten für Chemikalienkennzeichnung (B-595)
- Vordruckte GHS/CLP-Etiketten (B-7569)
- HSID-Etiketten (B-423)
- Vorgestanzte Blanko-Etiketten (B-595 und B-7569)
- Nicht klebende Polyester-Anhänger (B-551)
- Reflektierendes Band (B-584)
- BradyGlo™ Langnachleuchtendes Band (B-526)
- Bedruckbares magnetisches Band (B-509)
- Repositionierbares Vinyl (B-581)
- Polyester für kalte Temperaturen (B-549)

Kennzeichnungen für den elektrotechnischen Bereich15-21

- Typenschilder für Drucktasten (B-593)
- Typenschilder - Ersatz für Gravurschilder (B-593)
- Etiketten für Schaltschrankkomponenten

- Selbstlaminiierende Leitungs- und Kabeletiketten (B-427)
- Fähnchen für Glasfaserkabel (B-425)
- Reifteste Anhänger (B-7597)
- Wiederabblösbare Leitungs- und Kabelmarkierer aus Vinyl (B-498)
- Leitungs- und Kabelmarkierer (B-499)
- Wiederabblösbare Etiketten für Klemmblocke (B-498)
- PermaSleeve® HX Polyolefin Schrumpfschläuche (B-7642)
- PermaSleeve® PS Polyolefin Schrumpfschläuche (B-342)
- PermaSleeve® HT PVDF-Schrumpfschläuche, hohe Temperatur (B-345)

Produkt- und allgemeine Kennzeichnungen22-24

- Polyesteretiketten
- Metallisierte Polyesteretiketten
- Papieretiketten (B-424)
- Polypropylen-Etiketten (B-425)
- Vinyletiketten für den Außenbereich (B-595)

Kennzeichnungen für Leiterplatten24-25

- Standard-Polyimidetiketten (B-426 und B-457)
- Spannungsableitende Polyimid-Etiketten (B-477, B-478 und B-479)
- Polyesteretiketten (B-8423)

Kennzeichnungen im Laborbereich26-28

- Etiketten für Ampullen und Röhrchen (B-461, B-490 und B-492)
- Etiketten für Ampullen und Deckel (B-461, B-490 und B-492)
- Etiketten für Mikrotiterplatten (B-488)
- Etiketten für Zentrifugen-, Eppendorf- und PCR-Röhrchen (B-461, B-490 und B-492)
- Etiketten für konische und große Röhrchen (B-461, B-490 und B-492)
- Etiketten für Objektträger (B-481 und B-488)
- Etiketten für Halme (B-427)
- Etiketten für Gewebekassetten (B-482)
- Flaschen, Kolben, Schalen und allgemeine Kennzeichnung (B-488)

Farbbänder 29

BBP31 & BBP33

Schilder- und Etikettendrucker 30

- Drucker und Druckerpakete
- Technische Druckerdaten

Zubehör & Software30-31

Etiketten von Brady sind extrem beständig.

Schlicht und einfach gesagt: Kennzeichnungen von Brady haften und bleiben haften. Tatsächlich sind sie im Außenbereich bis zu 10 Jahre* beständig. Sie drucken sie einmal und haben sie ewig.

Jede Menge Möglichkeiten.

Wir produzieren Etiketten für spezifische Anwendungen. Deshalb haben wir Hunderte von Etikettentypen und -größen zur Auswahl. Sollte das gewünschte Etikett noch nicht dabei sein, entwickeln wir für Sie kundenspezifische Lösungen gemäß Ihren Anforderungen. Wir möchten, dass Sie bei der Auswahl eines Etiketts 100 % sicher sind, dass es genau das Richtige für Ihre Anwendung ist.

Hohe Qualitätsstandards.

Es hat einen Grund, warum die Materialien von Brady hinsichtlich Beständigkeit und Leistung branchenweit führend sind. Wir entwickeln und produzieren unsere Etiketten selbst. Wir unterziehen unsere Materialien strengen Kontrollen und Tests. Für Sie setzen wir hohe Standards, denn nur so können wir sicherstellen, dass unsere Materialien Ihre Erwartungen möglichst übertreffen.

Mit dieser Art des Etikettendrucks sind die Möglichkeiten wirklich endlos.

Anwendungen

Anlagen- und Sicherheitskennzeichnungen



Sicherheitsschilder



Rohrmarkierer



Sicherheitsetiketten für Maschinen



GHS/CLP Etiketten



Logistische Markierung



Sicherheitsanhänger

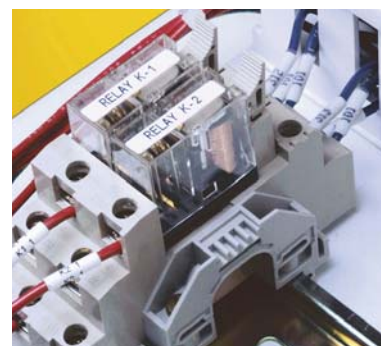
Kennzeichnungen für den elektronischen Bereich



Etiketten für Schalttafeln



Selbstlaminiierende Kabelmarkierer



Kennzeichnung von Bauteilen



Fähnchen für Glasfaserkabel



Anhänger für Kabel



Schrumpfschläuche für Kabel

Anwendungen

Kennzeichnungen für Produkte



Typenschilder (Inventar)



Typenschilder (Produktkennzeichnung)



Etiketten für raue Oberflächen

Allgemeine Kennzeichnung

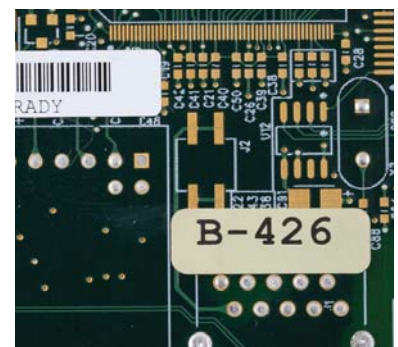


Allgemeine Kennzeichnung im Innenbereich

Kennzeichnung von Leiterplatten



Spannungsableitende Etiketten



Hochtemperaturbeständige Etiketten

Kennzeichnungen im Laborbereich



Etiketten für Objektträger



Etiketten für Gewebekassetten

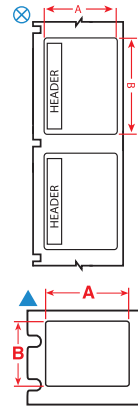


Etiketten für Zentrifugen- & PCR-Röhrchen

VORGEDRUCKTE, GESTANZTE BLANKO-SCHILDER MIT KOPFZEILE (B-595)

ZUR SEKUNDENSCHNELLEN ERSTELLUNG VON SICHERHEITS- UND WARNETIKETTEN.

- Ermöglicht die schnelle Erstellung von mehrfarbigen Schildern - in einem einzigen Druckdurchgang
- Die Etiketten erfüllen die Standards OSHA 1910.145 und ASME/ANSI Z535
- Material für den Innen- und Außenbereich, geeignet für raue, ungleichmäßige und Oberflächen mit "schwierigen Hafteigenschaften"
- Anwendungstemperatur: -40 °C bis 82 °C
- Anbringungstemperatur: -18 °C bis 82 °C



i Erstellung von Sicherheits- und Warnetiketten mit diesem Zubehör und den integrierten Vorlagen des BBP™31-Druckers oder mit den Vorlagen der MarkWare™-Software beim Drucken mit dem BBP™33-Drucker.

Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung		Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP31;BBP33	B30-25-595-ANSIDA		101,00	152,00	1	175	B30-R10000	LM, MW	⊗
BBP31;BBP33	B30-241-595-ANSIDA		57,00	75,00	1	300	B30-R10000	LM, MW	⊗
BBP31;BBP33	B30-25-595-ANSICA		101,00	152,00	1	175	B30-R10000	LM, MW	⊗
BBP31;BBP33	B30-241-595-ANSICA		57,00	75,00	1	300	B30-R10000	LM, MW	⊗
BBP31;BBP33	B30-25-595-ANSIWA		101,00	152,00	1	175	B30-R10000	LM, MW	⊗
BBP31;BBP33	B30-241-595-ANSIWA		57,00	75,00	1	300	B30-R10000	LM, MW	⊗
BBP31;BBP33	B30-25-595-ANSINO		101,00	152,00	1	175	B30-R10000	LM, MW	⊗
BBP31;BBP33	B30-241-595-ANSINO		57,00	75,00	1	300	B30-R10000	LM, MW	⊗
BBP31;BBP33	B30-25-595-OSHADA		101,00	152,00	1	175	B30-R10000	LM, MW	⊗
BBP31;BBP33	B30-241-595-OSHADA		57,00	75,00	1	300	B30-R10000	LM, MW	⊗
BBP31;BBP33	B30-25-595-OSHACA*		101,00	152,00	1	175	B30-R10000	LM, MW	⊗
BBP31;BBP33	B30-241-595-OSHACA*		57,00	75,00	1	300	B30-R10000	LM, MW	⊗
BBP31;BBP33	B30-25-595-BLNKWT		101,00	152,00	1	175	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-241-595-BLNKWT		57,00	75,00	1	300	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-242-595-BLNKWT		29,00	72,00	1	300	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-219-595-BLNKWT		57,00	98,00	1	250	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-25-595-BLNKYL		101,00	152,00	1	175	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-241-595-BLNKYL		57,00	75,00	1	300	B30-R10000	LM, MW	▲

*Textbereich unter Kopfzeile ist gelb. Textbereich unter allen anderen Zeichen ist weiß. Die farbigen B30-R10000 Bänder können auch mit diesen Teilen verwendet werden.

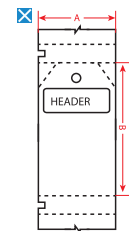
NICHT KLEBENDE, VORGEDRUCKT UND GESTANZTE SICHERHEITSANHÄNGER (B-551)

VORGEDRUCKT UND GESTANZT ZUR ZEITERSPARNIS!

- Nicht klebende, halbfeste Polyester-Anhänger
- Die Anhänger sind mit Loch und schrägen Ecken gestanzt
- Perforierung zwischen den einzelnen Anhängern
- Einknüpftüllen aus Kunststoff zur Verstärkung der Löcher erhältlich. Bestellnummer: 020596
- Anwendungstemperatur: -40 °C bis 90 °C
- Anbringungstemperatur: -18 °C bis 90 °C



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung		Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP31;BBP33	B30-255-551-ANSIDA		82,55	146,05	1	100	B30-R10000	LM, MW	⊗
BBP31;BBP33	B30-255-551-OSHADA		82,55	146,05	1	100	B30-R10000	LM, MW	⊗
BBP31;BBP33	B30-255-551-ANSICA		82,55	146,05	1	100	B30-R10000	LM, MW	⊗
BBP31;BBP33	B30C-255-551-WHT		82,55	146,05	1	100	B30-R10000		⊗



LM = LabelMark, MW = MarkWare



HOCHLEISTUNGSFÄHIGES VINYLKLEBSTRICH FÜR INNEN- UND AUSSENANWENDUNGEN (B-595)

FÜR DIE ALLGEMEINE ANLAGEN- UND SICHERHEITSKENNZEICHNUNG: UNSER BESTES VINYLMATERIAL FÜR DIE INDUSTRIE.



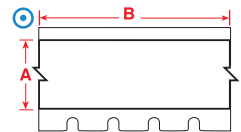
- Beständiges, kaum schrumpfendes Vinyl mit unserem stärksten Klebstoff
- Geeignet für ungleichmäßige, gebogene, raue und stark strukturierte Oberflächen (lackierte Betonwände, unebenes Holz, strukturierte Kunststoffe, ummantelte Rohre, pulverbeschichtete Oberflächen)
- Haftet an "schwierigen" Gegenständen mit niedriger Oberflächenspannung (PVC-Rohre, blasgeformte Ausrüstungskästen, ABS-Kunststoffe, recycelte Kunststoffe)
- Anwendungstemperatur: -40 °C bis 82 °C
- Anbringungstemperatur: -18 °C bis 82 °C



Anlagen- und Sicherheitskennzeichnungen:

5S-Kennzeichnung, Rohrmarkierer, Sicherheits- und Warnschilder, Etiketten zur Kennzeichnung von Geräten, Schalttafeln, Chemikalien und mehr!

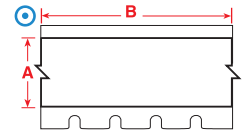
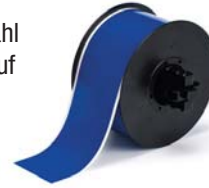
Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Abmessung Länge B (m)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP31;BBP33	B30C-500-595-BL	Blau	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-595-BR	Braun	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-595-YL	Gelb	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-595-GD	Gold	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-595-GY	Grau	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-595-GN	Grün	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-595-OR	Orange	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-595-RD	Rot	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-595-BK	Schwarz	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-595-CL	Transparent	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-595-PL	Violett	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-595-WT	Weiß	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-595-BL	Blau	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-595-BR	Braun	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-595-YL	Gelb	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-595-GD	Gold	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-595-GY	Grau	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-595-GN	Grün	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-595-OR	Orange	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-595-RD	Rot	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-595-BK	Schwarz	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-595-CL	Transparent	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-595-PL	Violett	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-595-WT	Weiß	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-595-BL	Blau	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-595-BR	Braun	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-595-YL	Gelb	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-595-GD	Gold	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-595-GY	Grau	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-595-GN	Grün	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-595-OR	Orange	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-595-RD	Rot	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-595-BK	Schwarz	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-595-CL	Transparent	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-595-PL	Violett	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-595-WT	Weiß	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-3000-595-YL	Gelb	75,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-3000-595-WT	Weiß	75,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-595-BL	Blau	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-595-BR	Braun	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-595-YL	Gelb	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-595-GD	Gold	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-595-GY	Grau	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-595-GN	Grün	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-595-OR	Orange	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-595-RD	Rot	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-595-BK	Schwarz	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-595-CL	Transparent	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-595-PL	Violett	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-595-WT	Weiß	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙



HOCHLEISTUNGS-POLYESTER (B-569)

FÜR KENNZEICHNUNGEN AUF EDELSTAHL UND GLATTEN OBERFLÄCHEN.

- Geringer Halogenanteil zur Kennzeichnung von Rohren und Oberflächen aus Edelstahl
- Haftet sehr gut auf ganz glatten Oberflächen und eignet sich ideal zum Anbringen auf unelastischen Paneelen
- Anwendungstemperatur: -40 °C bis 100 °C
- Anbringungstemperatur: -18 °C bis 100 °C



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Abmessung Länge B (m)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP31;BBP33	B30C-500-569-BK	Schwarz	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-569-BL	Blau	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-569-BR	Braun	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-569-CL	Transparent	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-569-GN	Grün	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-569-GY	Grau	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-569-LB	Hellblau	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-569-OC	Ocker	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-569-OR	Orange	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-569-PK	Rosa	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-569-PL	Violett	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-569-RD	Rot	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-569-SB	Himmelblau	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-569-TN	Beige	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-569-WT	Weiß	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-569-YL	Gelb	12,70	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-569-BK	Schwarz	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-569-BL	Blau	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-569-BR	Braun	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-569-CL	Transparent	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-569-GN	Grün	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-569-GY	Grau	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-569-LB	Hellblau	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-569-OC	Ocker	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-569-OR	Orange	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-569-PK	Rosa	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-569-PL	Violett	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-569-RD	Rot	29,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-569-SB	Himmelblau	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-569-TN	Beige	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-569-WT	Weiß	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-1125-569-YL	Gelb	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-569-BK	Schwarz	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-569-BL	Blau	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-569-BR	Braun	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-569-CL	Transparent	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-569-GN	Grün	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-569-GY	Grau	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-569-LB	Hellblau	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-569-OC	Ocker	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-569-OR	Orange	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-569-PK	Rosa	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-569-PL	Violett	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-569-RD	Rot	57,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-569-SB	Himmelblau	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-569-TN	Beige	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-569-WT	Weiß	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-2250-569-YL	Gelb	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-3000-569-WT	Weiß	75,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-569-BK	Schwarz	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-569-BL	Blau	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-569-BR	Braun	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-569-CL	Transparent	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-569-GN	Grün	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-569-GY	Grau	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-569-LB	Hellblau	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-569-OC	Ocker	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4000-569-OR	Orange	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙

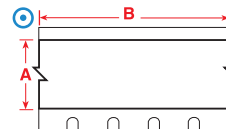
LM = LabelMark, MW = MarkWare, CS = CodeSoft

>>



HOCHLEISTUNGS-POLYESTER (B-569) (FORTSETZUNG)

Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Abmessung Länge B (m)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP31;BBP33	B30C-4000-569-PK	Rosa	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-569-PL	Violett	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-569-RD	Rot	101,00	30,40	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-569-SB	Himmelblau	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-569-TN	Beige	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-569-WT	Weiß	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-569-YL	Gelb	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	

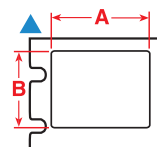


VORGEDRUCKTE NFPA-ETIKETTEN FÜR CHEMIKALIENKENNZEICHNUNG (B-595)

FÜR DIE SCHNELLE ERSTELLUNG VON NFPA- UND FARBSTREIFEN-ETIKETTEN.

- 5 farbige Chemieetiketten können in einem Schritt gedruckt werden
- Das Material ist für den Innen- und Außenbereich geeignet und beständig gegen Feuchtigkeit, Chemikalien und Abrieb
- Anwendungstemperatur: -40 °C bis 82 °C
- Anbringungstemperatur: -18 °C bis 82 °C

Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Diagramm	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP31;BBP33	B30-246-595-HMIG		29,00	82,50	1	300	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30-246-595-NFR		29,00	82,50	1	300	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30-244-595-CB		57,00	57,00	1	365	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30-244-595-NFPA		57,00	57,00	1	365	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30-244-595-DIAM		57,00	57,00	1	365	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30-244-595-HMIG		57,00	57,00	1	365	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30-245-595-CB		57,00	108,00	1	240	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-245-595-NFPA		57,00	108,00	1	240	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-161-595-NFPA		101,00	101,00	1	240	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30-243-595-NFPA		101,00	159,00	1	170	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-243-595-CB		101,00	159,00	1	170	B30-R10000	MW	



LM = LabelMark, MW = MarkWare, CS = CodeSoft

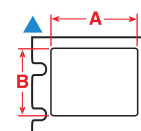
VORGEDRUCKTE GHS/CLP-ETIKETTEN (B-7569)

FÜR DEN SCHNELLEN DRUCK VON ZWEIFARBIGEN GEFÄHRSTOFFETIKETTEN IN EINEM SCHRITT.

- Blanko-Etiketten mit vorgedruckten roten Diamanten ermöglichen den Druck von zweifarbigen GHS/CLP-Etiketten in einem Schritt
- 3 Etikettengrößen mit jeweils 6 Diamanten-Layoutvarianten, die den Vorlagen in der MarkWare™-Software entsprechen
- Das Vinylmaterial ist für den Innen- und Außenbereich geeignet und beständig gegen Feuchtigkeit, Chemikalien und Hantierung
- MarkWare Software 3.9.1 oder höher erforderlich (für MarkWare-Besitzer sind Upgrades verfügbar)
- Anwendungstemperatur: -20 °C bis 75 °C
- Anbringungstemperatur: 10 °C bis 75 °C



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung		Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP31;BBP33	B30-260-7569-CLP1		55,00	85,00	1	340	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-260-7569-CLP2		55,00	85,00	1	340	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-260-7569-CLP3A		55,00	85,00	1	340	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-260-7569-CLP3B		55,00	85,00	1	340	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-260-7569-CLP4A		55,00	85,00	1	340	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-260-7569-CLP4B		55,00	85,00	1	340	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-261-7569-CLP1		75,00	110,00	1	270	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-261-7569-CLP2		75,00	110,00	1	270	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-261-7569-CLP3A		75,00	110,00	1	270	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-261-7569-CLP3B		75,00	110,00	1	270	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-261-7569-CLP4A		75,00	110,00	1	270	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-261-7569-CLP4B		75,00	110,00	1	270	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-262-7569-CLP1		105,00	155,00	1	200	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-262-7569-CLP2		105,00	155,00	1	200	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-262-7569-CLP3A		105,00	155,00	1	200	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-262-7569-CLP3B		105,00	155,00	1	200	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-262-7569-CLP4A		105,00	155,00	1	200	B30-R10000	MW	
BBP31;BBP33	B30-262-7569-CLP4B		105,00	155,00	1	200	B30-R10000	MW	



MARKWARE™ SOFTWARE

JETZT MIT GHS/CLP-ETIKETTENMODUL.

- 18 vorformatierte Etikettenlayouts und zugelassene GHS/CLP-Symbole sind integriert – das Layout muss nicht eingerichtet werden
- Der Benutzer wählt zugelassene, vorformulierte Gefahrenhinweise und GHS/CLP-Symbole aus, die dann automatisch in das Layout eingefügt werden – keine manuelle Eingabe erforderlich
- Aufforderung zur Eingabe weiterer variabler Daten, die dann automatisch in das Layout übernommen werden
- Das Vinylmaterial ist für den Innen- und Außenbereich geeignet und beständig gegen Feuchtigkeit, Chemikalien und Abrieb
- Bei Auswahl einer zweiten Sprache ergänzt MarkWare diese automatisch auf dem Etikett
- Vorlagen für die Drucker BBP31/BBP33, GlobalMark und MiniMark

Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Beschreibung
MarkWare - EUR	710669	MarkWare™ - Industrielle Kennzeichnungssoftware



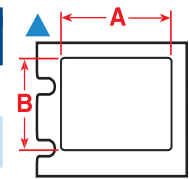


HSID-ETIKETTEN (B-423)

KENNZEICHNUNG GEFÄHRLICHER SUBSTANZEN.

- Diese Etiketten sind bereits mit orangefarbenen Feldern versehen und können mit der jeweiligen Warnung bedruckt werden
- Anwendungstemperatur: -70 °C bis 120°C

Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Etiketten- breite A (mm)	Etiketten- höhe B (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farband	Software- Kompatibilität	Diagramm	
BBP31;BBP33	B30-217-423-HSIDL1		55,00	75,00	1	424	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-217-423-HSIDL2		55,00	75,00	1	424	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-218-423-HSIDL1		75,00	105,00	1	315	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-218-423-HSIDL2		75,00	105,00	1	315	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-230-423-HSIDL1		105,00	150,00	1	225	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-230-423-HSIDL2		105,00	150,00	1	225	B30-R6000	LM, MW	▲



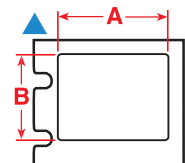
VORGESTANZTE BLANKO-ETIKETTEN (B-595 UND B-7569)

FÜR DIE ALLGEMEINE KENNZEICHNUNG – EINFACHES ABZIEHEN UND ANBRINGEN.



- Ideal für eine Vielzahl von Kennzeichnungsanwendungen
- 2 Größen passend für starre Anhänger
- Material für den Innen- und Außenbereich
- B-595 Anwendungstemperatur: -40 °C bis 82 °C
- B-7569 Anwendungstemperatur: -20 °C bis 75 °C
- B-595 Anbringungstemperatur: -40 °C bis 82 °C
- B-7569 Anbringungstemperatur: 10 °C bis 75 °C

Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten- breite A (mm)	Etiketten- höhe B (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farband	Software- Kompatibilität	Diagramm
BBP31;BBP33	B30-242-7569-WT	Weiß	29,00	72,00	1	300	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-242-595-BLNKWT	Weiß	29,00	72,00	1	300	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-241-7569-WT	Weiß	57,00	75,00	1	300	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-241-7569-YL	Gelb	57,00	75,00	1	300	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-241-595-BLNKWT	Weiß	57,00	75,00	1	300	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-241-595-BLNKYL	Gelb	57,00	75,00	1	300	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-219-7569-WT	Weiß	57,00	98,00	1	250	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-219-595-BLNKWT	Weiß	57,00	98,00	1	250	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-25-7569-WT	Weiß	101,00	152,00	1	175	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-25-7569-YL	Gelb	101,00	152,00	1	175	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-25-595-BLNKWT	Weiß	101,00	152,00	1	175	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-25-595-BLNKYL	Gelb	101,00	152,00	1	175	B30-R10000	LM, MW	▲



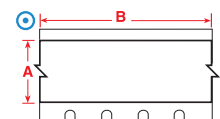
NICHT KLEBENDE POLYESTER-ANHÄNGER (B-551)

ANHÄNGER FÜR SICHERHEITSHINWEISE, ABSPERRUNGEN UND ALLGEMEINE ZWECKE.



- Nicht klebende, Polyester-Anhänger
- Leicht mit Lochzange zu stanzen; Einknüpftüllen optional erhältlich. Bestellnummer: 020596
- Erfüllt OSHA 22,68 kg-Abreißspezifikation für Lockout-Anhänger
- Anwendungstemperatur: -40 °C bis 90 °C
- Anbringungstemperatur: -18 °C bis 90 °C

Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten- breite A (mm)	Abmessung Länge B (m)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Software- Kompatibilität	Diagramm
BBP31;BBP33	B30C-2500-551-WT	Weiß	64,00	30,40	1	1	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-3250-551-WT	Weiß	83,00	30,40	1	1	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-4250-551-WT	Weiß	108,00	30,40	1	1	LM, MW	⊙



LM = LabelMark, MW = MarkWare

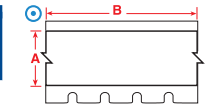
REFLEKTIERENDES BAND (B-584)

FÜR EINE STARK REFLEKTIERENDE KENNZEICHNUNG, DIE HELL ZURÜCKSTRAHLT, WENN SIE VON LICHT ERFASST WIRD.

- Ideal zur Kennzeichnung von Versorgungsmasten und Sockeln im Außenbereich, Ausrüstungen am Einsatzort und Ausrüstungen auf Dächern
- Empfohlen bei Witterungsbedingungen mit geringem Licht oder schlechtem Wetter
- Anwendungstemperatur: -40 °C bis 70 °C
- Anbringungstemperatur: -18 °C (Orange und Gelb) / 10 °C (Silber) bis 70 °C



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Abmessung Länge B (m)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP31;BBP33	B30C-1125-584-OR	Orange, reflektierend	28,58	15,20	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-1125-584-SL	Silber	28,58	15,20	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-1125-584-YL	Gelb	28,58	15,20	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-2250-584-OR	Orange, reflektierend	57,15	15,20	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-2250-584-SL	Silber	57,15	15,20	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-2250-584-YL	Gelb	57,15	15,20	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-584-OR	Orange, reflektierend	101,60	15,20	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-584-SL	Silber	101,60	15,20	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-584-YL	Gelb	101,60	15,20	1	1	B30-R10000	LM, MW	



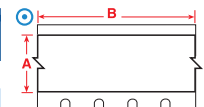
BRADYGLO™ LANGNACHLEUCHTENDES BAND (B-526)

LEUCHTENDE KENNZEICHNUNG IM DUNKELN - BIS ZU 10 STUNDEN!

- Für Markierungen zur Richtungsanzeige und Evakuierung konzipiert
- Ideal für die Markierung von Notversorgungsabschaltungen, Feuerlöschern, Feuermelder und Steuerungen wichtiger Ausrüstungen
- Anwendungstemperatur: -40 °C bis 60 °C
- Anbringungstemperatur: 10 °C bis 60 °C



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Abmessung Länge B (m)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP31;BBP33	B30C-1125-526	Leuchtgrün	29,00	15,20	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-2250-526	Leuchtgrün	57,00	15,20	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-526	Leuchtgrün	101,00	15,20	1	1	B30-R10000	LM, MW	



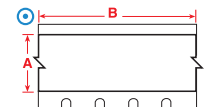
BEDRUCKBARES MAGNETISCHES BAND (B-509)

MATERIAL LÄSST SICH EINFACH UND SCHNELL ENTFERNEN UND NEU ANBRINGEN.

- Nicht klebendes magnetisches Material, das direkt bedruckt werden kann.
- Ideal für wiederverwendbare und repositionierbare Kennzeichnungsanwendungen
- Anwendungstemperatur: -18 °C bis 70 °C
- Anbringungstemperatur: -18 °C bis 70 °C



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Abmessung Länge B (m)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP31;BBP33	B30C-2500-509-WT	Weiß	64,00	7,60	1	1	B30-R6000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-2500-509-YL	Gelb	64,00	7,60	1	1	B30-R6000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4250-509-WT	Weiß	108,00	7,60	1	1	B30-R6000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4250-509-YL	Gelb	108,00	7,60	1	1	B30-R6000	LM, MW	



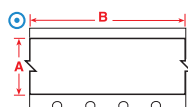
POLYESTER FÜR KALTE TEMPERATUREN (B-549)

ZUR KENNZEICHNUNG BEI TEMPERATUREN BIS -40°C.

- Spezialklebeband, hält dauerhaft auf extrem kalten Oberflächen
- Kann bei -23°C aufgebracht werden und hält bis zu -40°C stand
- Ideal für Tiefkühlagerräume, Kühlschränke, Gefriergeräte und kurzfristige Verwendung im Außenbereich im Winter



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Abmessung Länge B (m)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP31;BBP33	B30C-1125-549-WT	Weiß	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-1125-549-YL	Gelb	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-2250-549-WT	Weiß	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-2250-549-YL	Gelb	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-549-WT	Weiß	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-549-YL	Gelb	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	



LM = LabelMark, MW = MarkWare, CS = CodeSoft

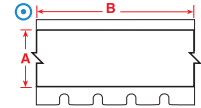


REPOSITIONIERBARES VINYL (B-581)

FÜR 5S- UND LEAN-ANWENDUNGEN.



- Stark haftender Kleber, lässt sich aber ohne Klebstoffrückstand ablösen
- Ideal für temporäre, entfernbare und repositionierbare Anwendungen wie 5S und LEAN-Kennzeichnungen.



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Abmessung Länge B (m)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP31;BBP33	B30C-500-581-WT	Weiß	12,50	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-500-581-YL	Gelb	12,50	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-1125-581-WT	Weiß	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-1125-581-YL	Gelb	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-2250-581-WT	Weiß	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-2250-581-YL	Gelb	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-581-WT	Weiß	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-581-YL	Gelb	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	LM, MW	

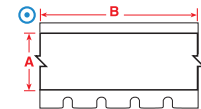


VINYL FÜR INNEN- UND AUSSENANWENDUNGEN (B-7569)

INDUSTRIEVINYL FÜR DIE ALLGEMEINE ANWENDUNG IM INNEN- UND AUSSENBEREICH.



- Ein hochglänzendes, beständiges und flexibles Kennzeichnungsmaterial
- Es haftet auf Materialien mit niedriger Oberflächenspannung
- Widersteht Temperaturen bis zu 75°C
- Kaum schrumpfendes Vinyl
- Anwendungstemperatur: -20 °C bis 75 °C
- Anbringungstemperatur: 10 °C bis 75 °C



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Abmessung Länge B (m)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP31;BBP33	B30C-500-7569-BK	Schwarz	12,70	30,00	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-500-7569-BL	Blau	12,70	30,00	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-500-7569-GN	Grün	12,70	30,00	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-500-7569-OR	Orange	12,70	30,00	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-500-7569-RD	Rot	12,70	30,00	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-500-7569-WT	Weiß	12,70	30,00	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-500-7569-YL	Gelb	12,70	30,00	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-1125-7569-BK	Schwarz	29,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-1125-7569-BL	Blau	29,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-1125-7569-GN	Grün	29,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-1125-7569-OR	Orange	29,00	30,00	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-1125-7569-RD	Rot	29,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-1125-7569-WT	Weiß	29,00	30,00	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-1125-7569-YL	Gelb	29,00	30,00	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-2250-7569-BK	Schwarz	57,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-2250-7569-BL	Blau	57,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-2250-7569-GN	Grün	57,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-2250-7569-OR	Orange	57,00	30,00	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-2250-7569-RD	Rot	57,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-2250-7569-WT	Weiß	57,00	30,00	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-2250-7569-YL	Gelb	57,00	30,00	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-3000-7569-WT	Weiß	75,00	30,00	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-3000-7569-YL	Gelb	75,00	30,00	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-7569-BK	Schwarz	101,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-7569-BL	Blau	101,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-7569-GN	Grün	101,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-7569-OR	Orange	101,00	30,00	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-7569-RD	Rot	101,00	30,00	1	1	B30-R10000-WT	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-7569-WT	Weiß	101,00	30,00	1	1	B30-R10000	LM, MW	
BBP31;BBP33	B30C-4000-7569-YL	Gelb	101,00	30,00	1	1	B30-R10000	LM, MW	

LM = LabelMark, MW = MarkWare, CS = CodeSoft

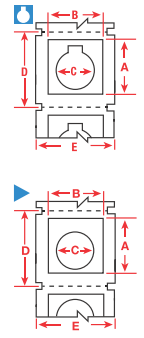
TYPENSCHILDER FÜR DRUCKTASTEN (B-593)

KOSTENGÜNSTIGER ALS GRAVURSCHILDER.

- Hochglanzetikett aus Polyester mit dickem Profil und äußerst hoher Klebkraft (Gesamtdicke = 0,65 mm)
- Hochleistungsfähige, kostengünstige Alternative zu Gravurschildern
- 10 Jahre Beständigkeit im Außenbereich
- Etikettenerstellung nach Bedarf: Etiketten werden in weniger als 4 Sekunden gedruckt
- 5 Größen: mit Lochdurchmesser 22,50 mm (mit und ohne Ausstanzung in Schlüssellochform) oder 30,50 mm (mit Ausstanzung mit Schlüssellochform)
- Anwendungstemperatur: -20 °C bis 100 °C
- Zulassungen: UL & cUL-Zulassung, RoHS



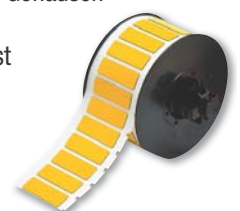
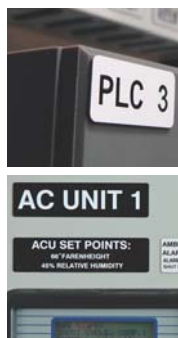
Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Durchmesser (mm)	Vertikaler Voranschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP31;BBP33	B30EP-167-593-WT	Weiß	38,10	30,48	22,50	44,50	1	235	B30-R6000	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30EP-167-593-RD	Rot	38,10	30,48	22,50	44,50	1	235	B30-R4400-WT	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30EP-167-593-YL	Gelb	38,10	30,48	22,50	44,50	1	235	B30-R6000	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30EP-167-593-GN	Grün	38,10	30,48	22,50	44,50	1	235	B30-R4400-WT	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30EP-167-593-BK	Schwarz	38,10	30,48	22,50	44,50	1	235	B30-R4400-WT	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30EP-167U-593-WT	Weiß	38,10	30,48	22,50	44,50	1	235	B30-R6000	LM, MW	▶
BBP31;BBP33	B30EP-167U-593-RD	Rot	38,10	30,48	22,50	44,50	1	235	B30-R4400-WT	LM, MW	▶
BBP31;BBP33	B30EP-167U-593-YL	Gelb	38,10	30,48	22,50	44,50	1	235	B30-R6000	LM, MW	▶
BBP31;BBP33	B30EP-167U-593-GN	Grün	38,10	30,48	22,50	44,50	1	235	B30-R4400-WT	LM, MW	▶
BBP31;BBP33	B30EP-167U-593-BK	Schwarz	38,10	30,48	22,50	44,50	1	235	B30-R4400-WT	LM, MW	▶
BBP31;BBP33	B30EP-169-593-WT	Weiß	45,72	45,72	30,50	50,80	1	190	B30-R6000	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30EP-169-593-RD	Rot	45,72	45,72	30,50	50,80	1	190	B30-R4400-WT	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30EP-169-593-YL	Gelb	45,72	45,72	30,50	50,80	1	190	B30-R6000	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30EP-169-593-GN	Grün	45,72	45,72	30,50	50,80	1	190	B30-R4400-WT	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30EP-169-593-BK	Schwarz	45,72	45,72	30,50	50,80	1	190	B30-R4400-WT	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30EP-168-593-WT	Weiß	48,26	30,48	22,50	54,00	1	180	B30-R6000	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30EP-168-593-RD	Rot	48,26	30,48	22,50	54,00	1	180	B30-R4400-WT	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30EP-168-593-YL	Gelb	48,26	30,48	22,50	54,00	1	180	B30-R6000	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30EP-168-593-GN	Grün	48,26	30,48	22,50	54,00	1	180	B30-R4400-WT	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30EP-168-593-BK	Schwarz	48,26	30,48	22,50	54,00	1	180	B30-R4400-WT	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30EP-170-593-WT	Weiß	60,96	60,96	30,50	66,70	1	145	B30-R6000	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30EP-170-593-RD	Rot	60,96	60,96	30,50	66,70	1	145	B30-R4400-WT	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30EP-170-593-YL	Gelb	60,96	60,96	30,50	66,70	1	145	B30-R6000	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30EP-170-593-GN	Grün	60,96	60,96	30,50	66,70	1	145	B30-R4400-WT	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30EP-170-593-BK	Schwarz	60,96	60,96	30,50	66,70	1	145	B30-R4400-WT	LM, MW	☐



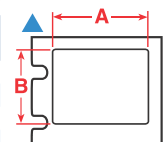
TYPENSCHILDER - ERSATZ FÜR GRAVURSCHILDER (B-593)

KOSTENGÜNSTIGER ALS GRAVURSCHILDER.

- Hochglanzetikett aus Polyester mit dickem Profil und äußerst hoher Klebkraft (0,65 mm)
- Ideal zur Kennzeichnung von Schutzplatten in Schaltschrank und der Vorderseite von Gehäusen
- Etikettenerstellung nach Bedarf: Etiketten werden in weniger als 4 Sekunden gedruckt
- Text muss nicht aus Kostengründen abgekürzt werden, wie dies bei Gravuren der Fall ist
- 10 Jahre Beständigkeit im Außenbereich
- 6 Farben, 7 Größen in rechteckiger Form
- Anwendungstemperatur: -20 °C bis 100 °C
- Zulassungen: UL & cUL-Zulassung, RoHS



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Voranschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP31;BBP33	B30EP-171-593-WT	Weiß	26,92	12,70	19,10	1	610	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-171-593-RD	Rot	26,92	12,70	19,10	1	610	B30-R4400-WT	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-171-593-YL	Gelb	26,92	12,70	19,10	1	610	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-171-593-GN	Grün	26,92	12,70	19,10	1	610	B30-R4400-WT	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-171-593-SL	Silber	26,92	12,70	19,10	1	610	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-171-593-BK	Schwarz	26,92	12,70	19,10	1	610	B30-R4400-WT	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-172-593-WT	Weiß	44,99	14,99	21,60	1	510	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-172-593-RD	Rot	44,99	14,99	21,60	1	510	B30-R4400-WT	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-172-593-YL	Gelb	44,99	14,99	21,60	1	510	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-172-593-GN	Grün	44,99	14,99	21,60	1	510	B30-R4400-WT	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-172-593-SL	Silber	44,99	14,99	21,60	1	510	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-172-593-BK	Schwarz	44,99	14,99	21,60	1	510	B30-R4400-WT	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-173-593-WT	Weiß	50,80	25,40	31,80	1	340	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-173-593-RD	Rot	50,80	25,40	31,80	1	340	B30-R4400-WT	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-173-593-YL	Gelb	50,80	25,40	31,80	1	340	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-173-593-GN	Grün	50,80	25,40	31,80	1	340	B30-R4400-WT	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-173-593-SL	Silber	50,80	25,40	31,80	1	340	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-173-593-BK	Schwarz	50,80	25,40	31,80	1	340	B30-R4400-WT	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-175-593-WT	Weiß	76,20	19,05	25,40	1	435	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-175-593-YL	Gelb	76,20	19,05	25,40	1	435	B30-R6000	LM, MW	▲



LM = LabelMark, MW = MarkWare, CS = CodeSoft

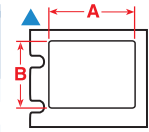
>>



TYPENSCHILDER - ERSATZ FÜR GRAVURSCHILDER (B-593) (FORTSETZUNG)

KOSTENGÜNSTIGER ALS GRAVURSCHILDER.

Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP31;BBP33	B30EP-175-593-YL	Gelb	76,20	19,05	25,40	1	435	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-175-593-GN	Grün	76,20	19,05	25,40	1	435	B30-R4400-WT	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-175-593-BK	Schwarz	76,20	19,05	25,40	1	435	B30-R4400-WT	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-176-593-WT	Weiß	76,20	25,40	31,80	1	340	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-176-593-YL	Gelb	76,20	25,40	31,80	1	340	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-176-593-GN	Grün	76,20	25,40	31,80	1	340	B30-R4400-WT	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-176-593-BK	Schwarz	76,20	25,40	31,80	1	340	B30-R4400-WT	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-177-593-WT	Weiß	76,20	63,50	69,90	1	145	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-177-593-YL	Gelb	76,20	63,50	69,90	1	145	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-177-593-GN	Grün	76,20	63,50	69,90	1	145	B30-R4400-WT	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-177-593-BK	Schwarz	76,20	63,50	69,90	1	145	B30-R4400-WT	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-174-593-WT	Weiß	101,60	25,40	31,80	1	340	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-174-593-RD	Rot	101,60	25,40	31,80	1	340	B30-R4400-WT	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-174-593-YL	Gelb	101,60	25,40	31,80	1	340	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-174-593-GN	Grün	101,60	25,40	31,80	1	340	B30-R4400-WT	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-174-593-SL	Silber	101,60	25,40	31,80	1	340	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-174-593-BK	Schwarz	101,60	25,40	31,80	1	340	B30-R4400-WT	LM, MW	▲



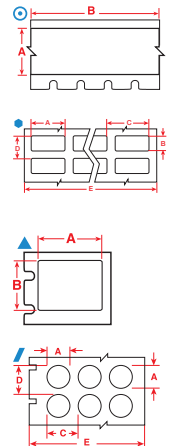
ETIKETTEN FÜR SCHALTSCHRANKKOMponentEN

FÜR DIE KENNZEICHNUNG VON ELEKTRONISCHEN SCHALTAFELN UND GEHÄUSEN.

- Verschiedene Größen und widerstandsfähige Materialien
- Ideal zur Kennzeichnung von Schutzplatten, DIN-Schienen, Relais, PLC-Steuerungen, Schaltern, Solenoidspulen, Antriebsmotoren und anderen Komponenten
- Alle empfohlenen Materialien sind flexibel und eignen sich mit ihrer besonders hohen Haftfähigkeit für eine Vielzahl an Oberflächen und Komponenten
- B-483 Anwendungstemperatur: -40 °C bis 120 °C
- B-498 Anwendungstemperatur: -40 °C bis 80 °C
- B-499 Anwendungstemperatur: -40 °C bis 90 °C
- B-593 Anwendungstemperatur: -20 °C bis 100 °C
- B-595 Anwendungstemperatur: -40 °C bis 82 °C
- Zulassungen: UL & cUL-Zulassung, RoHS



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Durchmesser C (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Horizontaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
B-483												
BBP33	B33-5-483	Weiß	25,40	12,70	-	15,20	27,30	3	5000	B30-R6000	LM, MW	⊙
BBP33	B33-17-483	Weiß	50,80	25,40	-	28,60	-	1	1500	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-18-483	Weiß	76,20	25,40	-	28,60	-	1	1500	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-19-483	Weiß	76,20	50,80	-	54,00	-	1	500	B30-R6000	LM, MW	▲
B-498												
BBP33	B33-90-498	Weiß	6,35	36,50	-	39,70	8,90	6	2500	B30-R6200	LM, MW	⊙
BBP33	B33-68-498	Weiß	12,70	19,05	-	22,20	15,20	4	5000	B30-R6200	LM, MW	⊙
BBP33	B33-87-498	Weiß	12,70	36,50	-	39,70	15,20	6	2500	B30-R6200	LM, MW	⊙
BBP33	B33-1-498	Weiß	19,05	6,35	-	8,90	20,30	4	5000	B30-R6200	LM, MW	⊙
BBP33	B33-95-498	Weiß	20,32	36,50	-	39,70	22,90	3	2500	B30-R6200	LM, MW	⊙
BBP33	B33-5-498	Weiß	25,40	12,70	-	15,20	27,30	3	5000	B30-R6200	LM, MW	⊙
BBP33	B33-88-498	Weiß	25,40	19,05	-	22,20	27,90	2	2500	B30-R6200	LM, MW	⊙
BBP33	B33-89-498	Weiß	25,40	36,50	-	39,70	27,90	3	2500	B30-R6200	LM, MW	⊙
B-499												
BBP33	B33-143-499	Weiß	-	-	9,53	12,70	12,10	4	1500	B30-R6000	LM, MW	/
BBP33	B33-144-499	Weiß	-	-	12,70	15,90	15,20	3	1500	B30-R6000	LM, MW	/
BBP33	B33-602-499	Weiß	-	-	9,53	16,50	12,53	3	3000	B30-R6000	LM, MW	/
BBP33	B33-602-499YL	Weiß	-	-	9,53	16,50	12,53	3	3000	B30-R6000	LM, MW	/
BBP33	B33-603-499	Weiß	-	-	12,70	15,70	15,70	3	3000	B30-R6000	LM, MW	/
BBP33	B33-603-499YL	Gelb	-	-	12,70	15,70	15,70	3	3000	B30-R6000	LM, MW	/
BBP33	B33-68-499	Weiß	12,70	19,05	-	22,20	15,20	4	1500	B30-R6000	LM, MW	⊙
BBP33	B33-165-499	Weiß	20,32	36,50	-	39,70	22,90	4	2500	B30-R6000	LM, MW	⊙
BBP33	B33-125-499	Weiß	22,86	12,70	-	15,24	-	1	1500	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-163-499	Weiß	25,40	9,53	9,53	12,70	-	1	1500	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-152-499	Weiß	25,40	9,53	-	12,07	27,94	2	1500	B30-R6000	LM, MW	⊙
BBP33	B33-126-499	Weiß	38,10	12,70	-	15,24	-	1	1500	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-136-499	Weiß	38,10	19,05	-	16,50	-	1	1500	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-151-499	Weiß	50,80	6,35	-	-	-	1	1500	B30-R6000	LM, MW	▲
B-593												
BBP31;BBP33	B30EP-171-593-WT	Weiß	26,92	12,70	-	19,10	-	1	610	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-171-593-SL	Silber	26,92	12,70	-	19,10	-	1	610	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30EP-171-593-BK	Schwarz	26,92	12,70	-	19,10	-	1	610	B30-R4400-WT	LM, MW	▲
B-595												
BBP31;BBP33	B30C-500-595-WT	Weiß	12,70	-	-	-	-	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙
BBP31;BBP33	B30C-500-595-YL	Gelb	12,70	-	-	-	-	1	1	B30-R10000	LM, MW	⊙

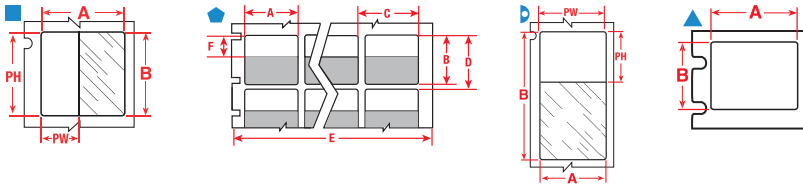
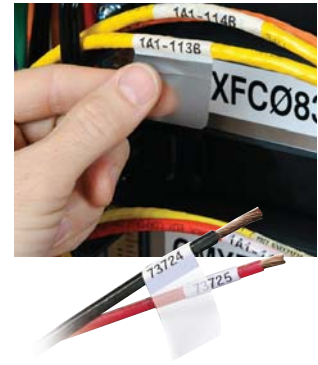


LM = LabelMark, MW = MarkWare

SELBSTLAMINIERENDE LEITUNGS- UND KABELTICKETTEN (B-427)

DER BELIEBTESTE KABELMARKIERER VON BRADY!

- Weißer bedruckbarer Bereich mit durchsichtigem Ende, das zum Schutz des Textes um die Markierung gewickelt wird
- Äußerst widerstandsfähig gegen Verschleiß, Abrieb, Lösungsmittel, Wasser, Öl und Schmutz
- Permanenter Acrylkleber, der speziell für stark gebogene Oberflächen entwickelt wurde
- Anwendungstemperatur: -40 °C bis 70 °C
- Zulassungen: UL-Zulassung, RoHS



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Bedruckbare Breite (mm)	Bedruckbare Höhe (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Horizontaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kabelgröße nach AWG**	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP33	B33-80-427	Weiß/Transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	24,10	15,20	4	2500		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-113-427	Weiß/Transparent	12,70	25,40	12,70	9,53	28,60	15,20	4	2500		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30-231-427	Weiß/Transparent	12,70	31,75	12,70	12,70	38,10	15,24	7	2800	10-4	B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-8-427	Weiß/Transparent	12,70	36,50	12,70	12,70	41,30	16,80	5	5000		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-56-427	Weiß/Transparent	19,05	23,80	19,05	9,53	28,60	20,30	4	5000		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-73-427	Weiß/Transparent	19,05	44,45	19,05	12,70	47,60	20,30	4	5000		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-74-427	Weiß/Transparent	20,32	36,50	20,32	12,70	41,30	20,30	4	5000		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30-229-427	Weiß/Transparent	25,40	19,05	25,40	9,53	25,40	31,75	1	4000	16-10	B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-116-427	Weiß/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,60	27,90	2	2500		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-211-427	Weiß/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	32,13	29,74	3	3000		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-311-427	Weiß/Transparent	25,40	31,75	25,40	12,70	37,72	28,50	3	3000		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-9-427	Weiß/Transparent	25,40	36,50	25,40	12,70	41,30	27,30	3	2500		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30-233-427	Weiß/Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	44,45	31,75	1	2300	10-4	B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-75-427	Weiß/Transparent	25,40	57,15	25,40	19,05	60,30	27,90	2	1500		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-511-427	Weiß/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	70,64	33,50	3	1500		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-10-427	Weiß/Transparent	25,40	95,25	25,40	25,40	101,60	27,30	3	1500		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-81-427	Weiß/Transparent	25,40	152,40	25,40	38,10	157,10	27,90	2	500		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-135-427AW	Weiß	38,10	19,05	-	-	22,22	-	1	1500		B30-R4300	LM, MW	▲
BBP33	B33-118-427	Weiß/Transparent	38,10	25,40	38,10	9,53	28,60	-	1	1250		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30-225-427	Weiß/Transparent	38,10	31,75	38,10	12,70	38,10	50,80	2	1800	10-4	B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-119-427	Weiß/Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,30	-	1	1000		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-517-427	Weiß/Transparent	38,10	63,50	38,10	19,05	69,85	49,00	2	1000		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30-188-427	Weiß/Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	107,95	50,80	2	600	3/0- kcmil	B30-R4300	LM, MW	☐
BBP31;BBP33	B30-226-427	Weiß/Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	158,75	50,80	2	400	3/0- kcmil	B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-120-427	Weiß/Transparent	44,45	25,40	44,45	9,53	28,60	-	1	1250		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-121-427	Weiß/Transparent	44,45	38,10	44,45	12,70	41,30	-	1	1000		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-137-427AW	Weiß	50,80	25,40	-	-	28,60	-	1	1500		B30-R4300	LM, MW	▲
BBP33	B33-27-427	Weiß/Transparent	50,80	95,25	50,80	25,40	101,60	-	1	500		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-640-427AW	Weiß	55,88	38,10	-	-	45,08	-	1	2000		B30-R4300	LM, MW	▲
BBP33	B33-26-427	Weiß/Transparent	63,50	57,15	63,50	19,05	61,90	-	1	500		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-131-427	Weiß/Transparent	66,68	25,40	25,40	25,40	28,60	-	1	1500		B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33-648-427AW	Weiß	66,68	25,40	-	-	32,38	-	1	2000		B30-R4300	LM, MW	▲

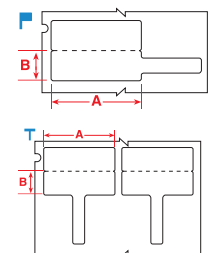
* AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen

** Basiert auf der Isolationsmessung des THHN-Drahts gemäß dem National Electric Code.

FÄHNCHEN FÜR GLASFASERKABEL (B-425)

IDEAL FÜR DIE KENNZEICHNUNG VON GLASFASERKABELN.

- Ermöglicht die Handhabung und das Lesen von Etiketten, ohne Leitungen zu berühren.
- Anwendungstemperatur: -70 °C bis 80 °C
- Zulassungen: UL, cUL, CSA, RoHS



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP33	B33FP-01-425	30,00	10,00	-	26,03	1	1000	B30-R4300	LM, MW	☐
BBP33	B33FT-01-425	30,00	10,00	33,00	46,03	2	1000	B30-R4300	LM, MW	☐

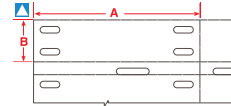


REISSFESTE ANHÄNGER (B-7597)

DIESER ANHÄNGER EIGNET SICH FÜR VERSCHIEDENE ANWENDUNGEN, BEISPIELSWEISE FÜR DIE KENNZEICHNUNG VON MEHRADRIGEN KABELN SOWIE VON LAGERBESTÄNDEN UND GERÄTEN.

- Anwendungstemperatur: -40 °C bis 100 °C
- Zulassungen: RoHS

Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP33	B33-7597W-2050	50,80	12,70	16,72	1	2000	B30-R4300	LM, MW	

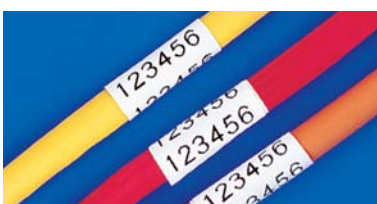
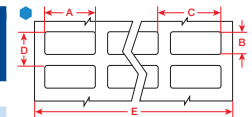


WIEDERABLÖSBARE LEITUNGS- UND KABELMARKIERER AUS VINYL (B-498)

HOHE KLEBKRAFT, TROTZDEM SAUBERES ABLÖSEN UND ERNEUTES ANBRINGEN.

- Vinyletikett zur Kennzeichnung von Leitungen, Kabeln und Schaltschrankkomponenten
- Der einzigartige Klebstoff und die besondere Materialstruktur sorgen für eine ausgezeichnete Klebkraft des Etiketts, das sich dennoch sauber wieder ablösen und neu anbringen lässt
- Ideal zur Kennzeichnung von beiden Enden einer Leitung, die vor dem Anschluss möglicherweise gekürzt werden muss
- Anwendungstemperatur: -40 °C bis 80 °C
- Zulassungen: UL, RoHS

Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP33	B33-90-498	6,35	36,50	8,90	39,70	6	2500	B30-R6200	LM, MW	
BBP33	B33-87-498	12,70	36,50	15,20	39,70	6	2500	B30-R6200	LM, MW	
BBP33	B33-68-498	12,70	19,05	15,20	22,20	4	5000	B30-R6200	LM, MW	
BBP33	B33-14-498	16,51	5,08	17,80	7,60	4	5000	B30-R6200	LM, MW	
BBP33	B33-1-498	19,05	6,35	20,30	8,90	4	5000	B30-R6200	LM, MW	
BBP33	B33-91-498	19,05	23,80	21,60	27,00	4	2500	B30-R6200	LM, MW	
BBP33	B33-95-498	20,32	36,50	22,90	39,70	3	2500	B30-R6200	LM, MW	
BBP33	B33-165-498	20,32	36,50	22,90	39,70	4	2500	B30-R6200	LM, MW	
BBP33	B33-88-498	25,40	19,05	27,90	22,20	2	2500	B30-R6200	LM, MW	
BBP33	B33-5-498	25,40	12,70	27,30	15,20	3	5000	B30-R6200	LM, MW	
BBP33	B33-89-498	25,40	36,50	27,90	39,70	3	2500	B30-R6200	LM, MW	

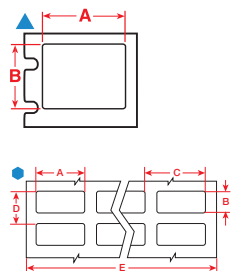


LEITUNGS- UND KABELMARKIERER (B-499)

DIESES NYLONMATERIAL MIT SEINER ÄUSSERST HOHEN KLEBKRAFT IST EINE FLEXIBLE LÖSUNG FÜR JEDE OBERFLÄCHE.

- Anwendungstemperatur: -40 °C bis 90 °C
- Zulassungen: UL, CSA, RoHS, halogenfrei gemäß DIN VDE 0472, 815

Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP33	B33-611-499	12,70	25,40	15,70	28,40	3	3000	B30-R6000	LM, MW	
BBP33	B33-620-499	12,70	25,40	-	28,40	1	1000	B30-R6000	LM, MW	
BBP33	B33-125-499	22,86	12,70	-	15,24	1	1500	B30-R6000	LM, MW	
BBP33	B33-163-499	25,40	9,53	-	12,70	1	1500	B30-R6000	LM, MW	
BBP33	B33-152-499	25,40	9,53	27,94	12,07	2	1500	B30-R6000	LM, MW	
BBP33	B33-621-499	25,40	36,50	28,40	39,50	3	3000	B30-R6000	LM, MW	
BBP33	B33-625-499	25,40	66,68	28,40	69,68	3	1500	B30-R6000	LM, MW	
BBP33	B33-659-499	25,40	12,40	-	15,40	1	1000	B30-R6000	LM, MW	
BBP33	B33-126-499	38,10	12,70	-	15,24	1	1500	B30-R6000	LM, MW	
BBP33	B33-151-499	50,80	6,35	-	-	1	1500	B30-R6000	LM, MW	

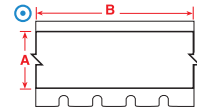


LM = LabelMark, MW = MarkWare, CS = CodeSoft

WIEDERABLÖSBARE ETIKETTEN FÜR KLEMMBLÖCKE (B-498)

HOHE KLEBKRAFT, TROTZDEM SAUBERES ABLÖSEN UND ERNEUTES ANBRINGEN.

- Besonders schmale Endlosetiketten für die Ausrichtung auf Klemmblöcken und Patch-Panels
- Der einzigartige Klebstoff und die besondere Materialstruktur sorgen für eine ausgezeichnete Klebkraft des Etiketts, das sich dennoch sauber wieder ablösen und neu anbringen lässt
- Anwendungstemperatur: -40 °C bis 80 °C
- Zulassungen: UL, RoHS

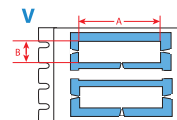


Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Etikettenbreite A (mm)	Abmessung Länge B (m)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
BBP33	B33C-240-498	6,10	25,91	1	1	B30-R6200	LM, MW	
BBP33	B33C-312-498	7,92	25,91	1	1	B30-R6200	LM, MW	
BBP33	B33C-375-498	9,53	25,91	1	1	B30-R6200	LM, MW	

PERMASLEEVE® HX POLYOLEFIN SCHRUMPFSCHLÄUCHE (B-7642)

FÜR DEN EINSATZ IN MILITÄR UND INDUSTRIE GEEIGNET.
SCHRUMPFVERHÄLTNISS 2:1

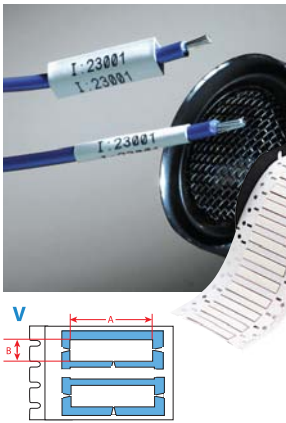
- Wärmeschrumpfende Schläuche mit einem Schrumpfverhältnis von 2:1, die wie angegossen ums Kabel sitzen
- Schwer entflammbar und für hohe Temperaturen geeignet (jedoch nicht für die gleichen hohen Temperaturen wie die B-345 „HT“-Schrumpfschläuche)
- Erfüllt die unten aufgelisteten Industrienormen
- Anwendungstemperatur: -40 °C bis 120 °C
- Kurzfristige max. Temperatur: 5 Min. bei 240°C; 24 Stunden bei 160°C
- Zulassungen: UL 224; RoHS; SAE-AMS-DTL-23053/5 (Klasse 1 und 3); SAE-AS-81531; MIL-STD-202 Methode 215K; getestet nach ASTM E162, ASTM E662



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Kabelgröße nach AWG**	Min. Kabeldurchmesser (mm)	Max. Kabeldurchmesser (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
Einseitig bedruckbar												
BBP33	B33-94-2-7642	Weiß	50,80	4,52	24 - 20	1,20	2,00	1	500	B30-R4300	LM, MW	
BBP33	B33-125-2-7642	Weiß	50,80	5,59	20 - 16	1,60	2,80	1	500	B30-R4300	LM, MW	
BBP33	B33-187-2-7642	Weiß	50,80	7,90	16 - 10	2,40	3,80	1	500	B30-R4300	LM, MW	
BBP33	B33-250-2-7642	Weiß	50,80	10,49	12 - 8	3,20	5,50	1	500	B30-R4300	LM, MW	
BBP33	B33-375-2-7642	Weiß	50,80	14,71	8 - 4	4,80	8,10	1	250	B30-R4300	LM, MW	
BBP33	B33-500-2-7642	Weiß	50,80	19,89	6 - 1	6,40	11,40	1	250	B30-R4300	LM, MW	
BBP33	B33-750-2-7642	Weiß	50,80	29,69	2 - 4/0	9,50	17,80	1	150	B30-R4300	LM, MW	
BBP33	B33-1000-2-7642	Weiß	50,80	39,19	2/0 - 0.950 dia	11,40	24,10	1	150	B30-R4300	LM, MW	
BBP33	B33-1500-2-7642	Weiß	50,80	59,49		19,00	35,60	1	50	B30-R4300	LM, MW	
BBP33	B33-2000-2-7642	Weiß	50,80	79,20		25,40	48,30	1	50	B30-R4300	LM, MW	
Beidseitig bedruckbar												
BBP33	B33D-94-2-7642	Weiß	50,80	4,52	24 - 20	1,20	2,00	1	500	B30-R4300	LM, MW	
BBP33	B33D-125-2-7642	Weiß	50,80	5,59	20 - 16	1,60	2,80	1	500	B30-R4300	LM, MW	
BBP33	B33D-187-2-7642	Weiß	50,80	7,90	16 - 10	2,40	3,80	1	500	B30-R4300	LM, MW	
BBP33	B33D-250-2-7642	Weiß	50,80	10,49	12 - 8	3,20	5,50	1	500	B30-R4300	LM, MW	
BBP33	B33D-375-2-7642	Weiß	50,80	14,71	8 - 4	4,80	8,10	1	250	B30-R4300	LM, MW	
BBP33	B33D-500-2-7642	Weiß	50,80	19,89	6 - 1	6,40	11,40	1	250	B30-R4300	LM, MW	
BBP33	B33D-750-2-7642	Weiß	50,80	29,69	2 - 4/0	9,50	17,80	1	150	B30-R4300	LM, MW	
BBP33	B33D-1000-2-7642	Weiß	50,80	39,19	2/0 - 0.950 dia	11,40	24,10	1	150	B30-R4300	LM, MW	
BBP33	B33D-1500-2-7642	Weiß	50,80	59,49		19,00	35,60	1	50	B30-R4300	LM, MW	
BBP33	B33D-2000-2-7642	Weiß	50,80	79,20		25,40	48,30	1	50	B30-R4300	LM, MW	

**Basiert auf der Isolationsmessung des THHN-Drahts gemäß dem National Electric Code.

LM = LabelMark, MW = MarkWare



PERMA SLEEVE® PS POLYOLEFIN SCHRUMPFSCHLÄUCHE (B-342)

FÜR DEN EINSATZ IN MILITÄR UND INDUSTRIE GEEIGNET. SCHRUMPFVERHÄLTNISS 3:1

- Wärmeschumpfende Schläuche mit einem Schrumpferhältnis von 3:1, die wie angegossen ums Kabel sitzen
- Eignet sich zur Kennzeichnung oder zum Kabelschutz
- Verblasst nicht und ist schwer entflammbar
- Anwendungstemperatur: -70 °C bis 130 °C
- Kurzfristige max. Temperatur: 5 Min. bei 260°C; 24 Stunden bei 180°C
- Erfüllt die unter den Zulassungen aufgelisteten Vorgaben zur Isolierfähigkeit und zu den physikalischen Eigenschaften: UL 224, RoHS, SAE-AMS-DTL-23053/5C (Klasse 1), SAE-AS-81531, MIL-STD-202, getestet nach ASTM E162, ASTM E662

Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Kabelgröße nach AWG**	Min. Kabeldurchmesser (mm)	Max. Kabeldurchmesser (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
Beidseitig bedruckbar												
BBP33	B33D-94-2-342YL	Gelb	50,80	4,29	28 - 20	,60	2,00	1	1000	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33D-94-2-342BK	Schwarz	50,80	4,29	28 - 20	,60	2,00	1	1000	B30-R4500-SV	LM, MW	V
BBP33	B33D-94-2-342	Weiß	50,80	4,29	28 - 20	,60	2,00	1	1000	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33D-125-2-342YL	Gelb	50,80	5,49	22 - 16	1,20	2,80	1	1000	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33D-125-2-342BK	Schwarz	50,80	5,49	22 - 16	1,20	2,80	1	1000	B30-R4500-SV	LM, MW	V
BBP33	B33D-125-2-342	Weiß	50,80	5,49	22 - 16	1,20	2,80	1	1000	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33D-187-2-342YL	Gelb	50,80	7,95	20 - 10	1,60	3,80	1	1000	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33D-187-2-342BK	Schwarz	50,80	7,95	20 - 10	1,60	3,80	1	1000	B30-R4500-SV	LM, MW	V
BBP33	B33D-187-2-342	Weiß	50,80	7,95	20 - 10	1,60	3,80	1	1000	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33D-250-2-342YL	Gelb	50,80	10,54	16 - 8	2,40	5,50	1	500	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33D-250-2-342BK	Schwarz	50,80	10,54	16 - 8	2,40	5,50	1	500	B30-R4500-SV	LM, MW	V
BBP33	B33D-250-2-342	Weiß	50,80	10,54	16 - 8	2,40	5,50	1	500	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33D-375-2-342YL	Gelb	50,80	15,42	12 - 4	3,20	8,10	1	250	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33D-375-2-342BK	Schwarz	50,80	15,42	12 - 4	3,20	8,10	1	250	B30-R4500-SV	LM, MW	V
BBP33	B33D-375-2-342	Weiß	50,80	15,42	12 - 4	3,20	8,10	1	250	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33D-500-2-342YL	Gelb	50,80	20,32	8 - 1	4,80	11,40	1	250	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33D-500-2-342BK	Schwarz	50,80	20,32	8 - 1	4,80	11,40	1	250	B30-R4500-SV	LM, MW	V
BBP33	B33D-500-2-342	Weiß	50,80	20,32	8 - 1	4,80	11,40	1	250	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33D-750-2-342YL	Gelb	50,80	30,51	6 - 4/0	6,40	17,80	1	100	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33D-750-2-342BK	Schwarz	50,80	30,51	6 - 4/0	6,40	17,80	1	100	B30-R4500-SV	LM, MW	V
BBP33	B33D-750-2-342	Weiß	50,80	30,51	6 - 4/0	6,40	17,80	1	100	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33D-1000-2-342YL	Gelb	50,80	40,64	2 - 0.950 dia	8,50	24,10	1	100	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33D-1000-2-342BK	Schwarz	50,80	40,64	2 - 0.950 dia	8,50	24,10	1	100	B30-R4500-SV	LM, MW	V
BBP33	B33D-1000-2-342	Weiß	50,80	40,64	2 - 0.950 dia	8,50	24,10	1	100	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33D-1500-2-342YL	Gelb	50,80	61,80		12,70	35,60	1	100	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33D-1500-2-342BK	Weiß	50,80	61,80		12,70	35,60	1	100	B30-R4500-SV	LM, MW	V
BBP33	B33D-1500-2-342	Weiß	50,80	61,80		12,70	35,60	1	100	B30-R4300	LM, MW	V
Einseitig bedruckbar												
BBP33	B33-94-2-342YL	Gelb	50,80	4,29	28 - 20	,60	2,00	1	1000	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-94-2-342	Weiß	50,80	4,29	28 - 20	,60	2,00	1	1000	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-125-2-342YL	Gelb	50,80	5,49	22 - 16	1,20	2,80	1	1000	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-125-2-342	Weiß	50,80	5,49	22 - 16	1,20	2,80	1	1000	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-187-2-342YL	Gelb	50,80	7,95	20 - 10	1,60	3,80	1	1000	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-187-2-342-2	Weiß	50,80	7,95	20 - 10	1,60	3,80	2	2000	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-187-2-342	Weiß	50,80	7,95	20 - 10	1,60	3,80	1	1000	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-250-2-342YL	Gelb	50,80	10,54	16 - 8	2,40	5,50	1	500	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-250-2-342-2	Weiß	50,80	10,54	16 - 8	2,40	5,50	2	1000	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-250-2-342	Weiß	50,80	10,54	16 - 8	2,40	5,50	1	500	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-375-2-342YL	Gelb	50,80	15,42	12 - 4	3,20	8,10	1	250	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-375-2-342-2	Weiß	50,80	15,42	12 - 4	3,20	8,10	2	500	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-375-2-342	Weiß	50,80	15,42	12 - 4	3,20	8,10	1	250	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-500-2-342YL	Gelb	50,80	20,32	8 - 1	4,80	11,40	1	250	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-500-2-342	Weiß	50,80	20,32	8 - 1	4,80	11,40	1	250	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-750-2-342YL	Gelb	50,80	30,51	6 - 4/0	6,40	17,80	1	100	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-750-2-342	Weiß	50,80	30,51	6 - 4/0	6,40	17,80	1	100	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-1000-2-342YL	Gelb	50,80	40,64	2 - 0.950 dia	8,50	24,10	1	100	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-1000-2-342	Weiß	50,80	40,64	2 - 0.950 dia	8,50	24,10	1	100	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-1500-2-342YL	Gelb	50,80	61,80		12,70	35,60	1	100	B30-R4300	LM, MW	V
BBP33	B33-1500-2-342BK	Schwarz	50,80	61,80		12,70	35,60	1	100	B30-R4500-SV	LM, MW	V
BBP33	B33-1500-2-342	Weiß	50,80	61,80		12,70	35,60	1	100	B30-R4300	LM, MW	V

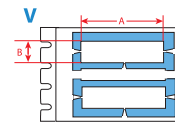
**Basiert auf der Isolationsmessung des THHN-Drahts gemäß dem National Electric Code.

LM = LabelMark, MW = MarkWare, CS = CodeSoft

PERMASLEEVE® HT PVDF-SCHRUMPFSCHLÄUCHE, HOHE TEMPERATUR (B-345)

GERINGE AUSGASUNG MIT HOHER TEMPERATUR. SCHRUMPFVERHÄLTNIS 2:1

- Schrumpfschläuche mit einem Schrumpfverhältnis von 2:1 wurden speziell für Anwendungen mit hohen Temperaturbereichen & Grobvakuum-Ausgasungen entwickelt
- Aus PVDF-Schrumpfschläuchen bei hoher Temperatur gefertigt
- Verblasst nicht und ist schwer entflammbar
- Erfüllt die unten aufgelisteten Industrienormen
- Anwendungstemperatur: -55 °C bis 225 °C
- Zulassungen: NASA SP-R-0022A Outgassing Performance, getestet nach ASTM E162, ASTM E662, SAE-AMS-DTL-23053/18 (Klasse 2), SAE-AS-81531, MIL-STD-202



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Kabelgröße nach AWG**	Min. Kabeldurchmesser (mm)	Max. Kabeldurchmesser (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
Beidseitig bedruckbar												
BBP33	B33D-94-2-345BK	Schwarz	50,80	4,62	26 - 20	,80	2,00	1	250	B30-R4500-SV	LM, MW	V
BBP33	B33D-94-2-345	Weiß	50,80	4,62	26 - 20	,80	2,00	1	250	B30-R6000	LM, MW	V
BBP33	B33D-125-2-345BK	Schwarz	50,80	5,97	20 - 16	1,60	2,80	1	250	B30-R4500-SV	LM, MW	V
BBP33	B33D-125-2-345	Weiß	50,80	5,97	20 - 16	1,60	2,80	1	250	B30-R6000	LM, MW	V
BBP33	B33D-187-2-345BK	Schwarz	50,80	8,51	16 - 10	2,40	3,80	1	250	B30-R4500-SV	LM, MW	V
BBP33	B33D-187-2-345	Weiß	50,80	8,51	16 - 10	2,40	3,80	1	250	B30-R6000	LM, MW	V
BBP33	B33D-250-2-345BK	Schwarz	50,80	11,15	12 - 8	3,20	5,50	1	250	B30-R4500-SV	LM, MW	V
BBP33	B33D-250-2-345	Weiß	50,80	11,15	12 - 8	3,20	5,50	1	250	B30-R6000	LM, MW	V
BBP33	B33D-375-2-345BK	Schwarz	50,80	16,38	8 - 4	3,20	8,10	1	100	B30-R4500-SV	LM, MW	V
BBP33	B33D-375-2-345	Weiß	50,80	16,38	8 - 4	3,20	8,10	1	100	B30-R6000	LM, MW	V
BBP33	B33D-500-2-345BK	Schwarz	50,80	21,62	6 - 1	6,40	11,40	1	100	B30-R4500-SV	LM, MW	V
BBP33	B33D-500-2-345	Weiß	50,80	21,62	6 - 1	6,40	11,40	1	100	B30-R6000	LM, MW	V
BBP33	B33D-750-2-345BK	Schwarz	50,80	31,75	3 - 4/0	9,50	17,80	1	50	B30-R4500-SV	LM, MW	V
BBP33	B33D-750-2-345	Weiß	50,80	31,75	2 - 4/0	9,50	17,80	1	50	B30-R6000	LM, MW	V
BBP33	B33D-1000-2-345BK	Schwarz	50,80	42,16	2/0 - 0.950 dia	11,40	24,10	1	50	B30-R4500-SV	LM, MW	V
BBP33	B33D-1000-2-345	Weiß	50,80	42,16	2/0 - 0.950 dia	11,40	24,10	1	50	B30-R6000	LM, MW	V
BBP33	B33D-1500-2-345BK	Schwarz	50,80	61,80		19,10	35,60	1	50	B30-R4500-SV	LM, MW	V
BBP33	B33D-1500-2-345	Weiß	50,80	61,80		19,10	35,60	1	50	B30-R6000	LM, MW	V

*Diese Größe nur mit einem Schrumpfverhältnis von 3:1

** Basiert auf der Isolationsmessung des THHN-Drahts gemäß dem National Electric Code.

Produkt- und allgemeine Kennzeichnungen

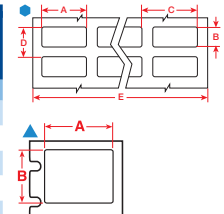
POLYESTERETIKETTEN

FÜR DIE ALLGEMEINE KENNZEICHNUNG IN INDUSTRIEANLAGEN.



- Häufige Einsatzgebiete sind die Kennzeichnung von PC-Platinenkomponenten, die Etikettierung von Behältern und Regalen sowie Barcodes und die Überwachung von Wirtschaftsgütern
- 3 verschiedene Klebkraftstufen
- B-423, B-483, B-489 Anwendungstemperatur: -40 °C bis 120 °C
- B-430, B-432 Anwendungstemperatur: -70 °C bis 110 °C
- Alle Materialien haben die folgenden Zulassungen: UL, CSA, RoHS

Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Brady Materialnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
Für glatte Oberflächen												
BBP33	B33-12-8423	B-8423	Weiß	12,70	11,10	12,70	14,13	7	2500	B30-R6000	LM, MW	●
BBP33	B33-101-8423	B-8423	Weiß	19,05	6,35	19,05	9,40	5	2500	B30-R6000	LM, MW	●
BBP33	B33-G2-8423YL	B-8423	Gelb	20,00	8,00	23,00	15,00	4	5000	B30-R6000	LM, MW	●
BBP33	B33-5-423	B-423	Weiß	25,40	12,70	27,30	15,20	3	5000	B30-R6000	LM, MW	●
BBP33	B33-5-489	B-489	Weiß	25,40	12,70	27,30	15,20	3	5000	B30-R4300	LM, MW	●
BBP33	B33-13-8423	B-8423	Weiß	31,75	6,35	34,75	9,35	3	2500	B30-R6000	LM, MW	●
BBP33	B33-104-8423	B-8423	Weiß	38,10	6,35	50,45	9,33	2	2500	B30-R6000	LM, MW	●
BBP33	B33-6-8423	B-8423	Weiß	38,10	19,05	50,10	22,05	2	2500	B30-R6000	LM, MW	●
BBP33	B33-17-423	B-423	Transparent	50,80	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-17-430	B-430	Transparent	50,80	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-17-489	B-489	Weiß	50,80	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R4300	LM, MW	▲
BBP33	B33-18-423	B-423	Transparent	76,20	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-18-430	B-430	Transparent	76,20	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-19-489	B-489	Weiß	76,20	50,80	-	54,00	1	500	B30-R4300	LM, MW	▲
BBP33	B33-18-489	B-489	Weiß	76,20	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R4300	LM, MW	▲
Für strukturierte/raue Oberflächen												
BBP33	B33-17-432	B-432	Transparent	50,80	25,40	-	28,60	1	5000	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-18-432	B-432	Transparent	76,20	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-19-432	B-432	Weiß	76,20	50,80	-	54,00	1	500	B30-R6000	LM, MW	▲
Stark strukturiert, niedrige Oberflächenspannung												
BBP33	B33-5-483	B-483	Weiß	25,40	12,70	27,30	15,20	3	5000	B30-R6000	LM, MW	●
BBP33	B33-17-483	B-483	Weiß	50,80	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-19-483	B-483	Weiß	76,20	50,80	-	54,00	1	500	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-18-483	B-483	Weiß	76,20	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000	LM, MW	▲



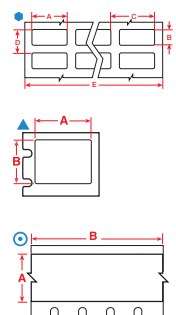
METALLISIERTE POLYESTERETIKETTEN

FÜR DIE PRODUKTKENNZEICHNUNG, ÜBERWACHUNG VON WIRTSCHAFTSGÜTERN UND DIE ALLGEMEINE KENNZEICHNUNG IN INDUSTRIEANLAGEN.



- Silbermetallic-Etiketten, beständig gegen Lösungsmittel und Temperaturunterschiede
 - Ideal für Typenschilder (Inventar oder Produktkennzeichnung) im Metallic-Look
- B-428: Anwendungstemperatur: -40°C bis 120 °C
 B-434: Anwendungstemperatur: -40 °C bis 90 °C
 B-438: Anwendungstemperatur: -40 °C bis 40 °C
 B-486: Anwendungstemperatur: -40 °C bis 120 °C
 B-565: Anwendungstemperatur: -40 °C bis 110 °C
 B-7563: Anwendungstemperatur: -40 °C bis 135 °C
 Zulassungen: B-7563 & B-438 UL, RoHS; B-434 & B-486 UL, CSA, RoHS; B-428 UL, CSA, AGA, halogenfrei (DIN VDE 0472 Teil 815), RoHS

Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Brady Materialnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Abmessung Länge B (m)	Horizontaler Vorschub (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
Für glatte Oberflächen													
BBP33	B33-616-428	B-428	Silber	22,86	19,05	-	25,86	22,05	3	3000	B30-R4300	LM, MW	●
BBP33	B33-5-428	B-428	Silber	25,40	12,70	-	27,30	15,20	3	5000	B30-R4300	LM, MW	●
BBP33	B33-6-7563	B-7563	Silber	38,10	19,05	-	50,10	22,05	2	2500	B30-R6000	LM, MW	●
BBP31;BBP33	B30-135-7563	B-7563	Silber	38,10	19,05	-	50,80	22,22	2	3154	B30-R6000	LM, MW	●
BBP31;BBP33	B30-17-7563	B-7563	Silber	50,80	25,40	-	-	28,57	1	1226	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-17-428	B-428	Silber	50,80	25,40	-	-	28,60	1	1500	B30-R4300	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-222-7563	B-7563	Silber	76,20	50,80	-	-	57,15	1	649	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-18-428	B-428	Silber	76,20	25,40	-	-	28,60	1	1500	B30-R4300	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30C-1125-565-SL	B-565	Silber	29,00	-	30,40	-	-	1	1	B30-R10000	LM, MW	◎
BBP31;BBP33	B30C-2250-565-SL	B-565	Silber	57,00	-	30,40	-	-	1	1	B30-R10000	LM, MW	◎
BBP31;BBP33	B30C-4000-565-SL	B-565	Silber	101,00	-	30,40	-	-	1	1	B30-R10000	LM, MW	◎
Für strukturierte/raue Oberflächen													
BBP33	B33-5-434	B-434	Silber	25,40	12,70	-	27,30	15,20	3	5000	B30-R6000	LM, MW	●
BBP33	B33-17-434	B-434	Silber	50,80	25,40	-	-	28,60	1	1500	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-18-434	B-434	Silber	76,20	25,40	-	-	28,60	1	1500	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-19-434	B-434	Silber	76,20	50,80	-	-	54,00	1	500	B30-R6000	LM, MW	▲
Hinterlässt ein Schachbrettmuster beim Entfernen, um ein Wiederverwenden zu verhindern													
BBP31;BBP33	B30-17-438	B-438	Silber	50,80	25,40	-	-	28,60	1	1225	B30-R4300	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30C-3000-438	B-438	Silber	75,00	-	30,40	-	-	1	1	B30-R4300	LM, MW	◎
BBP31;BBP33	B30-18-438	B-438	Silber	76,20	25,40	-	-	31,75	1	1225	B30-R4300	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-222-438	B-438	Silber	76,20	50,80	-	-	57,15	1	650	B30-R4300	LM, MW	▲

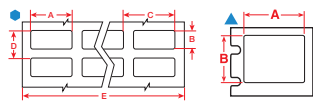


>>

LM = LabelMark, MW = MarkWare

METALLISIERTE POLYESTERETIKETTEN (FORTSETZUNG)

FÜR DIE PRODUKTKENNZEICHNUNG, ÜBERWACHUNG VON WIRTSCHAFTSGÜTERN UND DIE ALLGEMEINE KENNZEICHNUNG IN INDUSTRIEANLAGEN.



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Brady Materialnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Abmessung Länge B (m)	Horizontaler Vorschub (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
Stark strukturiert, niedrige Oberflächenspannung													
BBP33	B33-5-486	B-486	Silber	25,40	12,70	-	27,30	15,20	3	5000	B30-R4300	LM, MW	⬤
BBP33	B33-17-486	B-486	Silber	50,80	25,40	-	-	28,60	1	1500	B30-R4300	LM, MW	▲
BBP33	B33-19-486	B-486	Silber	76,20	50,80	-	-	54,00	1	500	B30-R4300	LM, MW	▲
BBP33	B33-18-486	B-486	Silber	76,20	25,40	-	-	28,60	1	1500	B30-R4300	LM, MW	▲

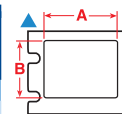
PAPIERETIKETTEN (B-424)

WIRTSCHAFTLICHE LÖSUNG FÜR DIE ALLGEMEINE KENNZEICHNUNG BEI GERINGER BEANSPRUCHUNG.

- Weiße Oberfläche und matte Deckschicht
- Hoher Kontrast und ausgezeichnete Schmierfestigkeit für den Druck von Barcodes
- Anwendungstemperatur: -40 °C bis 50 °C



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
B-424										
BBP33	B33-17-424	Weiß	50,80	25,40	28,60	1	1500	B30-R4300	LM, MW	▲
BBP33	B33-18-424	Weiß	76,20	25,40	28,60	1	1500	B30-R4300	LM, MW	▲
BBP33	B33-19-424	Weiß	76,20	50,80	54,00	1	500	B30-R4300	LM, MW	▲
BBP33	B33-25-424	Weiß	152,40	101,60	155,60	1	350	B30-R4300	LM, MW	▲



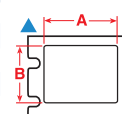
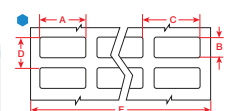
POLYPROPYLEN-ETIKETTEN (B-425)

ALLGEMEINES ETIKETTENMATERIAL FÜR DEN INNENBEREICH.

- Hervorragende Beständigkeit gegenüber Chemikalien und Lösungsmitteln sowie ausgezeichnete Druckleistung
- Wird nicht für den längeren Einsatz im Außenbereich empfohlen (B-595 Vinyl-Etiketten können 8 bis 10 Jahre im Innen- und Außenbereich verwendet werden)
- Anwendungstemperatur: -70 °C bis 80 °C
- Zulassungen: UL, cUL, CSA, RoHS



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
B-425											
BBP33	B33-5-425	Weiß	25,40	12,70	27,30	15,20	3	5000	B30-R4300	LM, MW	⬤
BBP33	B33-17-425	Weiß	50,80	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R4300	LM, MW	▲
BBP33	B33-18-425	Weiß	76,20	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R4300	LM, MW	▲
BBP33	B33-19-425	Weiß	76,20	50,80	-	54,00	1	500	B30-R4300	LM, MW	▲



LM = LabelMark, MW = MarkWare, CS = CodeSoft

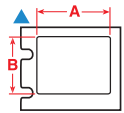
VINYLETIKETTEN FÜR DEN AUSSENBEREICH (B-595)

8 - 10 JAHRE VERWENDUNG IM AUSSENBEREICH.

- Halbgänzende Oberfläche
- Gute Beständigkeit gegen Chemikalien, Feuchtigkeit, UV-Strahlung und Witterungseinflüsse
- Äußerst biegsames Material, eignet sich für raue und gebogene Oberflächen und Geräte
- Durchschnittliche Beständigkeit im Außenbereich beträgt 8 - 10 Jahre, je nach Platzierung
- Anwendungstemperatur: -40 °C bis 82 °C



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
B-595										
BBP31;BBP33	B30-242-595-BLNKWT	Weiß	29,00	72,00	82,60	1	300	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-241-595-BLNKYL	Gelb	57,00	75,00	82,60	1	300	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-241-595-BLNKWT	Weiß	57,00	75,00	82,60	1	300	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-219-595-BLNKWT	Weiß	57,00	98,00	108,00	1	250	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-25-595-BLNKYL	Gelb	101,00	152,00	158,80	1	175	B30-R10000	LM, MW	▲
BBP31;BBP33	B30-25-595-BLNKWT	Weiß	101,00	152,00	158,80	1	175	B30-R10000	LM, MW	▲

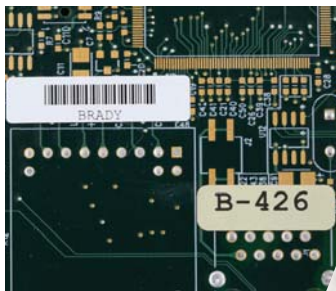


* Die durchschnittliche Beständigkeit im Außenbereich hängt von der Definition des Benutzers bezüglich Unbrauchbarkeit, den klimatischen Bedingungen, der Anbringung und der Materialfarbe ab. Die Aussage „Bis 10 Jahre beständig im Außenbereich“ bezieht sich ausschließlich auf das Vinylmaterial. Die Farbbandbeständigkeit kann abweichen. Für raue Bedingungen (langfristige Einwirkung durch Wind und Regen) ist eine Polyesteroverschicht empfehlenswert.

Kennzeichnungen für Leiterplatten

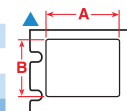
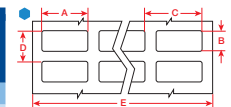
STANDARD-POLYIMIDETIKETTEN (B-426 UND B-457)

FÜR DIE KENNZEICHNUNG VON LEITERPLATTEN UND ALLGEMEINE ANWENDUNGSGBIETE MIT HOHEN TEMPERATUREN.



- Beständig gegen die verschiedenen Prozesse, Fließmittel und Reinigungslösungen bei der Herstellung von Leiterplatten
- Zur Komponenten- und Platinenkennzeichnung auf der Ober- und Unterseite
- 2 Temperaturstufen für verschiedene Anforderungen
- B-426: Anwendungstemperatur: -70 °C bis 330 °C
- B-457: Anwendungstemperatur: -70 °C bis 300 °C

Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
B-426											
BBP33	B33-14-426	Amber	16,51	5,08	17,80	7,60	4	5000	B30-R4300	LM, MW	●
BBP33	B33-101-426	Amber	19,05	6,35	19,05	9,35	5	2500	B30-R4300	LM, MW	●
BBP33	B33-2-426	Amber	22,86	6,35	28,60	8,90	3	5000	B30-R4300	LM, MW	●
BBP33	B33-4-426	Amber	38,10	6,35	-	8,90	2	5000	B30-R4300	LM, MW	●
BBP33	B33-104-426	Amber	38,10	6,35	50,45	9,33	2	2500	B30-R4300	LM, MW	●
B-457											
BBP33	B33-11-457	Weiß	6,35	6,35	6,40	9,50	12	5000	B30-R6000	LM, MW	●
BBP33	B33-14-457	Weiß	16,51	5,08	17,80	7,60	4	5000	B30-R6000	LM, MW	●
BBP33	B33-1-457	Weiß	19,05	6,35	20,30	8,90	4	5000	B30-R6000	LM, MW	●
BBP33	B33-46-457	Weiß	19,05	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-49-457	Weiß	22,86	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-58-457	Weiß	25,40	9,53	-	12,10	1	5000	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-59-457	Weiß	25,40	12,70	-	15,20	1	2500	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-103-457	Weiß	25,40	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-43-457	Weiß	31,75	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-44-457	Weiß	34,93	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-45-457	Weiß	38,10	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000	LM, MW	▲



LM = LabelMark, MW = MarkWare, CS = CodeSoft

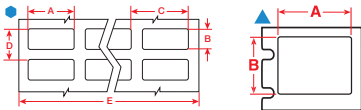


SPANNUNGSABLEITENDE POLYIMID-ETIKETTEN (B-477, B-478 UND B-479)

ZUR KENNZEICHNUNG VON LEITERPLATTEN UND ELEKTRONISCHEN BAUTEILEN.

- Klebstoff und Trennpapier spannungsableitend, mit Flächenwiderstandswerten
- Erfüllt die EIA-541-Norm für Verpackungsmaterialien zum Schutz von Bauteilen, die empfindlich gegen elektrostatische Entladung sind
- Beständig gegen die verschiedenen Prozesse, Fließmittel und Reinigungslösungen bei der Herstellung von Leiterplatten
- Zur Komponenten- und Platinenkennzeichnung auf der Ober- oder Unterseite

- Anwendungstemperatur: -70 °C bis 100 °C
- Kurzfristige max. Temperatur: 80 Sek. bei 300°C; 5 Min. bei 260°C; 2 Stunden bei 170°C

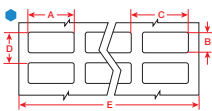


Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Ausführung	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
B-477												
BBP33	B33-14-477	Weiß	Glänzend	16,51	5,08	17,80	7,60	4	5000	B30-R6000	LM, MW	⬡
BBP33	B33-43-477	Weiß	Glänzend	31,75	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000	LM, MW	▲
B-478												
BBP33	B33-14-478	Weiß	Glänzend	16,51	5,08	17,80	7,60	4	5000	B30-R6000	LM, MW	⬡
BBP33	B33-43-478	Weiß	Glänzend	31,75	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000	LM, MW	▲
B-479												
BBP33	B33-42-479	Weiß	Matt	25,40	4,75	-	7,30	1	5000	B30-R6000	LM, MW	▲
BBP33	B33-43-479	Weiß	Matt	31,75	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000	LM, MW	▲

POLYESTERETIKETTEN (B-8423)

ZUR KENNZEICHNUNG VON LEITERPLATTEN UND BAUTEILEN.

- Zur Komponentenkennzeichnung auf der Ober- und Unterseite
- Anwendungstemperatur: -70 °C bis 110 °C



Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
B-8423											
BBP33	B33-12-8423	Weiß	12,70	11,10	12,70	14,13	7	2500	B30-R6000	LM, MW	⬡
BBP33	B33-101-8423	Weiß	19,05	6,35	19,05	9,40	5	2500	B30-R6000	LM, MW	⬡
BBP33	B33-G2-8423YL	Gelb	20,00	8,00	23,00	15,00	4	5000	B30-R6000	LM, MW	⬡
BBP33	B33-13-8423	Weiß	31,75	6,35	34,75	9,35	3	2500	B30-R6000	LM, MW	⬡
BBP33	B33-104-8423	Weiß	38,10	6,35	50,45	9,33	2	2500	B30-R6000	LM, MW	⬡

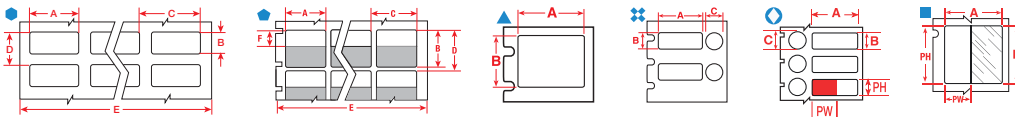
LM = LabelMark, MW = MarkWare, CS = CodeSoft



ETIKETTEN FÜR AMPULLEN UND RÖHRCHEN (B-461, B-490 UND B-492)

SORGT FÜR STETS GUT LESERLICHE PROBENKENNZEICHNUNGEN.

- Diese Etiketten sind gegen extreme Laborbedingungen beständig
- Beständig gegen Laborlösungsmittel wie Xylen, Äthanol, Alkohol und DMSO
- Die Kennzeichnung ist immer lesbar, da sie nicht verschmiert, verblasst oder abfällt
- B-490 kann auf gefrorenen Oberflächen, auch auf Glas und in flüssigem Stickstoff gelagertem Polypropylen, angebracht werden. Es muss leicht überlappen
- B-492 kann auf gefrorenen Oberflächen, auch auf Glas und in flüssigem Stickstoff gelagertem Polypropylen, angebracht werden



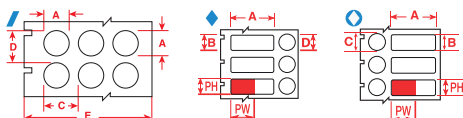
Spezielle Eigenschaften	Kompatible Drucker	Bestell-bezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Bedruckbare Breite (mm)	Bedruckbare Höhe (mm)	Durch-messer C (mm)	Horizontaler Vorschub (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
F N A H	BBP33	B33-68-490	Weiß	12,70	19,05	-	-	-	15,24	22,22	4	2500	B30-R4300	LM, MW	◆
F N A H	BBP33	B33-127-461	Weiß/Transparent	12,70	55,88	12,70	19,05	-	15,24	61,60	3	1500	B30-R4300	LM, MW	◆
F N A H	BBP33	B33-133-461	Weiß/Transparent	15,24	41,28	15,24	25,40	-	17,78	46,99	3	1500	B30-R4300	LM, MW	◆
F N A H	BBP33	B33-612-461	Weiß/Transparent	15,24	66,68	15,24	25,40	-	18,24	73,66	3	1500	B30-R4300	LM, MW	◆
F N A H	BBP33	B33-125-490	Weiß	22,86	12,70	-	-	-	-	-	1	1650	B30-R4300	LM, MW	▲
F N A H	BBP33	B33-126-490	Weiß	22,86	12,70	-	-	12,70	-	-	1	2500	B30-R4300	LM, MW	◆
F N	BBP33	B33-180-492	Weiß	22,86	25,40	-	-	-	-	-	1	1500	B30-R6400	LM, MW	▲
F N	BBP33	B33-152-492	Weiß	25,40	9,53	-	-	-	27,94	12,06	2	2500	B30-R6400	LM, MW	◆
F N	BBP33	B33-163-492	Weiß	25,40	9,53	-	-	9,53	-	-	1	1500	B30-R6400	LM, MW	◆
F N A H	BBP33	B33-139-461	Weiß/Transparent	25,40	133,35	25,40	38,10	-	27,94	136,52	2	650	B30-R4300	LM, MW	◆
F N	BBP33	B33-59-492	Weiß	25,40	12,70	-	-	-	-	-	1	5000	B30-R6400	LM, MW	▲
F N	BBP33	B33-179-492	Weiß	25,40	25,40	-	-	-	-	-	1	2250	B30-R6400	LM, MW	▲
F N	BBP33	B33-182-492	Weiß	25,40	12,70	-	-	11,18	-	15,24	1	1500	B30-R6400	LM, MW	◆
F N A H	BBP33	B33-628-461	Weiß/Transparent	38,10	15,24	33,03	15,24	-	41,27	22,38	2	2500	B30-R4300	LM, MW	◆
F N A H	BBP33	B33-155-490	Weiß	41,28	15,24	-	-	-	-	-	1	1500	B30-R4300	LM, MW	▲
F N A H	BBP33	B33-608-461	Weiß/Transparent	41,28	15,24	30,00	15,24	12,70	-	22,22	1	1000	B30-R4300	LM, MW	◆
F N A H	BBP33	B33-632-461	Weiß/Transparent	45,72	34,93	40,00	34,93	-	-	-	1	2000	B30-R4300	LM, MW	■
F N A H	BBP33	B33-156-490	Weiß	48,26	25,40	-	-	-	-	-	1	1500	B30-R4300	LM, MW	▲
F N	BBP33	B33-156-492	Weiß	48,26	25,40	-	-	-	-	-	1	1500	B30-R6400	LM, MW	▲
F N A H	BBP33	B33-638-461	Weiß/Transparent	48,26	15,24	40,00	15,24	-	-	-	1	2000	B30-R4300	LM, MW	■
F N A H	BBP33	B33-151-490	Weiß	50,80	6,35	-	-	-	-	8,89	1	2500	B30-R4300	LM, MW	▲
F N A H	BBP33	B33-153-461	Weiß/Transparent	66,68	15,24	25,40	15,24	-	-	-	1	1500	B30-R4300	LM, MW	■
F N A H	BBP33	B33-131-461	Weiß/Transparent	66,68	25,40	25,40	25,40	-	-	-	1	1500	B30-R4300	LM, MW	■
F N A H	BBP33	B33-134-461	Weiß/Transparent	88,90	38,10	31,75	38,10	-	-	-	1	1000	B30-R4300	LM, MW	■



ETIKETTEN FÜR AMPULLEN UND DECKEL (B-461, B-490 UND B-492)

KREISFÖRMIGE ETIKETTEN ZUR KENNZEICHNUNG VON RÖHRCHENDECKELN ODER KOMBINATION AUS ETIKETTEN FÜR AMPULLE UND DECKEL

- B-490 und B-492 können auf gefrorenen Oberflächen, auch auf Glas und in flüssigem Stickstoff gelagertem Polypropylen, angebracht werden.



Spezielle Eigenschaften	Kompatible Drucker	Bestell-bezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Bedruckbare Breite (mm)	Bedruckbare Höhe (mm)	Durch-messer C (mm)	Horizontaler Vorschub (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
F N	BBP33	B33-143-492	Weiß	-	-	-	-	9,53	12,06	12,70	4	1500	B30-R6400	LM, MW	///
F N A H	BBP33	B33-602-461AW	Weiß	-	-	-	-	9,53	12,53	16,50	3	3000	B30-R4300	LM, MW	///
F N A H	BBP33	B33-606-461	Weiß/Transparent	25,40	9,53	20,00	9,53	9,53	-	16,53	1	1000	B30-R4300	LM, MW	◆
F N	BBP33	B33-144-492	Weiß	-	-	-	-	12,70	15,24	15,88	3	1500	B30-R6400	LM, MW	///
F N A H	BBP33	B33-144-490	Weiß	-	-	-	-	12,70	15,24	15,88	3	2500	B30-R4300	LM, MW	///
F N A H	BBP33	B33-608-461	Weiß/Transparent	41,28	15,24	30,00	15,24	12,70	-	22,22	1	1000	B30-R4300	LM, MW	◆
F N A H	BBP33	B33-604-461AW	Weiß	-	-	-	-	15,24	18,24	22,43	3	3000	B30-R4300	LM, MW	///

* AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen

F Gefrierschrank

N Flüssigstickstoff

A Autoklav

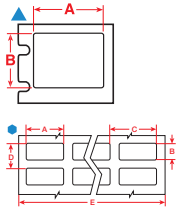
H Heißwasserbad (100°C)

LM = LabelMark, MW = MarkWare

ETIKETTEN FÜR MIKROTITERPLATTEN (B-488)

UNSERE ETIKETTEN FÜR MIKROTITERPLATTEN GEWÄHRLEISTEN TEXT UND BARCODES IN GESTOCHEN SCHARFER QUALITÄT FÜR DIE MEISTEN LABORUMGEBUNGEN.

- Gegen Chemikalien beständiger Polyester für Mikrotiterplatten in gängigen Größen

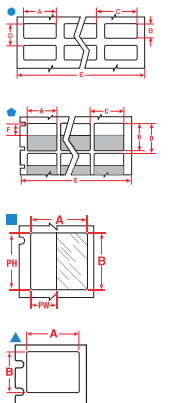


Spezielle Eigenschaften	Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farband	Software-Kompatibilität	Diagramm
F A	BBP33	B33-616-488	Weiß	22,86	19,05	25,86	22,05	3	3000	B30-R4300	LM, MW	
F A	BBP33	B33-617-488	Weiß	22,86	22,86	25,86	25,86	3	3000	B30-R4300	LM, MW	
F A	BBP33	B33-635-488	Weiß	48,26	6,35	-	11,35	1	2000	B30-R4300	LM, MW	

ETIKETTEN FÜR ZENTRIFUGEN-, EPPENDORF- UND PCR-RÖHRCHEN (B-461, B-490 UND B-492)

WIDERSTANDSFÄHIG GEGEN RAUE BEDINGUNGEN UND ÜBLICHE LABORCHEMIKALIEN.

- Flache Materialkonstruktion verhindert Staus in Zentrifugen und Racks
- Mit Sichtfenster für den Flüssigkeitstand im Probengefäß
- B-490 kann auf gefrorenen Oberflächen, auch auf Glas und in flüssigem Stickstoff gelagertem Polypropylen, angebracht werden. Es muss leicht überlappen
- B-492 kann auf gefrorenen Oberflächen, auch auf Glas und in flüssigem Stickstoff gelagertem Polypropylen, angebracht werden

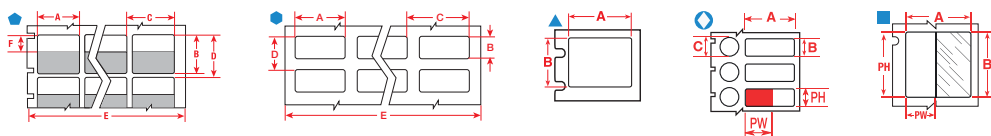


Spezielle Eigenschaften	Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Bedruckbare Breite (mm)	Bedruckbare Höhe (mm)	Horizontaler Vorschub (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farband	Software-Kompatibilität	Diagramm
F N A H	BBP33	B33-68-490	Weiß	12,70	19,05	-	-	15,24	22,22	4	2500	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-127-461	Weiß/Transparent	12,70	55,88	12,70	19,05	15,24	61,60	3	1500	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-614-461	Weiß/Transparent	22,86	5,08	18,23	5,08	-	12,08	1	2000	B30-R4300	LM, MW	
F N	BBP33	B33-152-492	Weiß	25,40	9,53	-	-	27,94	12,06	2	2500	B30-R6400	LM, MW	
F N	BBP33	B33-59-492	Weiß	25,40	12,70	-	-	-	-	1	5000	B30-R6400	LM, MW	
F N	BBP33	B33-181-492	Weiß	25,40	9,53	-	-	-	-	1	1500	B30-R6400	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-627-461	Weiß/Transparent	27,94	6,35	22,00	6,35	-	11,35	1	1000	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-154-490	Weiß	31,75	9,53	-	-	-	-	1	1500	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-155-490	Weiß	41,28	15,24	-	-	-	-	1	1500	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-123-461	Weiß/Transparent	45,72	9,53	19,05	9,53	-	-	1	1500	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-122-461	Weiß/Transparent	45,72	12,70	19,05	12,70	-	-	1	1500	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-153-461	Weiß/Transparent	66,68	15,24	25,40	15,24	-	-	1	1500	B30-R4300	LM, MW	

ETIKETTEN FÜR KONISCHE UND GROSSE RÖHRCHEN (B-461, B-490 UND B-492)

DIESE ETIKETTEN SIND FÜR GRÖßERE RÖHRCHEN VORGEGEHEN, BIETEN JEDOCH AUCH DIE ERFORDERLICHE TEMPERATUR- UND CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT.

- B-490 kann auf gefrorenen Oberflächen, auch auf Glas und in flüssigem Stickstoff gelagertem Polypropylen, angebracht werden. Es muss leicht überlappen
- B-492 kann auf gefrorenen Oberflächen, auch auf Glas und in flüssigem Stickstoff gelagertem Polypropylen, angebracht werden



Spezielle Eigenschaften	Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite (mm)	Bedruckbare Höhe (mm)	Horizontaler Vorschub (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farband	Software-Kompatibilität	Diagramm
F N A H	BBP33	B33-127-461	Weiß/Transparent	12,70	55,88	-	12,70	19,05	15,24	61,60	3	1500	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-133-461	Weiß/Transparent	15,24	41,28	-	15,24	25,40	17,78	46,99	3	1500	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-612-461	Weiß/Transparent	15,24	66,68	-	15,24	25,40	18,24	73,66	3	1500	B30-R4300	LM, MW	
F N	BBP33	B33-152-492	Weiß	25,40	9,53	-	-	27,94	12,06	2	2500	B30-R6400	LM, MW		
F N A H	BBP33	B33-139-461	Weiß/Transparent	25,40	133,35	-	25,40	38,10	27,94	136,52	2	650	B30-R4300	LM, MW	
F N	BBP33	B33-59-492	Weiß	25,40	12,70	-	-	-	-	-	1	5000	B30-R6400	LM, MW	
F N	BBP33	B33-179-492	Weiß	25,40	25,40	-	-	-	-	-	1	2250	B30-R6400	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-628-461	Weiß/Transparent	38,10	15,24	-	33,03	15,24	41,27	22,38	2	2500	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-629-461	Weiß/Transparent	38,10	19,05	-	33,02	19,05	40,87	25,78	2	2500	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-155-490	Weiß	41,28	15,24	-	-	-	-	-	1	1500	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-608-461	Weiß/Transparent	41,28	15,24	12,70	30,00	15,24	-	22,22	1	1000	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-632-461	Weiß/Transparent	45,72	34,93	-	40,00	34,93	-	-	1	2000	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-156-490	Weiß	48,26	25,40	-	-	-	-	-	1	1500	B30-R4300	LM, MW	
F N	BBP33	B33-156-492	Weiß	48,26	25,40	-	-	-	-	-	1	1500	B30-R6400	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-636-461AW	Weiß	48,26	25,40	-	-	-	-	37,40	1	2000	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-638-461	Weiß/Transparent	48,26	15,24	-	40,00	15,24	-	-	1	2000	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-151-490	Weiß	50,80	6,35	-	-	-	-	8,89	1	2500	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-642-461AW	Weiß	57,15	19,05	-	-	-	-	-	1	2000	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-131-461	Weiß/Transparent	66,68	25,40	-	25,40	25,40	-	-	1	1500	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-134-461	Weiß/Transparent	88,90	38,10	-	31,75	38,10	-	-	1	1000	B30-R4300	LM, MW	
F N A H	BBP33	B33-650-461AW	Weiß	88,90	38,10	-	-	-	-	-	1	2000	B30-R4300	LM, MW	

* AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen

F Gefrierschrank

N Flüssigstickstoff

A Autoklav

H Heißwasserbad (100°C)

LM = LabelMark, MW = MarkWare, CS = CodeSoft

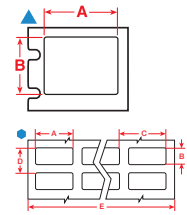
ETIKETTEN FÜR OBJEKTTRÄGER (B-481 UND B-488)

GEWÄHRLEISTET EINE MAKELLOSE, KLARE KENNZEICHNUNG BEI DER ERSTELLUNG, PRÜFUNG UND LAGERUNG VON PROBEN.

- Beständig gegen Xylen, Alkohol und DMSO

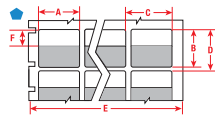


Spezielle Eigenschaften	Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
F A H	BBP33	B33-164-481	Weiß	22,86	22,86	-	-	1	2500	B30-R6400	LM, MW	▲
F A H	BBP33	B33-194-481	Weiß	22,86	19,05	-	-	1	2500	B30-R6400	LM, MW	▲
F A H	BBP33	B33-207-481	Weiß	22,86	22,86	25,40	25,40	4	2500	B30-R6400	LM, MW	●
F A	BBP33	B33-616-488	Weiß	22,86	19,05	25,86	22,05	3	3000	B30-R4300	LM, MW	●
F A	BBP33	B33-617-488	Weiß	22,86	22,86	25,86	25,86	3	3000	B30-R4300	LM, MW	●
F A	BBP33	B33-635-488	Weiß	48,26	6,35	-	11,35	1	2000	B30-R4300	LM, MW	▲



ETIKETTEN FÜR HALME (B-427)

DIESE SELBSTLAMINIERENDEN ETIKETTEN SCHÜTZEN GEDRUCKTE INFORMATIONEN UND SORGEN FÜR EINE LANGLEBIGE KENNZEICHNUNG.



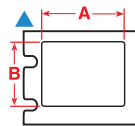
Spezielle Eigenschaften	Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Bedruckbare Breite (mm)	Bedruckbare Höhe (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
F N A H	BBP33	B33-116-427	Weiß/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	2	2500	B30-R4300	LM, MW	●



ETIKETTEN FÜR GEWEBEKASSETTEN (B-482)

ETIKETTEN FÜR GEWEBEKASSETTEN WERDEN IN KOMBINATION MIT DEM BSP31-SYSTEM ZUM FIXIEREN DER ETIKETTEN VERWENDET.

- Hohe Beständigkeit gegen Flüssigkeiten und unterschiedliche Verarbeitungsbedingungen

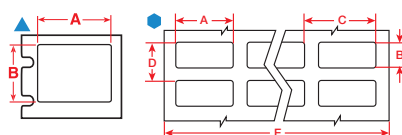


Spezielle Eigenschaften	Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
F A H	BBP33	B33-199-482	Weiß	26,67	6,35	1	B30-R6400	LM, MW	▲	
F A H	BBP33	B33-213-482	Weiß	26,67	7,95	1	3000	B30-R6400	LM, MW	▲



FLASCHEN, KOLBEN, SCHALEN UND ALLGEMEINE KENNZEICHNUNG (B-488)

ZUR KENNZEICHNUNG VERSCHIEDENER LABORGERÄTE AUS GLAS UND ANDERER VERBRAUCHSMATERIALIEN.



Spezielle Eigenschaften	Kompatible Drucker	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub (mm)	Vertikaler Vorschub (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Farbband	Software-Kompatibilität	Diagramm
F A	BBP33	B33-616-488	Weiß	22,86	19,05	25,86	22,05	3	3000	B30-R4300	LM, MW	●
F A	BBP33	B33-617-488	Weiß	22,86	22,86	25,86	25,86	3	3000	B30-R4300	LM, MW	●
F A	BBP33	B33-635-488	Weiß	48,26	6,35	-	11,35	1	2000	B30-R4300	LM, MW	▲

F Gefrierschrank

N Flüssigstickstoff

A Autoklav

H Heißwasserbad (100°C)

LM = LabelMark, MW = MarkWare

FARBÄNDER

“DROP & CLICK”-DRUCKBÄNDER FÜR SCHNELLEN UND EINFACHEN AUSTAUSCH.

- Robuste, wischfeste Bänder für haltbaren gedruckten Text
- Der Druck hält über Jahre den Bedingungen im industriellen Umfeld und im Außenbereich stand
- Bänder in Kassetten, die sich mit einem “Klick” direkt in den Drucker einsetzen lassen
- Kein Kalibrieren, kein Einfädeln, kein Abfall, keine Mühe



Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm) x Abmessung Länge B (m)
B30-R10000	Schwarz	110,00 x 60,90
B30-R10000-BL	Blau	110,00 x 60,90
B30-R10000-GN	Grün	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	Rot	110,00 x 60,90
B30-R10000-WT	Weiß	110,00 x 60,90
B30-R10000-YL	Gelb	110,00 x 60,90
B30-R6000	Schwarz	110,00 x 60,90
B30-R4300	Schwarz	110,00 x 60,90
B30-R4400-WT	Weiß	110,00 x 60,90
B30-R4500*	Silber	104,39 x 60,90
B30-R6400	Schwarz	104,39 x 60,90
B30-R6200	Schwarz	104,39 x 60,90

*Dieses Farbband ist nur für den Gebrauch mit B-342 und B-345 schwarzen PermaSleeves



BBP31/33 KOMPATIBILITÄT MIT FARBBÄNDERN UND MATERIALIEN

Brady Materialnummer	Material	Ausführung	B30-R4300	B30-R6000	B30-R6200	B30-R10000	B30-R4400-WT	B30-R10000-WT	B30-R4500*	B30-R10000	B30-R6400
			Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Weiß	Weiß	Silber	Farben	Schwarz
B-342	Wärmeschrumpfendes Polyolefin	Matt	✓							✓	
B-345	Hitzebeständige Permasleeve Schrumpfschläuche aus Polyvinylfluorid	Matt		✓						✓	
B-423	Polyester	Glänzend		✓	✓						
B-424	Papier	Matt	✓								
B-425	Polypropylen	Matt	✓								
B-426	Polyimid	Matt	✓								
B-427	Selbstlaminiertes Vinyl	Matt	✓								
B-428	Metallisierter Polyester	Matt	✓								
B-430	Polyester	Glänzend		✓	✓						
B-432	Polyester	Glänzend		✓							
B-434	Metallisierter Polyester	Glänzend		✓							
B-438	Fälschungssicherer, metallisierter Polyester	Matt	✓								
B-457	Polyimid	Glänzend		✓							
B-461	Selbstlaminiertes Polyester	Matt	✓		✓						
B-477	Spannungsableitendes Polyimid	Glänzend		✓							
B-478	Spannungsableitendes Polyimid	Glänzend		✓							
B-479	Spannungsableitendes Polyimid	Matt		✓							
B-481	StainerBondz™ Polyester	Matt									✓
B-482	Polyester	Matt									✓
B-483	Polyester	Glänzend		✓							
B-486	Metallisierter Polyester	Matt	✓								
B-488	Polyester	Matt	✓								
B-489	Polyester	Matt	✓								
B-490	Freezerbondz™ Polyester	Matt	✓								
B-492	Freezerbondz™ Polyester	Matt									✓
B-498	Vinylgewebe	Seidenmatt			✓						
B-499	Nylongewebe	Matt		✓							
B-509	Magnetischer Polyester			✓		✓					✓
B-526	Langnachleuchtender Polyester			✓		✓					✓
B-551	Polyester-Anhänger			✓		✓					✓
B-565	Metallisierter Polyester			✓		✓					✓
B-569	Polyester			✓		✓		✓			✓
B-581	Vinyl			✓		✓		✓			✓
B-584	Reflektierende Bänder			✓		✓					✓
B-593	Polyester	Glänzend		✓							
B-595	Vinyl	Glänzend		✓		✓		✓			✓
B-7563	Metallisierter Polyester	Satin		✓	✓						✓
B-7569	Vinyl	Glänzend		✓		✓		✓			✓
B-7597	Polyethylen Anhänger	Matt	✓								
B-7642	Wärmeschrumpfendes Polyolefin	Matt	✓								
B-8423	Polyester	Satin		✓	✓						

*Dieses Farbband ist nur für den Gebrauch mit B-342 und B-345 schwarzen PermaSleeves

BBP31 & BBP33 Schilder- und Etikettendrucker



BBP™31
SIGN & LABEL PRINTER



BBP™33
LABEL PRINTER

Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Beschreibung
BBP™31 QWERTY UK PRINTER	710731	BBP™31 Etikettendrucker - 240V
BBP™31 QWERTY EU PRINTER	710737	BBP™31 Etikettendrucker - 220V
BBP™31 QWERTZ PRINTER	710738	BBP™31 Etikettendrucker - 220V
BBP™31 AZERTY PRINTER	710739	BBP™31 Etikettendrucker - 220V
BBP™31 CYRILLIC PRINTER	710740	BBP™31 Etikettendrucker - 220V

Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Beschreibung
BBP33 UK Printer	711075	BBP™33 Etikettendrucker - 240V
BBP33 EU Printer	711071	BBP™33 Etikettendrucker - 220V

BBP™31 DRUCKERPAKETE

Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Beschreibung
BBP™31 QWERTY UK PRINTER + MW	710736	BBP™31 Schilder- und Etikettendrucker - 240V + MarkWare
BBP™31 QWERTY EU PRINTER + MW	710732	BBP™31 Schilder- und Etikettendrucker - 220V + MarkWare
BBP™31 QWERTZ PRINTER + MW	710733	BBP™31 Schilder- und Etikettendrucker 220V + MarkWare
BBP™31 AZERTY PRINTER + MW	710734	BBP™31 Schilder- und Etikettendrucker - 220V + MarkWare
BBP™31 CYRILLIC PRINTER + MW	710735	BBP™31 Schilder- und Etikettendrucker - 220V + MarkWare

BBP™33 DRUCKERPAKETE

Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Beschreibung
BBP33 UK Printer + LM	711076	BBP™33 Schilder- und Etikettendrucker - 240V + LabelMark
BBP33 UK Printer + MW	711077	BBP™33 Schilder- und Etikettendrucker - 240V + MarkWare
BBP33 UK Printer + LM & MW	711078	BBP™33 Schilder- und Etikettendrucker - 240V + LabelMark + MarkWare
BBP33 EU Printer + LM	711072	BBP™33 Schilder- und Etikettendrucker - 220V + LabelMark
BBP33 EU Printer + MW	711073	BBP™33 Schilder- und Etikettendrucker - 220V + MarkWare
BBP33 EU Printer + LM & MW	711074	BBP™33 Schilder- und Etikettendrucker - 220V + LabelMark + MarkWare

TECHNISCHE DRUCKERDATEN

	BBP™31 Schilder- und Etikettendrucker	BBP™33 Etikettendrucker
Druckerinformation	Mit diesem Schilder- und Etikettendrucker können Schilder und Etiketten mit einer Breite von bis zu 101,6 mm bedruckt werden. Dieser benutzerfreundliche und vielseitige Drucker verfügt über einen intuitiven Touchscreen, ermöglicht die leichte Erstellung von Etiketten und ist für eine große Vielfalt von Materialien und Anwendungen geeignet. Getreu dem Motto „Drucken in 2 Schritten“ kann jeder in Ihrem Team den Drucker ohne vorherige Schulung verwenden. Einfach den gewünschten Text eingeben und drucken. Das ist alles. Durch die mühelose Bedienung vor Ort erhalten alle zu kennzeichnenden Vorrichtungen in der Anlage tatsächlich ein Etikett.	Der BBP33 Etikettendrucker ist ein absolut benutzerfreundlicher, einfach zu bedienender PC-basierter Drucker, der Schilder und Etiketten mit einer Breite von bis zu 101,6 mm drucken kann. Die Smart-Cell-Technologie sorgt für die automatische Einrichtung des Etiketts in Ihrer Brady Software, so dass die manuelle Kalibrierung entfällt und keine Etiketten verschwendet werden. Leicht einsetzbare Bänder und Etiketten sorgen für einen schnellen und problemlosen Materialwechsel. Der BBP33 Etikettendrucker kann auf zahlreichen Materialien im Bereich der Sicherheits- und Gebäudekennzeichnung sowie auf gestanzten Etiketten für die Kabel-, Produkt- oder Laborkennzeichnung drucken.
Anwendungen	In erster Linie Anlagenkennzeichnung wie Rohmarkierer, Lean/5S, Etiketten für Chemikalien, Etiketten für Betriebsmittel, reflektierende und leuchtende Kennzeichnungen, Anhänger, magnetische Etiketten, Etiketten für Schalttafeln.	Drucker für vielseitige Anwendungen mit großer Auswahl an Zubehör für die Kennzeichnung von Kabeln und Leitungen, Kennzeichnungen von Produkten und im elektronischen Bereich als auch für Sicherheits-, Anlagen- und Lean/5S-Kennzeichnungen.
Eigenschaften		
Druckauflösung (dpi)	300 dpi	300 dpi
Druckgeschwindigkeit (mm/Sek.)	max. 76 mm pro Sekunde	max. 101 mm pro Sekunde
Drucktechnologie	Thermotransfer	Thermotransfer
Max. Etikettenbreite (mm)	101,60 mm	101,60 mm
Min. Etikettengröße (mm)	12,70	6,35
Automatische Schneidevorrichtung	Integrierte Schneidefunktion	Integrierte Schneidefunktion
Druck-Optionen		
Farbdruck	Einfarbig	Einfarbig
Stand-alone Druck	Ja	Nein
Programmiersprache	Nein	BPL (Brady Programming Language) ZPL (Zebra Programming Language), DPL (Datamax programming language), Jscript: subset supported
Software-Kompatibilität	MarkWare, windows-basierter Treiber für herstellerfremde Software	LabelMark, MarkWare, CodeSoft, Windows-basierter Treiber für herstellerfremde Software
Endlos vs. Gestanzte Etiketten	Endlosbänder & Vorgestanzte Etiketten	Endlosbänder & Vorgestanzte Etiketten
Max. Etiketten / Tag	Für Sicherheitsetiketten: 600 Etiketten der Größe 50 x 100 mm pro Tag, 300 größere Etiketten pro Tag Betriebsstunden: 3 Stunden / 5 Tage * Durchsatzindikation ist keine Leistungsgarantie, abhängig von der Etikettengröße, der Textgröße und anderen Faktoren	Für die Kennzeichnung von Leitungen und OEM-Produkten: 1 000 Etiketten/Tag Für Sicherheitsetiketten: 600 Etiketten der Größe 50 x 100 mm pro Tag, 300 größere Etiketten pro Tag Betriebsstunden: 8 Stunden / 5 Tage * Durchsatzindikation ist keine Leistungsgarantie, abhängig von der Etikettengröße, der Textgröße und anderen Faktoren
Passende Materialien	Insgesamt über 300 Etiketten und 15 Materialien, die auch mit dem BBP33 genutzt werden können	Insgesamt über 600 Etiketten und 40 Materialien sowie kundenspezifische Größen verfügbar
PC-Anschlussmöglichkeiten	Ja	Ja
Anschlussoptionen	1 USB zum Drucken mit PC-Anschluss, 2 USB zum Importieren von Grafiken/Schriften	Standard: USB, Ethernet. Optional : Wifi, Bluetooth
Kundenspezifische Etiketten	Nein	Ja
Gerätedaten		
Tiefe x Höhe x Breite	280,00 mm x 225,00 mm x 305,00 mm	304,80 mm x 241,60 mm x 230,60 mm
Gewicht (kg)	6,5	5,3
Tastatur	Ausklappbare Tastatur in vier unterschiedlichen Versionen: AZERTY, QWERTY, QWERTZ, Cyrillic QWERTY	Nein
Betriebstemperatur	10-40°C / 10-80 % nicht kondensierend	10-40°C / 10-80 % nicht kondensierend
Zulassung	UL, cUL, CE, WEEE, RoHS, C-Trick (Australien), GOST R (Russland)	UL, cUL, CE, WEEE, RoHS, C-Trick (Australien), GOST R (Russland)
Garantie	12 Monate	12 Monate

ZUBEHÖR FÜR DIE DRUCKER BBP31 UND BBP33

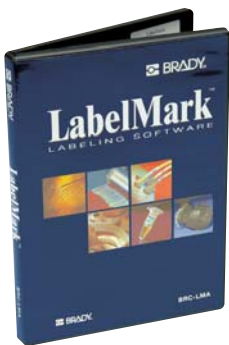
Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Beschreibung
Trolley for BBP31 and BBP33	120994	Tragetasche für GlobalMark - Zubehör
B31-WIPER	142114	Reinigungsstäbchen (5 Stück/Pack)
B31-STYLUS	142115	Touchscreen-Stifte (3 Stück/Pack)
B31-CCT	142116	Reinigungswerkzeug für Cutter
B31-DC	142117	Staubschutzhülle
NET-WIFI	142266	BMP50 Netzwerkkarte - Bluetooth/WIFI
NET-LAN	142267	BMP50 Netzwerkkarte - Ethernet
NET-BT-WIFI-LAN	142268	BMP50 Netzwerkkarte - Bluetooth/WIFI/Ethernet



MARKWARE

- Erstellung von benutzerspezifischen Sicherheitsschildern, u. a. Rohrmarkierer, ANSI-Schilder, Lockout-Anhänger, GHS-Etiketten, RTK-Chemieetiketten und individuelle Etiketten mit Barcodes und Grafiken
- Der Vorlagenassistent führt Sie durch die Erstellung von Etiketten
- Integrierte Grafiken und Chemie-Datenbank mit 2 000 Einträgen für RTK
- Vorformatierte GHS-Etikettenvorlagen
- Bei Verwendung der MarkWare-Software von Brady liest der Drucker das Material automatisch und richtet die Etiketten passend ein, um ein Höchstmaß an Benutzerfreundlichkeit zu gewährleisten

Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Beschreibung
MarkWare - EUR	710669	MarkWare™ - Industrielle Kennzeichnungssoftware
MarkWare Upgrade V 3.9	710670	MarkWare™ - Industrielle Kennzeichnungssoftware - Upgrade



LABELMARK

- Wurde speziell für die Kennzeichnung von Kabeln sowie für Kennzeichnungen in den Bereichen Datenkommunikationsanwendungen, Luft- und Raumfahrt, Verteidigung, Nah- und Fernverkehr und Verkehrsleittechnik sowie allgemeine industrielle Anwendungen entwickelt
- Bei Verwendung der Label Mark-Software von Brady liest der Drucker das eingesetzte Material automatisch und richtet die Etiketten passend ein, um ein Höchstmaß an Benutzerfreundlichkeit zu gewährleisten

Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Beschreibung
LM5 Std	622242	LabelMark™ 5 Etiketten-Software - Standard Version
LM5 Pro	622243	LabelMark™ 5 Etiketten-Software - Profi-Version
LM 5 Upgr Std to Pro	622244	LabelMark 5 Professional Software - CD-ROM: Upgrade für LabelMark 5 Standard
LM 5 Std Upgrade from LM3/LM4/Identilab	622245	LabelMark 5 Standard Software - CD-ROM: Upgrade für LabelMark 3, Labelmark 4 oder Identilab
LM 5 Pro Upgrade from LM3/LM4/Identilab	622246	LabelMark 5 Professional Software - CD-ROM: Upgrade für LabelMark 3, Labelmark 4 oder Identilab

MAKRO IDENT e.K.
 Professionelle Kennzeichnung und Arbeitssicherheit
 Bussardstrasse 24
 D - 82008 Unterhaching b. München

TEL. 089-615658-28
 FAX. 089-615658-25