



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

Inhaltsverzeichnis

■ BBP31 & BBP33 Schilder- und Etikettendrucker ... 2-7

- Drucker und Drucker-Sets
- Technische Druckerdaten

■ Zubehör und Software 8

■ Anlagen- und Sicherheitskennzeichnungen... 9-16

- 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-565)
- Vordruckte GHS/CLP-Etiketten (B-7569)
- 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)
- Polyester für kalte Temperaturen (B-549)
- Repositionierbares Vinyl (B-581)
- Vinyl für Innen- und Außenanwendungen (B-7569)

■ Kennzeichnungen für den elektrotechnischen Bereich 17-25

- Typenschilder für Drucktasten (B-593)
- Typenschilder - Ersatz für Gravurschilder (B-593)
- Etiketten für Schaltschrankkomponenten
- Selbstlaminiierende Leitungs- und Kabelketten (B-427)
- Fähnchen für Glasfaserkabel (B-425)
- Wiederablösbare Etiketten für Klemmblocke (B-498)
- Wiederablösbare Leitungs- und Kabelmarkierer aus Vinyl (B-498)
- Leitungs- und Kabelmarkierer (B-499)
- Tedlar-Klebeetiketten für die Leitungs- und Kabelkennzeichnung (B-437)
- Polyimid-Klebeetiketten für die Leitungs- und Kabelkennzeichnung, für hohe Temperaturen geeignet (B-472)
- Reißfeste Anhänger (B-7597)
- PermaSleeve® HT PVDF-Schrumpfschläuche, hohe Temperatur (B-345)
- PermaSleeve® PS Polyolefin Schrumpfschläuche (B-342)
- PermaSleeve™ LSZH halogenfreie Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung, geringe Rauchentwicklung (B-7641)
- PermaSleeve® HX Polyolefin Schrumpfschläuche (B-7642)

■ Produkt- und allgemeine Kennzeichnungen 26-28

- Polyesteretiketten
- Metallisierte Polyesteretiketten
- Papieretiketten (B-424)

- Polypropylen-Etiketten (B-425)
- Vinylketten für den Außenbereich (B-595)

■ Kennzeichnungen für Leiterplatten 28-29

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

■ Kennzeichnungen im Laborbereich 30-33

- Etiketten für Ampullen und Röhren (B-461, B-490, B-492 und B-499)
- Etiketten für Ampullen und Deckel (B-461, B-490 und B-492)
- Etiketten für Mikroliterplatten (B-488)
- Etiketten für Zentrifugen-, Eppendorf- und PCR-Röhren (B-461, B-490 und B-492)
- Etiketten für konische und große Röhren (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 34

■ Materialübersicht 35-39

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 Polyesteroberbeschicht empfehlenswert.



Wenn Sie das sehen...

BBP31 und BBP33

Hier erfahren Sie, für welches Druckermodell die einzelnen Verbrauchsmaterialien verwendet werden können.

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 Röhren UND für Objektträger und Gewebekassetten
- Zudem sind kundenspezifische Etikettengrößen erhältlich!*

*Nur für den BBP™33 Etikettendrucker

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.



BBP31 & BBP33 Schilder- und Etikettendrucker



BBP™ 31
SIGN & LABEL PRINTER



BBP™ 33
LABEL PRINTER

Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Beschreibung
BBP31 QWERTY UK PRINTER	710731	BBP31 Schilder- und Etikettendrucker, QWERTY, UK – 240 V
BBP31 QWERTY EU PRINTER	710737	BBP31 Schilder- und Etikettendrucker, QWERTY, EU – 220 V
BBP31 QWERTZ PRINTER	710738	BBP31 Schilder- und Etikettendrucker, QWERTZ – 220 V
BBP31 AZERTY PRINTER	710739	BBP31 Schilder- und Etikettendrucker, AZERTY – 220 V
BBP31 CYRILLIC PRINTER	710740	BBP31 Schilder- und Etikettendrucker, kyrillisch – 220 V

Zum Lieferumfang des BBP31 Schilder- und Etikettendruckers gehören: Drucker, Netzkabel, USB-Kabel, Treiber –CD, Touchscreen-Stift, Reinigungsset, Reinigungswerkzeug für Cutter und Kurzanleitung.

Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Beschreibung
BBP33 UK Printer	711075	BBP33 Schilder- und Etikettendrucker – 240 V
BBP33 EU Printer	711071	BBP33 Schilder- und Etikettendrucker – 220 V

Zum Lieferumfang des BBP33 Etikettendruckers gehören: Drucker, Netzkabel, USB-Kabel, Treiber –CD, Touchscreen-Stift, Reinigungsset, Reinigungswerkzeug für Cutter und Kurzanleitung.

BBP31 DRUCKERPAKETE

Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Beschreibung
BBP31 QWERTY UK PRINTER + MW	710736	BBP31 Schilder- und Etikettendrucker - 240V + MarkWare
BBP31 QWERTY EU PRINTER + MW	710732	BBP31 Schilder- und Etikettendrucker - 220V + MarkWare
BBP31 QWERTZ PRINTER + MW	710733	BBP31 Schilder- und Etikettendrucker 220V + MarkWare
BBP31 AZERTY PRINTER + MW	710734	BBP31 Schilder- und Etikettendrucker - 220V + MarkWare
BBP31 CYRILLIC PRINTER + MW	710735	BBP31 Schilder- und Etikettendrucker - 220V + MarkWare

BBP33 DRUCKERPAKETE

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

TECHNISCHE DRUCKERDATEN

Eigenschaften		
Druckauflösung	300 dpi	300 dpi
Druckgeschwindigkeit (mm/Sek.)	max. 76 mm/Sekunde	max. 100 mm/Sekunde
Drucktechnologie	Thermotransfer	Thermotransfer
Max. Etikettenbreite (mm)	101,60 mm	101,60 mm
Min. Etikettengröße (mm)	12,70	6,35
Schneidevorrichtung	Auto-Cutter	Auto-Cutter
Hardware-Optionen		
Farbdruck	Einfarbig	Einfarbig
Stand-alone Druck	Stand-alone oder mit PC Anschluss	Extern
Programmiersprache	Nein	BPL (Brady Programming Language) ZPL (Zebra Programming Language), DPL (Datamax programming language), Jscript: Untermenge wird unterstützt
Software-Kompatibilität	Brady Workstation, MarkWare, windows-basierter Treiber für herstellereigene Software	Brady Workstation, CodeSoft, LabelMark, MarkWare, windows-basierter Treiber für herstellereigene 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	Kabelkennzeichnung und kleine Etiketten für die Kennzeichnung von Originalherstellerprodukten: 1.000 Etiketten pro Tag Betriebsstunden: 8 Stunden/5 Tage Für Sicherheitsetiketten: 600 Etiketten der Größe 5,08 x 10,16 cm pro Tag, 300 größere Etiketten pro Tag 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 erhältlich
PC-Anschlussmöglichkeiten	Ja	Ja
Anschlussoptionen	USB, Ethernet. Optional: Wifi, Bluetooth	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 voller Größe: AZERTY, QWERTY, QWERTZ, KYRILLISCH	Nein
Betriebstemperatur	10 - 40°C / 10 - 80 % nicht kondensierend	10 - 40°C / 10 - 80 % nicht kondensierend
Zulassung	UL, cUL, CE, WEEE, RoHS, RCM (Australien / Neuseeland), EAC (Russland, Weißrussland & Kasachstan), CCC (China) and China RoHS	UL, cUL, CE, WEEE, RoHS, RCM (Australien / Neuseeland), EAC (Russland, Weißrussland & Kasachstan), CCC (China) and China RoHS
Gewährleistung	12 Monate	12 Monate

Anwendungen

Kennzeichnungen für Produkte



Typenschilder (Inventar)



Typenschilder (Produktkennzeichnung)



Etiketten für raue Oberflächen

Allgemeine Kennzeichnung

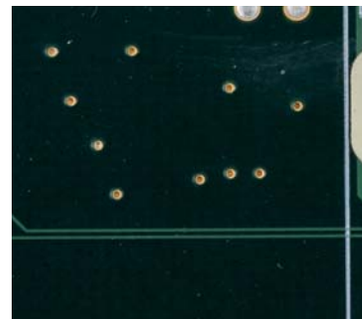


Allgemeine Kennzeichnung im Innenbereich

Kennzeichnung von Leiterplatten



Spannungsableitende Etiketten



Hochtemperaturbeständige Etiketten

Kennzeichnungen im Laborbereich



Etiketten für Objektträger



Etiketten für Gewebekassetten



Etiketten für Zentrifugen- & PCR-Röhrchen

Anwendungen

Anlagen- und Sicherheitskennzeichnungen



Sicherheitsschilder



Rohrmarkierer



Sicherheitsetiketten für Maschinen



CLP/GHS Etiketten



Logistische Markierung



Sicherheitsanhänger

Kennzeichnungen für den elektronischen Bereich



Etiketten für Schalttafeln



Selbstlaminierende Kabelmarkierer



Kennzeichnung von Bauteilen



Fähnchen für Glasfaserkabel



Anhänger für Kabel



Schrumpfschläuche für Kabel

Zubehör und Software

ZUBEHÖR FÜR DIE DRUCKER BBP31 UND BBP33

Bestellnummer	Artikelnr.	Beschreibung
B30-TROLLEY	120994	Tragetasche für BBP31 und BBP33
B30-WIPER	142114	Reinigungstücher für Medien, 5er-Packung
STYLUS PENS	142115	Touchscreen-Stifte (3 Stück/Pack)
B30-CCT	142116	Reinigungswerkzeug für BB31 und BBP33
B31-DC	142117	Staubschutzhülle
NET-BT	142265	Netzwerkarte-Bluetooth
NET-WIFI	142266	WiFi-Netzwerkarte
NET-LAN	142267	LAN-Netzwerkarte
NET-WIFI-LAN	142268	WiFi/LAN-Netzwerkarte
Supplies Carrying Case	999834	Tragetasche für Zubehör



Alle Einzelheiten finden Sie unter workstation.bradyyid.com

BRADY WORKSTATION

- Brady Workstation ist eine fortschrittliche Software, die eine äußerst einfache Erstellung von Etiketten auf Ihrem PC ermöglicht. Sie müssen die Etiketten-Software nicht von einer CD auf Ihrem Computer installieren, sondern Sie können einfach die Brady Workstation-Plattform auf Ihren Desktop herunterladen und dann die gewünschten Etiketten-Apps hinzufügen.
- Dieses einfache System bietet Ihnen eine Auswahl an benutzerfreundlichen Apps für unterschiedliche Anwendungen. Jede App führt Sie durch die erforderlichen Schritte zum Erstellen Ihrer eigenen Schilder, Rohrmarkierer, Lockout-Prozeduren und Etiketten – und all dies auf effiziente und zeitsparende Weise. Die Software beinhaltet auch Vorschriften und Normen, um Sie bei der Compliance zu unterstützen.



MARKWARE

- Erstellung von benutzerspezifischen Sicherheitsschildern, u. a. Rohrmarkierer, ANSI-Schilder, Lockout-Anhänger, CLP/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 CLP/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

Bestellnummer	Artikelnr.	Beschreibung
MarkWare - EUR	710669	MarkWare - Software zur Gebäudekennzeichnung
MarkWare Upgrade	710670	MarkWare - Software zur Gebäudekennzeichnung



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

Bestellnummer	Artikelnr.	Beschreibung
LM6PROCD	143511	LabelMark 6 Etiketten-Software
LM6UPGRCD	143512	LabelMark 6 Etiketten-Software, Upgrade-Paket von Standard auf Pro
LM06UPGRCD	143513	LabelMark 6 Etiketten-Software, Upgrade-Paket auf LabelMark 6 Pro



CODESOFT

- Diese leistungsstarke Etikettenerstellungssoftware ist separat erhältlich und bietet umfassende Funktionen für die Integration mit Softwareanwendungen anderer Anbieter

Bestellnummer	Beschreibung
CodeSoft™ Enterprise	CodeSoft Enterprise Enhanced Software
CodeSoft™ Pro	CodeSoft Pro Standard Software
CodeSoft™ Network	CodeSoft Network

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
- Material für den Innen- und Außenbereich, geeignet für raue, ungleichmäßige und Oberflächen mit "schwierigen Hafteigenschaften"

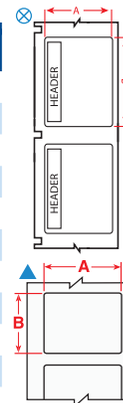


Erstellung von Sicherheits- und Warnetiketten mit diesem Zubehör und den integrierten Vorlagen des BBP™31-Druckers oder mit den Vorlagen der MarkWare™-Software beim Drucken mit dem BBP™33-Drucker.



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

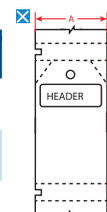
*Textbereich unter Kopfzeile ist gelb. Textbereich unter allen anderen Zeichen ist weiß.
Die farbigen B30-R10000 Bänder können auch mit diesen Teilen verwendet werden.



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
- Einknüpfösen aus Kunststoff zur Verstärkung der Löcher erhältlich.
Bestellnummer: 020596



Kompatible Drucker	Bestellnummer		Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP31; BBP33	B30-255-551-ANSIDA		82,55	146,05	1	100	B30-R10000	⊗
BBP31; BBP33	B30-255-551-OSHADA		82,55	146,05	1	100	B30-R10000	⊗
BBP31; BBP33	B30-255-551-ANSICA		82,55	146,05	1	100	B30-R10000	⊗



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

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

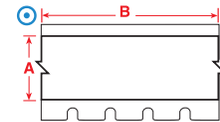


- Beständiges, kaum schrumpfendes Vinyl mit unserem stärksten Klebstoff
- Geeignet für ungleichmäßige, gebogene, raue und stark strukturierte Oberflächen (lackierte Betonwände, unebenes Holz, strukturierte Kunststoffe, ummantelte Rohre, pulverbeschichtete Oberflächen)
- Haftet an "schwierigen" Gegenständen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



Anlagen- und Sicherheitskennzeichnungen:

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

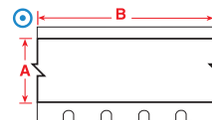


Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenlänge B (m)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP31; BBP33	B30C-500-595-BL	Blau	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-595-BR	Braun	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-595-YL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

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



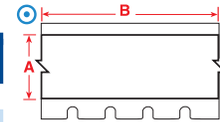
Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenlänge B (m)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP31; BBP33	B30C-500-569-BK	Schwarz	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-569-BL	Blau	12,70	30,40	1	1	B30-R10000-WT	⊙
BBP31; BBP33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

>>



HOCHLEISTUNGS-POLYESTER (B-569) (FORTSETZUNG)

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

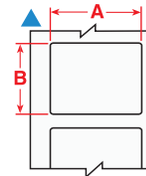


VORGEDRUCKTE NFPA-ETIKETTEN FÜR CHEMIKALIENKENNZEICHNUNG (B-595)

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

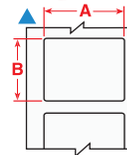
Kompatible Drucker	Bestellnummer		Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP31; BBP33	B30-246-595-HMIG		29,00	82,50	1	300	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30-246-595-NFR		29,00	82,50	1	300	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30-244-595-CB		57,00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



VORGEDRUCKTE CLP/GHS-ETIKETTEN (B-7569)

FÜR DEN SCHNELLEN DRUCK VON ZWEIFARBIGEN GEFÄHRSTOFFETIKETTEN IN EINEM SCHRITT.

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



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

MARKWARE™ SOFTWARE

JETZT MIT CLP/GHS-ETIKETTENMODUL.

- 18 vorformatierte Etikettenlayouts und zugelassene CLP/GHS-Symbole sind integriert – das Layout muss nicht eingerichtet werden
- Der Benutzer wählt zugelassene, vorformulierte Gefahrenhinweise und CLP/GHS-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
- Bei Auswahl einer zweiten Sprache ergänzt MarkWare diese automatisch auf dem Etikett
- Vorlagen für die Drucker BBP31/BBP33, BBP85, GlobalMark und MiniMark



Bestellbezeichnung	Artikelnr.	Beschreibung
MarkWare - EUR	710669	MarkWare - Software zur Gebäudekennzeichnung

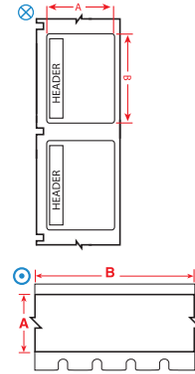


REINIGUNGSBESTÄNDIGE TOUGHWASH-ETIKETTEN (B-854 UND B-855)

BESTÄNDIG GEGEN HOHE TEMPERATUREN, AGGRESSIVE CHEMIKALIEN UND ZAHLREICHE REINIGUNGSZYKLEN

- Ideal für den Einsatz in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie geeignet
- Langfristige Beständigkeit und Lesbarkeit – auch bei äußerst aggressiven Reinigungsverfahren
- B-854 ist mit einer Metallerkennungsschicht ausgestattet, damit Fremdkörper in Lebensmitteln erkannt werden können

Kompatible Drucker	Bestellnummer	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
Etikett(en)								
BBP31; BBP33	B30-25-855-WARN	101,60	152,40	-	1	100	B30-R6000HF	⊗
BBP31; BBP33	B30-25-855-DANG	101,60	152,40	-	1	100	B30-R6000HF	⊗
BBP31; BBP33	B30-25-855-CAUT	101,60	152,40	-	1	100	B30-R6000HF	⊗
BBP31; BBP33	B30-25-854-WARN	101,60	152,40	-	1	100	B30-R6000HF	⊗
BBP31; BBP33	B30-25-854-DANG	101,60	152,40	-	1	100	B30-R6000HF	⊗
BBP31; BBP33	B30-25-854-CAUT	101,60	152,40	-	1	100	B30-R6000HF	⊗
Rolle(n)								
BBP31; BBP33	B30C-1125-855-YL	28,58	-	15,24	1	1	B30-R6000HF	⊙
BBP31; BBP33	B30C-1125-855-WT	28,58	-	15,24	1	1	B30-R6000HF	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-855-YL	57,15	-	15,24	1	1	B30-R6000HF	⊙
BBP31; BBP33	B30C-2250-855-WT	57,15	-	15,24	1	1	B30-R6000HF	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-855-YL	101,60	-	15,24	1	1	B30-R6000HF	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-855-WT	101,60	-	15,24	1	1	B30-R6000HF	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-854-YL	101,60	-	15,24	1	1	B30-R6000HF	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4000-854-WT	101,60	-	15,24	1	1	B30-R6000HF	⊙

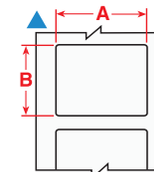


VORGESTANZTE BLANKO-ETIKETTEN (B-595 UND B-7569)

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

Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP31; BBP33	B30-242-7569-WT	Weiß	29,00	72,00	1	300	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-242-595-BLNKWT	Weiß	29,00	72,00	1	300	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-241-7569-WT	Weiß	57,00	75,00	1	300	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-241-7569-YL	Gelb	57,00	75,00	1	300	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-241-595-BLNKWT	Weiß	57,00	75,00	1	300	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-241-595-BLNKYL	Gelb	57,00	75,00	1	300	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-219-7569-WT	Weiß	57,00	98,00	1	250	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-219-595-BLNKWT	Weiß	57,00	98,00	1	250	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-25-7569-WT	Weiß	101,00	152,00	1	175	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-25-7569-YL	Gelb	101,00	152,00	1	175	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-25-595-BLNKWT	Weiß	101,00	152,00	1	175	B30-R10000	▲
BBP31; BBP33	B30-25-595-BLNKYL	Gelb	101,00	152,00	1	175	B30-R10000	▲

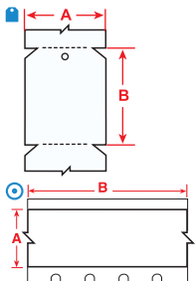


NICHT KLEBENDE POLYESTER-ANHÄNGER (B-551)

ANHÄNGER FÜR SICHERHEITSHINWEISE, ABSPERRUNGEN UND ALLGEMEINE ZWECKE.

- Nicht klebende Polyester-Anhänger
- Lochzange separat erhältlich. Bestellnummer: 020591
- Ösen zum Einknüpfen optional erhältlich. Bestellnummer: 020596

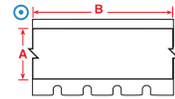
Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenlänge B (m)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Diagramm
BBP31; BBP33	B30C-2500-551-WT	Weiß	64,00	15,24	1	1	⊙
BBP31; BBP33	B30-255-551-WT	Weiß	82,55	-	1	100	⊙
BBP31; BBP33	B30C-3250-551-WT	Weiß	83,00	15,24	1	1	⊙
BBP31; BBP33	B30C-4250-551-WT	Weiß	108,00	15,24	1	1	⊙



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



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

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 Notversorgungs-Abschaltungen, Feuerlöschern, Feuermeldern und Steuerungen wichtiger Ausrüstungen

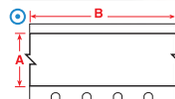


Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenlänge B (m)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP31; BBP33	B30C-1125-526	Leuchtgrün	29,00	15,20	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-2250-526	Leuchtgrün	57,00	15,20	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-4000-526	Leuchtgrün	101,00	15,20	1	1	B30-R10000	

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



Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenlänge B (m)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP31; BBP33	B30C-2500-509-WT	Weiß	64,00	7,60	1	1	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30C-2500-509-YL	Gelb	64,00	7,60	1	1	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30C-4250-509-WT	Weiß	108,00	7,60	1	1	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30C-4250-509-YL	Gelb	108,00	7,60	1	1	B30-R6000HF	

POLYESTER FÜR KALTE TEMPERATUREN (B-549)

ZUR KENNZEICHNUNG BEI TEMPERATUREN BIS -40°C.

- Spezialklebeband, hält dauerhaft auf extrem kalten Oberflächen
- Ideal für Tiefkühlagerräume, Kühlschränke, Gefriergeräte und kurzfristige Verwendung im Außenbereich im Winter



Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenlänge B (m)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP31; BBP33	B30C-1125-549-WT	Weiß	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-1125-549-YL	Gelb	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-2250-549-WT	Weiß	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-2250-549-YL	Gelb	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-4000-549-WT	Weiß	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-4000-549-YL	Gelb	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	



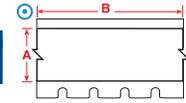
REPOSITIONIERBARES VINYL (B-581)

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	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenlänge B (m)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP31; BBP33	B30C-500-581-WT	Weiß	12,50	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-500-581-YL	Gelb	12,50	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-1125-581-WT	Weiß	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-1125-581-YL	Gelb	29,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-2250-581-WT	Weiß	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-2250-581-YL	Gelb	57,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-4000-581-WT	Weiß	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	
BBP31; BBP33	B30C-4000-581-YL	Gelb	101,00	30,40	1	1	B30-R10000	



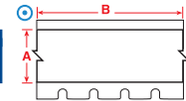
VINYL FÜR INNEN- UND AUSSENANWENDUNGEN (B-7569)

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 (übliche Temperaturen in den Industrien)
- Kaum schrumpfendes Vinyl

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



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)

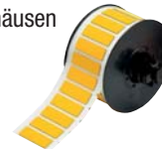


Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Durchmesser C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP31; BBP33	B30EP-167-593-WT	Weiß	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-167-593-RD	Rot	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-167-593-YL	Gelb	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-167-593-GN	Grün	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-167-593-BK	Schwarz	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-167U-593-WT	Weiß	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-167U-593-RD	Rot	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-167U-593-YL	Gelb	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-167U-593-GN	Grün	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-167U-593-BK	Schwarz	38,10	30,48	22,50	44,50	1	200	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-169-593-WT	Weiß	45,72	45,72	30,50	50,80	1	190	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-169-593-RD	Rot	45,72	45,72	30,50	50,80	1	190	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-169-593-YL	Gelb	45,72	45,72	30,50	50,80	1	190	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-169-593-GN	Grün	45,72	45,72	30,50	50,80	1	190	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-169-593-BK	Schwarz	45,72	45,72	30,50	50,80	1	190	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-168-593-WT	Weiß	48,26	30,48	22,50	54,00	1	180	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-168-593-RD	Rot	48,26	30,48	22,50	54,00	1	180	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-168-593-YL	Gelb	48,26	30,48	22,50	54,00	1	180	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-168-593-GN	Grün	48,26	30,48	22,50	54,00	1	180	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-168-593-BK	Schwarz	48,26	30,48	22,50	54,00	1	180	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-170-593-WT	Weiß	60,96	60,96	30,50	66,70	1	145	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-170-593-RD	Rot	60,96	60,96	30,50	66,70	1	145	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-170-593-YL	Gelb	60,96	60,96	30,50	66,70	1	145	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-170-593-GN	Grün	60,96	60,96	30,50	66,70	1	145	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-170-593-BK	Schwarz	60,96	60,96	30,50	66,70	1	145	B30-R4400-WT	

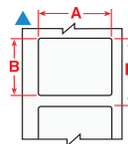
TYPENSCHILDER - ERSATZ FÜR GRAVURSCHILDER (B-593)

KOSTENGÜNSTIGER ALS GRAVURSCHILDER.

- Hochglanzetikett aus Polyester mit dickem Profil und äußerst hoher Klebkraft (0,160)
- Ideal zur Kennzeichnung von Schutzplatten in Schaltschränken 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



Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP31; BBP33	B30EP-171-593-WT	Weiß	26,92	12,70	19,10	1	500	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-171-593-RD	Rot	26,92	12,70	19,10	1	500	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-171-593-YL	Gelb	26,92	12,70	19,10	1	500	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-171-593-GN	Grün	26,92	12,70	19,10	1	500	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-171-593-SL	Silber	26,92	12,70	19,10	1	500	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-171-593-BK	Schwarz	26,92	12,70	19,10	1	500	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-172-593-WT	Weiß	44,99	14,99	21,60	1	450	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-172-593-RD	Rot	44,99	14,99	21,60	1	450	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-172-593-YL	Gelb	44,99	14,99	21,60	1	450	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-172-593-GN	Grün	44,99	14,99	21,60	1	450	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-172-593-SL	Silber	44,99	14,99	21,60	1	450	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-172-593-BK	Schwarz	44,99	14,99	21,60	1	450	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-173-593-WT	Weiß	50,80	25,40	31,80	1	300	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-173-593-RD	Rot	50,80	25,40	31,80	1	300	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-173-593-YL	Gelb	50,80	25,40	31,80	1	300	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-173-593-GN	Grün	50,80	25,40	31,80	1	300	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-173-593-SL	Silber	50,80	25,40	31,80	1	300	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-173-593-BK	Schwarz	50,80	25,40	31,80	1	300	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-175-593-WT	Weiß	76,20	19,05	25,40	1	375	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-175-593-YL	Gelb	76,20	19,05	25,40	1	375	B30-R6000HF	
BBP31; BBP33	B30EP-175-593-GN	Grün	76,20	19,05	25,40	1	375	B30-R4400-WT	
BBP31; BBP33	B30EP-175-593-BK	Schwarz	76,20	19,05	25,40	1	375	B30-R4400-WT	



>>

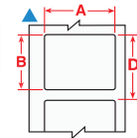


TYPENSCHILDER - ERSATZ FÜR GRAVURSCHILDER (B-593)

(FORTSETZUNG)

KOSTENGÜNSTIGER ALS GRAVURSCHILDER.

Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP31; BBP33	B30EP-176-593-WT	Weiß	76,20	25,40	31,80	1	300	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-176-593-YL	Gelb	76,20	25,40	31,80	1	300	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-176-593-GN	Grün	76,20	25,40	31,80	1	300	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-176-593-BK	Schwarz	76,20	25,40	31,80	1	300	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-177-593-WT	Weiß	76,20	63,50	69,90	1	125	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-177-593-YL	Gelb	76,20	63,50	69,90	1	125	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-177-593-GN	Grün	76,20	63,50	69,90	1	125	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-177-593-BK	Schwarz	76,20	63,50	69,90	1	125	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-174-593-WT	Weiß	101,60	25,40	31,80	1	340	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-174-593-RD	Rot	101,60	25,40	31,80	1	340	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-174-593-YL	Gelb	101,60	25,40	31,80	1	340	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-174-593-GN	Grün	101,60	25,40	31,80	1	340	B30-R4400-WT	▲
BBP31; BBP33	B30EP-174-593-SL	Silber	101,60	25,40	31,80	1	340	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-174-593-BK	Schwarz	101,60	25,40	31,80	1	340	B30-R4400-WT	▲

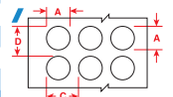
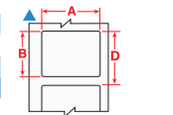
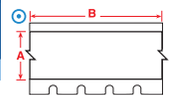


ETIKETTEN FÜR SCHALTSCHRANKKOMPONENTEN

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

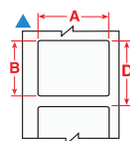
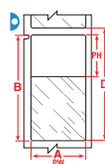
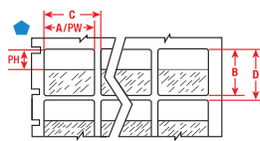
Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge C (mm)	Durchmesser C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
B-422 Polyester												
BBP33	B33C-240-422	Weiß	6,10	-	25,91	-	-	-	1	1	B30-R6000HF	⊙
BBP33	B33C-312-422	Weiß	7,92	-	25,91	-	-	-	1	1	B30-R6000HF	⊙
BBP33	B33C-375-422	Weiß	9,53	-	25,91	-	-	-	1	1	B30-R6000HF	⊙
B-483 Polyester												
BBP33	B33-149-483	Weiß	12,70	12,70	-	-	15,20	15,20	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-5-483	Weiß	25,40	12,70	-	-	15,24	27,31	3	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-7-483	Weiß	31,75	69,85	-	-	34,90	-	1	1000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-17-483	Weiß	50,80	25,40	-	-	28,60	-	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-55-483	Weiß	50,80	101,60	-	-	54,00	-	1	750	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-18-483	Weiß	76,20	25,40	-	-	28,60	-	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-19-483	Weiß	76,20	50,80	-	-	54,00	-	1	500	B30-R6000HF	▲
B-484 Polyester												
BBP33	B33-136-484	Weiß	19,05	38,10	-	-	22,20	-	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-125-484	Weiß	22,86	12,70	-	-	15,20	-	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-5-484	Weiß	25,40	12,70	-	-	15,20	27,30	3	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-17-484	Weiß	25,40	50,80	-	-	28,60	-	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-18-484	Weiß	25,40	76,20	-	-	28,60	-	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-19-484	Weiß	50,80	76,20	-	-	54,00	-	1	500	B30-R6000HF	▲
B-498 Vinylgewebe												
BBP33	B33-90-498	Weiß	6,35	36,50	-	-	39,70	8,90	6	2500	B30-R6200	●
BBP33	B33-68-498	Weiß	12,70	19,05	-	-	22,20	15,20	4	5000	B30-R6200	●
BBP33	B33-87-498	Weiß	12,70	36,50	-	-	39,70	15,20	6	2500	B30-R6200	●
BBP33	B33-1-498	Weiß	19,05	6,35	-	-	8,90	20,30	4	5000	B30-R6200	●
BBP33	B33-95-498	Weiß	20,32	36,50	-	-	39,70	22,90	3	2300	B30-R6200	●
BBP33	B33-5-498	Weiß	25,40	12,70	-	-	15,24	27,31	3	5000	B30-R6200	●
BBP33	B33-88-498	Weiß	25,40	19,05	-	-	22,20	27,90	2	2500	B30-R6200	●
BBP33	B33-89-498	Weiß	25,40	36,50	-	-	39,70	27,90	3	2300	B30-R6200	●
B-499 Nylongewebe												
BBP33	B33-143-499	Weiß	-	-	-	9,53	12,70	12,10	4	1500	B30-R6000HF	/
BBP33	B33-144-499	Weiß	-	-	-	12,70	15,90	15,20	3	1500	B30-R6000HF	/
BBP33	B33-602-499	Weiß	-	-	-	9,53	16,50	12,53	3	3000	B30-R6000HF	/
BBP33	B33-602-499YL	Gelb	-	-	-	9,53	16,50	12,53	3	3000	B30-R6000HF	/
BBP33	B33-603-499	Weiß	-	-	-	12,70	15,70	15,70	3	3000	B30-R6000HF	/
BBP33	B33-603-499YL	Gelb	-	-	-	12,70	15,70	15,70	3	3000	B30-R6000HF	/
BBP33	B33-68-499	Weiß	12,70	19,05	-	-	22,20	15,20	4	1500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-165-499	Weiß	20,32	36,50	-	-	39,70	22,90	4	2500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-125-499	Weiß	22,86	12,70	-	-	15,24	-	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-152-499	Weiß	25,40	9,53	-	-	12,07	27,94	2	1500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-136-499	Weiß	38,10	19,05	-	-	16,50	-	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-151-499	Weiß	50,80	6,35	-	-	8,89	-	1	1500	B30-R6000HF	▲
B-593 Polyester												
BBP31; BBP33	B30EP-171-593-WT	Weiß	26,92	12,70	-	-	19,10	-	1	610	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-171-593-SL	Silber	26,92	12,70	-	-	19,10	-	1	610	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30EP-171-593-BK	Schwarz	26,92	12,70	-	-	19,10	-	1	610	B30-R4400-WT	▲
B-595 Vinyl												
BBP31; BBP33	B30C-500-595-WT	Weiß	12,70	-	30,40	-	-	-	1	1	B30-R10000	⊙
BBP31; BBP33	B30C-500-595-YL	Gelb	12,70	-	30,40	-	-	-	1	1	B30-R10000	⊙



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



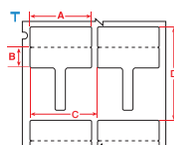
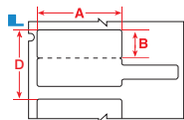
Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Bedruckbare Breite (mm)	Bedruckbare Höhe (mm)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP33	B33-80-427	Weiß/Transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	15,20	24,10	4	2500	B30-R4300	▶
BBP33	B33-113-427	Weiß/Transparent	12,70	25,40	12,70	9,53	15,20	28,60	4	2500	B30-R4300	▶
BBP33	B33-8-427	Weiß/Transparent	12,70	36,50	12,70	12,70	16,80	41,30	5	5000	B30-R4300	▶
BBP33	B33-56-427	Weiß/Transparent	19,05	23,81	19,05	9,53	20,30	28,60	4	5000	B30-R4300	▶
BBP33	B33-73-427	Weiß/Transparent	19,05	44,45	19,05	12,70	20,30	47,60	4	3500	B30-R4300	▶
BBP33	B33-74-427	Weiß/Transparent	20,32	36,50	20,32	12,70	20,30	41,30	4	4000	B30-R4300	▶
BBP33	B33-115-427	Weiß/Transparent	25,40	19,05	25,40	9,53	27,94	22,20	1	2500	B30-R4300	▶
BBP33	B33-116-427	Weiß/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	27,90	28,60	2	2500	B30-R4300	▶
BBP33	B33-211-427	Weiß/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	29,74	32,13	3	3000	B30-R4300	▶
BBP33	B33-311-427	Weiß/Transparent	25,40	31,75	25,40	12,70	28,50	37,72	3	3000	B30-R4300	▶
BBP33	B33-9-427	Weiß/Transparent	25,40	36,50	25,40	12,70	27,30	41,30	3	2500	B30-R4300	▶
BBP33	B33-75-427	Weiß/Transparent	25,40	57,15	25,40	19,05	27,90	60,30	2	1400	B30-R4300	▶
BBP33	B33-511-427	Weiß/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	33,50	70,64	3	1500	B30-R4300	▶
BBP33	B33-10-427	Weiß/Transparent	25,40	95,25	25,40	25,40	27,30	101,60	3	1200	B30-R4300	▶
BBP33	B33-81-427	Weiß/Transparent	25,40	152,40	25,40	38,10	27,90	157,10	2	500	B30-R4300	▶
BBP33	B33-135-427AW*	Weiß	38,10	19,05	38,10	19,05	-	22,22	1	1500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-118-427	Weiß/Transparent	38,10	25,40	38,10	9,53	-	28,60	1	1250	B30-R4300	▶
BBP33	B33-119-427	Weiß/Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	-	41,30	1	1000	B30-R4300	▶
BBP33	B33-272-427	Weiß/Transparent	38,10	57,15	38,10	19,05	-	63,50	1	700	B30-R4300	▶
BBP33	B33-517-427	Weiß/Transparent	38,10	63,50	38,10	19,05	49,00	69,85	2	1000	B30-R4300	▶
BBP33	B33-120-427	Weiß/Transparent	44,45	25,40	44,45	9,53	-	28,60	1	1250	B30-R4300	▶
BBP33	B33-121-427	Weiß/Transparent	44,45	38,10	44,45	12,70	-	41,30	1	1000	B30-R4300	▶
BBP33	B33-273-427	Weiß/Transparent	44,45	57,15	44,45	19,05	-	63,50	1	500	B30-R4300	▶
BBP33	B33-137-427AW*	Weiß	50,80	25,40	50,80	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-27-427	Weiß/Transparent	50,80	95,25	50,80	25,40	-	101,60	1	400	B30-R4300	▶
BBP33	B33-82-427	Weiß/Transparent	50,80	152,40	50,80	38,10	-	157,15	1	200	B30-R4300	▶
BBP33	B33-640-427AW*	Weiß	55,88	38,10	55,88	38,10	-	45,08	1	2000	B30-R4300	▲
BBP33	B33-26-427	Weiß/Transparent	63,50	57,15	63,50	19,05	-	61,90	1	500	B30-R4300	▶
BBP33	B33-131-427	Weiß/Transparent	66,68	25,40	25,40	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R4300	▶
BBP33	B33-648-427AW*	Weiß	66,68	25,40	66,68	25,40	-	32,38	1	2000	B30-R4300	▲

* AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Fläche

FÄHNCHEN FÜR GLASFASERKABEL (B-425)

IDEAL FÜR DIE KENNZEICHNUNG VON GLASFASERKABELN.

- Ermöglicht die Handhabung und das Lesen von Etiketten, ohne Leitungen zu berühren.



Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP33	B33FP-01-425	Weiß	30,00	10,00	-	26,03	1	1000	B30-R4300	L
BBP33	B33FT-01-425	Weiß	30,00	10,00	33,00	46,03	2	1000	B30-R4300	T

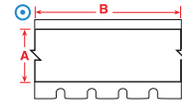


WIEDERABLÖSBARE ETIKETTEN FÜR KLEMMBLÖCKE (B-498)

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

Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenlänge B (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP33	B33C-240-498	Weiß	6,10	25,91	1	1	B30-R6200	
BBP33	B33C-312-498	Weiß	7,92	25,91	1	1	B30-R6200	
BBP33	B33C-375-498	Weiß	9,53	25,91	1	1	B30-R6200	

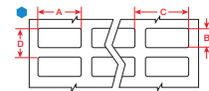


WIEDERABLÖSBARE LEITUNGS- UND KABELMARKIERER AUS VINYL (B-498)

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

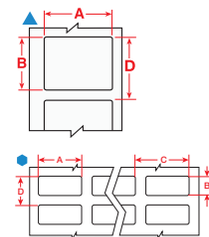
Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP33	B33-90-498	Weiß	6,35	36,50	8,90	39,70	6	2500	B30-R6200	
BBP33	B33-87-498	Weiß	12,70	36,50	15,20	39,70	6	2500	B30-R6200	
BBP33	B33-68-498	Weiß	12,70	19,05	15,20	22,20	4	5000	B30-R6200	
BBP33	B33-1-498	Weiß	19,05	6,35	20,30	8,90	4	5000	B30-R6200	
BBP33	B33-91-498	Weiß	19,05	23,80	21,60	27,00	4	2500	B30-R6200	
BBP33	B33-95-498	Weiß	20,32	36,50	22,90	39,70	3	2300	B30-R6200	
BBP33	B33-165-498	Weiß	20,32	36,50	22,90	39,70	4	2500	B30-R6200	
BBP33	B33-88-498	Weiß	25,40	19,05	27,90	22,20	2	2500	B30-R6200	
BBP33	B33-5-498	Weiß	25,40	12,70	27,31	15,24	3	5000	B30-R6200	
BBP33	B33-89-498	Weiß	25,40	36,50	27,90	39,70	3	2300	B30-R6200	



LEITUNGS- UND KABELMARKIERER (B-499)

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

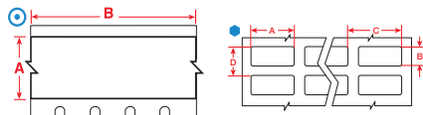
Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP33	B33-611-499	Weiß	12,70	25,40	15,70	28,40	3	3000	B30-R6000HF	
BBP33	B33-620-499	Weiß	12,70	25,40	-	28,40	1	1000	B30-R6000HF	
BBP33	B33-125-499	Weiß	22,86	12,70	-	15,24	1	1500	B30-R6000HF	
BBP33	B33-126-499	Weiß	22,86	12,70	-	15,24	1	1500	B30-R6000HF	
BBP33	B33-163-499	Weiß	25,40	9,53	-	12,70	1	1500	B30-R6000HF	
BBP33	B33-152-499	Weiß	25,40	9,53	27,94	12,07	2	1500	B30-R6000HF	
BBP33	B33-621-499	Weiß	25,40	36,50	28,40	39,50	3	3000	B30-R6000HF	
BBP33	B33-625-499	Weiß	25,40	66,68	28,40	69,68	3	1500	B30-R6000HF	
BBP33	B33-659-499	Weiß	25,40	12,40	-	15,40	1	1000	B30-R6000HF	
BBP33	B33-151-499	Weiß	50,80	6,35	-	8,89	1	1500	B30-R6000HF	



TEDLAR-KLEBEETIKETTEN FÜR DIE LEITUNGS- UND KABELKENNZEICHNUNG (B-437)

BESCHICHTETES POLYVINYLFLOURID-ETIKETT FÜR DIE LEITUNGS- UND KABELKENNZEICHNUNG, SELBSTVERLÖSCHEND UND BESTÄNDIG GEGEN HOHE TEMPERATUREN

- Hochwertige Etiketten mit ausgezeichneter Beständigkeit gegen Wasser, Öl und andere Flüssigkeiten
- Erfüllt die Norm MIL-M-87958

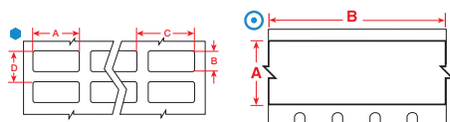


Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP33	B33-1-437	Weiß	19,05	6,35	-	20,30	8,90	4	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-2-437	Weiß	22,86	6,35	-	28,60	8,90	3	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-5-437	Weiß	25,40	12,70	-	27,30	15,20	3	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-5-437YL	Gelb	25,40	12,70	-	27,30	15,20	3	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33C-1000-437	Weiß	25,40	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-1000-437YL	Gelb	25,40	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33-29-437	Weiß	31,75	9,53	-	33,00	12,10	2	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-29-437YL	Gelb	31,75	9,53	-	33,00	12,10	2	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33C-1500-437	Weiß	38,10	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-1500-437YL	Gelb	38,10	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-2000-437	Weiß	50,80	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-2000-437YL	Gelb	50,80	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33-11-437	Weiß	6,35	6,35	-	6,40	9,50	12	15000	B30-R4300	●
BBP33	B33C-3000-437	Weiß	76,20	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-3000-437YL	Gelb	76,20	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○

POLYIMID-KLEBEETIKETTEN FÜR DIE LEITUNGS- UND KABELKENNZEICHNUNG, FÜR HOHE TEMPERATUREN GEEIGNET (B-472)

BESCHICHTETES POLYIMID-ETIKETT FÜR DIE LEITUNGS- UND KABELKENNZEICHNUNG, SELBSTVERLÖSCHEND UND BESTÄNDIG GEGEN HOHE TEMPERATUREN

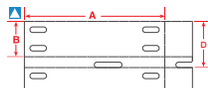
- Hochwertige Etiketten mit ausgezeichneter Beständigkeit gegen Wasser, Öl und andere Flüssigkeiten



Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP33	B33-1-472	Weiß	19,05	6,35	-	20,30	8,90	4	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-2-472	Weiß	22,86	6,35	-	28,60	8,90	3	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-5-472	Weiß	25,40	12,70	-	27,30	15,20	3	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-5-472YL	Gelb	25,40	12,70	-	27,30	15,20	3	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33C-1000-472	Weiß	25,40	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-1000-472YL	Gelb	25,40	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33-29-472	Weiß	31,75	9,53	-	33,00	12,10	2	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-29-472YL	Gelb	31,75	9,53	-	33,00	12,10	2	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33C-1500-472	Weiß	38,10	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-1500-472YL	Gelb	38,10	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-2000-472	Weiß	50,80	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-2000-472YL	Gelb	50,80	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33-11-472	Weiß	6,35	6,35	-	6,40	9,50	12	15000	B30-R4300	●
BBP33	B33C-3000-472	Weiß	76,20	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33C-3000-472YL	Gelb	76,20	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○

REISSFESTE ANHÄNGER (B-7597)

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



Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP33	B33-7597W-2050	Weiß	50,80	12,70	16,72	1	2000	B30-R4300	▲

Auswahl der passenden Kabelkennzeichnung

Vor der Kabelkennzeichnung sollten Sie sich vier wichtige Fragen stellen. Die Antworten auf diese Fragen helfen Ihnen bei der Auswahl des geeigneten Materials für die Kabelkennzeichnung.

1. Wird das Kabel nach dem Anschluss gekennzeichnet?

Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung können nur vor dem Anschließen verwendet werden, da sie über das offene Ende des Kabels geschoben werden müssen. Diese nichtklebenden Schläuche ermöglichen eine flexible Verwendung, da sie vor der Wärmeschrumpfung verschoben werden können. Nach dem Schrumpfen umschließen die Schrumpfschläuche die Kabel passgenau und bieten so eine dauerhafte Kennzeichnung auch unter rauen Bedingungen.

2. Welche Größe haben die zu kennzeichnenden Kabel?

Der Durchmesser des Kabels bestimmt die Größe des Schrumpfschlauchs oder die Höhe des Etiketts.

3. Drucken Sie selbst oder kaufen Sie vorbedruckte Kennzeichnungsmaterialien?

Vorbedruckte Materialien stehen in zahlreichen Ausführungen zur Verfügung, und für große Aufträge werden kundenspezifische Beschriftungen angeboten. Diese Materialien werden in verschiedenen Verpackungen und Formaten geliefert und ermöglichen so einen einfachen Transport und eine problemlose Verwendung. Sie sind ideal für jede Anwendung geeignet.

Bedruckbare Kennzeichnungsmaterialien können nach Bedarf mit verschiedenen Beschriftungen bedruckt werden. Mögliche Druckmethoden sind beispielsweise tragbare Drucker für die Kabelkennzeichnung oder Computersoftware, mit der Thermotransfer-, Dot-Matrix- oder Laserdrucker gesteuert werden. Für jede Anwendung ist eine Vielzahl an Größen erhältlich. Diese bedruckbaren Etiketten können ganz nach Bedarf flexibel mit kundenspezifischen Beschriftungen bedruckt werden. Sie sind auch ideal geeignet, wenn lange Beschriftungen benötigt werden.

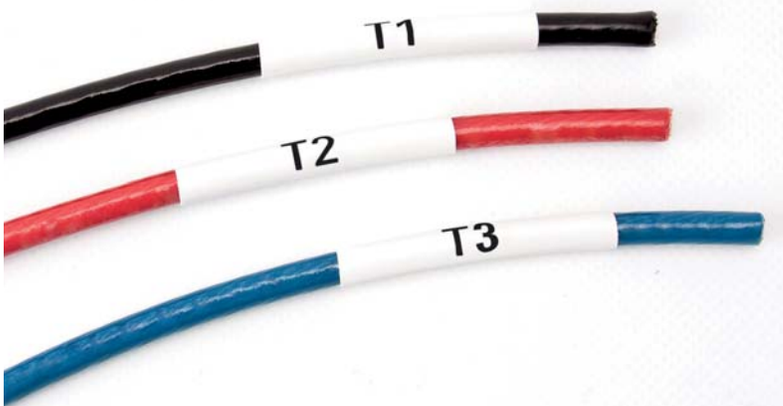
4. Unter welchen Umgebungsbedingungen werden diese Kabelkennzeichnungsetiketten verwendet?

Es ist äußerst wichtig, ein Kabelkennzeichnungsmaterial auszuwählen, das für die jeweiligen Bedingungen geeignet ist. Auch die sorgfältigsten Kennzeichnungen sind möglicherweise umsonst, wenn nicht von Anfang an das richtige Material ausgewählt wird. Stellen Sie sicher, dass Sie diese Fragen beantworten, bevor Sie das Material auswählen.

Auswahl der Etikettengröße

Brady bietet die Kabelkennzeichnungsetiketten in verschiedenen Größen an, um unterschiedliche Anforderungen zu erfüllen. Die folgende Tabelle hilft Ihnen dabei, die empfohlene Mindesthöhe der flachen Schrumpfschläuche zur Kennzeichnung Ihrer Leitungen und Kabel auszuwählen.

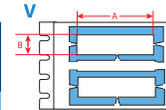
Schlauchcode	Flacher Schlauch - Höhe (mm)	Max. Kabel- durchmesser (mm)	Min. Kabel- durchmesser (mm)
B-342 PermaSleeve™ PS Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung			
094	4,60	2,03	0,58
125	6,00	2,79	1,17
187	8,50	3,81	1,57
250	11,15	5,46	2,39
375	16,40	8,13	3,18
500	21,60	11,43	4,75
750	31,80	17,78	6,35
1000	42,16	24,13	9,53
1500	61,80	36,83	12,70
B-345 PermaSleeve™ HT PVDF-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung, für hohe Temperaturen geeignet			
094	4,60	2,00	0,60
125	6,00	2,80	1,20
187	8,50	3,80	1,60
250	11,15	5,50	2,40
375	16,40	8,10	3,20
500	21,60	11,40	4,80
750	31,80	17,80	6,60
1000	42,16	24,10	11,40
1500	61,80	36,80	12,70
B-7641 PermaSleeve™ LSZH halogenfreie Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung, geringe Rauchentwicklung			
094	4,60	2,03	1,19
125	6,00	2,79	1,57
187	8,50	3,83	2,39
250	11,15	5,46	3,17
375	16,40	8,13	4,77
500	21,60	11,43	6,35
750	31,40	17,78	9,52
1000	42,16	24,13	11,43
1500	61,80	35,56	19,05
2000	80,40	48,26	25,40
B-7642 PermaSleeve™ HX Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung			
094	4,60	2,03	1,19
125	6,00	2,79	1,57
187	8,50	3,83	2,39
250	11,15	5,46	3,17
375	16,40	8,13	4,77
500	21,60	11,43	6,35
750	31,40	17,78	9,52
1000	42,16	24,13	11,43
1500	61,80	35,56	19,05
2000	80,40	48,26	25,40



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

GERINGE AUSGASUNG BEI HOHER TEMPERATUR. SCHRUMPFVERHÄLTNISS 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



Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Min. Kabeldurchmesser (mm)	Max. Kabeldurchmesser (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
Doppelseitig bedruckbar										
BBP33	B33D-94-2-345BK	Schwarz	50,80	4,60	0,60	2,00	1	1000	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-94-2-345	Weiß	50,80	4,60	0,60	2,00	1	1000	B30-R6000HF	V
BBP33	B33D-125-2-345BK	Schwarz	50,80	6,00	1,20	2,80	1	1000	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-125-2-345	Weiß	50,80	6,00	1,20	2,80	1	1000	B30-R6000HF	V
BBP33	B33D-187-2-345BK	Schwarz	50,80	8,50	1,60	3,80	1	750	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-187-2-345	Weiß	50,80	8,50	1,60	3,80	1	750	B30-R6000HF	V
BBP33	B33D-250-2-345BK	Schwarz	50,80	11,15	2,40	5,50	1	500	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-250-2-345	Weiß	50,80	11,15	2,40	5,50	1	500	B30-R6000HF	V
BBP33	B33D-375-2-345BK	Schwarz	50,80	16,40	3,20	8,10	1	500	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-375-2-345	Weiß	50,80	16,40	3,20	8,10	1	500	B30-R6000HF	V
BBP33	B33D-500-2-345BK	Schwarz	50,80	21,60	4,80	11,40	1	350	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-500-2-345	Weiß	50,80	21,60	4,80	11,40	1	350	B30-R6000HF	V
BBP33	B33D-750-2-345BK	Schwarz	50,80	31,80	6,60	17,80	1	250	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-750-2-345	Weiß	50,80	31,80	6,60	17,80	1	250	B30-R6000HF	V
BBP33	B33D-1000-2-345BK	Schwarz	50,80	42,16	11,40	24,10	1	250	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-1000-2-345	Weiß	50,80	42,16	11,40	24,10	1	250	B30-R6000HF	V
BBP33	B33D-1500-2-345BK	Schwarz	50,80	61,80	12,70	36,80	1	150	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-1500-2-345	Weiß	50,80	61,80	12,70	36,80	1	150	B30-R6000HF	V

*Diese Größe hat ein Schrumpfverhältnis von 3:1



Zusammensetzung der PermaSleeve™ Bestellbezeichnung

Beispiel:

B33D - 187 - 2 - BK - 4
 Produkt Durchmesser Breite Farbe Einzelstücke
 Optional

Bestandteile der Bestellbezeichnung für PermaSleeve™ Polyolefin-Schrumpfschläuche:

Produkttyp	Schlauchbreite
B33 = Einseitig bedruckbar B33D = Doppelseitig bedruckbar	2 = 50,80 mm
Schlauchdurchmesser	Schlauchfarbe
094 = 3/32" Größe geeignet für Kabeldurchmesser 0,58 mm - 2,03 mm 125 = 1/8" Größe geeignet für Kabeldurchmesser 1,17 mm - 2,79 mm 187 = 3/16" Größe geeignet für Kabeldurchmesser 1,57 mm - 3,81 mm 250 = 1/4" Größe geeignet für Kabeldurchmesser 2,39 mm - 5,46 mm 375 = 3/8" Größe geeignet für Kabeldurchmesser 3,18 mm - 8,13 mm 500 = 1/2" Größe geeignet für Kabeldurchmesser 4,75 mm - 11,43 mm 750 = 3/4" Größe geeignet für Kabeldurchmesser 6,35 mm - 17,78 mm 1000 = 1" Größe geeignet für Kabeldurchmesser 9,53 mm - 24,13 mm 1500 = 1 1/2" Größe geeignet für Kabeldurchmesser 12,7 mm - 36,83 mm	BK = Schwarz WT = Weiß YL = Gelb
Optional: Einzelstücke pro Schlauch	
Standardmäßig besteht jeder Schrumpfschlauch aus 1 Marker. Auf Wunsch können die Schrumpfschläuche aber auch in mehrere Einzelstücke geschnitten werden. Beispiel: PS-094-150-WT-2. Die Zahl "2" bedeutet, dass dieser 50,80 mm Schrumpfschlauch in zwei 25,40 mm Einzelstücke geschnitten wird.	

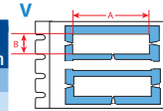


PERMASLEEVE® PS POLYOLEFIN SCHRUMPFSCHLÄUCHE (B-342)

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

- Wärmeschumpfende Schläuche mit einem Schrumpfverhältnis von 3:1, die wie angegossen ums Kabel sitzen
- Eignet sich zur Kennzeichnung oder zum Kabelschutz
- Verblasst nicht und ist schwer entflammbar

Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Min. Kabeldurchmesser (mm)	Max. Kabeldurchmesser (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
Doppelseitig bedruckbar										
BBP33	B33D-94-2-342YL	Gelb	50,80	4,60	0,58	2,03	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33D-94-2-342BK	Schwarz	50,80	4,60	0,58	2,03	1	1000	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-94-2-342	Weiß	50,80	4,60	0,58	2,03	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33D-125-2-342YL	Gelb	50,80	6,00	1,17	2,79	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33D-125-2-342BK	Schwarz	50,80	6,00	1,17	2,79	1	1000	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-125-2-342	Weiß	50,80	6,00	1,17	2,79	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33D-187-2-342YL	Gelb	50,80	8,50	1,57	3,81	1	750	B30-R4300	V
BBP33	B33D-187-2-342BK	Schwarz	50,80	8,50	1,57	3,81	1	750	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-187-2-342	Weiß	50,80	8,50	1,57	3,81	1	750	B30-R4300	V
BBP33	B33D-250-2-342YL	Gelb	50,80	11,15	2,39	5,46	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-250-2-342BK	Schwarz	50,80	11,15	2,39	5,46	1	500	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-250-2-342	Weiß	50,80	11,15	2,39	5,46	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-375-2-342YL	Gelb	50,80	16,40	3,18	8,13	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-375-2-342BK	Schwarz	50,80	16,40	3,18	8,13	1	500	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-375-2-342	Weiß	50,80	16,40	3,18	8,13	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-500-2-342YL	Gelb	50,80	21,60	4,75	11,43	1	350	B30-R4300	V
BBP33	B33D-500-2-342BK	Schwarz	50,80	21,60	4,75	11,43	1	350	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-500-2-342	Weiß	50,80	21,60	4,75	11,43	1	350	B30-R4300	V
BBP33	B33D-750-2-342YL	Gelb	50,80	31,80	6,35	17,78	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33D-750-2-342BK	Schwarz	50,80	31,80	6,35	17,78	1	250	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-750-2-342	Weiß	50,80	31,80	6,35	17,78	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1000-2-342YL	Gelb	50,80	42,16	9,53	24,13	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1000-2-342BK	Schwarz	50,80	42,16	9,53	24,13	1	250	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-1000-2-342	Weiß	50,80	42,16	9,53	24,13	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1500-2-342YL	Gelb	50,80	61,80	12,70	36,83	1	150	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1500-2-342BK	Schwarz	50,80	61,80	12,70	36,83	1	150	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33D-1500-2-342	Weiß	50,80	61,80	12,70	36,83	1	150	B30-R4300	V
Einseitig bedruckbar										
BBP33	B33-94-2-342YL	Gelb	50,80	4,60	0,58	2,03	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33-94-2-342-2	Weiß	25,40	4,60	0,58	2,03	2	2000	B30-R4300	V
BBP33	B33-94-2-342YL-2	Weiß	25,40	4,60	0,58	2,03	2	2000	B30-R4300	V
BBP33	B33-94-2-342	Weiß	50,80	4,60	0,58	2,03	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33-125-2-342YL	Gelb	50,80	6,00	1,17	2,79	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33-125-2-342-2	Weiß	50,80	6,00	1,17	2,79	2	2000	B30-R4300	V
BBP33	B33-125-2-342YL-2	Weiß	25,40	6,00	1,17	2,79	2	2000	B30-R4300	V
BBP33	B33-125-2-342	Weiß	50,80	6,00	1,17	2,79	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33-187-2-342YL	Gelb	50,80	8,50	1,57	3,81	1	750	B30-R4300	V
BBP33	B33-187-2-342-2	Weiß	50,80	8,50	1,57	3,81	2	1500	B30-R4300	V
BBP33	B33-187-2-342	Weiß	50,80	8,50	1,57	3,81	1	750	B30-R4300	V
BBP33	B33-250-2-342YL	Gelb	50,80	11,15	2,39	5,46	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33-250-2-342-2	Weiß	50,80	11,15	2,39	5,46	2	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33-250-2-342	Weiß	50,80	11,15	2,39	5,46	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33-375-2-342YL	Gelb	50,80	16,40	3,18	8,13	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33-375-2-342-2	Weiß	50,80	16,40	3,18	8,13	2	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33-375-2-342	Weiß	50,80	16,40	3,18	8,13	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33-500-2-342YL	Gelb	50,80	21,60	4,75	11,43	1	350	B30-R4300	V
BBP33	B33-500-2-342-2	Weiß	50,80	21,60	4,75	11,43	2	700	B30-R4300	V
BBP33	B33-500-2-342YL-2	Weiß	25,40	21,60	4,75	11,43	2	700	B30-R4300	V
BBP33	B33-500-2-342	Weiß	50,80	21,60	4,75	11,43	1	350	B30-R4300	V
BBP33	B33-750-2-342YL	Gelb	50,80	31,80	6,35	17,78	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33-750-2-342	Weiß	50,80	31,80	6,35	17,78	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33-1000-2-342YL	Gelb	50,80	42,16	9,53	24,13	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33-1000-2-342-2	Weiß	25,40	42,16	9,53	24,13	2	500	B30-R4300	V
BBP33	B33-1000-2-342YL-2	Weiß	25,40	42,16	9,53	24,13	2	500	B30-R4300	V
BBP33	B33-1000-2-342	Weiß	50,80	42,16	9,53	24,13	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33-1500-2-342YL-2	Gelb	25,40	61,80	12,70	36,83	2	300	B30-R4300	V
BBP33	B33-1500-2-342YL	Gelb	50,80	61,80	12,70	36,83	1	150	B30-R4300	V
BBP33	B33-1500-2-342BK	Schwarz	50,80	61,80	12,70	36,83	1	150	B30-R4500-SV	V
BBP33	B33-1500-2-342-2	Weiß	25,40	61,80	12,70	36,83	2	300	B30-R4300	V
BBP33	B33-1500-2-342	Weiß	50,80	61,80	12,70	36,83	1	150	B30-R4300	V



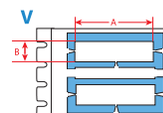
PERMASLEEVE™ HALOGENFREIE SCHRUMPFSCHLÄUCHE ZUR KABELKENNZEICHNUNG, GERINGE RAUCHENTWICKLUNG (B-7641)

SCHRUMPFSCHLÄUCHE ZUR DAUERHAFTEN KABELKENNZEICHNUNG

- 2:1 doppelseitig bedruckbarer Polyolefin-Schrumpfschlauch zum Kennzeichnen und Isolieren von Kabeln
- Halogenfrei, flammhemmend, minimale Rauchentwicklung



Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Min. Kabeldurchmesser (mm)	Max. Kabeldurchmesser (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
Doppelseitig bedruckbar										
BBP33	B33D-94-2-7641Y	Gelb	50,80	4,29	0,60	2,00	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33D-94-2-7641	Weiß	50,80	4,29	0,60	2,00	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33D-125-2-7641Y	Gelb	50,80	5,49	1,20	2,80	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33D-125-2-7641	Weiß	50,80	5,49	1,20	2,80	1	1000	B30-R4300	V
BBP33	B33D-187-2-7641Y	Gelb	50,80	7,95	1,60	3,80	1	750	B30-R4300	V
BBP33	B33D-187-2-7641	Weiß	50,80	7,95	1,60	3,80	1	750	B30-R4300	V
BBP33	B33D-250-2-7641Y	Gelb	50,80	10,54	2,40	5,50	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-250-2-7641	Weiß	50,80	10,54	2,40	5,50	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-375-2-7641Y	Gelb	50,80	15,42	3,20	8,10	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-375-2-7641	Weiß	50,80	15,42	3,20	8,10	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-500-2-7641Y	Gelb	50,80	20,32	4,80	11,40	1	350	B30-R4300	V
BBP33	B33D-500-2-7641	Weiß	50,80	20,32	4,80	11,40	1	350	B30-R4300	V
BBP33	B33D-750-2-7641Y	Gelb	50,80	30,51	6,40	17,80	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33D-750-2-7641	Weiß	50,80	30,51	6,40	17,80	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1000-2-7641Y	Gelb	50,80	40,64	8,50	24,10	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1000-2-7641	Weiß	50,80	40,64	8,50	24,10	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1500-2-7641Y	Gelb	50,80	61,80	12,70	35,60	1	150	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1500-2-7641	Weiß	50,80	61,80	12,70	35,60	1	150	B30-R4300	V



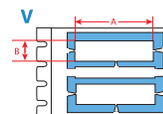
PERMASLEEVE® HX POLYOLEFIN SCHRUMPFSCHLÄUCHE (B-7642)

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)



Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Min. Kabeldurchmesser (mm)	Max. Kabeldurchmesser (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
Einseitig bedruckbar										
BBP33	B33-94-2-7642	Weiß	50,80	4,60	1,19	2,03	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33-125-2-7642	Weiß	50,80	6,00	1,57	2,79	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33-187-2-7642	Weiß	50,80	8,50	2,39	3,83	1	450	B30-R4300	V
BBP33	B33-250-2-7642	Weiß	50,80	11,15	3,17	5,46	1	400	B30-R4300	V
BBP33	B33-375-2-7642	Weiß	50,80	16,40	4,77	8,13	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33-500-2-7642	Weiß	50,80	21,60	6,35	11,43	1	225	B30-R4300	V
BBP33	B33-750-2-7642	Weiß	50,80	31,40	9,52	17,78	1	150	B30-R4300	V
BBP33	B33-1000-2-7642	Weiß	50,80	42,16	11,43	24,13	1	150	B30-R4300	V
BBP33	B33-1500-2-7642	Weiß	50,80	61,80	19,05	35,56	1	50	B30-R4300	V
BBP33	B33-2000-2-7642	Weiß	50,80	80,40	25,40	48,26	1	50	B30-R4300	V
Doppelseitig bedruckbar										
BBP33	B33D-94-2-7642	Weiß	50,80	4,60	1,19	2,03	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-125-2-7642	Weiß	50,80	6,00	1,57	2,79	1	500	B30-R4300	V
BBP33	B33D-187-2-7642	Weiß	50,80	8,50	2,39	3,83	1	450	B30-R4300	V
BBP33	B33D-250-2-7642	Weiß	50,80	11,15	3,17	5,46	1	400	B30-R4300	V
BBP33	B33D-375-2-7642	Weiß	50,80	16,40	4,77	8,13	1	250	B30-R4300	V
BBP33	B33D-500-2-7642	Weiß	50,80	21,60	6,35	11,43	1	225	B30-R4300	V
BBP33	B33D-750-2-7642	Weiß	50,80	31,40	9,52	17,78	1	150	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1000-2-7642	Weiß	50,80	42,16	11,43	24,13	1	150	B30-R4300	V
BBP33	B33D-1500-2-7642	Weiß	50,80	61,80	19,05	35,56	1	50	B30-R4300	V
BBP33	B33D-2000-2-7642	Weiß	50,80	80,40	25,40	48,26	1	50	B30-R4300	V



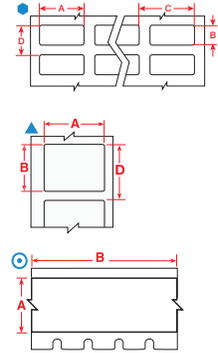


POLYESTERETIKETTEN

FÜR DIE ALLGEMEINE KENNZEICHNUNG IN INDUSTRIEANLAGEN.

- Häufige Einsatzgebiete sind die Kennzeichnung von Komponenten, die Etikettierung von Behältern und Regalen sowie Barcodes und die Überwachung von Wirtschaftsgütern
- 3 verschiedene Klebkraftstufen

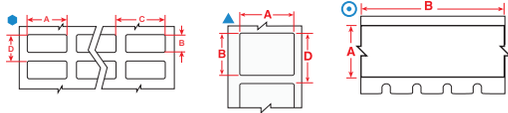
Kompatible Drucker	Bestellnummer	Brady Materialnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
Für glatte, strukturierte/raue oder stark strukturierte Oberflächen und Materialien mit niedriger Oberflächenspannung											
BBP33	B33-149-483	B-483	Weiß	12,70	12,70	15,20	15,20	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-136-484	B-484	Weiß	19,05	38,10	-	22,20	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-125-484	B-484	Weiß	22,86	12,70	-	15,20	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-5-483	B-483	Weiß	25,40	12,70	27,31	15,24	3	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-17-484	B-484	Weiß	25,40	50,80	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-18-484	B-484	Weiß	25,40	76,20	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-5-484	B-484	Weiß	25,40	12,70	27,30	15,20	3	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-5-489	B-489	Weiß	25,40	12,70	27,31	15,24	3	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-7-483	B-483	Weiß	31,75	69,85	-	34,90	1	1000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-55-483	B-483	Weiß	50,80	101,60	-	54,00	1	750	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-17-483	B-483	Weiß	50,80	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-19-484	B-484	Weiß	50,80	76,20	-	54,00	1	500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-17-489	B-489	Weiß	50,80	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-19-483	B-483	Weiß	76,20	50,80	-	54,00	1	500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-18-483	B-483	Weiß	76,20	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-19-489	B-489	Weiß	76,20	50,80	-	54,00	1	500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-18-489	B-489	Weiß	76,20	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R4300	▲
Für glatte & strukturierte/raue Oberflächen											
BBP33	B33C-240-422	B-422	Weiß	6,10	-	-	-	1	1	B30-R6000HF	◎
BBP33	B33C-312-422	B-422	Weiß	7,92	-	-	-	1	1	B30-R6000HF	◎
BBP33	B33-102-422	B-422	Weiß	9,39	38,10	-	12,70	1	2500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-147-422	B-422	Weiß	9,53	38,10	41,90	12,10	2	2500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33C-375-422	B-422	Weiß	9,53	-	-	-	1	1	B30-R6000HF	◎
BBP33	B33-149-422	B-422	Weiß	12,70	12,70	15,20	15,20	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-149-432	B-432	Transparent	12,70	12,70	15,20	15,90	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-136-422	B-422	Weiß	19,05	38,10	-	22,20	2	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-17-422	B-422	Weiß	25,40	50,80	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-18-422	B-422	Weiß	25,40	76,20	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-5-422	B-422	Weiß	25,40	12,70	27,30	15,20	3	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-19-422	B-422	Weiß	50,80	76,20	-	54,00	1	500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-17-432	B-432	Transparent	50,80	25,40	-	28,60	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-76-422	B-422	Weiß	76,20	101,60	-	79,40	1	500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-18-432	B-432	Transparent	76,20	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-19-432	B-432	Transparent	76,20	50,80	-	54,00	1	500	B30-R6000HF	▲
Für glatte Oberflächen											
BBP33	B33-103-423	B-423	Weiß	6,35	25,40	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-11-423	B-423	Weiß	6,35	6,35	6,40	9,50	12	15000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-1-423	B-423	Weiß	6,35	19,05	20,30	8,90	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-43-423	B-423	Weiß	6,35	31,75	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-45-423	B-423	Weiß	6,35	38,10	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-46-423	B-423	Weiß	6,35	19,05	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-49-423	B-423	Weiß	6,35	22,86	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-72-423	B-423	Weiß	6,35	44,45	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-29-423	B-423	Weiß	9,53	31,75	33,00	12,10	2	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-3-423	B-423	Weiß	9,53	25,40	27,30	12,10	3	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-38-423	B-423	Weiß	9,53	9,53	11,10	12,10	9	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-149-423	B-423	Weiß	12,70	12,70	15,20	15,20	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-53-423	B-423	Weiß	12,70	50,80	-	15,20	1	2500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-12-8423	B-8423	Weiß	12,70	11,10	12,70	14,13	7	2500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-101-8423	B-8423	Weiß	19,05	6,35	19,05	9,40	5	2500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-G2-8423YL	B-8423	Gelb	20,00	8,00	23,00	15,00	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-5-423	B-423	Weiß	25,40	12,70	27,31	15,24	3	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-5-430	B-430	Transparent	25,40	12,70	27,30	15,90	3	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-13-8423	B-8423	Weiß	31,75	6,35	34,75	9,35	3	2500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-104-8423	B-8423	Weiß	38,10	6,35	50,45	9,33	2	2500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-6-8423	B-8423	Weiß	38,10	19,05	50,10	22,05	2	2500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-19-423	B-423	Weiß	50,80	76,20	-	54,00	1	500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-55-423	B-423	Weiß	50,80	101,60	-	54,00	1	750	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-17-423	B-423	Weiß	50,80	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-17-430	B-430	Transparent	50,80	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-18-423	B-423	Weiß	76,20	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-18-430	B-430	Transparent	76,20	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲



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

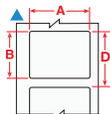


Kompatible Drucker	Bestellnummer	Brady Materialnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
Für glatte, strukturierte/raue oder stark strukturierte Oberflächen und Materialien mit niedriger Oberflächenspannung												
BBP33	B33-53-486	B-486	Silber	12,70	50,80	-	-	15,20	1	2500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-59-486	B-486	Silber	12,70	25,40	-	-	34,90	1	2500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-5-486	B-486	Silber	25,40	12,70	-	27,31	15,24	3	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-7-486	B-486	Silber	31,75	69,85	-	-	79,40	1	1000	B30-R4300	▲
BBP33	B33-17-486	B-486	Silber	50,80	25,40	-	-	28,60	1	1300	B30-R4300	▲
BBP33	B33-76-486	B-486	Silber	76,20	101,60	-	-	104,80	1	500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-19-486	B-486	Silber	76,20	50,80	-	-	54,00	1	500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-18-486	B-486	Silber	76,20	25,40	-	-	28,60	1	1300	B30-R4300	▲
BBP33	B33-161-486	B-486	Silber	101,60	101,60	-	-	15,20	1	250	B30-R4300	▲
Für glatte & strukturierte/raue Oberflächen												
BBP33	B33-136-434	B-434	Silber	19,05	38,10	-	-	22,20	2	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-5-434	B-434	Silber	25,40	12,70	-	27,31	15,24	3	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-55-434	B-434	Silber	50,80	101,60	-	-	54,00	1	750	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-17-434	B-434	Silber	50,80	25,40	-	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-18-434	B-434	Silber	76,20	25,40	-	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-19-434	B-434	Silber	76,20	50,80	-	-	54,00	1	500	B30-R6000HF	▲
Für glatte Oberflächen												
BBP33	B33-53-428	B-428	Silber	12,70	50,80	-	-	15,20	1	2500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-616-428	B-428	Silber	22,86	19,05	-	25,86	22,05	3	3000	B30-R4300	●
BBP33	B33-18-435	B-435	Silber	25,40	76,20	-	-	28,60	1	1500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-5-428	B-428	Silber	25,40	12,70	-	27,31	15,24	3	5000	B30-R4300	●
BBP31; BBP33	B30C-1125-565-SL	B-565	Silber	29,00	-	30,40	-	-	1	1	B30-R10000	○
BBP33	B33-6-7563	B-7563	Silber	38,10	19,05	-	50,10	22,05	2	2500	B30-R6000HF	●
BBP31; BBP33	B30-135-7563	B-7563	Silber	38,10	19,05	-	50,80	22,22	2	3154	B30-R6000HF	●
BBP31; BBP33	B30-17-7563	B-7563	Silber	50,80	25,40	-	-	28,57	1	1226	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30-17-438	B-438	Silber	50,80	25,40	-	-	28,60	1	1225	B30-R4300	▲
BBP33	B33-19-435	B-435	Silber	50,80	76,20	-	-	54,00	1	500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-55-435	B-435	Silber	50,80	101,60	-	-	54,00	1	750	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-19-428	B-428	Silber	50,80	76,20	-	-	54,00	1	500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-17-428	B-428	Silber	50,80	25,40	-	-	28,60	1	1500	B30-R4300	▲
BBP31; BBP33	B30C-2250-565-SL	B-565	Silber	57,00	-	30,40	-	-	1	1	B30-R10000	○
BBP31; BBP33	B30C-3000-438	B-438	Silber	75,00	-	30,40	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP31; BBP33	B30-222-7563	B-7563	Silber	76,20	50,80	-	-	57,15	1	649	B30-R6000HF	▲
BBP31; BBP33	B30-18-438	B-438	Silber	76,20	25,40	-	-	31,75	1	1225	B30-R4300	▲
BBP31; BBP33	B30-222-438	B-438	Silber	76,20	50,80	-	-	57,15	1	650	B30-R4300	▲
BBP33	B33C-3000-428	B-428	Silber	76,20	-	25,91	-	-	1	1	B30-R4300	○
BBP33	B33-18-428	B-428	Silber	76,20	25,40	-	-	28,60	1	1500	B30-R4300	▲
BBP31; BBP33	B30C-4000-565-SL	B-565	Silber	101,00	-	30,40	-	-	1	1	B30-R10000	○

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



Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP33	B33-53-424	Weiß	12,70	50,80	15,20	1	2500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-25-424	Weiß	152,40	101,60	155,60	1	350	B30-R4300	▲
BBP33	B33-7-424	Weiß	31,75	69,85	34,90	1	1000	B30-R4300	▲
BBP33	B33-17-424	Weiß	50,80	25,40	28,60	1	1500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-55-424	Weiß	50,80	101,60	54,00	1	750	B30-R4300	▲
BBP33	B33-18-424	Weiß	76,20	25,40	28,60	1	1500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-19-424	Weiß	76,20	50,80	54,00	1	500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-20-424	Weiß	76,20	127,00	130,20	1	250	B30-R4300	▲

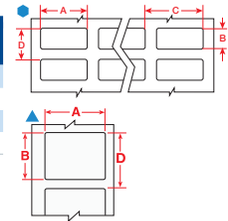


POLYPROPYLEN-ETIKETTEN (B-425)

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)

Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP33	B33-5-425	Weiß	25,40	12,70	27,31	15,24	3	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-17-425	Weiß	50,80	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-18-425	Weiß	76,20	25,40	-	28,60	1	1500	B30-R4300	▲
BBP33	B33-19-425	Weiß	76,20	50,80	-	54,00	1	500	B30-R4300	▲

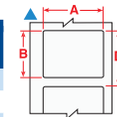


VINYLETICKETTEN FÜR DEN AUSSENBEREICH (B-595)

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

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



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



POLYESTERETIKETTEN (B-8423)

ZUR KENNZEICHNUNG VON LEITERPLATTEN UND BAUTEILEN.

- Zur Komponenten Kennzeichnung auf der Ober- und Unterseite

Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
BBP33	B33-12-8423	Weiß	12,70	11,10	12,70	14,13	7	2500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-101-8423	Weiß	19,05	6,35	19,05	9,40	5	2500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-G2-8423YL	Gelb	20,00	8,00	23,00	15,00	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-13-8423	Weiß	31,75	6,35	34,75	9,35	3	2500	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-104-8423	Weiß	38,10	6,35	50,45	9,33	2	2500	B30-R6000HF	●



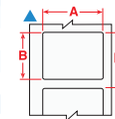
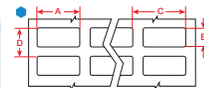
SPANNUNGSABLEITENDE POLYIMID-ETIKETTEN (B-717, B-718 UND B-719)

ZUR KENNZEICHNUNG VON LEITERPLATTEN UND ELEKTRONISCHEN BAUTEILEN.

- Klebstoff und Trägermaterial 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, Fließ- und Reinigungsmittel bei der Herstellung von Leiterplatten
- Zur Kennzeichnung von Komponenten oder Leiterplatten auf der Ober- und Unterseite



Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Ausführung	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
B-717											
BBP33	B33-46-717	Weiß	Glänzend	19,05	6,35	-	-	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-103-717	Weiß	Glänzend	25,40	6,35	-	-	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-43-717	Weiß	Glänzend	31,75	6,35	-	7,62	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-45-717	Weiß	Glänzend	38,10	6,35	-	-	1	5000	B30-R6000HF	▲
B-718											
BBP33	B33-11-718	Weiß	Glänzend	6,35	6,35	6,40	9,50	12	15000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-38-718	Weiß	Glänzend	9,53	9,53	9,53	12,53	9	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-149-718	Weiß		12,70	12,70	15,20	15,20	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-1-718	Weiß	Glänzend	19,05	6,35	20,30	8,90	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-46-718	Weiß	Glänzend	19,05	6,35	-	-	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-49-718	Weiß	Glänzend	22,86	6,35	-	-	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-45-718	Weiß	Glänzend	38,10	6,35	-	-	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-72-718	Weiß	Glänzend	44,45	6,35	-	-	1	5000	B30-R6000HF	▲
B-719											
BBP33	B33-38-719	Weiß	Matt	9,53	9,53	9,53	12,53	9	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-46-719	Weiß	Matt	19,05	6,35	-	-	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-2-719	Weiß	Matt	22,86	6,35	28,60	8,90	3	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-42-719	Weiß	Matt	25,40	4,75	-	7,32	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-43-719	Weiß	Matt	31,75	6,35	-	8,89	1	5000	B30-R6000HF	▲



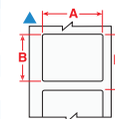
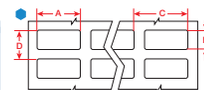
STANDARD-POLYIMIDETIKETTEN (B-724 UND B-727)

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

- Beständig gegen die verschiedenen Prozesse, Fließ- und Reinigungsmittel bei der Herstellung von Leiterplatten
- Zur Kennzeichnung von Komponenten oder Leiterplatten auf der Ober- und Unterseite
- 2 Temperaturstufen für verschiedene Anforderungen



Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Ausführung	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
B-724											
BBP33	B33-149-724	Bernsteinfarben		12,70	12,70	15,20	15,20	4	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-1-724	Bernsteinfarben		19,05	6,35	20,30	8,90	4	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-46-724	Bernsteinfarben		19,05	6,35	-	-	1	5000	B30-R4300	▲
BBP33	B33-2-724	Bernsteinfarben		22,86	6,35	28,60	8,90	3	5000	B30-R4300	●
BBP33	B33-43-724	Bernsteinfarben		31,75	6,35	-	-	1	5000	B30-R4300	▲
BBP33	B33-4-724	Bernsteinfarben		38,10	6,35	41,91	8,90	2	5000	B30-R4300	●
B-727											
BBP33	B33-11-727	Weiß		6,35	6,35	6,40	9,50	12	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-38-727	Weiß		9,53	9,53	9,53	12,53	9	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-149-727	Weiß		12,70	12,70	15,20	15,20	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-1-727	Weiß		19,05	6,35	20,30	8,90	4	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-46-727	Weiß		19,05	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-2-727	Weiß		22,86	6,35	28,60	8,90	3	5000	B30-R6000HF	●
BBP33	B33-49-727	Weiß		22,86	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-103-727	Weiß		25,40	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-58-727	Weiß		25,40	9,53	-	12,10	1	4000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-59-727	Weiß		25,40	12,70	-	15,20	1	2500	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-43-727	Weiß		31,75	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-44-727	Weiß		34,93	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-45-727	Weiß		38,10	6,35	-	8,90	1	5000	B30-R6000HF	▲
BBP33	B33-72-727	Weiß		44,45	6,35	-	-	1	5000	B30-R6000HF	▲

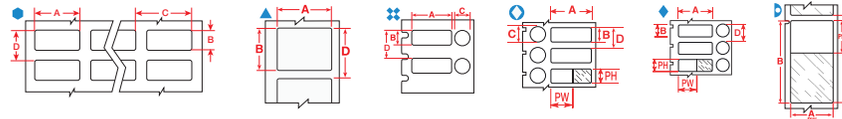




ETIKETTEN FÜR AMPULLEN UND RÖHRCHEN (B-461, B-490, B-492 UND B-499)

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



Spezielle Eigenschaften	Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Bedruckbare Breite (mm)	Bedruckbare Höhe (mm)	Durchmesser C (mm)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm	
B-461															
FNAH	BBP33	B33-127-461	Weiß/Transparent	12,70	55,88	12,70	19,05	-	15,24	61,60	3	1500	B30-R4300	▷	
FNAH	BBP33	B33-133-461	Weiß/Transparent	15,24	41,28	15,24	25,40	-	17,78	46,99	3	1500	B30-R4300	▷	
FNAH	BBP33	B33-612-461	Weiß/Transparent	15,24	66,68	15,24	25,40	-	18,24	73,66	3	1500	B30-R4300	▷	
FNAH	BBP33	B33-628-461	Weiß/Transparent	15,24	38,10	15,24	33,03	-	41,27	22,38	2	2500	B30-R4300	▷	
FNAH	BBP33	B33-638-461	Weiß/Transparent	15,24	48,26	15,24	40,00	-	-	-	1	2000	B30-R4300	▷	
FNAH	BBP33	B33-183-461	Weiß/Transparent	25,40	44,45	25,40	25,40	-	-	28,60	1	2000	B30-R4300	▷	
FNAH	BBP33	B33-276-461	Weiß/Transparent	25,40	66,68	25,40	25,40	-	27,94	-	2	1500	B30-R4300	▷	
FNAH	BBP33	B33-139-461	Weiß/Transparent	25,40	133,35	25,40	38,10	-	27,94	136,52	2	650	B30-R4300	▷	
FAH	BBP33	B33-606-461	Weiß/Transparent	25,40	9,53	20,00	9,53	9,53	-	16,53	1	1000	B30-R4300	◆	
FNAH	BBP33	B33-632-461	Weiß/Transparent	34,93	45,72	34,93	40,00	-	-	-	1	1500	B30-R4300	▷	
FNAH	BBP33	B33-134-461	Weiß/Transparent	38,10	88,90	38,10	31,75	-	-	-	1	1000	B30-R4300	▷	
FAH	BBP33	B33-608-461	Weiß/Transparent	41,28	15,24	30,00	15,24	12,70	-	22,22	1	1000	B30-R4300	◊	
FNAH	BBP33	B33-153-461	Weiß/Transparent	66,68	15,24	25,40	15,24	-	-	-	1	1500	B30-R4300	▷	
B-490															
FNH	BBP33	B33-68-490	Weiß	12,70	19,05	-	-	-	15,24	22,22	4	2500	B30-R4300	●	
FNH	BBP33	B33-125-490	Weiß	22,86	12,70	-	-	-	-	-	1	1650	B30-R4300	▲	
FH	BBP33	B33-126-490	Weiß	22,86	12,70	-	-	12,70	-	-	1	2500	B30-R4300	◆	
FNH	BBP33	B33-155-490	Weiß	41,28	15,24	-	-	-	-	-	1	1500	B30-R4300	▲	
FNH	BBP33	B33-156-490	Weiß	48,26	25,40	-	-	-	-	-	1	1500	B30-R4300	▲	
FNH	BBP33	B33-151-490	Weiß	50,80	6,35	-	-	-	-	8,89	1	2500	B30-R4300	▲	
FNH	BBP33	B33-157-490	Weiß	55,88	38,10	-	-	-	-	-	1	1000	B30-R4300	▲	
B-492															
FNH	BBP33	B33-180-492	Weiß	22,86	25,40	-	-	-	-	-	1	1500	B30-R6400	▲	
FNH	BBP33	B33-152-492	Weiß	25,40	9,53	-	-	-	27,94	12,06	2	2500	B30-R6400	●	
FH	BBP33	B33-163-492	Weiß	25,40	9,53	-	-	9,53	-	12,70	1	1500	B30-R6400	◆	
FNH	BBP33	B33-59-492	Weiß	25,40	12,70	-	-	-	-	-	1	2500	B30-R6400	▲	
FNH	BBP33	B33-179-492	Weiß	25,40	25,40	-	-	-	-	-	1	1900	B30-R6400	▲	
FH	BBP33	B33-182-492	Weiß	25,40	12,70	-	-	11,18	-	15,24	1	1500	B30-R6400	◆	
FH	BBP33	B33-181-492	Weiß	25,40	12,70	-	-	9,53	-	-	1	1500	B30-R6400	◆	
FH	BBP33	B33-190-492	Weiß	41,28	15,24	-	-	9,53	-	-	1	1500	R6400	◆	
FNH	BBP33	B33-155-492	Weiß	41,28	15,24	-	-	-	-	-	1	1500	R6400	▲	
FNH	BBP33	B33-156-492	Weiß	48,26	25,40	-	-	-	-	-	1	1500	B30-R6400	▲	
B-498															
F	BBP33	B33-87-498	Weiß	12,70	36,50	-	-	-	15,20	39,70	6	2500	B30-R6200	●	
F	BBP33	B33-68-498	Weiß	12,70	19,05	-	-	-	15,20	22,20	4	5000	B30-R6200	●	
F	BBP33	B33-91-498	Weiß	19,05	23,80	-	-	-	21,60	27,00	4	2500	B30-R6200	●	
F	BBP33	B33-88-498	Weiß	25,40	19,05	-	-	-	27,90	22,20	2	2500	B30-R6200	●	
F	BBP33	B33-5-498	Weiß	25,40	12,70	-	-	-	27,31	15,24	3	5000	B30-R6200	●	
F	BBP33	B33-89-498	Weiß	25,40	36,50	-	-	-	27,90	39,70	3	2300	B30-R6200	●	
B-499															
FN A	BBP33	B33-68-499	Weiß	12,70	19,05	-	-	-	15,20	22,20	4	1500	B30-R6000HF	●	
FN A	BBP33	B33-611-499	Weiß	12,70	25,40	-	-	-	15,70	28,40	3	3000	B30-R6000HF	●	
FN A	BBP33	B33-620-499	Weiß	12,70	25,40	-	-	-	-	28,40	1	1000	B30-R6000HF	▲	
FN A	BBP33	B33-125-499	Weiß	22,86	12,70	-	-	-	-	15,24	1	1500	B30-R6000HF	▲	
FA	BBP33	B33-126-499	Weiß	22,86	12,70	-	-	12,70	-	15,24	1	1500	B30-R6000HF	◆	
FA	BBP33	B33-163-499	Weiß	25,40	9,53	-	-	9,53	-	12,70	1	1500	B30-R6000HF	◆	
FN A	BBP33	B33-152-499	Weiß	25,40	9,53	-	-	-	27,94	12,07	2	1500	B30-R6000HF	●	
FN A	BBP33	B33-621-499	Weiß	25,40	36,50	-	-	-	28,40	39,50	3	3000	B30-R6000HF	●	
FN A	BBP33	B33-625-499	Weiß	25,40	66,68	-	-	-	28,40	69,68	3	1500	B30-R6000HF	●	
FN A	BBP33	B33-659-499	Weiß	25,40	12,40	-	-	-	-	15,40	1	1000	B30-R6000HF	▲	
FN A	BBP33	B33-608-499	Weiß	41,28	15,24	-	-	-	-	-	1	1000	B30-R6000HF	▲	

F Gefrierschrank **N** Flüssigstickstoff **A** Autoklav **H** Heißwasserbad (100°C) **S** Selbstlaminiertes Etikett **L** Flaches Profil (extrem dünn) **R** Ablösbar

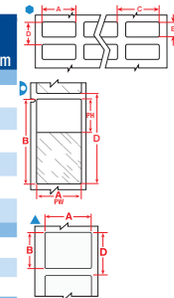
ETIKETTEN FÜR ZENTRIFUGEN-, EPPENDORF- UND PCR-RÖHRCHEN (B-461, B-490 UND B-492)

WIDERSTANDSFÄHIG GEGEN RAUE BEDINGUNGEN UND ÜBLICHE LABORCHEMIKALIEN.

- Die flache Materialkonstruktion passt in Zentrifugen und Racks
- Mit Sichtfenster für den Flüssigkeitsstand im Probengefäß
- B-490 kann auf gefrorenen Oberflächen, auch auf gefrorenen Oberflächen sowie auf Glas und in Flüssigstickstoff gelagertem Polypropylen angebracht werden. Es muss leicht überlappen
- B-492 kann auf gefrorenen Oberflächen, auch auf gefrorenen Oberflächen sowie auf Glas und in Flüssigstickstoff gelagertem Polypropylen angebracht werden



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



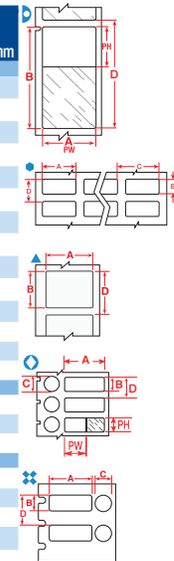
ETIKETTEN FÜR KONISCHE UND GROSSE RÖHRCHEN (B-461, B-490, B-492 UND B-499)

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	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite D (mm)	Bedruckbare Höhe E (mm)	Horizontaler Vorschub F (mm)	Vertikaler Vorschub G (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm	
B-461															
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	D	
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	D	
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	D	
F N A H	BBP33	B33-628-461	Weiß/Transparent	15,24	38,10	-	15,24	33,03	41,27	22,38	2	2500	B30-R4300	D	
F N A H	BBP33	B33-638-461	Weiß/Transparent	15,24	48,26	-	15,24	40,00	-	-	1	2000	B30-R4300	D	
F N A H	BBP33	B33-629-461	Weiß/Transparent	19,05	38,10	-	19,05	33,02	40,87	25,78	2	2500	B30-R4300	D	
F N A H	BBP33	B33-276-461	Weiß/Transparent	25,40	66,68	-	25,40	25,40	27,94	-	2	1500	B30-R4300	D	
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	D	
F N A H	BBP33	B33-632-461	Weiß/Transparent	34,93	45,72	-	34,93	40,00	-	-	1	1500	B30-R4300	D	
F N A H	BBP33	B33-134-461	Weiß/Transparent	38,10	88,90	-	38,10	31,75	-	-	1	1000	B30-R4300	D	
F A H	BBP33	B33-608-461	Weiß/Transparent	41,28	15,24	12,70	30,00	15,24	-	22,22	1	1000	B30-R4300	D	
F N A H	BBP33	B33-636-461AW*	Weiß/Transparent	48,26	25,40	-	48,26	25,40	-	37,40	1	2000	B30-R4300	A	
F N A H	BBP33	B33-642-461AW*	Weiß/Transparent	57,15	19,05	-	57,15	19,05	-	-	1	2000	B30-R4300	A	
F N A H	BBP33	B33-650-461AW*	Weiß/Transparent	88,90	38,10	-	88,90	38,10	-	-	1	2000	B30-R4300	A	
B-490															
F N H	BBP33	B33-155-490	Weiß	41,28	15,24	-	-	-	-	-	1	1500	B30-R4300	A	
F N H	BBP33	B33-156-490	Weiß	48,26	25,40	-	-	-	-	-	1	1500	B30-R4300	A	
F N H	BBP33	B33-151-490	Weiß	50,80	6,35	-	-	-	-	8,89	1	2500	B30-R4300	A	
B-492															
F N H	BBP33	B33-152-492	Weiß	25,40	9,53	-	-	-	27,94	12,06	2	2500	B30-R6400	E	
F N H	BBP33	B33-59-492	Weiß	25,40	12,70	-	-	-	-	-	1	2500	B30-R6400	A	
F N H	BBP33	B33-179-492	Weiß	25,40	25,40	-	-	-	-	-	1	1900	B30-R6400	A	
F H	BBP33	B33-190-492	Weiß	41,28	15,24	9,53	-	-	-	-	1	1500	R6400	D	
F N H	BBP33	B33-155-492	Weiß	41,28	15,24	-	-	-	-	-	1	1500	R6400	A	
F N H	BBP33	B33-156-492	Weiß	48,26	25,40	-	-	-	-	-	1	1500	B30-R6400	A	
B-499															
F N A	BBP33	B33-68-499	Weiß	12,70	19,05	-	-	-	15,20	22,20	4	1500	B30-R6000HF	E	
F N A	BBP33	B33-620-499	Weiß	12,70	25,40	-	-	-	-	28,40	1	1000	B30-R6000HF	A	
F N A	BBP33	B33-165-499	Weiß	20,32	36,50	-	-	-	22,90	39,70	4	2500	B30-R6000HF	E	
F N A	BBP33	B33-125-499	Weiß	22,86	12,70	-	-	-	-	15,24	1	1500	B30-R6000HF	A	
F A	BBP33	B33-126-499	Weiß	22,86	12,70	12,70	-	-	-	15,24	1	1500	B30-R6000HF	D	
F N A	BBP33	B33-152-499	Weiß	25,40	9,53	-	-	-	27,94	12,07	2	1500	B30-R6000HF	E	
F N A	BBP33	B33-137-499	Weiß	25,40	50,80	-	-	-	-	28,60	1	1100	B30-R6000HF	A	
F N A	BBP33	B33-621-499	Weiß	25,40	36,50	-	-	-	28,40	39,50	3	3000	B30-R6000HF	E	
F N A	BBP33	B33-625-499	Weiß	25,40	66,68	-	-	-	28,40	69,68	3	1500	B30-R6000HF	E	
F N A	BBP33	B33-136-499	Weiß	38,10	19,05	-	-	-	-	16,50	1	1500	B30-R6000HF	A	



* AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen

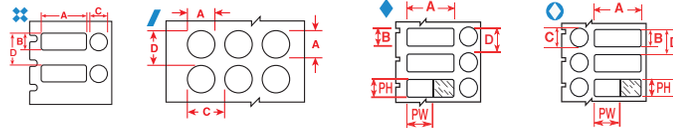
F Gefrierschrank N Flüssigstickstoff A Autoklav H Heißwasserbad (100°C) S Selbstlaminiertes Etikett L Flaches Profil (extrem dünn) R Ablösbar



ETIKETTEN FÜR AMPULLEN UND DECKEL (B-461, B-490, B-492 UND B-499)

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

- 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	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Bedruckbare Breite (mm)	Bedruckbare Höhe (mm)	Durchmesser C (mm)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm	
B-461															
F A H	BBP33	B33-602-461AW*	Weiß/Transparent	-	-	-	-	9,53	12,53	16,50	3	3000	B30-R4300	/	
F A H	BBP33	B33-604-461AW*	Weiß/Transparent	-	-	-	-	15,24	18,24	22,43	3	3000	B30-R4300	/	
F A H	BBP33	B33-606-461	Weiß/Transparent	25,40	9,53	20,00	9,53	9,53	-	16,53	1	1000	B30-R4300	◆	
F A H	BBP33	B33-608-461	Weiß/Transparent	41,28	15,24	30,00	15,24	12,70	-	22,22	1	1000	B30-R4300	◇	
B-490															
F H	BBP33	B33-144-490	Weiß	-	-	-	-	12,70	15,24	15,88	3	2500	B30-R4300	/	
F H	BBP33	B33-126-490	Weiß	22,86	12,70	-	-	12,70	-	-	1	2500	B30-R4300	✘	
B-492															
F H	BBP33	B33-143-492	Weiß	-	-	-	-	9,53	12,06	12,70	4	1500	B30-R6400	/	
F H	BBP33	B33-144-492	Weiß	-	-	-	-	12,70	15,24	15,88	3	1500	B30-R6400	/	
F H	BBP33	B33-163-492	Weiß	25,40	9,53	-	-	9,53	-	12,70	1	1500	B30-R6400	✘	
F H	BBP33	B33-182-492	Weiß	25,40	12,70	-	-	11,18	-	15,24	1	1500	B30-R6400	✘	
F H	BBP33	B33-190-492	Weiß	41,28	15,24	-	-	9,53	-	-	1	1500	R6400	✘	
B-499															
F A	BBP33	B33-143-499	Weiß	-	-	-	-	9,53	12,10	12,70	4	1500	B30-R6000HF	/	
F A	BBP33	B33-144-499	Weiß	-	-	-	-	12,70	15,20	15,90	3	1500	B30-R6000HF	/	
F A	BBP33	B33-602-499	Weiß	-	-	-	-	9,53	12,53	16,50	3	3000	B30-R6000HF	/	
F A	BBP33	B33-602-499YL	Gelb	-	-	-	-	9,53	12,53	16,50	3	3000	B30-R6000HF	/	
F A	BBP33	B33-603-499	Weiß	-	-	-	-	12,70	15,70	15,70	3	3000	B30-R6000HF	/	
F A	BBP33	B33-603-499YL	Gelb	-	-	-	-	12,70	15,70	15,70	3	3000	B30-R6000HF	/	
F A	BBP33	B33-126-499	Weiß	22,86	12,70	-	-	12,70	-	15,24	1	1500	B30-R6000HF	✘	
F A	BBP33	B33-163-499	Weiß	25,40	9,53	-	-	9,53	-	12,70	1	1500	B30-R6000HF	✘	

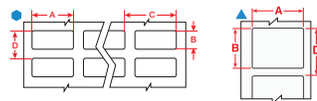
* AW = Vollständig weißes Etikett ohne transparente Flächen



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	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
F A	BBP33	B33-616-488	Weiß	22,86	19,05	25,86	22,05	3	3000	B30-R4300	●
F A	BBP33	B33-617-488	Weiß	22,86	22,86	25,86	25,86	3	3000	B30-R4300	●
F A	BBP33	B33-635-488	Weiß	48,26	6,35	-	11,35	1	2000	B30-R4300	▲

F Gefrierschrank

N Flüssigstickstoff

A Autoklav

H Heißwasserbad (100°C)

S Selbstlaminiertes Etikett

L Flaches Profil (extrem dünn)

R Ablösbar

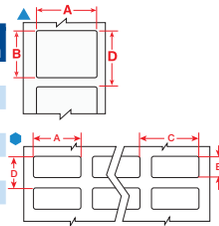
ETIKETTEN FÜR OBJEKTRÄGER (B-481 UND B-488)

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

- Beständig gegen Xylen, Alkohol und DMSO



Spezielle Eigenschaften	Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
F H	BBP33	B33-195-481	Weiß	22,86	9,53	-	12,70	1	3000	B30-R6400	▲
F H	BBP33	B33-164-481	Weiß	22,86	22,86	-	-	1	1800	B30-R6400	▲
F H	BBP33	B33-194-481	Weiß	22,86	19,05	-	-	1	2000	B30-R6400	▲
F H	BBP33	B33-207-481	Weiß	22,86	22,86	25,40	25,40	4	2500	B30-R6400	●
F A	BBP33	B33-616-488	Weiß	22,86	19,05	25,86	22,05	3	3000	B30-R4300	●
F A	BBP33	B33-617-488	Weiß	22,86	22,86	25,86	25,86	3	3000	B30-R4300	●
F A	BBP33	B33-635-488	Weiß	48,26	6,35	-	11,35	1	2000	B30-R4300	▲

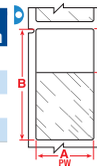


ETIKETTEN FÜR HALME (B-427)

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



Spezielle Eigenschaften	Kompatible Drucker	Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Bedruckbare Breite (mm)	Bedruckbare Höhe (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Diagramm
F N	BBP33	B33-121-427	Weiß/Transparent	44,45	38,10	44,45	12,70	1	1000	B30-R4300	▷
F N	BBP33	B33-116-427	Weiß/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	2	2500	B30-R4300	▷
F N	BBP33	B33-211-427	Weiß/Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	3	3000	B30-R4300	▷
F N	BBP33	B33-511-427	Weiß/Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	3	1500	B30-R4300	▷



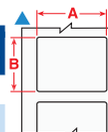
ETIKETTEN FÜR GEWEBEKASSETTEN (B-482)

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

- Hohe Beständigkeit gegen Flüssigkeiten und unterschiedliche Umfeldbedingungen



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



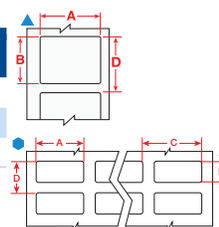
Beschreibung	Bestellnummer
BSP31 System zur Etikettenfixierung Europa	BSP31 LABEL ATTACHMENT SYSTEM EUROPE

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

ZUR KENNZEICHNUNG VERSCHIEDENER LABORGERÄTE AUS GLAS UND ANDERER VERBRAUCHSMATERIALIEN.



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





FARBBÄNDER

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

Bestellnummer	Farbe	Etikettenbreite A (mm) x Etikettenlänge B (m)
B30-R4300	Schwarz	110,00 x 60,90
B30-R4400-WT	Weiß	110,00 x 60,90
B30-R4500*	Silber	110,00 x 60,90
B30-R6000HF	Schwarz	110,00 x 60,90
B30-R6200	Schwarz	110,00 x 60,90
B30-R6400	Schwarz	110,00 x 60,90
B30-R6600	Schwarz	110,00 x 60,90
B30-R6700-WT	Weiß	110,00 x 60,90
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-R10000-YL2**	Gelb	110,00 x 60,90

- Robuste, wischfeste Farbbänder für haltbaren gedruckten Text
- Der Druck hält über Jahre den Bedingungen im industriellen Umfeld und im Außenbereich stand
- Farbbänder in Kassetten, die sich mit einem “Klick” direkt in den Drucker einsetzen lassen
- Kein Kalibrieren, kein Einfädeln, kein Abfall, keine Mühe
- Falls das eingesetzte Farbband nicht für das verwendete Material geeignet ist, weist der Drucker den Benutzer darauf hin.

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

**Verwenden Sie das Farbband B30-R10000_YL, um gelb auf das weiße Material B-595 zu drucken. Um gelb auf andere Farben des Materials B-595 zu drucken, verwenden Sie das Farbband B30-R10000_YL2

BBP31/33 KOMPATIBILITÄT MIT FARBÄNDERN UND MATERIALIEN

Brady Materialnummer	Material	Ausführung	B30-R4300	B30-R4400-WT	B30-R4500*	B30-R6000HF	B30-R6200	B30-R6400	B30-R6600	B30-R6700-WT	B30-R10000	B30-R10000-WT	B30-R10000	B30-R10000-YL2**
			Schwarz	Weiß	Silber	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Weiß	Schwarz	Weiß	Farben	Gelb
B-342	Wärmeschumpfende Schrumpfschläuche aus Polyolefin	Matt	✓		✓					✓				
B-345	Hitzebeständige Schrumpfschläuche aus Polyvinylfluorid	Matt		✓		✓				✓				
B-422	Polyester	Glänzend				✓	✓							
B-423	Polyester	Glänzend				✓	✓							
B-424	Papier	Matt	✓											
B-425	Polypropylen	Matt	✓					✓						
B-427	Selbstaminierendes Vinyl	Matt	✓											
B-428	Metallisierter Polyester	Matt	✓											
B-430	Polyester	Glänzend		✓		✓	✓							
B-432	Polyester	Glänzend		✓		✓								
B-434	Metallisierter Polyester	Glänzend				✓								
B-435	Metallisierter Polyester	Glänzend				✓								
B-437	Polyvinylfluorid	Matt	✓											
B-438	Fälschungssicherer, metallisierter Polyester	Matt	✓							✓				
B-461	Polyester	Matt	✓				✓							
B-472	Polyimid		✓				✓							
B-481	StainerBondz™ Polyester	Matt						✓						
B-482	Polyester	Matt						✓						
B-483	Polyester	Glänzend				✓								
B-484	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-549	Polyester								✓		✓	✓	✓	✓
B-551	Polyester-Anhänger					✓					✓	✓	✓	✓
B-565	Metallisierter Polyester	Matt				✓					✓	✓	✓	✓
B-569	Polyester					✓					✓	✓	✓	✓
B-581	Vinyl	Glänzend				✓					✓	✓	✓	✓
B-584	Vinyl	Glänzend				✓					✓	✓	✓	✓
B-593	Polyester	Glänzend		✓		✓					✓	✓	✓	✓
B-595	Vinyl	Glänzend				✓				✓	✓	✓	✓	✓
B-717	Polyimid	Glänzend				✓								
B-718	Polyimid	Glänzend				✓								
B-719	Polyimid	Matt				✓								
B-724	Polyimid	Matt	✓											
B-727	Polyimid	Glänzend				✓								
B-854	Polyester	Matt				✓								
B-855	Polyester	Matt				✓								
B-7563	Metallisierter Polyester	Satin				✓	✓							
B-7569	Vinyl	Glänzend				✓					✓	✓	✓	✓
B-7597	Polyethylen-Anhänger	Matt	✓											
B-7641	Wärmeschumpfendes Polyolefin	Matt				✓								
B-7642	Wärmeschumpfendes Polyolefin	Matt	✓					✓						
B-8423	Polyester	Satin				✓	✓							

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

**Verwenden Sie das Farbband B30-R10000_YL, um gelb auf das weiße Material B-595 zu drucken. Um gelb auf andere Farben des Materials B-595 zu drucken, verwenden Sie das Farbband B30-R10000_YL2

Diese Übersicht beinhaltet alle Brady-Materialien, die in diesem Katalog aufgelistet sind, einschließlich der wichtigsten Leistungsmerkmale, der Anwendungsgebiete und der Erfüllung von Zulassungen, sofern zutreffend.

Ausführlichere Informationen zu den Materialeigenschaften und Leistungsmerkmalen finden Sie in den technischen Datenblättern unter www.bradyeurope.com/tds.

Brady-Materialnr.	Material	Ausführung	Farbe	Temperatur (C°) (30 Tage getestet)		Leistungsmerkmale	Eigenschaften und Anwendungen	Zulassung
				Min.	Max.			
B-342	Schrumpfschlauch aus Polyolefin, wärmeschrumpfend	Matt	Weiß	-70 °C	130 °C		Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einem Schrumpfverhältnis von 3:1 umschließen die Kabel passgenau und bieten so Schutz und dauerhafte Kennzeichnung. Verblasst nicht, flammhemmend. Erhältlich auch in Gelb und Schwarz.	SAE-AMS-DTL-23053/5 C (Klasse 1); SAE-AS-81531; MIL-STD-202 Methode 215K; UL224
B-345	Hitzebeständiger Schrumpfschlauch aus Polyvinylfluorid	Matt	Weiß	-55 °C	225 °C		Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einem Schrumpfverhältnis von 2:1 (2,38 mm = 3:1), die speziell für hohe Temperaturen und Grobvakuum-Ausgasungen entwickelt wurden. Diese Schrumpfschläuche bestehen aus strahlungsbehandeltem PVDF, das für hohe Temperaturen geeignet ist. Erhältlich auch in Schwarz.	NASA SP-R-0022A Outgassing Performance (Ausgasung); SAE-AMS-DTL-23053/18 (Klasse 2); SAE-AS-81531; MIL-STD-202G Methode 215K
B-422	Polyester	Glänzend	Weiß	-40 °C	100 °C		Weißes Material mit glänzender Oberfläche und einer 2 mm dicken Klebstoffschicht, gut geeignet für raue Oberflächen und Kunststoffe mit niedriger Oberflächenspannung. Lösungsmittelbeständig. UL-Zulassung für Oberflächen, die bei der Herstellung von Sonnenkollektoren verwendet werden. Auch geeignet für die Bauteilkennzeichnung, Barcodes, die Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern und die Bestandsüberwachung.	UL & CSA-Zulassung
B-423	Polyester	Glänzend	Weiß	-70 °C	110 °C		Weißer, für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester mit glänzender Oberfläche. Gut geeignet für die Bauteilkennzeichnung, Barcodes, die Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern und die Bestandsüberwachung. UL-Zulassung für Oberflächen, die bei der Herstellung von Sonnenkollektoren verwendet werden.	UL, CSA & AGA-Zulassung; Halogenfrei (DIN VDE 0472 Teil 815)
B-424	Papier	Matt	Weiß	-40 °C	50 °C		Weißes Papier mit matter Oberfläche und glatter Deckschicht, für den Thermotransferdruck geeignet. Hoher Kontrast und ausgezeichnete Schmierfestigkeit beim Thermdruck von Barcodes. Für allgemeine Kennzeichnungszwecke.	-
B-425	Polypropylen	Matt	Weiß	-70 °C	80 °C		Weißes Polypropylen mit matter Oberfläche für den Thermotransferdruck oder zum Beschriften. Ausgezeichnete Lösungsmittelbeständigkeit und Druckqualität; nicht für den langfristigen Einsatz im Außenbereich empfohlen.	UL & CSA-Zulassung; Halogenfrei (DIN VDE 0472/Teil 815)
B-427	Selbstlaminiertes Vinyl	Matt	Weiß/Transparent	-80 °C	60 °C		Für den Thermotransferdruck geeignetes, selbstlaminiertes Material. Diese Etiketten verfügen über einen bedruckbaren Bereich mit transparentem Ende, das um die Markierung gewickelt wird. Das Ende dient als Laminatüberzug, der den Aufdruck schützt. Hervorragende Beständigkeit gegen Abrieb, Lösungsmittel, Wasser, Öl und Verschmutzungen. Erhältlich auch in Grau, Braun, Grün, Gelb, Blau, Rot, Lila und Orange	-
B-428	Metallisierter Polyester	Matt	Silber	-40 °C	120 °C		Für den Thermotransferdruck geeigneter, metallisierter Polyester mit matter Oberfläche. Resistent gegen Lösungsmittel und unterschiedliche Temperaturen. Hervorragend geeignet für Typenschilder (Inventar und Produktkennzeichnung) mit hoher Qualität und metallisch wirkender Oberfläche.	UL-Zulassung; CSA-Zulassung; halogenfrei (DIN VDE 0472/ Teil 815)
B-430	Polyester	Glänzend	Transparent	-70 °C	100 °C		Transparenter Hochleistungs-Polyester mit glänzender Oberfläche. Für Thermotransferdrucker geeignet.	UL & CSA-Zulassung
B-432	Polyester	Glänzend	Transparent	-40 °C	100 °C		Transparenter Hochleistungs-Polyester mit glänzender Oberfläche. Für den Thermotransferdruck geeignet. Ähnlich wie B-430, aber mit einer dickeren Acrylklebstoffschicht, sodass das Material besonders gut auf rauen Oberflächen haftet.	UL & CSA-Zulassung
B-434	Metallisierter Polyester	Glänzend	Silber	-40 °C	90 °C		Metallisierter Polyester mit glänzender Oberfläche und einer dickeren Klebstoffschicht, sodass das Material besonders gut auf rauen Oberflächen haftet. Beständig gegen zahlreiche Lösungsmittel, gewährleistet eine ausgezeichnete Bildqualität.	UL & CSA-Zulassung
B-435	Metallisierter Polyester	Glänzend	Silber	-40 °C	90 °C		Der bedruckbare, metallisierte Polyester ist beständig gegen zahlreiche Lösungsmittel und unterschiedlichen Temperaturen. Ideal geeignet für Typenschilder (Inventar und Produktkennzeichnung) mit hoher Qualität und metallisch wirkender Oberfläche.	UL-Zulassung; CSA-Zulassung
B-437	Polyvinylfluorid	Matt	Weiß	-70 °C	135 °C		Polyvinylfluorid-Etikettenmaterial mit matter Oberfläche. Wird für die Leitungs- und Kabelkennzeichnung verwendet, wenn selbstverlöschende Eigenschaften erforderlich sind. Dieses Etikettenmaterial verwendet einen Klebstoff für anspruchsvolle Anwendungsbereiche und ist in Endlos- sowie in gestanzten Formaten erhältlich. Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Wasser, Öl und andere häufig verwendete Flüssigkeiten. Auch in Gelb erhältlich.	MIL-M-87958, Spezifikation für druckempfindliche Klebeetiketten für die Leitungs- und Kabelkennzeichnung
B-438	Fälschungssicherer, metallisierter Polyester	Matt	Silber	-40 °C	40 °C		Metallisierter Polyester mit matter Oberfläche. Hinterlässt beim Ablösen ein Schachbrettmuster auf der Oberfläche; das Muster ist auch oben auf dem Etikett sichtbar, um eine Wiederverwendung des Etiketts zu verhindern.	UL-Zulassung

Materialübersicht

Brady-Materialnr.	Material	Ausführung	Farbe	Temperatur (C°) (30 Tage getestet)		Leistungsmerkmale	Eigenschaften und Anwendungen	Zulassung
				Min.	Max.			
B-461	Polyester	Matt	Weiß/Transparent	-196 °C	130 °C		Dauerhafter Klebstoff, für Anwendungen in flüssigem Stickstoff geeignet, wenn das Etikett wie bei der Selbstlaminiierung als Wicketikett verwendet wird; Handbeschriftung möglich.	–
B-472	Polimid	Matt	Weiß	-70 °C	135 °C		Anwendung auf Leitungs- und Kabelbündeln sowie Etikettenanwendungen, für die selbstverlöschende Eigenschaften erforderlich sind.	RoHS
B-481	StainerBondz™ Polyester	Matt	Weiß	-80 °C	130 °C		Weißer Polyester, beständig gegen Xylen und andere Chemikalien, die gewöhnlich zur Färbung von Objektträgern verwendet werden.	–
B-482	Polyester	Matt	Weiß	-80 °C	130 °C		Wird das B-482 Etikettenmaterial mit Bradys R-6400 Farbband kombiniert, liefert es die Haltbarkeit und Druckqualität, die Histologie und anatomische Pathologie-Labore für präzise, identifizierbare Proben-Kennzeichnung benötigen. Paraffin- und Lösungsmittel beständig.	–
 B-483	Polyester	Glänzend	Weiß	-40 °C	120 °C		Weißer, für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester mit glänzender Oberfläche und besonders hoher Klebkraft speziell für pulverbeschichtete Oberflächen.	UL & CSA-Zulassung
 B-484	Polyester	Glänzend	Weiß	-40 °C	120 °C		Weißer, für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester, ähnlich wie B-483, aber dünner und daher besonders gut für winklige und gekrümmte Oberflächen geeignet. Besonders hohe Klebkraft auf strukturierten Metallen und Kunststoffen mit niedriger Oberflächenspannung.	UL-Zulassung
 B-486	Metallisierter Polyester	Matt	Silber	-40 °C	120 °C		Für Thermotransferdrucker geeigneter, metallisierter Polyester. Bietet sehr gute Haftung auf strukturierten Metallen, pulverbeschichteten Oberflächen und Kunststoffen mit niedriger Oberflächenspannung.	UL & CSA-Zulassung
 B-488	Polyester	Matt	Weiß	-70 °C	145 °C		Weißer, für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester, ähnelt B-423, aber mit matter Oberfläche. Gut geeignet für die Bauteilkennzeichnung, Barcodes, die Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern und die Bestandsüberwachung.	UL & CSA-Zulassung
 B-489	Polyester	Matt	Weiß	-40 °C	120 °C		Weißer, für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester, ähnelt B-483, aber mit matter Oberfläche. Besonders hohe Klebkraft speziell für pulverbeschichtete Oberflächen.	UL & CSA-Zulassung
B-490	FreezerBondz™ Polyester	Matt	Weiß	-196 °C	130 °C		Bleibt gut lesbar in Flüssigstickstoff. Das dünne Etikett kann auf bereits gefrorenen Oberflächen angebracht werden, muss aber überlappen.	–
B-492	FreezerBondz™ Polyester	Matt	Weiß	-196 °C	130 °C		Bleibt gut lesbar in Flüssigstickstoff. Das flache Etikett kann in Kombination mit dem Farbband R6400 einer Vielzahl an Chemikalien widerstehen und haftet auf bereits gefrorenen Oberflächen. Das Etikett muss überlappen.	–
 B-498	Vinylgewebe	Seidenmatt	Weiß	-40 °C	80 °C		Etikettenmaterial aus weißem Vinylgewebe mit glänzender Oberfläche. Der Klebstoff und die Gewebeschicht gewährleisten eine ausgezeichnete Klebkraft, dennoch lässt sich das Etikett rückstandslos ablösen und an anderer Stelle wieder anbringen.	UL-Zulassung
B-499	Nylongewebe	Matt	Weiß	-40 °C	90 °C		Flaches Profil. Hohe Klebkraft. In Weiß erhältlich.	UL & CSA-Zulassung, Halogenfrei (DIN VDE 0472/Teil 815)
B-509	Magnetischer Polyester		Weiß	-18 °C	70 °C		Polyester mit magnetischer Rückseite für temporäre, wiederverwendbare und repositionierbare Kennzeichnungsanwendungen	–
B-526	Phosphoreszierender Polyester	Glänzend	Leuchtgrün	-40 °C	60 °C		Das BradyGlo™ Laminat zeichnet sich durch hohe Leuchtkraft und beste Klebkraft aus und ist damit eine ideale Lösung zur Kennzeichnung von Fluchtwegen in dunklen Bereichen, beispielsweise in Treppenhäusern öffentlicher Gebäude. Weitere Anwendungsbereiche sind Fluchtweg- und Hinweisschilder, Kennzeichnung von Brandmeldern und Feuerlöschgeräten sowie bodennahe Fluchtwegmarkierungen und Leitsysteme für Flucht- und Evakuierungswege.	Erfüllt sämtliche Vorgaben für den Einsatz im Innenbereich, die in RS 6-1 und 6-1A des New York Local Law 26 aufgeführt sind, einschließlich Photolumineszenz, Waschbeständigkeit, Entflammbarkeit, Entstehung giftiger Gase und Radioaktivität. Genehmigte Modellnummern Zur Verwendung zugelassen, City of New York, Bauamt: MEA-Nr. 467-06-M UV-46-9-7 Lloyd's Register SAFS F050294
B-549	Polyester	Glänzend	Weiß	-40 °C	100 °C		Flexibles, formbeständiges, kältebeständiges, druckempfindliches Klebeband für dauerhaften Einsatz. Das Klebeband kann bei Temperaturen von bis zu -23°C aufgebracht werden.	–
B-551	Polyester-Anhänger		Weiß	-40 °C	90 °C		Anhängermaterial zur Markierung von unmittelbarer Warnung vor potenziellen Gefahren.	Entspricht OSHA-Spezifikation 1910.145 für Anhänger zur Unfallvermeidung
B-565	Metallisierter Polyester	Matt	Silber	-40 °C	110 °C		Konzipiert für Anwendungen wie Kennzeichnungsetiketten oder Typenschilder (Inventar und Produktkennzeichnung), auf denen Barcodes, alphanumerische Zeichen, grafische Symbole und Logos in Typenschildqualität aufgebracht sind.	–
B-569	Polyester		Grün	-40 °C	100 °C		Konzipiert zur Anbringung auf Edelstahlrohren in rauen Umgebungen wie in der Zellstoff- und Papierindustrie.	–

>>

Brady-Materialnr.	Material	Ausführung	Farbe	Temperatur (C°) (30 Tage getestet)		Leistungsmerkmale	Eigenschaften und Anwendungen	Zulassung
				Min.	Max.			
B-581	Vinyl	Glänzend	Weiß	-40 °C	82 °C		Nur zur Verwendung im Innenbereich, wenn ein häufiges Wiederablösen erforderlich ist.	-
B-584	Vinyl	Glänzend	Orange	-40 °C	70 °C		Für den Einsatz im Außenbereich geeignet. Auch in Silber und Gelb erhältlich.	RoHS-konform
B-593	Polyester	Glänzend	Weiß	-20 °C	100 °C		EPREP-Typenschilder (Engraved Panel REPlacement) dienen zur Patch-Panel-Kennzeichnung. Sie kennzeichnen externe Drucktasten, Schalter und interne Verbindungspunkte. Erhältlich auch in Schwarz, Grün, Rot, Silber und Gelb. 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, recyclete Kunststoffe). Erhältlich in vielen Farben.	UL & cUL-Zulassung
B-595	Vinyl	Glänzend	Weiß	-40 °C	82 °C			-
B-717	Polyimid	Glänzend	Weiß	-70 °C	300 °C		Weißes Polyimid mit glänzender Oberfläche und äußerst hoher Klebkraft. Für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Bauteilen vor der Verarbeitung. Für aggressive Reinigungsverfahren und scharfe Reinigungsmittel geeignet. Flächenwiderstandswerte im für antistatische oder elektrisch leitfähige Verpackungsmaterialien empfohlenen Bereich.	UL-Zulassung; erfüllt die Anforderungen der ANSI/ESD S541-2008 (zwischen 10 ¹⁰ und 10 ¹¹ Ohm) für antistatische oder elektrisch leitfähige Verpackungsmaterialien; erfüllt die Anforderungen der MIL-STD-202G, Methode 215K
B-718	Polyimid	Glänzend	Weiß	-70 °C	300 °C		Weißes Polyimid, niedriges Profil (1 mil dick), mit glänzender Oberfläche und äußerst hoher Klebkraft. Für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Bauteilen vor der Verarbeitung. Für aggressive Waschverfahren und scharfe Reinigungsmittel geeignet. Flächenwiderstandswerte im für antistatische oder elektrisch leitfähige Verpackungsmaterialien empfohlenen Bereich.	UL-Zulassung; erfüllt die Anforderungen der ANSI/ESD S541-2008 (zwischen 10 ¹⁰ und 10 ¹¹ Ohm) für antistatische oder elektrisch leitfähige Verpackungsmaterialien; erfüllt die Anforderungen der MIL-STD-202G, Methode 215K
B-719	Polyimid	Matt	Weiß	-70 °C	300 °C		Weißes Polyimid mit matter Oberfläche und äußerst hoher Klebkraft. Für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Bauteilen vor der Verarbeitung. Für aggressive Reinigungsverfahren und scharfe Reinigungsmittel geeignet. Flächenwiderstandswerte im für antistatische oder elektrisch leitfähige Verpackungsmaterialien empfohlenen Bereich.	UL-Zulassung; erfüllt die Anforderungen der ANSI/ESD S541-2008 (zwischen 10 ¹⁰ und 10 ¹¹ Ohm) für antistatische oder elektrisch leitfähige Verpackungsmaterialien; erfüllt die Anforderungen der MIL-STD-202G, Methode 215K
B-724	Polyimid	Matt	Bernsteinfarben	-70 °C	330 °C		Bernsteingelbes Polyimid mit matter Oberfläche und äußerst hoher Klebkraft. Für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Bauteilen vor der Verarbeitung. Für aggressive Waschverfahren und scharfe Reinigungsmittel geeignet.	Erfüllt die Anforderungen der MIL-STD-202G, Erlass 12, Methode 215K; erfüllt die Anforderungen der SAE AS81531 für die Kennzeichnung von elektrischen Isoliermaterialien
B-727	Polyimid	Glänzend	Weiß	-70 °C	300 °C		Weißes Polyimid mit glänzender Oberfläche und äußerst hoher Klebkraft. Für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Bauteilen vor der Verarbeitung. Für aggressive Reinigungsverfahren und scharfe Reinigungsmittel geeignet.	UL-Zulassung; erfüllt die Anforderungen der MIL-STD-202G, Erlass 12, Methode 215K; frei von Dibutylzinn und Dioctylzinn
B-7563	Metallisierter Polyester	Satin	Silber	-40 °C	135 °C		Der für Thermotransferdrucker geeignete metallisierte Polyester ist beständig gegen zahlreiche Lösungsmittel und Temperaturschwankungen. Ideal geeignet für Typenschilder (Inventory und Produktkennzeichnung) mit hoher Qualität und metallisch wirkender Oberfläche.	UL-Zulassung
B-7569	Vinyl	Glänzend	Weiß mit vorgeprägten roten Rauten	-20 °C	75 °C		Verwendung für Rohrmarkierer, Pfeilbänder, Lagerkennzeichnungen, Bodenmarkierungen, Warnschilder, Sicherheitsschilder und Kennzeichnung von Gefahrstoffen.	-
B-7597	Polyethylen-Anhänger	Matt	Weiß	-40 °C	100 °C		Polyethylen-Anhängermaterial. Reißfest, Deckschicht ist beständig gegen Abrieb und Verwischen. Material mit niedrigem Halogengehalt. Auch in Gelb erhältlich.	Halogenfrei (DIN VDE 0472/ Teil 815)
B-7641	Schrumpfschlauch aus Polyolefin, wärmeschrumpfend	Matt	Weiß	-70 °C	110 °C		Halogenfreie Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einem Schrumpfverhältnis von 2:1. Diese Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung bieten ausgezeichnete Brandschutzigenschaften und minimale Rauchentwicklung. Auch in Gelb erhältlich.	Entspricht der Norm BS-6853 (1999), Fahrzeugkategorie 1A; EU-Norm EN-45545-2, Vorgaben 22, 23 und 24, Fahrzeugkategorie HL3; Beständigkeit des Aufdrucks gemäß SAE-AS5942; Lösungsmittelbeständigkeit gemäß SAE-AS81531; MIL-STD-202G, Methode 215K
B-7642	Schrumpfschlauch aus Polyolefin, wärmeschrumpfend	Matt	Weiß	-40 °C	120 °C		Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einem Schrumpfverhältnis von 2:1. Diese Schrumpfschläuche sind für hohe Temperaturen ausgelegt, in hohem Maße flammhemmend und äußerst flexibel.	Entspricht der Norm BS-6853 (1999), Fahrzeugkategorie 1A; EU-Norm EN-45545-2, Vorgaben 22, 23 und 24, Fahrzeugkategorie HL3; Beständigkeit des Aufdrucks gemäß SAE-AS5942; Lösungsmittelbeständigkeit gemäß SAE-AS81531; MIL-STD-202G, Methode 215K
B-8423	Polyester	Satin	Weiß	-70 °C	110 °C		Polyester mit seidenmatter Oberfläche, günstigere Alternative zu B-423. Für die Bauteilkennzeichnung, Barcodes, die Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern und die Bestandsüberwachung. Auch in Gelb erhältlich.	UL & CSA-Zulassung
B-854	ToughWash™ Polyester mit Metallerkennung	Matt	Weiß	-40 °C	110 °C		Beständig gegen sehr aggressive Reinigungsverfahren, mit Metallerkennung. Auch in Gelb erhältlich.	-
B-855	ToughWash™ Polyester	Matt	Weiß	-40 °C	110 °C		Beständig gegen sehr aggressive Reinigungsverfahren. Auch in Gelb erhältlich.	-

SYMBOLE FÜR PRODUKTMERKMALE

Anhand der Brady-Symbole für Produktmerkmale können Kunden auf einen Blick erkennen, welche Eigenschaften die einzelnen Etikettenmaterialien aufweisen. Achten Sie im Katalog auf diese Symbole, die Ihnen dabei helfen, das geeignete Produkt für Ihre speziellen Anforderungen zu finden.

Beständigkeit gegen Abrieb



- Die Beständigkeit wurde mit dem Taber Abraser-Test mit CS10-Reibrollen und gewichtsbelasteten Armen bestätigt.

Spannungsableitend



- Die Flächenwiderstandswerte des angegebenen Materials liegen im empfohlenen Bereich für spannungsableitende Verpackungsmaterialien.

Beständigkeit gegen Kraftstoffe und Öl



- Die Beständigkeit wurde bei Immersionstests mit Benzin, Bremsflüssigkeit, Öl SAE 30WT, Flugzeugtreibstoff JP-8 und Hydrauliköl MIL-H-5606 bestätigt.

Beständigkeit gegen hohe Temperaturen



- Beständig bis 100 °C.

Beständigkeit gegen niedrige Temperaturen



- Etiketten wurden 30 Tage oder 1.000 Stunden lang Temperaturen von -40 °C, -70 °C oder -80 °C ausgesetzt.

Außenanwendung



- Mindestens 3 Jahre gegen Witterungseinflüsse und UV-Strahlung im Außenbereich beständig.

Ablösbar



- Das Material lässt sich sauber ablösen, ohne Klebstoffrückstände auf der Oberfläche zu hinterlassen.

Selbstverlöschend / Schwer entflammbar



- Entflammbarkeit mit durchschnittlicher Brennzeit = <30 Sekunden
- Flammenausbreitungsindex von 0

Beständigkeit gegen Lösungsmittel und Chemikalien



- Die Beständigkeit wurde bei Immersionstests mit MEK, Aceton, Toluol und Xylen bestätigt.

Fälschungssicher



- Materialien zeigen Manipulationsversuche durch sichtbare Risse oder Muster auf dem Etikett an.

Temperaturanzeigend



- Zeigt die höchste Temperatur an, der das Material ausgesetzt wurde.

Besonders starke Klebkraft



- Misst die Kraft, die erforderlich ist, um das Etikett abzulösen und zwar in einem Winkel von 180° und mit einer konstanten Rate von 30,5 cm/Min.

Wasserkontaktanzeigend



- Zeigt Kontakt mit Flüssigkeit an.



Sie benötigen weitere Informationen? Sehen Sie sich die technischen Datenblätter an. Technische Datenblätter für alle Materialien von Brady stehen online zur Verfügung. Sie können die Datenblätter für eine bestimmte B-Nummer anzeigen oder nach Stichwörtern suchen. Weitere Informationen finden Sie unter www.bradyeurope.com/tds.

Materialmarken und Eigenschaften

	 WorkHorse™ Labels	 MetaLabel™ Series	 ToughBond™ Series	 Defender™ Series	 CleanLift™ Series	 UltraTemp™ Series
 Beständigkeit gegen Abrieb	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Spannungsableitend	✓	-	-	-	-	✓
 Beständigkeit gegen Kraftstoffe und Öl	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Beständigkeit gegen hohe Temperaturen	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Beständigkeit gegen niedrige Temperaturen	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Ablösbar	-	-	-	-	✓	-
 Beständigkeit gegen Lösungsmittel und Chemikalien	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Fälschungssicher	-	-	-	✓	-	-
 Besonders starke Klebkraft	-	✓	✓	-	-	-

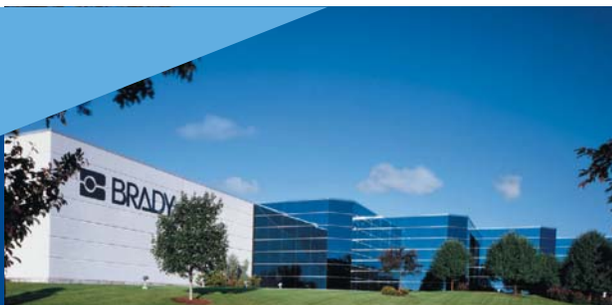
Empfohlene Verwendungszwecke der Materialien

	 WorkHorse™ Labels	 MetaLabel™ Series	 ToughBond™ Series	 Defender™ Series	 CleanLift™ Series	 UltraTemp™ Series
UL / CSA	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kennzeichnung von Bauteilen/Geräten	✓	✓	✓	✓	✓	-
Strichcode / Datenkodierung	✓	✓	✓	-	✓	✓
Inventarüberwachung	✓	-	✓	-	✓	-
Überwachung von Wirtschaftsgütern	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Typenschilder	✓	✓	✓	-	✓	-
Allgemeine Kennzeichnung	✓	-	✓	-	✓	-
Laminatüberzug	✓	-	✓	-	✓	-
Besonders starke Klebkraft	-	✓	✓	-	-	-
Kennzeichnung von Leiterplatten / Hohe Temperaturen	✓	-	-	-	✓	✓
Fälschungssicher	-	-	-	✓	-	-
DoD UID*	-	-	✓	-	-	✓

*DoD UID (Department of Defense Unique Identification) ist ein vom US-amerikanischen Verteidigungsministerium verwendetes System zur eindeutigen Kennzeichnung, das zur Rückverfolgbarkeit und Inventarverwaltung in der Beschaffungskette des Verteidigungssektors dient.

Brady Corporation

“Unsere Mission ist die Entwicklung von Kennzeichnungslösungen zum Schutz von Gebäuden, Produkten und Personen.”



BRADY GESCHICHTE & UNTERNEHMEN

BRADY wurde 1914 unter dem Namen W. H. BRADY Co. in Eau Claire im US-Bundesstaat Wisconsin gegründet. 1947 stieg das Unternehmen in den internationalen Vertrieb ein und wurde 1984 erstmals an der Börse (Nasdaq Stock Exchange) notiert. Seit 1999 wird die Aktie an der New York Stock Exchange (NYSE: BRC) gehandelt. 1998 wurde das Unternehmen, das seinen Hauptsitz in Milwaukee (Wisconsin) hat, in BRADY Corporation umbenannt.

BRADY PRODUZIERT UND VERTREIBT

- Produkte für Kennzeichnungs- und Sicherheitsanwendungen wie Schilder und Markierer sowie die dafür notwendigen Drucker und Softwareprogramme
- Produkte für die Kabelkennzeichnung, inklusive Etikettiermaterialien und Werkzeuge für die Leitungs- und Kabelmarkierung in den Bereichen Elektrik und Telekommunikation
- Hochwertige Kennzeichnungsprodukte, darunter Etiketten und Schilder, die auch in extremen Umgebungen lesbar und haftfähig bleiben
- Produkte zur Identifizierung von Personen und zur Verbesserung der Sicherheit, mit denen sichergestellt wird, dass sich die richtigen Personen zur richtigen Zeit am richtigen Ort befinden.

BETRIEB - ZAHLEN UND FAKTEN

- Über 6.500 Mitarbeiter weltweit
- Niederlassungen in mehr als 29 Ländern
- Vertrieb in mehr als 100 Ländern durch mehr als 4.400 Distributionspartner



BRADY Afrika

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

BRADY Benelux

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

BRADY Dänemark

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

BRADY Deutschland

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

BRADY Frankreich

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

BRADY Großbritannien & Irland

Wildmere Industrial Estate
Banbury, Oxon – OX16 3JU,
Großbritannien
Tel. +44 (0) 1295 228 288
Fax +44 (0) 1295 228 219

BRADY Italien

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

BRADY Mittel- und Osteuropa

Na Pántoch 18
831 06 Bratislava, Slowakei
Tel. +421 2 3300 4800
Fax +421 2 3300 4801

BRADY Mittlerer Osten

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

BRADY Norwegen

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

BRADY Rumänien

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

BRADY Russland

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

BRADY Schweden

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

BRADY Spanien & Portugal

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

BRADY Türkei

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

BRADY Ungarn

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

BRADY WELTWEIT

Australien	612-8717-6300
Brasilien	55-11-3686-4720
China (Beijing)	86-10-6788-7799
China (Shanghai)	86-21-6886-3666
China (Wuxi)	86-510-528-2222
Hong Kong	852-2359-3149
Japan	81-45-461-3600
Kanada	1-800-263-6179
Korea	82-31-451-6600
Lateinamerika	1-414-540-5560
Malaysia	60-4-646-2700
Mexiko	525-399-6963
Neuseeland	61-2-8717-2200
Philippinen	63-2-658-2077
Singapur	65-6477-7261
Taiwan	886-3-327-7788
Thailand	66-2-793-9200
USA	1-800-537-8791

Ihr Brady Fachhändler

DYNAMIC Systems GmbH
Inninger Straße 11
82237 Wörthsee
Tel.: +49 8153 / 9096-0
www.dynamic-systems.de