



# Stampa palmare avanzata di etichette

Stampante per etichette M610 e stampante per etichette M611

# Informazioni su Brady



**Una volta che avrai sperimentato la collaborazione con Brady, resterai indissolubilmente legato alla nostra azienda (proprio come le nostre etichette sono inseparabili da ciò che identificano) perché Brady è uno dei leader mondiali specializzati nel campo dell'identificazione e dell'etichettatura.**

## Innovazione

Brady continua a migliorare. Abbiamo molti clienti in tutti i settori e cerchiamo di anticipare le loro esigenze continuando a investire nella ricerca di soluzioni sempre più performanti. Sviluppando concetti più efficienti e intuitivi per l'utilizzatore, offriamo alle nostre migliaia di clienti il meglio attualmente disponibile sul mercato.

## Forza

Noi di Brady riteniamo che la nostra forza maggiore sia rappresentata dall'ampia gamma di soluzioni di identificazione e sicurezza che siamo in grado di offrire ai nostri clienti, che si tratti dell'etichettatura dei più piccoli componenti o della segnaletica completa per un intero magazzino. Siamo inoltre orgogliosi di offrire molti prodotti e servizi, dalle stampanti, gli scanner e i software ai contratti di assistenza e la formazione in loco, necessario completamento di ogni attività di identificazione. Senza dimenticare la nostra vasta rete di distributori specializzati, sempre in grado di offrirti una soluzione personalizzata che risponda alle tue specifiche esigenze.

## Fiducia

Da quasi un secolo, il nome Brady è associato alla qualità, all'affidabilità e alla stabilità. Esigiamo il massimo per i tuoi prodotti e servizi perché sappiamo meglio di chiunque altro quanto sia importante un'identificazione corretta e affidabile. L'identificazione potrebbe sembrare un piccolo dettaglio, ma ogni professionista sa che questo genere di dettagli è fondamentale per qualunque azienda.

## Informazione

Disponiamo altresì di rivenditori specializzati nella tua zona, in grado di rispondere a ogni domanda sull'identificazione e l'etichettatura che riguardi specificamente la tua attività, che saranno lieti di proporti tutte le alternative e le soluzioni possibili senza alcun impegno da parte tua.

Microsoft è un marchio commerciale di Microsoft Corporation, Bluetooth è un marchio commerciale di Bluetooth Sig, Inc., Android è un marchio commerciale di Google Inc.



I prodotti Brady sono venduti a condizione che l'acquirente possa provarne l'utilizzo effettivo e determinarne l'utilità per i propri scopi. Brady garantisce all'acquirente che i prodotti Brady sono esenti da difetti di materiale e di lavorazione, ma limita i propri obblighi di garanzia alla sostituzione del prodotto che secondo il giudizio di Brady presenta difetti al momento dell'acquisto.

La garanzia non si estende a eventuali persone che abbiano acquisito il prodotto dall'acquirente e sostituisce qualsiasi altra garanzia, comprese le garanzie di capacità di vendita, commerciabilità o idoneità per gli scopi previsti, e sostituisce anche qualsiasi altro obbligo o responsabilità da parte di Brady.

In nessun caso Brady sarà ritenuta responsabile per perdite, danni, costi o danni indiretti di qualunque natura che possano derivare dall'uso, o dal non uso, di prodotti Brady.

# Stampante per etichette M610 e stampante per etichette M611

## I “Vantaggio Brady”

Quando si tratta di identificazione, sicurezza e rispetto delle norme, la collaborazione con Brady offre un vantaggio evidente. Poniamo i nostri clienti al centro di tutto ciò che facciamo.

Il nostro obiettivo è offrire loro un'esperienza impareggiabile. Diamo incessantemente il massimo per garantire prestazioni ed eccellenza: nei nostri prodotti, nei nostri servizi, con il nostro personale.

I nostri prodotti e le nostre soluzioni assicurano prestazioni che gli altri semplicemente non sono in grado di eguagliare. Il nostro personale opera sempre in modo da superare le aspettative dei clienti, e la nostra attenzione e il nostro rigore sono tutti tesi a garantire loro prestazioni affidabili e costanti nel tempo.

In breve, Brady è l'azienda a cui affidarsi quando ciò che più conta sono le prestazioni.

**Per ulteriori informazioni sul “Vantaggio Brady”, visitare il sito [www.bradyeurope.com](http://www.bradyeurope.com)**

## Sommario

4	Presentazione della stampante per etichette M610
6	Stampante per etichette M610: caratteristiche salienti
7	Etichette Brady Authentic
8	Presentazione della stampante per etichette M611
10	Stampante per etichette M611: caratteristiche salienti
11	Consumabili appositamente studiati
12	Etichette
13	Nastri
14	Dimensioni di carattere e libreria di simboli
15	Identificazione di impianti elettrici, comunicazione voce/dati
32	Identificazione industriale e generale
36	Identificazione di impianti e sicurezza
37	Identificazione di componentistica elettronica
41	Identificazione di laboratorio
51	Proprietà e marchi materiali
52	Indice generale dei materiali
57	Software della Brady Workstation
58	Software per stampante per etichette M611
60	Specifiche della stampante per etichette M610
61	Specifiche della stampante per etichette M611
62	Stampante per etichette M610, kit e accessori
63	Stampante per etichette M611, kit e accessori



# Portatile e più potente

Svolgi il lavoro al meglio! In azienda o sul campo.



Otteni prestazioni avanzate sul campo con la M610, una robusta stampante progettata per resistere alle condizioni più impegnative. Gestisce gli impieghi industriali più gravosi come l'identificazione di fili, cavi, componenti in modo rapido ed efficiente. Robusta sul campo. Affidabile in reparto. Con la M610 è possibile gestire i dati delle etichette in più modi. Salva e memorizza le etichette nella stampante. Stampale facilmente al momento del bisogno. Per un partner affidabile e fidato sul campo, scegli la M610.

## Risparmia tempo sfruttando le sue caratteristiche:

- Velocità di stampa di 50,8 mm al secondo
- Batteria agli ioni di litio Gen3 potenziata
- Memorizza e importa di file di dati da unità USB
- Importa e salva file, elenchi ed elementi grafici
- Crea e stampa etichette da tastiera, un'app per dispositivi mobili o un software per PC
- Stampa testo, codici a barre, forme e immagini

## FAI DI PIÙ CON FUNZIONALITÀ MIGLIORATE



RESISTENZA AGLI URTI  
CONFORME AGLI STANDARD  
MILITARI TESTATA CON  
CADUTE DA 1,8 m



STAMPA 4.500  
ETICHETTE CON UNA  
SOLA RICARICA



INTERVALLO DI  
TEMPERATURA DI UTILIZZO  
PIÙ AMPIO  
(da -18 °C a 46 °C)



TASTIERA DELLA STAMPANTE



APP PER DISPOSITIVI MOBILI



SOFTWARE PER PC

# Prestazioni avanzate in reparto o sul campo

Fai di più ogni giorno con la robusta M610. Scegli come lavorare, inserendo i dati in più modi, sempre e ovunque.

## La robustezza e la durata che ti servono



Design industriale e robusto: resiste a cadute da 1,8 m e urti secondo gli standard militari



Funziona a temperature estreme: utilizzabile in condizioni di temperatura da -18° a 46 °C



Batteria con tecnologia avanzata: stampa 4.500 etichette con una sola ricarica.

## La più ampia gamma di alternative per l'immissione dei dati



Rimani connesso ovunque si svolga il tuo lavoro grazie alla tecnologia Bluetooth avanzata



Importa ed esporta facilmente i file delle etichette in qualsiasi modo desideri



Carica elenchi ed elementi grafici utilizzando la porta USB 2.0 (Tipo A e B) o un'unità flash USB



Salva e memorizza le etichette nella stampante. Stampa facilmente ovunque



Crea e stampa etichette con testo, codici a barre, forme e immagini utilizzando la tastiera della stampante, la tastiera di un dispositivo mobile o un software per PC.



Per ulteriori informazioni,  
visita la pagina  
[bradyeurope.com/M610](http://bradyeurope.com/M610)



Scansiona per  
guardare il video  
di presentazione

# Stampante per etichette M610: caratteristiche salienti



**A**

Stampa fino a 50,8 mm al secondo



**B**

Facile caricamento dei consumabili con possibilità di usare rotoli bulk



**C**

Batteria agli ioni di litio ricaricabile per stampare fino a 4.500 etichette con una sola ricarica



**D**

Porta USB 2.0 per importare e salvare file, elenchi ed elementi grafici

# L'etichetta giusta dal partner giusto

## Quando la robustezza incontra la versatilità

La M610 lavora infaticabile dietro le quinte in modo che tu possa mantenere alte le prestazioni e lavorare in maniera fluida. Grazie alla tecnologia intelligente, comunica con i consumabili e con il software per semplificare l'impostazione e la stampa delle etichette. Riconosce e regola le dimensioni, il tipo, il colore, la quantità e la compatibilità dei materiali, oltre a impostare la corretta temperatura e velocità di stampa. Semplice e intuitiva, la M610 funziona praticamente da sola.

I vantaggi in termini di risparmio di tempo e di costi includono:



**CONFIGURAZIONE  
PIÙ RAPIDA**



**MENO ERRORI DI  
ETICHETTATURA**



**CREAZIONE DI  
ETICHETTE CONFORMI**



**MENO SPRECHI DI  
CONSUMABILI**

## Svolgi il lavoro al meglio in azienda o sul campo

La robustezza e la durata che ti servono



### ROTTOLI

Svolgi il lavoro con oltre 50 materiali ad alte prestazioni e più di 800 tipi di etichette.



### ROTTOLI BULK

Risparmia comprando rotoli di etichette in bulk: oltre 14 materiali e più di 150 tipi di etichette.



### POSSIBILITÀ DI PERSONALIZZAZIONE

Hai esigenze particolari? Scegli tra un numero illimitato di etichette personalizzabili in oltre 70 materiali diversi.



**Garantisciti un'esperienza di etichettatura superiore scegliendo i consumabili Brady Authentic ottimizzati**

I consumabili Brady Authentic sono appositamente pensati per le stampanti Brady al fine di produrre prestazioni e affidabilità migliori che non si ottengono con quelli di altri produttori. Offriamo la più ampia gamma di colori, finiture e impieghi specifici del settore. Scegli prodotti originali. Migliora con Brady.

# Flessibilità di creazione e stampa sul lavoro

Crea. Visualizza in anteprima. Stampa. Come vuoi.



Crea e stampa etichette a modo tuo, in qualsiasi momento e da qualsiasi luogo, con la stampante per etichette M611. La stampante ti permette di collegarti al tuo lavoro più velocemente grazie a un'app e a un software intuitivi. Accedi ai file nelle e-mail. Condividi i dati delle etichette con colleghi in luoghi diversi. Stampa on demand. Con la M611, le alternative sono praticamente infinite.

## Risparmia tempo sfruttando le sue caratteristiche:

- Velocità di stampa di 50,8 mm al secondo
- Condividi i file delle etichette su più dispositivi
- Memorizza e importa di file di dati da unità USB
- Larghezza di stampa di 50,8 mm
- Compatta e leggera
- Collegati a un computer tramite Wi-Fi o cavo USB oppure utilizza lo smartphone e l'app Etichette express
- Collegati a un dispositivo mobile usando il Bluetooth.

## MODERNIZZA I FLUSSI DI LAVORO IN PIÙ MODI



CREA ETICHETTE IN AZIENDA O SUL CAMPO. SALVA PER UNA FACILE CONDIVISIONE



CONDIVIDI VIA E-MAIL SUL CAMPO, STAMPA DIRETTAMENTE DALLO SCHERMO TATTILE DELLA STAMPANTE O DALLO SMARTPHONE



CONNETTI FINO A 5 DISPOSITIVI VIA BLUETOOTH, RISPARMIA TEMPO E FATICA NELL'ETICHETTATURA IN LOCO



APP PER DISPOSITIVI MOBILI



TOUCHSCREEN DELLA STAMPANTE



SOFTWARE PER PC



## Crea. Visualizza in anteprima. Stampa. Come vuoi.

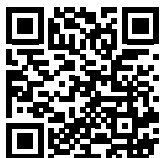
Con la M611, la stampa da dispositivo mobile è semplice. Basta usare uno smartphone e l'app Etichette express. Grazie all'avanzata tecnologia touchscreen, è facile ridimensionare le etichette, creare e modificare usando la tastiera familiare del tuo dispositivo mobile. Inoltre, il software intuitivo salva automaticamente il tuo lavoro, il che rende semplicissimo inserire dati e modificare l'etichetta.



## Design compatto. Grandi capacità.

La M611 ti segue ovunque; sul campo, in reparto o in ufficio. Grazie alle sue capacità, sei tu a scegliere come creare e stampare. Ovunque. Sempre.

La batteria interna agli ioni di litio è stata progettata per resistere alle condizioni più difficili sul campo e per durare più a lungo, fino a quando il lavoro è concluso. Usa la connettività Bluetooth e Wi-Fi della M611 per modernizzare i flussi di lavoro... importa i dati, condividili o memorizzali nella stampante. Poi stampa ed etichetta quando sei pronto.



Per ulteriori informazioni,  
visita la pagina  
[bradyeurope.com/M611](http://bradyeurope.com/M611)



Scansiona per  
guardare il video  
di presentazione

# Stampante per etichette M611: caratteristiche salienti



**A**

Formattazione automatica delle etichette con tecnologia SmartCell



**B**

Facile caricamento dei consumabili con possibilità di usare rotoli bulk



**C**

Batteria agli ioni di litio ricaricabile per stampare fino a 2.500 etichette con una sola ricarica



**D**

Porta USB 2.0 di riserva per la ricarica del telefono: cavo USB e porte USB 2.0 di tipo A e B

# Centinaia di materiali appositamente studiati.

## Le etichette altamente specializzate di cui hai bisogno.

Brady ti offre la più ampia gamma di colori, finiture e impieghi specifici per settore.



### Etichette ognitempo

Una maggiore durata all'esterno e negli spazi di lavoro industriali più difficili. Scegli etichette riflettenti o resistenti a raggi UV, agenti chimici, salsedine e detergenti.



### Etichette in carta

Usa etichette in carta, economiche e resistenti alle sbavature, per identificare qualsiasi cosa in laboratori o ambienti industriali.



### Etichette dissipative elettrostatiche

Usa sottili etichette ad alte prestazioni con adesivo dissipativo statico per applicazioni a lettura ottica, schede e componenti elettronici.



### Etichette antimanomissione

Garantisci l'integrità di prodotti e campioni con etichette antimanomissione. Scegli tra le etichette che si frammentano facilmente, che lasciano un'impronta VOID o che si distruggono se rimosse.



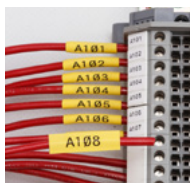
### Etichette a bandiera

Crea un'identificazione permanente e di facile lettura per fili e cavi o per tracciare le risorse in laboratori e ambienti di produzione.



### Consumabili unici

Dalle etichette che aderiscono al VELCRO® alle robuste etichette spessorate EPREP per interruttori, Brady ha tutto ciò che ti serve.



### Tubetti termorestringenti

Scegli tubetti termorestringenti di tipo industriale per identificare in maniera duratura fili e cavi. Realizzati secondo standard industriali.



### Etichette wrap around

Proteggi i dati identificativi di fili e cavi importanti usando etichette con una sovralamina trasparente. Il vinile trasparente resiste ad abrasioni e agenti chimici, mantenendo intatta l'area bianca stampabile.



### Etichette per laboratori

Fai in modo che i campioni di laboratorio rimangano leggibili, scansionabili e rintracciabili in ogni processo estremo: criogenico, di colorazione, con solventi e fluidi di trattamento.



### Inserti e portainseriti

Il sistema DuraSleeve per la marcatura di fili e cavi è costituito da inserti con legenda permanente che possono essere facilmente introdotti in un tubetto trasparente che funge da portainseriti. La legenda può essere sostituita prima del collegamento o dopo.



### Etichette metallizzate

Usa etichette professionali dall'aspetto metallico per targhe di identificazione e dati di targa, nonché per l'identificazione generale di prodotti industriali.



### Targhette

La durata delle targhette è stata studiata per resistere a temperature estreme e all'abrasione. Resistenti, inalterabili e con un grado elevatissimo di permanenza della marcatura, questi consumabili possono essere impiegati pressoché in qualsiasi ambiente. Vengono applicati sul filo o sul cavo con due fascette.



### Etichette multiuso

Affidati a etichette bianche o trasparenti per qualsiasi applicazione industriale che preveda alte e basse temperature, ambienti difficili o specifiche normative, comprese quelle a basso contenuto di alogenuri. Scegli tra vari tipi di adesione: standard, ad alta adesione, ad altissima adesione o riposizionabile.

Cerchiamo continuamente di migliorare e ampliare la gamma di etichette disponibili; è pertanto opportuno verificare regolarmente se sono disponibili aggiornamenti del firmware in modo da poter utilizzare sempre gli ultimi materiali introdotti.

Materiale Brady	
B-109	Targhetta in polietilene
B-345	Tubetto in fluoruro di polivinilidene termoretraibile per alte temperature
B-348	Poliolefina
B-362	Vinile metallizzato antimanomissione
B-390	Inserto rigido
B-403	Carta
B-412	Targhetta in polipropilene
B-422	Poliestere
B-422/B-966B	Poliestere
B-423	Poliestere
B-424	Carta
B-424/B-966B	Carta con sovralaminazione in poliestere
B-425A	Polipropilene
B-427	Vinile autolaminante
B-428	Poliestere metallizzato
B-428/B-966B	Poliestere metallizzato con sovralaminazione in poliestere
B-430	Poliestere
B-432	Poliestere
B-435	Poliestere metallizzato
B-437	Fluoruro di polivinile
B-439	Vinile
B-459	Poliestere
B-461	Poliestere autolaminante
B-473	Poliestere dissipativo statico
B-481	Poliestere StainerBondz™
B-483A	Poliestere
B-486B	Poliestere metallizzato
B-488	Poliestere

Materiale Brady	
B-489A	Poliestere
B-490	Poliestere FreezerBondz™
B-494	Poliestere
B-498	Tessuto in vinile
B-499	Tessuto in nylon
B-584	Nastro riflettente
B-595	Vinile
B-642	Fluoruro di polivinile
B-717	Poliimmide
B-718	Poliimmide
B-719	Poliimmide
B-724	Poliimmide
B-727	Poliimmide
B-7351	Vinile antimanomissione
B-7425	Polipropilene
B-7546	Poliestere antimanomissione
B-7551	Poliestere
B-7576	Poliestere metallizzato antimanomissione
B-7593	Poliestere laminato con polietilene espanso
B-7596	Targhetta in polietilene
B-7597	Targhetta in polietilene
B-7598	Targhetta in poliestere
B-7599	Targhetta in polietilene
B-7643	Poliuretano polietero termoplastico
B-7644	Targhetta in polipropilene con sovralaminazione in poliestere
B-7645	Targhetta in polipropilene con sovralaminazione in poliestere
B-7696	Targhetta in vinile

## Confezione bulk per stampa di grandi quantitativi

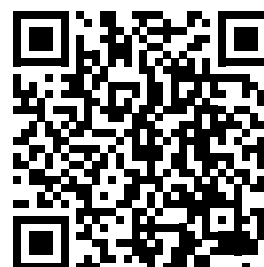
Per la stampa su etichette bulk servono l'alimentatore e la bobina SmartCell forniti nella confezione dei consumabili bulk.



### Richiedi un'etichetta personalizzata che risponde perfettamente alle tue esigenze!

- forme e dimensioni
- personalizzate colori
- personalizzati materiali personalizzati con resistenza
- specifica stampa o layout personalizzato

[www.bradyeurope.com/customlabels](http://www.bradyeurope.com/customlabels)



Tutti i materiali nelle stampanti funzionano con una serie di nastri M61 facilmente installabili. Si consiglia di inserire il nastro prima di caricare i consumabili.



Codice prodotto	Colore	Larghezza (mm)	Lunghezza (m)	Note / Dettagli
M61-R10010	Nero	50,00	22,86	Nastro nero ad alte prestazioni, resistente a graffi e solventi serie R10000 per M610/M611
M61-R10010-BL	Blu	50,00	22,86	Nastro blu ad alte prestazioni, resistente a graffi e solventi serie R10000 per M610/M611
M61-R10010-GN	Verde	50,00	22,86	Nastro verde ad alte prestazioni, resistente a graffi e solventi serie R10000 per M610/M611
M61-R10010-MA	Magenta	50,00	22,86	Nastro magenta ad alte prestazioni, resistente a graffi e solventi serie R10000 per M610/M611
M61-R10010-RD	Rosso	50,00	22,86	Nastro rosso ad alte prestazioni, resistente a graffi e solventi serie R10000 per M610/M611
M61-R10010-WT	Bianco	50,00	22,86	Nastro bianco ad alte prestazioni, resistente a graffi e solventi serie R10000 per M610/M611
M61-R10010-YL	Giallo	50,00	22,86	Nastro giallo ad alte prestazioni, resistente a graffi e solventi serie R10000 per M610/M611
M61-R4310	Nero	50,00	22,86	Nastro nero resistente ad agenti atmosferici, sostanze chimiche e macchie serie R4300 per M610/M611
M61-R4410-BL	Blu	50,00	22,86	Nastro blu resistente a graffi, calore elevato e solventi serie R4400 per M610/M611
M61-R4410-RD	Rosso	50,00	22,86	Nastro rosso resistente a graffi, calore elevato e solventi serie R4400 per M610/M611
M61-R4410-WT	Bianco	50,00	22,86	Nastro bianco resistente a graffi, calore elevato e solventi serie R4400 per M610/M611
M61-R6010	Nero	50,00	22,86	Nastro nero resistente a solventi, graffi e calore elevato serie R6000 per M610/M611
M61-R6210	Nero	50,00	22,86	Nastro nero resistente a sostanze chimiche, calore, macchie e graffi serie R6200 per M610/M611
M61-R6410	Nero	50,00	22,86	Nastro nero resistente ad abrasione e sostanze chimiche serie R6400 per M610/M611
M61-R6610	Nero	50,00	22,86	Nastro nero resistente ad attrito e solventi serie R6600 per M610/M611
M61-R6710-WT	Bianco	50,00	22,86	Nastro bianco resistente a sostanze chimiche serie R6700 per M610/M611
M61-R6810-WT	Bianco	50,00	22,86	Nastro bianco resistente a sbavature, graffi e solventi serie R6800 per M610/M611

## Garantisciti un'esperienza di etichettatura superiore scegliendo i consumabili Brady Authentic ottimizzati

I consumabili Brady Authentic sono appositamente pensati per le stampanti Brady al fine di produrre prestazioni e affidabilità migliori che non si ottengono con quelli di "altri produttori. Ti offriamo la più ampia gamma di colori, finiture e impieghi specifici per settore. Scegli prodotti originali. Migliora con Brady.



## Dimensioni di carattere variabili

Le dimensioni di carattere vanno da 4 a 174 punti.

La massima dimensione di carattere disponibile dipende da fattori quali la dimensione dell'etichetta, il numero di caratteri, il numero di righe e le dimensioni di carattere delle altre righe.

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



Le informazioni riportate su questa pagina sono specifiche per la M610. Per la M611, caratteri e simboli sono nell'app Etichette express. Per ulteriori informazioni sull'app Etichette express, consulta pagina 59.



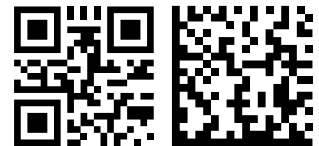
## Tipi di codice a barre



Code 39



Code 128



Codice QR

Codice Data Matrix

- Codici 39 e 128
- Sono disponibili 9 simbologie di codici a barre
- Altri codici a barre supportati

## Libreria di simboli

- Simboli elettrici e comunicazione dati standard
- Più di 500 tipi di grafica integrati
- Data/ora integrate



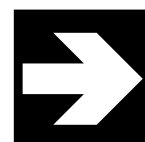
Impianti e dotazioni di sicurezza



Allarmi



DPI



Frecce



Comunicazione dati



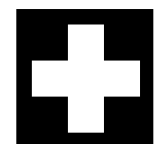
Impianti elettrici



Esci



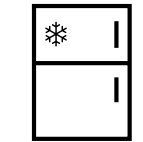
Incendio



Primo soccorso



GHS



Impianti elettrici residenziali



Internazionali



Obbligo



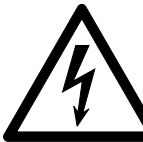
Imballaggi



Divieto



Informazioni pubbliche ... e molto altro



Avvertimento

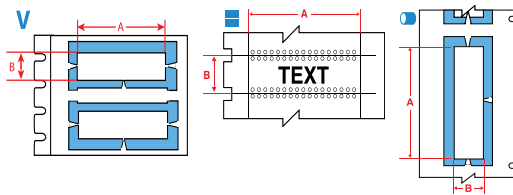


WHMIS

## Marcatura fili e cavi

### Tubetti termorestringenti PermaSleeve

- Questi tubetti termorestringenti sono il meglio che possa esistere per la marcatura, la protezione, la durabilità e l'estetica.
- La capacità di termorestringersi rapidamente consente di risparmiare tempo e denaro durante l'installazione.



Disegno	Codice prodotto	Rapporto di Restringimento	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Min. Diametro cavo (mm)	Max. Diametro cavo (mm)	Tubetti per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
B-342: Poliolefina termoretraibile											
V	M6-094-1-342-WT-2	3:1	Bianco	12,70	4,62	12,70	0,58	2,03	200	R6600, R4300	M610, M611
V	BM-094-1-342-2	3:1	Bianco	12,70	4,62	12,70	0,58	2,03	5000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	BM-094-1-342-2	3:1	Bianco	22,23	4,62	12,70	0,58	2,03	5000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-094-1-342-OR	3:1	Arancione	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
V	M6-094-1-342-WT	3:1	Bianco	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
V	BM-094-1-342	3:1	Bianco	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	2500	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-094-1-342-BL	3:1	Blu	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
V	M6-094-1-342-YL	3:1	Giallo	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
V	BM-094-1-342-YL	3:1	Giallo	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	2500	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-094-1-342-RD	3:1	Rosso	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
V	M6-094-1-342-GR	3:1	Verde	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
V	M6-094-1-342-OR	3:1	Arancione	44,45	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
V	M6-094-1-342-WT	3:1	Bianco	44,45	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
V	BM-094-1-342	3:1	Bianco	44,45	4,62	12,70	0,58	2,03	2500	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-094-1-342-BL	3:1	Blu	44,45	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
V	M6-094-1-342-YL	3:1	Giallo	44,45	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R6600	M610, M611
V	BM-094-1-342-YL	3:1	Giallo	44,45	4,62	12,70	0,58	2,03	2500	R4300, R6600	M610, M611, M710
O	M6-094-2-342-WT-R	3:1	Bianco	50,80	4,62	12,70	0,58	2,03	70	R6600	M610, M611
O	M6-094-2-342-YL-R	3:1	Giallo	50,80	4,62	12,70	0,58	2,03	70	R6600	M610, M611
O	M6-094-2-342-BK-R	3:1	Nero	50,80	4,62	12,70	0,58	2,03	70	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-125-1-342-WT-2	3:1	Bianco	12,70	5,97	12,70	1,17	2,79	200	R6600, R4300	M610, M611
V	BM-125-1-342-2	3:1	Bianco	12,70	5,97	19,05	1,17	2,79	2000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-125-1-342-WT-3	3:1	Bianco	14,81	5,97	12,70	1,17	2,79	300	R6600, R4300	M610, M611
V	BM-125-1-342-3	3:1	Bianco	14,81	5,97	19,05	1,17	2,79	3000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	BM-125-1-342-2	3:1	Bianco	22,23	5,97	19,05	1,17	2,79	2000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-125-1-342-WT	3:1	Bianco	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R6600	M610, M611
V	BM-125-1-342	3:1	Bianco	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-125-1-342-BL	3:1	Blu	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R6600	M610, M611
V	M6-125-1-342-YL	3:1	Giallo	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R6600	M610, M611
V	BM-125-1-342-YL	3:1	Giallo	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-125-1-342-BK	3:1	Nero	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-125-1-342-RD	3:1	Rosso	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R6600	M610, M611
V	M6-125-1-342-OR	3:1	Arancione	44,45	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R6600	M610, M611
V	M6-125-1-342-WT	3:1	Bianco	44,45	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R6600	M610, M611
V	BM-125-1-342	3:1	Bianco	44,45	5,97	19,05	1,17	2,79	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-125-1-342-YL	3:1	Giallo	44,45	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R6600	M610, M611
V	BM-125-1-342-YL	3:1	Giallo	44,45	5,97	19,05	1,17	2,79	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-125-1-342-GR	3:1	Verde	44,45	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R6600	M610, M611
O	M6-125-2-342-WT-R	3:1	Bianco	50,80	5,97	19,05	1,17	2,79	70	R6600	M610, M611
O	M6-125-2-342-YL-R	3:1	Giallo	50,80	5,97	19,05	1,17	2,79	70	R6600	M610, M611
O	M6-125-2-342-BK-R	3:1	Nero	50,80	5,97	19,05	1,17	2,79	70	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-187-1-342-WT-3	3:1	Bianco	8,38	8,51	15,88	1,57	3,81	300	R6600, R4300	M610, M611
V	BM-187-1-342-4	3:1	Bianco	11,10	8,51	19,05	1,57	3,81	4000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-187-1-342-WT-4	3:1	Bianco	11,18	8,51	15,88	1,57	3,81	400	R6600, R4300	M610, M611
V	M6-187-1-342-WT-2	3:1	Bianco	12,70	8,51	15,88	1,57	3,81	200	R6600, R4300	M610, M611
V	BM-187-1-342-2	3:1	Bianco	13,08	8,51	19,05	1,57	3,81	2000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-187-1-342-WT-3	3:1	Bianco	14,81	8,51	15,88	1,57	3,81	300	R6600, R4300	M610, M611
V	BM-187-1-342-3	3:1	Bianco	14,81	8,51	19,05	1,57	3,81	3000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-187-1-342-WT-2	3:1	Bianco	22,23	8,51	15,88	1,57	3,81	200	R6600, R4300	M610, M611
V	BM-187-1-342-2	3:1	Bianco	22,23	8,51	19,05	1,57	3,81	2000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-187-1-342-WT	3:1	Bianco	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
V	BM-187-1-342	3:1	Bianco	25,40	8,51	19,05	1,57	3,81	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-187-1-342-BL	3:1	Blu	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
V	M6-187-1-342-YL	3:1	Giallo	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611

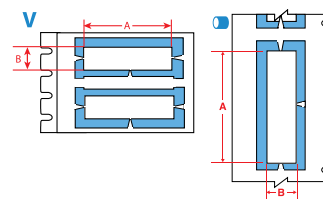
I codici prodotto che iniziano con "B" indicano rotoli bulk. I codici prodotto che terminano con "R" indicano che il tubetto è ruotato sul liner.

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Marchatura fili e cavi



### Tubetti termorestringenti PermaSleeve (continua)



Disegno	Codice prodotto	Rapporto di Restringimento	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Min. Diametro cavo (mm)	Max. Diametro cavo (mm)	Tubetti per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
V	BM-187-1-342-YL	3:1	Giallo	25,40	8,51	19,05	1,57	3,81	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-187-1-342-BK	3:1	Nero	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-187-1-342-RD	3:1	Rosso	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
V	M6-187-1-342-GR	3:1	Verde	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
V	M6-187-1-342-VT	3:1	Violetto	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
V	M6-187-175-342-OR	3:1	Arancione	44,45	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
V	BM-187-175-342-OR	3:1	Arancione	44,45	8,51	19,05	1,57	3,81	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-187-175-342-WT	3:1	Bianco	44,45	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
V	BM-187-175-342	3:1	Bianco	44,45	8,51	19,05	1,57	3,81	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M61-187-175-342-YL	3:1	Giallo	44,45	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
V	BM-187-175-342-YL	3:1	Giallo	44,45	8,51	19,05	1,57	3,81	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-187-175-342-BK	3:1	Nero	44,45	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-187-175-342-RD	3:1	Rosso	44,45	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
V	BM-187-175-342-RD	3:1	Rosso	44,45	8,51	19,05	1,57	3,81	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-187-175-342-GR	3:1	Verde	44,45	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6600	M610, M611
V	M6-187-2-342-WT-R	3:1	Bianco	50,80	8,51	12,70	1,57	3,81	70	R6600	M610, M611
V	M6-187-2-342-YL-R	3:1	Giallo	50,80	8,51	12,70	1,57	3,81	70	R6600	M610, M611
V	BM-250-1-342	3:1	Bianco	25,40	11,15	22,23	2,39	5,46	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	BM-250-1-342-YL	3:1	Giallo	25,40	11,15	22,23	2,39	5,46	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	BM-250-175-342	3:1	Bianco	44,45	11,15	22,23	2,39	5,46	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	BM-250-175-342-YL	3:1	Giallo	44,45	11,15	22,23	2,39	5,46	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-250-1-342-WT-2	3:1	Bianco	12,70	11,28	19,05	2,39	5,46	200	R6600, R4300	M610, M611
V	M6-250-175-342-WT-3	3:1	Bianco	14,81	11,28	19,05	2,39	5,46	300	R6600, R4300	M610, M611
V	M6-250-175-342-YL-2	3:1	Giallo	22,23	11,28	19,05	2,39	5,46	200	R6600, R4300	M610, M611
V	M6-250-1-342-OR	3:1	Arancione	25,40	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
V	M6-250-1-342-WT	3:1	Bianco	25,40	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
V	M6-250-1-342-YL	3:1	Giallo	25,40	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
V	M6-250-1-342-BK	3:1	Nero	25,40	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-250-1-342-PK	3:1	Rosa	25,40	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
V	M6-250-1-342-RD	3:1	Rosso	25,40	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
V	M6-250-175-342-OR	3:1	Arancione	44,45	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
V	M6-250-175-342-WT	3:1	Bianco	44,45	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
V	M6-250-175-342-YL	3:1	Giallo	44,45	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
V	M6-250-175-342-RD	3:1	Rosso	44,45	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
V	M6-250-175-342-GR	3:1	Verde	44,45	11,28	19,05	2,39	5,46	100	R6600	M610, M611
V	M6-250-2-342-WT-R	3:1	Bianco	50,80	11,28	12,70	2,39	5,46	70	R6600	M610, M611
V	M6-250-2-342-YL-R	3:1	Giallo	50,80	11,28	12,70	2,39	5,46	70	R6600	M610, M611
V	M6-250-2-342-BK-R	3:1	Nero	50,80	11,28	12,70	2,39	5,46	70	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-375-1-342-WT-2	3:1	Bianco	12,70	16,38	25,40	3,18	8,13	200	R6600, R4300	M610, M611
V	BM-375-1-342-2	3:1	Bianco	12,70	16,38	25,40	3,18	8,13	2000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	BM-375-175-342-2	3:1	Bianco	22,23	16,38	25,40	3,18	8,13	2000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-375-1-342-OR	3:1	Arancione	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	M6-375-1-342-WT	3:1	Bianco	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	BM-375-1-342	3:1	Bianco	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-375-1-342-BL	3:1	Blu	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	M6-375-1-342-YL	3:1	Giallo	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	BM-375-1-342-YL	3:1	Giallo	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-375-1-342-GY	3:1	Grigio	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	M6-375-1-342-RD	3:1	Rosso	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	M6-375-175-342-OR	3:1	Arancione	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	M6-375-175-342-WT	3:1	Bianco	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	BM-375-175-342	3:1	Bianco	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-375-175-342-BL	3:1	Blu	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	M6-375-175-342-YL	3:1	Giallo	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611

I codici prodotto che iniziano con "B" indicano rotoli bulk. I codici prodotto che terminano con "R" indicano che il tubetto è ruotato sul liner.

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

>>

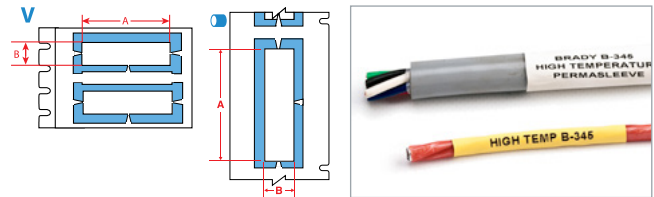


Per un indice dettagliato dei materiali, consulta pagina 52-56.



## Marchatura fili e cavi

### Tubetti termorestringenti PermaSleeve (continua)



Disegno	Codice prodotto	Rapporto di Restringimento	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Min. Diametro cavo (mm)	Max. Diametro cavo (mm)	Tubetti per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
V	BM-375-175-342-YL	3:1	Giallo	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-375-175-342-PK	3:1	Rosa	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	M6-375-175-342-RD	3:1	Rosso	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
V	M6-375-175-342-GR	3:1	Verde	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R6600	M610, M611
O	M6-375-2-342-WT-R	3:1	Bianco	50,80	16,38	12,70	3,18	8,13	70	R6600	M610, M611
O	M6-375-2-342-YL-R	3:1	Giallo	50,80	16,38	12,70	3,18	8,13	70	R6600	M610, M611
O	M6-375-2-342-BK-R	3:1	Nero	50,80	16,38	12,70	3,18	8,13	70	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	BM-500-175-342-YL-3	3:1	Giallo	14,81	21,62	31,75	4,75	11,43	3000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-500-1-342-OR	3:1	Arancione	25,40	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R6600	M610, M611
V	M6-500-1-342-WT	3:1	Bianco	25,40	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R6600	M610, M611
V	BM-500-1-342	3:1	Bianco	25,40	21,62	31,75	4,75	11,43	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-500-1-342-YL	3:1	Giallo	25,40	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R6600	M610, M611
V	BM-500-1-342-YL	3:1	Giallo	25,40	21,62	31,75	4,75	11,43	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-500-175-342-WT	3:1	Bianco	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R6600	M610, M611
V	BM-500-175-342	3:1	Bianco	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-500-175-342-BL	3:1	Blu	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R6600	M610, M611
V	M6-500-175-342-YL	3:1	Giallo	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R6600	M610, M611
V	BM-500-175-342-YL	3:1	Giallo	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-500-175-342-BK	3:1	Nero	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-500-175-342-RD	3:1	Rosso	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R6600	M610, M611
V	M6-500-175-342-GR	3:1	Verde	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R6600	M610, M611
O	M6-500-2-342-WT-R	3:1	Bianco	50,80	21,62	12,70	4,75	11,43	70	R6600	M610, M611
O	M6-500-2-342-YL-R	3:1	Giallo	50,80	21,62	12,70	4,75	11,43	70	R6600	M610, M611
O	M6-500-2-342-BK-R	3:1	Nero	50,80	21,62	12,70	4,75	11,43	70	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-750-1-342-WT	3:1	Bianco	25,40	31,75	41,28	6,35	17,78	100	R6600	M610, M611
V	M6-750-1-342-YL	3:1	Giallo	25,40	31,75	41,28	6,35	17,78	100	R6600	M610, M611
V	M6-750-175-342-WT	3:1	Bianco	44,45	31,75	41,28	6,35	17,78	100	R6600	M610, M611
V	M6-750-175-342-YL	3:1	Giallo	44,45	31,75	41,28	6,35	17,78	100	R6600	M610, M611
O	M6-750-2-342-WT-R	3:1	Bianco	50,80	31,75	12,70	6,35	17,78	70	R6600	M610, M611
O	M6-750-2-342-YL-R	3:1	Giallo	50,80	31,75	12,70	6,35	17,78	70	R6600	M610, M611
O	M6-750-2-342-BK-R	3:1	Nero	50,80	31,75	12,70	6,35	17,78	70	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	BM-1000-175-342	3:1	Bianco	44,45	42,16	50,80	8,46	24,13	500	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	M6-1000-1-342-WT	3:1	Bianco	25,40	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600	M610, M611
V	M6-1000-1-342-YL	3:1	Giallo	25,40	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600	M610, M611
V	M6-1000-175-342-OR	3:1	Arancione	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600	M610, M611
V	M6-1000-175-342-WT	3:1	Bianco	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600	M610, M611
V	M6-1000-175-342-BL	3:1	Blu	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600	M610, M611
V	M6-1000-175-342-YL	3:1	Giallo	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600	M610, M611
V	M6-1000-175-342-BK	3:1	Nero	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
V	M6-1000-175-342-PK	3:1	Rosa	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600	M610, M611
V	M6-1000-175-342-RD	3:1	Rosso	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600	M610, M611
V	M6-1000-175-342-GR	3:1	Verde	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6600	M610, M611
O	M6-1000-2-342-WT-R	3:1	Bianco	50,80	42,34	12,70	8,46	24,13	70	R6600	M610, M611
O	M6-1000-2-342-BK-R	3:1	Nero	50,80	42,34	12,70	8,46	24,13	70	R6600, R4300, R4500, R6700	M610, M611
<b>B-345: Tubetto in fluoruro di polivinilidene termoretraibile per alte temperature</b>											
V	M6-94-1-345-WT	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Bianco	25,40	4,62	12,70	0,80	2,03	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-94-1-345-YL	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Giallo	25,40	4,62	12,70	0,80	2,03	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-94-175-345-WT	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Bianco	44,45	4,62	12,70	0,80	2,03	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-94-175-345-YL	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Giallo	44,45	4,62	12,70	0,80	2,03	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-125-1-345-WT	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Bianco	25,40	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-125-1-345-BL	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Blu	25,40	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-125-1-345-YL	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Giallo	25,40	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-125-1-345-BK	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Nero	25,40	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R4410-WT	M610, M611

I codici prodotto che iniziano con "B indicano rotoli bulk. I codici prodotto che terminano con "R indicano che il tubetto è ruotato sul liner.

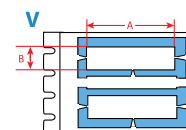
La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

>>

## Marchatura fili e cavi



### Tubetti termorestringenti PermaSleeve (continua)

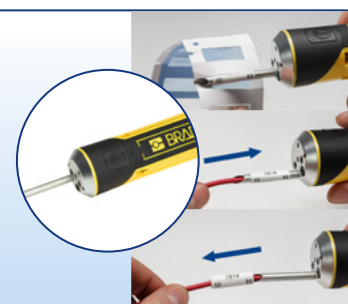


Disegno	Codice prodotto	Rapporto di Restringimento	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Min. Diametro cavo (mm)	Max. Diametro cavo (mm)	Tubetti per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
V	M6-125-1-345-PK	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Rosa	25,40	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-125-175-345-WT	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Bianco	44,45	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-125-175-345-BL	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Blu	44,45	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-125-175-345-YL	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Giallo	44,45	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-187-1-345-WT	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Bianco	25,40	8,51	19,05	2,39	3,81	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-187-1-345-YL	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Giallo	25,40	8,51	19,05	2,39	3,81	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-187-175-345-WT	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Bianco	44,45	8,51	19,05	2,39	3,81	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-187-175-345-BL	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Blu	44,45	8,51	19,05	2,39	3,81	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-187-175-345-YL	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Giallo	44,45	8,51	19,05	2,39	3,81	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-250-1-345-WT	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Bianco	25,40	11,28	22,23	3,18	5,46	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-250-1-345-YL	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Giallo	25,40	11,28	22,23	3,18	5,46	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-250-175-345-WT	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Bianco	44,45	11,28	22,23	3,18	5,46	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-250-175-345-YL	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Giallo	44,45	11,28	22,23	3,18	5,46	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-375-1-345-WT	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Bianco	25,40	16,38	25,40	4,75	8,13	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-375-1-345-YL	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Giallo	25,40	16,38	25,40	4,75	8,13	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-375-175-345-WT	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Bianco	44,45	16,38	25,40	4,75	8,13	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-375-175-345-YL	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Giallo	44,45	16,38	25,40	4,75	8,13	100	R6000HF	M610, M611
V	M6-500-1-345-WT	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Bianco	25,40	21,62	31,75	6,35	11,43	100	R6600	M610, M611
V	M6-500-1-345-YL	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Giallo	25,40	21,62	31,75	6,35	11,43	100	R6600	M610, M611
V	M6-500-175-345-WT	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Bianco	44,45	21,62	31,75	6,35	11,43	100	R6600, R4400	M610, M611
V	M6-500-175-345-YL	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Giallo	44,45	21,62	31,75	6,35	11,43	100	R6600	M610, M611
V	M6-750-1-345-WT	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Bianco	25,40	31,75	41,28	9,53	17,78	100	R6600	M610, M611
V	M6-750-1-345-YL	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Giallo	25,40	31,75	41,28	9,53	17,78	100	R6600	M610, M611
V	M6-750-175-345-WT	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Bianco	44,45	31,75	41,28	9,53	17,78	100	R6600	M610, M611
V	M6-750-175-345-YL	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Giallo	44,45	31,75	41,28	9,53	17,78	100	R6600	M610, M611
V	M6-1000-1-345-WT	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Bianco	25,40	42,34	50,80	11,40	24,13	50	R6000HF	M610, M611
V	M6-1000-1-345-YL	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Giallo	25,40	42,34	50,80	11,40	24,13	50	R6000HF	M610, M611
V	M6-1000-175-345-WT	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Bianco	44,45	42,34	50,80	11,40	24,13	50	R6000HF	M610, M611
V	M6-1000-175-345-YL	2:1 (3:1 per diam. 2,39 mm)	Giallo	44,45	42,34	50,80	11,40	24,13	50	R6000HF	M610, M611

### Applica facilmente e velocemente tubetti per cavi affidabili

I tubetti sono una soluzione robusta e affidabile per identificare i cavi. Tuttavia, applicare un tubetto non è sempre facile, soprattutto quando si vogliono identificare cavi sottili con tubetti minuscoli. Grazie al nostro applicatore di tubetti portatile QuickSleeve, applicare i tubetti diventa molto più facile e veloce.

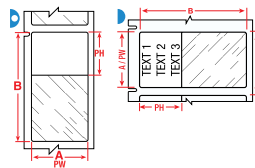
Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/QuickSleeve](http://www.bradyeurope.com/QuickSleeve)



## Marchatura fili e cavi

### Etichette autolaminanti

- Presenta una zona non stampabile trasparente che si avvolge attorno al cavo e funge da pellicola per il testo stampato.
- Garantisce una resistenza superiore ad abrasione, sporco, oli, solventi e acqua.



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Area scrivibile PW (mm)	Area scrivibile PH (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Min. Diametro cavo (mm)	Max. Diametro cavo (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
<b>B-417: Vinile autolaminante</b>												
▶	M7-11-417	Bianco, trasparente	12,70	19,05	12,70	9,53	15,88	1,52	3,02	500	R4300	M710
▶	M6-11-417	Bianco, trasparente	12,70	19,05	12,70	9,53	15,88	2,01	3,00	500	R4300	M610, M611
▶	M6-17-417	Bianco, trasparente	12,70	25,40	12,70	9,53	15,88	3,05	3,81	500	R4300	M610, M611
▶	M7-29-417	Bianco, trasparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	2,03	4,04	500	R4300	M710
▶	M6-29-417	Bianco, trasparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M610, M611
▶	M6-18-417	Bianco, trasparente	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M7-96-417	Bianco, trasparente	25,40	19,05	25,40	9,53	22,23	1,52	3,02	250	R4300	M710
▶	M6-19-417	Bianco, trasparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	2,69	5,11	250	R4300	M610, M611
▶	M7-103-417	Bianco, trasparente	25,40	31,75	25,40	12,70	34,93	3,40	6,10	250	R4300	M710
▶	M7-31-417	Bianco, trasparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M710
▶	M6-31-417	Bianco, trasparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M7-21-417	Bianco, trasparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	3,05	6,07	100	R4300	M710
▶	M6-21-417	Bianco, trasparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M610, M611
▶	M6-23-417	Bianco, trasparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M7-32-417	Bianco, trasparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	2,03	4,04	250	R4300	M710
▶	M6-32-417	Bianco, trasparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M7-109-417	Bianco, trasparente	38,10	101,60	38,10	38,10	104,78	6,10	12,14	100	R4300	M710
▶	M6-33-417	Bianco, trasparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M7-66-417	Bianco, trasparente	49,23	80,00	49,23	25,40	83,57	4,06	8,08	100	R4300	M710
<b>B-427: Vinile autolaminante</b>												
▶	M6-10-427	Bianco, trasparente	6,35	19,05	6,35	9,53	9,53	2,01	3,00	750	R4300	M610, M611
▶	M6-10-427-YL	Giallo, trasparente	6,35	19,05	6,35	9,53	9,53	2,01	3,00	750	R4300	M610, M611
▶	M6-28-427	Bianco, trasparente	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300	M610, M611
▶	M6-28-427-BL	Blu, trasparente	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300	M610, M611
▶	M6-28-427-BR	Marrone, trasparente	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300	M610, M611
▶	M6-28-427-GR	Verde, trasparente	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300	M610, M611
▶	M6-28-427-GY	Grigio, trasparente	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300	M610, M611
▶	M6-28-427-OR	Arancione, trasparente	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300	M610, M611
▶	M6-28-427-PL	Viola, trasparente	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300	M610, M611
▶	M6-28-427-RD	Rosso, trasparente	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300	M610, M611
▶	M6-28-427-YL	Giallo, trasparente	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300	M610, M611
▶	BM-11-427	Bianco, trasparente	12,70	19,05	12,70	9,53	15,88	2,01	3,00	5000	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-11-427	Bianco, trasparente	12,70	19,05	12,70	9,53	15,88	1,52	3,02	500	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710
▶	M6-11-427-YL	Giallo, trasparente	12,70	19,05	12,70	9,53	15,88	1,52	3,02	500	R4300, R6200, R4400	M610, M611
▶	M6-17-427-YL	Giallo, trasparente	12,70	25,40	12,70	9,53	15,88	3,00	5,05	500	R4300	M610, M611
▶	M6-17-427	Bianco, trasparente	12,70	25,40	12,70	9,53	15,88	3,05	3,81	500	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710
▶	BM-17-427	Bianco, trasparente	12,70	25,40	12,70	9,53	15,88	2,69	5,11	5000	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-102-427	Bianco, trasparente	12,70	31,75	12,70	9,53	34,93	3,40	7,12	250	R4300	M610, M611
▶	M6-29-427-BL	Blu, trasparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M610, M611
▶	M6-29-427-BR	Marrone, trasparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M610, M611
▶	M6-29-427-GR	Verde, trasparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M610, M611
▶	M6-29-427-GY	Grigio, trasparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M610, M611
▶	M6-29-427-OR	Arancione, trasparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M610, M611
▶	M6-29-427-PL	Viola, trasparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M610, M611
▶	M6-29-427-RD	Rosso, trasparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M610, M611

>>



Applica la zona stampata sul cavo.



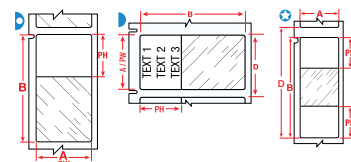
Avvolgi la parte trasparente attorno al cavo coprendo la zona stampata.



Una volta applicata, la pellicola sovrallaminata trasparente protegge la legenda in modo permanente.

## Marchatura fili e cavi

### Etichette autolaminanti (continua)

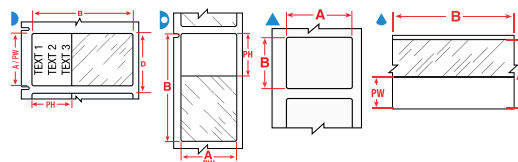


Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Area scrivibile PW (mm)	Area scrivibile PH (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Min. Diametro cavo (mm)	Max. Diametro cavo (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
▶	M6-29-427-YL	Giallo, trasparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M610, M611
▶	M6-29-427	Bianco, trasparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710
▶	BM-29-427	Bianco, trasparente	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	5000	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-74-427	Bianco, trasparente	12,70	55,88	12,70	19,05	60,33	5,89	11,71	100	R4300	M610, M611
▶	BM-18-427	Bianco, trasparente	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	2,69	5,11	2500	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-18-427-YL	Giallo, trasparente	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	2,69	5,05	250	R4300	M610, M611
▶	M6-18-427	Bianco, trasparente	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	3,99	9,40	250	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710
▶	BM-30-427	Bianco, trasparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	2500	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-30-427-BL	Blu, trasparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-30-427-BR	Marrone, trasparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-30-427-GR	Verde, trasparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-30-427-GY	Grigio, trasparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-30-427-OR	Arancione, trasparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-30-427-PL	Viola, trasparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-30-427-RD	Rosso, trasparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-30-427-YL	Giallo, trasparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-30-427	Bianco, trasparente	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300, R6200, R4400	M610, M611
▶	M6-96-427	Bianco, trasparente	25,40	19,05	25,40	9,53	22,23	2,69	5,11	250	R4300	M610, M611
▶	BM-19-427	Bianco, trasparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	2,69	5,11	2500	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-19-427-BL	Blu, trasparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300	M610, M611
▶	M6-19-427-BR	Marrone, trasparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300	M610, M611
▶	M6-19-427-GR	Verde, trasparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300	M610, M611
▶	M6-19-427-GY	Grigio, trasparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300	M610, M611
▶	M6-19-427-OR	Arancione, trasparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300	M610, M611
▶	M6-19-427-PL	Viola, trasparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300	M610, M611
▶	M6-19-427-RD	Rosso, trasparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300	M610, M611
▶	M6-19-427-YL	Giallo, trasparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300	M610, M611
▶	M6-19-427	Bianco, trasparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300, R6200, R4400	M610, M611
▶	M6-103-427	Bianco, trasparente	25,40	31,75	25,40	12,70	34,93	3,40	6,10	250	R4300	M610, M611
▶	BM-31-427	Bianco, trasparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	2500	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-31-427-BL	Blu, trasparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-31-427-BR	Marrone, trasparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-31-427-GR	Verde, trasparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-31-427-GY	Grigio, trasparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-31-427-OR	Arancione, trasparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-31-427-PL	Viola, trasparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-31-427-RD	Rosso, trasparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-31-427	Bianco, trasparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710
▶	M6-31-427-YL	Giallo, trasparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300, R6200, R4400	M610, M611
▶	BM-21-427	Bianco, trasparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	1000	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-21-427-BL	Blu, trasparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M610, M611
▶	M6-21-427-BR	Marrone, trasparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M610, M611
▶	M6-21-427-GR	Verde, trasparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M610, M611
▶	M6-21-427-GY	Grigio, trasparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M610, M611
▶	M6-21-427-OR	Arancione, trasparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M610, M611
▶	M6-21-427-PL	Viola, trasparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M610, M611
▶	M6-21-427-RD	Rosso, trasparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M610, M611
▶	M6-21-427-YL	Giallo, trasparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M610, M611
▶	M6-21-427	Bianco, trasparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710
▶	M6-75-427	Bianco, trasparente	25,40	66,68	25,40	25,40	69,85	7,11	13,11	100	R4300	M610, M611
★	M6-64-427	Bianco, trasparente	25,40	85,73	25,40	28,58	88,90	9,09	18,21	100	R4300, R6200, R4400	M610, M611
★	BM-64-427	Bianco, trasparente	25,40	85,73	25,40	28,58	88,90	9,09	18,21	1000	R4300	M610, M611, M710
▶	BM-23-427	Bianco, trasparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	1000	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-23-427-BL	Blu, trasparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611

>>

## Marchatura fili e cavi

### Etichette autolaminanti (continua)



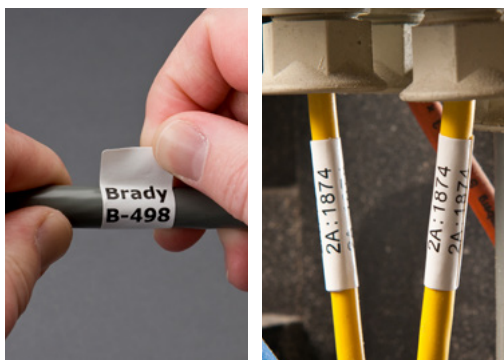
Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Area scrivibile PW (mm)	Area scrivibile PH (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Min. Diametro cavo (mm)	Max. Diametro cavo (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
▶	M6-23-427-BR	Marrone, trasparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M6-23-427-GR	Verde, trasparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M6-23-427-GY	Grigio, trasparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M6-23-427-OR	Arancione, trasparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M6-23-427-PL	Viola, trasparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M6-23-427-RD	Rosso, trasparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M6-23-427-YL	Giallo, trasparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M6-23-427	Bianco, trasparente	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710
▲	M6-105-427-AW	Bianco	27,94	6,35	-	-	9,53	-	-	750	R4300	M610, M611
▲	M6-106-427	Bianco, trasparente	38,10	**	-	12,70	-	-	-	1	R4300	M610, M611
▶	M6-30-427-AW	Bianco	38,10	19,05	-	-	22,23	3,99	8,00	250	R4300	M610, M611
▶	M6-104-427	Bianco, trasparente	38,10	25,40	38,10	9,53	28,58	2,69	5,11	250	R4300	M610, M611
▶	BM-32-427	Bianco, trasparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	1000	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-32-427-BL	Blu, trasparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-32-427-BR	Marrone, trasparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-32-427-GR	Verde, trasparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-32-427-GY	Grigio, trasparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-32-427-OR	Arancione, trasparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-32-427-PL	Viola, trasparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-32-427-RD	Rosso, trasparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-32-427-YL	Giallo, trasparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-32-427	Bianco, trasparente	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	9,40	250	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710
▶	BM-33-427	Bianco, trasparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	500	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-109-427	Bianco, trasparente	38,10	101,60	38,10	38,10	104,78	12,12	20,19	100	R4300	M610, M611
▶	M6-33-427-BL	Blu, trasparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M6-33-427-BR	Marrone, trasparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M6-33-427-GR	Verde, trasparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M6-33-427-GY	Grigio, trasparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M6-33-427-OR	Arancione, trasparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M6-33-427-PL	Viola, trasparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M6-33-427-RD	Rosso, trasparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M6-33-427	Bianco, trasparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710
▶	M6-33-427-YL	Giallo, trasparente	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6200, R4400	M610, M611
▶	BM-109-427	Bianco, trasparente	38,10	101,60	38,10	38,10	104,78	10,80	20,19	500	R4300	M610, M611, M710
▶	BM-34-427	Bianco, trasparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	500	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-34-427-BL	Blu, trasparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300	M610, M611
▶	M6-34-427-BR	Marrone, trasparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300	M610, M611
▶	M6-34-427-GR	Verde, trasparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300	M610, M611
▶	M6-34-427-GY	Grigio, trasparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300	M610, M611
▶	M6-34-427-OR	Arancione, trasparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300	M610, M611
▶	M6-34-427-PL	Viola, trasparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300	M610, M611
▶	M6-34-427-RD	Rosso, trasparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300	M610, M611
▶	M6-34-427-YL	Giallo, trasparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300	M610, M611
▶	M6-34-427	Bianco, trasparente	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300, R6200, R4400	M611, M610, M710
▶	M6-87-427	Bianco, trasparente	44,45	25,40	44,45	9,53	28,58	2,69	5,11	250	R4300	M610, M611
▶	M6-88-427	Bianco, trasparente	44,45	38,10	44,45	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▲	M6-78-427-AW	Bianco	48,26	25,40	-	-	28,58	-	-	250	R4300	M610, M611
▶	M6-66-427	Bianco, trasparente	49,23	80,00	49,23	25,40	83,57	8,50	17,40	100	R4300	M611, M610, M710
▶	M6-107-427	Bianco, trasparente	50,80	38,10	50,80	12,70	53,98	3,99	8,10	100	R4300	M610, M611
▶	BM-107-427	Bianco, trasparente	50,80	38,10	50,80	12,70	53,98	3,99	8,10	1000	R4300	M610, M611, M710
<b>B-642: Fluoruro di polivinile</b>												
▶	M6-19-642	Bianco, trasparente	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300, R6200	M610, M611
▶	M6-31-642	Bianco, trasparente	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300, R6200	M610, M611
▶	M6-21-642	Bianco, trasparente	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300, R6200	M610, M611

I codici prodotto che iniziano con "B" indicano rotoli bulk. I codici prodotto che terminano con "AW" indicano le etichette completamente bianche senza zone trasparenti.

\*\*M6-106-427: materiale in rotoli continui, lunghezza 15,24 m.

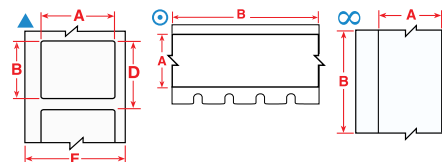
La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Marchatura fili e cavi



### Etichette Wrap Around

- Queste resistenti etichette wrap around in tessuto sono disponibili con un adesivo che consente di rimuoverle senza lasciare residui e riapplicarle ove necessario (B-498) oppure con un adesivo permanente (B-437, B-499).
- Per ottenere un risultato ideale e duraturo, con questi materiali si consiglia una sovrapposizione di 3 mm.



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Lunghezza B (m)	Ripetizione verticale D (mm)	Max. Diametro cavo (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
<b>B-437: Fluoruro di polivinile</b>										
▲	M6-9-437	Bianco	16,51	5,08	-	8,26	4,29	750	R4300	M610, M611
▲	M6-10-437	Bianco	19,05	6,35	-	9,53	5,11	750	R4300	M610, M611
▲	M6-15-437	Bianco	25,40	6,99	-	10,16	7,12	750	R4300	M610, M611
▲	M6-29-437	Bianco	38,10	12,70	-	15,88	11,18	500	R4300	M610, M611
⊙	M6-41-437-WT-CM	Bianco	38,10	34,93	-	34,93	-	1	R4300	M610, M611
⊙	M6-41-437-YL-CM	Giallo	38,10	34,93	-	34,93	-	1	R4300	M610, M611
<b>B-439: Vinile</b>										
∞	M6C-500-439-BK	Nero	12,70	-	15,24	-	-	1	R4400	M610, M611
<b>B-498: Tessuto in vinile</b>										
⊙	M6C-240-498	Bianco	6,10	-	9,14	-	-	1	R6200	M610, M611
▲	M6-10-498	Bianco	6,35	19,05	-	9,53	5,11	750	R6200	M610, M611
⊙	M6C-318-498	Bianco	8,08	-	9,14	-	-	1	R6210	M610, M611
⊙	BMC-375-498	Bianco	9,53	-	83,82	-	-	1	R6200	M610, M611, M710
⊙	M6C-375-498	Bianco	9,53	-	9,14	-	-	1	R6210	M610, M611
∞	M6C-500-498	Bianco	12,70	-	9,14	-	-	1	R6210	M610, M611
▲	M6-7-498	Bianco	12,70	12,70	-	15,88	3,10	500	R6200	M610, M611
▲	M6-11-498	Bianco	12,70	19,05	-	15,88	5,11	500	R6200	M610, M611
▲	BM-11-498	Bianco	12,70	19,05	-	15,88	4,55	5000	R6200	M610, M611, M710
▲	BM-29-498	Bianco	12,70	38,10	-	15,88	9,09	5000	R6200	M610, M611, M710
▲	M6-18-498	Bianco	19,05	25,40	-	22,23	7,14	250	R6200	M610, M611
▲	BM-18-498	Bianco	19,05	25,40	-	22,23	6,07	2500	R6200	M610, M611, M710
▲	M6-30-498	Bianco	19,05	38,10	-	22,23	11,18	250	R6200	M610, M611
▲	M6-23-498	Bianco	25,40	101,60	-	104,78	31,37	100	R6600, R6200	M610, M611
▲	M6-17-498	Bianco	25,40	12,70	-	15,88	3,10	500	R6200	M610, M611
▲	M6-19-498	Bianco	25,40	25,40	-	28,58	7,14	250	R6200	M610, M611
▲	BM-19-498	Bianco	25,40	25,40	-	28,58	6,07	2500	R6200	M610, M611, M710
▲	M6-103-498	Bianco	25,40	31,75	-	34,93	-	250	R4300, R6400	M610, M611
▲	M6-15-498	Bianco	25,40	6,99	-	10,16	7,12	750	R6200	M610, M611
▲	M6-21-498	Bianco	25,40	63,50	-	66,68	19,25	100	R6200	M610, M611
▲	M6-16-498	Bianco	25,40	9,53	-	12,70	7,14	500	R6600, R6200	M610, M611
▲	M6-33-498	Bianco	38,10	101,60	-	104,78	24,31	100	R6600, R6200	M610, M611
▲	M6-34-498	Bianco	38,10	152,40	-	155,58	47,53	50	R6600, R6200	M610, M611
▲	M6-31-498	Bianco	38,10	25,40	-	28,58	11,18	250	R6200	M610, M611
▲	M6-32-498	Bianco	38,10	38,10	-	41,28	11,18	250	R6600, R6200	M610, M611
▲	M6-28-498	Bianco	38,10	6,35	-	9,53	11,18	750	R6600, R6200	M610, M611

I codici prodotto che iniziano con "B" indicano rotoli bulk.

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

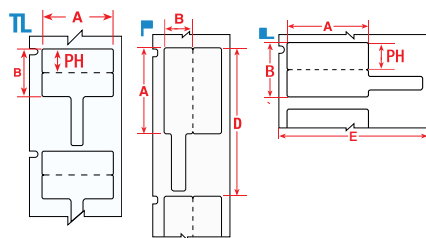


Per un indice dettagliato dei materiali, consulta pagina 52-56.

## Marchatura fili e cavi

### Etichette/etichette a bandiera per fibra ottica

- Queste etichette a bandiera per fibra ottica consentono di stampare informazioni più leggibili su cavi di piccolo diametro consentendoti di manipolare e vedere le etichette senza toccare i cavi.

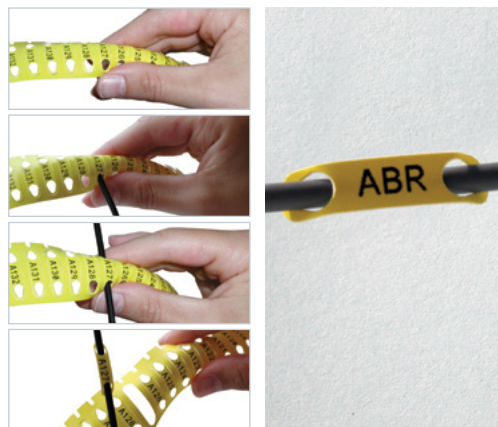
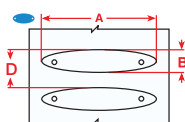


Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Area scrivibile PH (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
B-425A: Polipropilene									
	M6-1-425-FP	Bianco	29,97	20,02	-	23,50	250	R6400, R4300, R6200	M611, M610, M710
	M6-1-425-FT	Bianco	29,97	20,02	-	43,56	250	R6400, R4300, R6200	M611, M610, M710
	M6-2-425-FP	Bianco	44,45	25,40	-	66,68	100	R4300, R6200, R6400	M610, M611

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

### Marcatori per cavi in plastica RAPIDO

- Targhetta in polietilene giallo rivestito adatta alla marcatura permanente di cavi di dispositivi elettrici e impianti in fibra.



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Max. righe di testo	Max. caratteri per riga	Ripetizione verticale D (mm)	Min. Diametro cavo (mm)	Max. Diametro cavo (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
B-7599: Polietilene												
	BM-1-7599-YL-R	Giallo	23,00	5,20	1	11	8,38	-	-	2500	R6200	M611, M610, M710
	BM-2-7599-YL-R	Giallo	23,00	5,20	1	8	8,38	-	-	2500	R6200	M611, M610, M710
	BM-3-7599-YL-R	Giallo	25,00	5,70	2	7	8,89	-	-	2500	R6200	M611, M610, M710
	BM-4-7599-YL-R	Giallo	26,00	7,00	2	7	12,01	-	-	2500	R6200	M611, M610, M710
	BM-5-7599-YL-R	Giallo	41,00	11,00	3	17	14,20	-	-	2500	R6200	M611, M610, M710

I codici prodotto che iniziano con "B" indicano rotoli bulk.

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



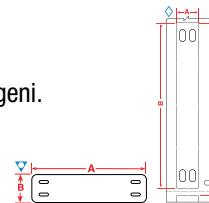
Per un indice dettagliato dei materiali, consulta pagina 52-56.

## Marcatura fili e cavi



### Targhetta Halogen Free per cavi B-7643

- Questi marcatori per cavi sono realizzati in materiale poliuretano senza alogeni.
- I marcatori sono resistenti, inalterabili e con un grado elevatissimo di permanenza della marcatura pressoché in qualsiasi ambiente.

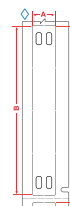


Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
B-7643: Poliuretano polietere termoplastico								
◇	BM-15x75-7643-OR	Arancione	15,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	M6-15x75-7643-WT	Bianco	15,00	75,00	80,43	50	R6000HF	M611, M610
◇	BM-15x75-7643-WT	Bianco	15,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-7643-BL	Blu	15,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	M6-15x75-7643-YL	Giallo	15,00	75,00	80,43	50	R6000HF	M611, M610
◇	BM-15x75-7643-YL	Giallo	15,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-7643-BK	Nero	15,00	75,00	80,43	250	R4400-WT	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-7643-RD	Rosso	15,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-7643-GN	Verde	15,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	M6-25x75-7643-OR	Arancione	25,00	75,00	80,43	50	R6000HF	M611, M610
◇	BM-25x75-7643-OR	Arancione	25,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	M6-25x75-7643-WT	Bianco	25,00	75,00	80,43	50	R6000HF	M611, M610
◇	BM-25x75-7643-WT	Bianco	25,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
▽	BM-25x75-7643-WT-L	Bianco	25,00	75,00	82,55	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	M6-25x75-7643-BL	Blu	25,00	75,00	80,43	50	R6000HF	M611, M610
◇	BM-25x75-7643-BL	Blu	25,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	M6-25x75-7643-YL	Giallo	25,00	75,00	80,43	50	R6000HF	M611, M610
◇	BM-25x75-7643-YL	Giallo	25,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
▽	BM-25x75-7643-YL-L	Giallo	25,00	75,00	82,55	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	M6-25x75-7643-BK	Nero	25,00	75,00	80,43	50	R4400-WT	M611, M610
◇	BM-25x75-7643-BK	Nero	25,00	75,00	80,43	250	R4400-WT	M611, M610, M710
◇	M6-25x75-7643-RD	Rosso	25,00	75,00	80,43	50	R6000HF	M611, M610
◇	BM-25x75-7643-RD	Rosso	25,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	M6-25x75-7643-GN	Verde	25,00	75,00	80,43	50	R6000HF	M611, M610
◇	BM-25x75-7643-GN	Verde	25,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710



### Targhetta per trasporti pubblici B-348

- La targhetta per trasporti pubblici B-348 è conforme ai requisiti minimi in materia di emissione di fumo e alogeni stabiliti dalle norme più restrittive applicabili ai veicoli per trasporti pubblici sotterranei.
- Stampabile sia in sede sia sul campo, la targhetta offre ai costruttori di veicoli per trasporti pubblici una pratica soluzione per identificare cavi di grande diametro e fasci di cavi.



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
B-348: Poliolefina								
◇	BM-10x60-348-WT	Bianco	10,00	60,00	65,09	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-10x75-348-WT	Bianco	10,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-10x60-348-YL	Giallo	10,00	60,00	65,09	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-10x75-348-YL	Giallo	10,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-348-WT	Bianco	15,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-348-YL	Giallo	15,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-25x75-348-WT	Bianco	25,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-25x75-348-YL	Giallo	25,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710

I codici prodotto che iniziano con "B" indicano rotoli bulk.

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

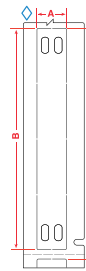


## Marchatura fili e cavi

### Targhetta per cavi in poliestere B-7598

La targhetta in poliestere B-7598 è un prodotto per l'identificazione generale di cavi esposti a condizioni estreme. È necessario utilizzare una fascetta per fissarla a cavi di vario diametro. Le applicazioni più comuni di questa targhetta per cavi sono:

- Identificazione di cavi multiconduttore
- Identificazione di cavi di ripetitori di segnale
- Identificazione generale di cavi per comunicazione voce e dati
- Identificazione generale di cavi quando la massima resistenza è un requisito fondamentale



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
B-7598: Poliestere								
◇	M6-10x60-7598-WT	Bianco	10,00	60,00	65,09	100	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-10x60-7598-YL	Giallo	10,00	60,00	65,09	100	M61-R6010	M611, M610
◇	BM-10X60-7598-BK	Nero	10,00	60,00	65,09	500	R4400-WT	M611, M610, M710
◇	BM-10X60-7598-BL	Blu	10,00	60,00	65,09	500	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X60-7598-GN	Verde	10,00	60,00	65,09	500	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X60-7598-RD	Rosso	10,00	60,00	65,09	500	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X60-7598-SV	Argento	10,00	60,00	65,09	500	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X60-7598-WT	Bianco	10,00	60,00	65,09	500	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X60-7598-YL	Giallo	10,00	60,00	65,09	500	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	M6-10x75-7598-WT	Bianco	10,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-10x75-7598-YL	Giallo	10,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	BM-10X75-7598-BK	Nero	10,00	75,00	80,43	250	R4400-WT	M611, M610, M710
◇	BM-10X75-7598-BL	Blu	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X75-7598-GN	Verde	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X75-7598-RD	Rosso	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X75-7598-SV	Argento	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X75-7598-WT	Bianco	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-10X75-7598-YL	Giallo	10,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	M6-15x75-7598-WT	Bianco	15,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-15x75-7598-YL	Giallo	15,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	BM-15X75-7598-BK	Nero	15,00	75,00	80,43	250	R4400-WT	M611, M610, M710
◇	BM-15X75-7598-BL	Blu	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-15X75-7598-GN	Verde	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-15X75-7598-RD	Rosso	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-15X75-7598-SV	Argento	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-15X75-7598-WT	Bianco	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-15X75-7598-YL	Giallo	15,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	M6-25x75-B7598-BK	Nero	25,00	75,00	80,43	100	R4400-WT	M611, M610
◇	M6-25x75-B7598-BL	Blu	25,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-25x75-B7598-GN	Verde	25,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-25x75-B7598-RD	Rosso	25,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-25x75-B7598-SV	Argento	25,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-25x75-B7598-WT	Bianco	25,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	M6-25x75-B7598-YL	Giallo	25,00	75,00	80,43	100	M61-R6010	M611, M610
◇	BM-25X75-7598-BK	Nero	25,00	75,00	80,43	250	R4400-WT	M611, M610, M710
◇	BM-25X75-7598-BL	Blu	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-25X75-7598-GN	Verde	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-25X75-7598-RD	Rosso	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-25X75-7598-SV	Argento	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-25X75-7598-WT	Bianco	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710
◇	BM-25X75-7598-YL	Giallo	25,00	75,00	80,43	250	M61-R6010	M611, M610, M710

I codici prodotto che iniziano con "B" indicano rotoli bulk.

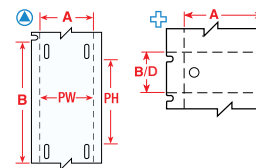
La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Marcatura fili e cavi



### Marcatori per cavi antistrappo

- Questi marcatori per cavi estremamente resistenti allo strappo sono utilizzabili per moltissime applicazioni, tra cui fasci cavo, apparecchiature stoccate e attrezzature.



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Area scrivibile PW (mm)	Area scrivibile PH (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
B-109: Polietilene										
▲	M6-60-109	Bianco	12,00	50,00	12,00	33,00	50,00	100	R4300, R6200	M610, M611
▲	BM-60-109	Bianco	12,00	50,00	12,00	33,00	50,17	1000	R4300	M611, M610, M710
▲	BM-12-109	Bianco	19,05	76,20	12,45	52,07	76,20	1000	R6200, R4300	M610, M611, M710
▲	M6-12-109	Bianco	19,05	76,20	12,45	57,91	76,20	100	R4310	M610, M611
▲	M6-12-109-YL	Giallo	19,05	76,20	17,78	52,07	76,20	100	R4300	M611, M610, M710
+	M6-36-109	Bianco	44,45	28,58	32,26	28,58	28,58	250	R4310	M610, M611

I codici prodotto che iniziano con "B" indicano rotoli bulk.

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



### Fascette colorate in nylon

- Perfette per applicazioni con codice colore.

Codice prodotto	Colore	Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)	Quantità
196283	Nero	3,50	200,00	100
196311	Trasparente	3,50	200,00	100
196352	Giallo	3,50	200,00	100
196349	Blu	3,60	200,00	100
196350	Verde	3,60	200,00	100
196351	Rosso	3,60	200,00	100

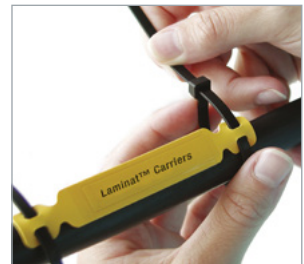
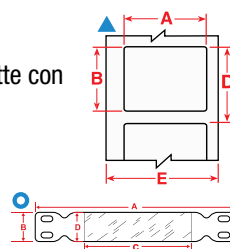


Per un indice dettagliato dei materiali, consulta pagina 52-56.

## Marcatura fili e cavi

### Portamarcatori per cavi LAMINAT

- I portamarcatori LAMINAT sono forniti con una striscia per laminare le etichette con testo.
- I portamarcatori sono fissati su cavi e fili con due fermacavi per garantire un'identificazione permanente.
- I portamarcatori LAMINAT sono utilizzabili per l'identificazione di qualunque cavo ogniqualvolta è fondamentale che la legenda sia permanente.



Solleverla in parte la pellicola protettiva.



Posizionare l'etichetta al centro lasciando attorno lo spazio necessario per poterla sigillare sui quattro lati.



Sigillare il porta-marcatore facendo scorrere un dito sulla pellicola in modo da applicarla e, nel contempo, rimuovere il liner in silicone.

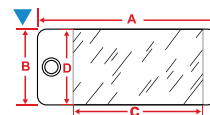


Inserire sempre i fermacavi dall'alto, ripiegando in tal modo il portamarcatore LAMINAT lungo il cavo.

Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Larghezza sovralamina C (mm)	Altezza sovralamina D (mm)	Etichette / nastri consigliata	Etichette per rotolo
<b>B-430: Poliestere</b>								
▲	M6-1-430-TL	Trasparente	11,00	74,00	-	-	-	100
▲	M6-6-430-TL	Trasparente	11,00	49,00	-	-	-	150
▲	M6-5-430-TL	Trasparente	39,00	5,08	-	-	-	300
<b>B-7644: Targhetta in polipropilene con sovralamina in poliestere</b>								
○	LC-71X9-B7644-0.1	Giallo	70,99	9,00	45,00	9,00	M6-5-430-TL	100
○	LC-103X15-B7644-0.1	Giallo	103,00	15,00	55,00	15,00	M6-6-430-TL	100
○	LC-128X15-B7644	Giallo	128,00	15,00	80,00	15,00	M6-1-430-TL	100

### Targhette LAMINAT

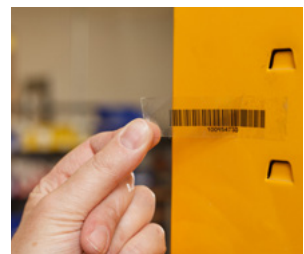
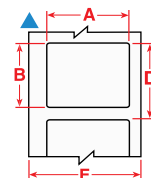
- Le targhette LAMINAT (targhette Manila) sono ideali per l'identificazione di materiale in ambienti difficili, tra cui valvole, strumenti, motori e altri componenti industriali.



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Larghezza sovralamina C (mm)	Altezza sovralamina D (mm)	Etichette / nastri consigliata	Etichette per rotolo
<b>B-7644: Targhetta in polipropilene con sovralamina in poliestere</b>								
▼	LT-59X25-B7644-0.05	Giallo	59,00	25,00	43,00	25,00	M6-4-430-TL	50
<b>B-7645: Targhetta in polipropilene con sovralamina in poliestere</b>								
▼	LT-59X25-B7645-WR-0.05	Giallo	59,00	25,00	43,00	25,00	M6-4-430-TL	50

### Etichette consigliate per portamarcatori per cavi LAMINAT

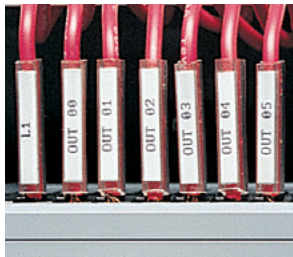
- Etichette in poliestere trasparente appositamente studiate per i portamarcatori per cavi LAMINAT.



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Ulteriori informazioni	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
<b>B-430: Poliestere</b>								
▲	M6-6-430-TL	Trasparente	11,00	49,00	Alta adesione; traslucido; da usare con LC-103x15-B7644	150	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-1-430-TL	Trasparente	11,00	74,00	Alta adesione; traslucido; da usare con LC-128x15-B7644	100	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-4-430-TL	Trasparente	37,00	21,00	Alta adesione; traslucido; da usare con LT-59x25-B7645	300	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-5-430-TL	Trasparente	39,00	5,08	Alta adesione; traslucido; da usare con LC-65x13-B7644 e/o LC-71x9-B7644	300	R6000HF	M611, M610, M710

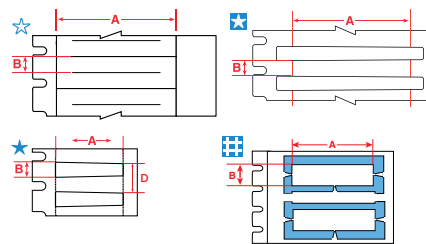
La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Marchatura fili e cavi



### Inserti DuraSleeve

- Gli inserti stampabili DuraSleeve di Brady creano una legenda resistente.
- Targhette e inserti si inseriscono facilmente nei relativi supporti trasparenti.
- La legenda può essere sostituita prima di collegare il cavo o dopo.



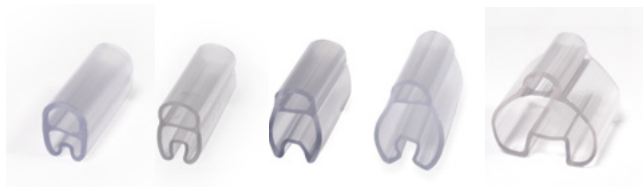
Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
<b>B-390: Polipropilene</b>								
☒	BM-15-390	Bianco	15,00	4,14	10,11	3000	R6000HF, R6600	M611, M610, M710
☒	M6-15-390	Bianco	15,00	4,14	10,10	300	R6000HF, R6600	M611, M610, M710
☒	BM-30-390	Bianco	29,97	4,14	10,11	3000	R6000HF, R6600	M611, M610, M710
☒	M6-30-390	Bianco	29,97	4,14	4,06	300	R6000HF, R6600	M611, M610, M710
<b>B-7596: Vinile</b>								
★	M6-15x4.2-7596-WT	Bianco	15,00	4,20	4,20	2500	R4310, R6210	M611, M610, M710
★	M6-15x4.2-7596-YL	Giallo	15,00	4,20	4,20	2500	R4310, R6210	M611, M610, M710
★	M6-30x4.2-7596-WT	Bianco	30,00	4,20	4,20	2500	R4310, R6210	M611, M610, M710
★	M6-30x4.2-7596-YL	Giallo	30,00	4,20	4,20	2500	R4310, R6210	M611, M610, M710
<b>B-7597: Polietilene</b>								
☆	M6-10x4.2-7597-WT	Bianco	10,00	4,20	4,20	1500	R4300	M611, M610, M710
☆	M6-10x4.2-7597-YL	Giallo	10,00	4,20	4,20	1500	R6000HF	M611, M610, M710
☆	M6-15x4.2-7597-WT	Bianco	15,00	4,20	8,02	1500	R4300	M611, M610, M710
☆	M6-15x4.2-7597-YL	Giallo	15,00	4,20	4,20	1500	R6000HF	M611, M610, M710
☆	M6-30x4.2-7597-WT	Bianco	30,00	4,20	4,20	1500	R4300	M611, M610, M710
☆	M6-30x4.2-7597-YL	Giallo	30,00	4,20	4,20	1500	R6000HF	M611, M610, M710
<b>B-7696: Vinile</b>								
★	BM-10x4.4-7696-WT	Bianco	10,00	4,40	7,56	2500	R6000HF	M611, M610, M710
★	BM-10x4.4-7696-YL	Giallo	10,00	4,40	7,56	2500	R6000HF	M611, M610, M710
★	M6-12x4.4-7696-WT	Bianco	12,00	4,40	7,56	250	R6000HF	M611, M610, M710
★	BM-12x4.4-7696-WT	Bianco	12,00	4,40	7,56	2500	R6000HF	M611, M610, M710
★	BM-12x4.4-7696-YL	Giallo	12,00	4,40	7,56	2500	R6000HF	M611, M610, M710
★	M6-16x4.4-7696-WT	Bianco	16,00	4,40	7,56	250	R6000HF	M611, M610, M710
★	M6-16x4.4-7696-YL	Giallo	16,00	4,40	7,56	250	R6000HF	M611, M610, M710
★	BM-16x4.4-7696-WT	Bianco	16,00	4,40	7,56	2500	R6000HF	M611, M610, M710
★	BM-16x4.4-7696-YL	Giallo	16,00	4,40	7,56	5000	R6000HF	M611, M610, M710
★	M6-23x4.4-7696-WT	Bianco	23,00	4,40	7,56	250	R6000HF	M611, M610, M710
★	BM-23x4.4-7696-WT	Bianco	23,00	4,40	7,56	2500	R6000HF	M611, M610, M710
★	BM-23x4.4-7696-YL	Giallo	23,00	4,40	7,56	2500	R6000HF	M611, M610, M710
★	M6-30x4.4-7696-YL	Giallo	30,00	4,40	7,56	250	R6000HF	M611, M610, M710
★	M6-30x4.4-7696-WT	Bianco	30,00	4,40	7,56	250	R6000HF	M611, M610, M710
★	BM-30x4.4-7696-WT	Bianco	30,00	4,40	7,56	2500	R6000HF	M611, M610, M710
★	BM-30x4.4-7696-YL	Giallo	30,00	4,40	7,56	5000	R6000HF	M611, M610, M710

I codici prodotto che iniziano con "B" indicano rotoli bulk.

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

### Portainseri DuraSleeve

I portainseri DuraSleeve sono prodotti in PVC trasparente. La particolare forma del portainseri consente di adattarlo a cavi di vari diametri. Sono disponibili diversi formati di portainseri per cavi con diametri esterni da 1,50 mm a 14 mm.

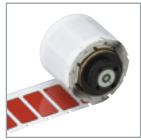


Codice prodotto	Larghezza (mm)	Quantità	Codice	Codice prodotto	Larghezza (mm)	Quantità	Codice	Codice prodotto	Larghezza (mm)	Quantità	Codice
<b>1,50 mm a 2,50 mm</b>				<b>4,00 mm a 7,00 mm</b>				<b>10,00 mm a 14,00 mm</b>			
DMC-1.5/2.5-30	30,00	500	213263	DMC-4/7-30	30,00	200	213265	DMC-10/14-16	16,00	200	313656
DMC-1.5/2.5-10	10,00	1000	313644	DMC-4/7-10	10,00	500	313650	DMC-10/14-30	30,00	200	313657
DMC-1.5/2.5-12	12,00	1000	313645	DMC-4/7-12	12,00	500	313651	DMC-10/14-10	10,00	200	313658
DMC-1.5/2.5-23	23,00	500	313646	DMC-4/7-23	23,00	500	313652	DMC-10/14-12	12,00	200	313659
DMC-1.5/2.5-16	16,00	1000	313661	DMC-4/7-16	16,00	500	313663	DMC-10/14-23	23,00	200	313660
<b>2,00 mm a 4,00 mm</b>				<b>6,00 mm a 10,00 mm</b>							
DMC-2/4-30	30,00	500	213264	DMC-6/10-30	30,00	200	213266				
DMC-2/4-10	10,00	1000	313647	DMC-6/10-10	10,00	500	313653				
DMC-2/4-12	12,00	1000	313648	DMC-6/10-12	12,00	500	313654				
DMC-2/4-23	23,00	500	313649	DMC-6/10-23	23,00	200	313655				
DMC-2/4-16	16,00	1000	313662	DMC-6/10-16	16,00	500	313664				

## Marcatura di componenti e attrezzature

### EPREP: etichette sostitutive di targhe incise

- Le etichette EPREP di Brady sono etichette innovative, appositamente pensate per sostituire targhe incise e tracciate per l'identificazione di componenti elettrici, quadri elettrici, pulsanti, patch panel, ecc.



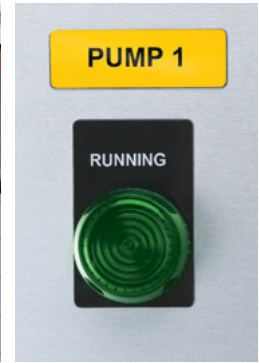
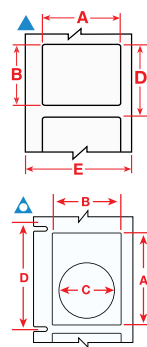
Rotolo



Modulo continuo



Rotolo bulk



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Diametro foro C (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Etichette per rotolo	Layout	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
B-7593: Poliestere laminato con polietilene espanso										
▲	M6-06-7593-YL	Giallo	15,00	45,00	-	68,26	300	Modulo continuo	R6010	M611, M610
▲	M6-06-7593-BK	Nero	15,00	45,00	-	68,26	300	Modulo continuo	R4410	M611, M610, M710
▲	M6-06-7593-RD	Rosso	15,00	45,00	-	68,26	300	Modulo continuo	R4410	M611, M610
▲	M6-07-7593-SL	Argento	18,00	35,00	-	45,00	300	Modulo continuo	R6010	M611, M610
▲	M6-07-7593-WT	Bianco	18,00	35,00	-	45,00	300	Modulo continuo	R6010	M611, M610
▲	M6-07-7593-YL	Giallo	18,00	35,00	-	45,00	300	Modulo continuo	R6010	M611, M610
▲	M6-07-7593-BK	Nero	18,00	35,00	-	45,00	300	Modulo continuo	R4410	M611, M610
▲	M6-08-7593-SL	Argento	19,00	48,00	-	71,00	300	Modulo continuo	R6010	M611, M610
▲	M6-08-7593-WT	Bianco	19,00	48,00	-	71,00	300	Modulo continuo	R6010	M611, M610
▲	M6-08-7593-YL	Giallo	19,00	48,00	-	71,00	300	Modulo continuo	R6010	M611, M610
▲	M6-08-7593-BK	Nero	19,00	48,00	-	71,00	300	Modulo continuo	R4410	M611, M610
▲	M6-09-7593-WT	Bianco	25,00	75,00	-	78,17	100	Modulo continuo	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-09-7593-YL	Giallo	25,00	75,00	-	78,17	100	Modulo continuo	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-01-7593-SL	Argento	27,00	7,95	-	11,17	250	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-01-7593-WT	Bianco	27,00	7,95	-	11,17	250	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-01-7593-YL	Giallo	27,00	7,95	-	11,17	250	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-01-7593-BK	Nero	27,00	7,95	-	11,17	250	-	R4400-WT	M611, M610, M710
▲	M6-01-7593-RD	Rosso	27,00	7,95	-	11,17	250	-	R4400	M611, M610, M710
▲	M6-01-7593-GN	Verde	27,00	7,95	-	11,17	250	-	R4400	M611, M610, M710
▲	M6-02-7593-SL	Argento	27,00	12,45	-	15,67	250	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-02-7593-WT	Bianco	27,00	12,45	-	15,67	250	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-02-7593-YL	Giallo	27,00	12,45	-	15,67	250	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-02-7593-BK	Nero	27,00	12,45	-	15,67	250	-	R4400-WT	M611, M610, M710
▲	M6-02-7593-RD	Rosso	27,00	12,45	-	15,67	250	-	R4400	M611, M610, M710
▲	M6-02-7593-GN	Verde	27,00	12,45	-	15,67	250	-	R4400	M611, M610, M710
▲	M6-03-7593-SL	Argento	27,00	15,00	-	18,17	150	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-03-7593-WT	Bianco	27,00	15,00	-	18,17	150	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-03-7593-YL	Giallo	27,00	15,00	-	18,17	150	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-03-7593-BK	Nero	27,00	15,00	-	18,17	150	-	R4400-WT	M611, M610, M710
▲	M6-03-7593-RD	Rosso	27,00	15,00	-	18,17	150	-	R4400	M611, M610, M710
▲	M6-04-7593-SL	Argento	27,00	18,00	-	21,17	150	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-04-7593-WT	Bianco	27,00	18,00	-	21,17	150	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-04-7593-YL	Giallo	27,00	18,00	-	21,17	150	-	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-04-7593-BK	Nero	27,00	18,00	-	21,17	150	-	R4400-WT	M611, M610, M710
▲	M6-04-7593-RD	Rosso	27,00	18,00	-	21,17	150	-	R4400	M611, M610, M710
△	M6-05-7593-SL	Argento	30,00	40,00	24,00	43,17	100	Modulo continuo	R6000HF	M611, M610, M710
△	M6-05-7593-WT	Bianco	30,00	40,00	24,00	43,17	100	Modulo continuo	R6000HF	M611, M610, M710
△	M6-05-7593-YL	Giallo	30,00	40,00	24,00	43,17	100	Modulo continuo	R6000HF	M611, M610, M710
△	M6-05-7593-BK	Nero	30,00	40,00	24,00	43,17	100	Modulo continuo	R4400-WT	M611, M610, M710
△	M6-05-7593-RD	Rosso	30,00	40,00	24,00	43,17	100	Modulo continuo	R4400	M611, M610, M710
△	M6-05-7593-GN	Verde	30,00	40,00	24,00	43,17	100	Modulo continuo	R4400	M611, M610, M710

I codici prodotto che iniziano con "B" indicano rotoli bulk.

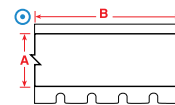
La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Marcatura di componenti e attrezzature



### Marcatori per morsettiere

- Marcatore in tessuto di vinile riposizionabile con resistente adesivo per una tenuta eccellente, ma facilmente rimovibile e riapplicabile.



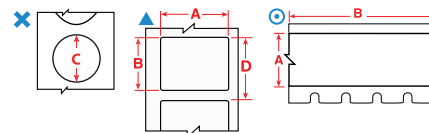
Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Lunghezza B (m)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
B-498: Tessuto in vinile							
⊙	M6C-240-498	Bianco	6,10	9,14	1	R6200	M610, M611
⊙	M6C-318-498	Bianco	8,08	9,14	1	R6210	M610, M611
⊙	M6C-375-498	Bianco	9,53	9,14	1	R6210	M610, M611

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



### Marcatura generale di componenti elettrici

- Marcatore in tessuto di nylon con resistente adesivo per una tenuta eccellente in ambienti difficili.



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Lunghezza B (m)	Diametro C (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Max. caratteri per riga	Max. righe di testo	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
B-498: Tessuto in vinile												
⊙	BM7C-240-498	Bianco	6,10	-	83,82	-	-	5	-	1	R6200	M710
⊙	BMC-375-498	Bianco	9,53	-	83,82	-	-	7	-	1	R6200	M610, M611, M710
B-499: Tessuto in nylon												
✘	M6-83-499	Bianco	-	-	-	12,70	15,88	11	1	500	R4300, R6000HF, R6200	M610, M611
✘	M6-82-499	Bianco	-	-	-	9,53	12,70	8	3	500	R4300, R6000HF, R6200	M610, M611
✘	M6-82-499-YL	Giallo	-	-	-	9,53	12,70	8	3	500	R4300, R6000HF, R6200	M610, M611
✘	M6-83-499-YL	Giallo	-	-	-	12,70	15,88	11	1	500	R4300, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-67-499-YL	Giallo	15,00	9,00	-	-	12,17	13	2	750	R4300	M611, M610, M710
▲	BM-67-499-YL	Giallo	15,00	9,00	-	-	12,17	13	2	7500	R4300	M611, M610
▲	M6-153-499-YL	Giallo	16,00	5,08	-	-	8,17	15	1	750	R4300	M611, M610, M710
▲	M6-47-499-YL	Giallo	20,00	7,95	-	-	11,18	18	2	750	R6600, R4300, R6200	M610, M611, M710

I codici prodotto che iniziano con "B" indicano rotoli bulk.

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

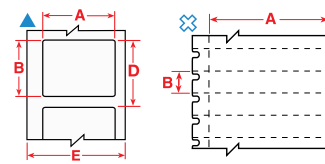


Per un indice dettagliato dei materiali, consulta pagina 52-56.

## Marchatura di componenti

### Etichette per stazioni di lavoro

- Un'intera gamma di materiali durevoli e resistenti per etichettare la tua stazione di lavoro.



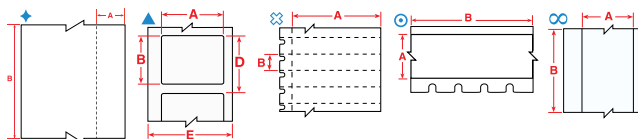
Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
<b>B-412: Polipropilene</b>								
⊗	BM-40-412	Bianco	49,23	9,53	9,53	5000	R6200, R4300	M610, M611, M710
⊗	M6-40-412	Bianco	49,23	9,53	9,53	750	R6210	M610, M611
<b>B-422: Poliestere</b>								
⊗	M6-39-422	Bianco	9,53	15,24	15,24	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-44-422	Bianco	12,70	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-7-422	Bianco	12,70	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-422	Bianco	25,40	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-422	Bianco	25,40	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-29-422	Bianco	38,10	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
<b>B-430: Poliestere</b>								
▲	M6-71-430	Trasparente	8,89	5,08	8,28	750	R6000HF, R4400	M610, M611
⊗	M6-39-430	Trasparente	9,53	15,24	15,24	750	R6000HF, R4400	M610, M611
▲	M6-44-430	Trasparente	12,70	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-7-430	Trasparente	12,70	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-430	Trasparente	25,40	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-430	Trasparente	25,40	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-29-430	Trasparente	38,10	12,70	15,88	500	R6000HF, R4400	M610, M611
▲	M6-45-430	Trasparente	38,10	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611

I codici prodotto che iniziano con "B" indicano rotoli bulk.

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

### Etichette per patch panel

- Crea un'etichetta per patch panel serializzata e perfettamente formattata per le tue apparecchiature.
- Etichetta porte, jack e prese con etichette autoadesive o strisce inseribili.



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Lunghezza B (m)	Ripetizione verticale D (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
<b>B-412: Polipropilene</b>									
◆	M6C-23-412	Bianco	5,84	-	15,24	-	1	R6200, R4300	M610, M611
◆	M6C-375-412	Bianco	9,53	-	15,24	-	1	R6200, R4300	M610, M611
◆	M6C-500-412	Bianco	12,70	-	15,24	-	1	R6200, R4300	M610, M611
◆	M6C-535-412	Bianco	13,59	-	15,24	-	1	R6200, R4300	M610, M611
◆	M6C-785-412	Bianco	19,94	-	15,24	-	1	R6200, R4300	M610, M611
<b>B-422: Poliestere</b>									
⊗	M6-39-422	Bianco	9,53	15,24	-	15,24	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-7-422	Bianco	12,70	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
⊙	M6C-8-422-TB	Bianco	8,00	-	15,00	-	1	R6000HF	M611, M610, M710
⊙	M6C-375-422	Bianco	9,53	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
⊙	M6C-500-422	Bianco	12,70	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
<b>B-428: Poliestere metallizzato</b>									
⊙	M6C-500-428	Grigio chiaro	12,70	-	15,24	-	1	R4310	M610, M611
<b>B-430: Poliestere</b>									
⊗	M6-39-430	Trasparente	9,53	15,24	-	15,24	750	R6000HF, R4400	M610, M611
▲	M6-7-430	Trasparente	12,70	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
⊙	M6C-375-430	Trasparente	9,53	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
⊙	M6C-500-430	Trasparente	12,70	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
<b>B-432: Poliestere</b>									
▲	M6-10-432	Trasparente	19,05	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-500-432	Trasparente	12,70	-	9,14	-	1	R6010	M610, M611
<b>B-7551: Poliestere</b>									
⊙	M6C-5-7551-TB	Trasparente	4,50	-	15,00	-	1	R6000HF	M611, M610, M710
⊙	M6C-8-7551-TB	Trasparente	8,00	-	15,00	-	1	R6000HF	M611, M610, M710

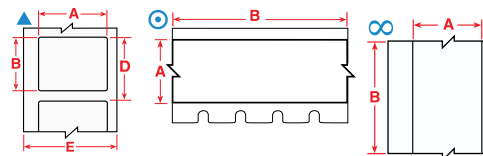
La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Marchatura di risorse e componenti



### Identificazione di rack, quadri e comunicazione dati generale

- Materiali resistenti con adesivo permanente in diversi formati per identificare rack, alloggiamenti, telai, slot e altri componenti per la comunicazione voce/dati.



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Lunghezza B (m)	Ripetizione verticale D (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
<b>B-422: Poliestere</b>									
▲	M6-20-422	Bianco	25,40	50,80	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	BM-20-422	Bianco	50,80	25,40	-	53,98	1000	R6000HF	M610, M611, M710
◎	M6C-375-422	Bianco	9,53	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
◎	M6C-475-422	Bianco	12,07	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
◎	M6C-500-422	Bianco	12,70	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
◎	M6C-625-422	Bianco	15,88	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-422	Bianco	25,40	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
<b>B-423: Poliestere</b>									
▲	M6-10-423	Bianco	19,05	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-30-423	Bianco	38,10	19,05	-	22,23	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-52-423	Bianco	48,26	15,24	-	18,42	250	R6000HF	M610, M611
◎	M6C-500-423	Bianco	12,70	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
<b>B-428: Poliestere metallizzato</b>									
◎	M6C-500-428	Grigio chiaro	12,70	-	15,24	-	1	R4310	M610, M611
<b>B-430: Poliestere</b>									
▲	M6-22-430	Trasparente	25,40	76,20	-	79,38	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-30-430	Trasparente	38,10	19,05	-	22,23	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-28-430	Trasparente	38,10	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-430	Trasparente	48,26	76,20	-	79,38	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-52-430	Trasparente	48,26	15,24	-	18,42	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-78-430	Trasparente	48,26	25,40	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
◎	M6C-375-430	Trasparente	9,53	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
◎	M6C-500-430	Trasparente	12,70	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-430	Trasparente	25,40	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-430	Trasparente	48,26	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
<b>B-432: Poliestere</b>									
▲	M6-11-432	Trasparente	12,70	19,05	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-500-432	Trasparente	12,70	-	9,14	-	1	R6010	M610, M611
∞	M6C-250-432	Trasparente	6,35	-	15,24	-	1	R6010	M610, M611
∞	M6C-1000-432	Trasparente	25,40	-	15,24	-	1	R6010	M610, M611
∞	M6C-1900-432	Trasparente	48,26	-	15,24	-	1	R6010	M610, M611
<b>B-483A: Poliestere</b>									
∞	M6C-250-483	Bianco	6,35	-	15,24	-	1	R6010	M610, M611
◎	M6C-500-483	Bianco	12,70	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-483	Bianco	25,40	-	15,24	-	1	R6000HF, R4400	M610, M611
∞	M6C-1900-483	Bianco	48,26	-	15,24	-	1	R6000HF, R4400	M610, M611

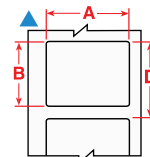
I codici prodotto che iniziano con "B" indicano rotoli bulk.

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



### Etichette in carta

- Scelta economica per l'identificazione generale light duty.
- Finitura bianca e rivestimento opaco.
- Contrasto eccellente e resistenza alle macchie per la stampa di codici a barre.



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
<b>B-424: Carta</b>								
▲	M6-80-424	Bianco	19,05	22,86	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-20-424	Bianco	25,40	50,80	53,98	100	R4300	M610, M611
▲	BM-20-424	Bianco	50,80	25,40	53,98	1000	R4300	M610, M611, M710
▲	M6-22-424	Bianco	76,20	25,40	79,38	100	R4300	M610, M611
▲	M6-37-424	Bianco	76,20	48,26	79,38	100	R4300	M610, M611
▲	M6-38-424	Bianco	101,60	48,26	104,78	100	R4300	M610, M611

I codici prodotto che iniziano con "B" indicano rotoli bulk.

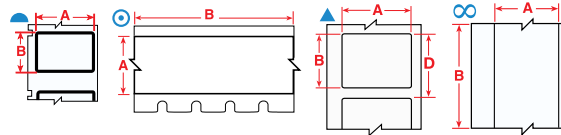
La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



## Marcatura di risorse e componenti

### Etichette per dati di targa e targhe di identificazione

- Scegli tra i vari materiali con adesivi aggressivi utilizzabili per applicazioni commerciali/industriali, tra cui superfici ruvide e a bassa energia superficiale.



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Lunghezza B (m)	Diametro foro C (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
<b>B-422: Poliestere</b>										
⊙	M6C-375-422	Bianco	9,53	-	15,24	-	-	1	R6000HF	M610, M611
⊙	M6C-475-422	Bianco	12,07	-	15,24	-	-	1	R6000HF	M610, M611
⊙	M6C-500-422	Bianco	12,70	-	15,24	-	-	1	R6000HF	M610, M611
⊙	M6C-625-422	Bianco	15,88	-	15,24	-	-	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-422	Bianco	25,40	-	15,24	-	-	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-422	Bianco	48,26	-	15,24	-	-	1	R6000HF	M610, M611
<b>B-423: Poliestere</b>										
⊙	M6C-500-423	Bianco	12,70	-	15,24	-	-	1	R6000HF	M610, M611
▲	BM-19-423	Bianco	25,40	25,40	-	-	28,58	2500	R6000HF	M610, M611, M710
▲	M6-24-423-BK	Bianco	28,70	12,70	-	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
<b>B-428: Poliestere metallizzato</b>										
⊙	M6C-500-428	Grigio chiaro	12,70	-	15,24	-	-	1	R4310	M610, M611
▲	M6-15-428	Grigio chiaro	25,40	6,99	-	-	10,16	750	R4300	M610, M611
▲	M6-17-428	Grigio chiaro	25,40	12,70	-	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	BM-17-428	Grigio chiaro	25,40	12,70	-	-	15,88	5000	R4300	M610, M611, M710
▲	M6-20-428	Grigio chiaro	25,40	50,80	-	-	53,98	100	R4300	M610, M611
▲	M6-24-428-BK	Grigio chiaro	28,70	12,70	-	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-26-428	Grigio chiaro	31,75	69,85	-	-	73,03	100	R4300	M610, M611
▲	M6-29-428	Grigio chiaro	38,10	12,70	-	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	BM-20-428	Grigio chiaro	50,80	25,40	-	-	53,98	1000	R4300	M610, M611, M710
▲	M6-22-428	Grigio chiaro	76,20	25,40	-	-	79,38	100	R4300	M610, M611
▲	M6-37-428	Grigio chiaro	76,20	48,26	-	-	79,38	100	R4300	M610, M611
▲	M6-38-428	Grigio chiaro	101,60	48,26	-	-	104,78	100	R4300	M610, M611
<b>B-432: Poliestere</b>										
∞	M6C-250-432	Trasparente	6,35	-	15,24	-	-	1	R6010	M610, M611
∞	M6C-500-432	Trasparente	12,70	-	9,14	-	-	1	R6010	M610, M611
▲	M6-11-432	Trasparente	12,70	19,05	-	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-10-432	Trasparente	19,05	6,35	-	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-432	Trasparente	25,40	-	15,24	-	-	1	R6010	M610, M611
▲	M6-17-432	Trasparente	25,40	12,70	-	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-432	Trasparente	48,26	-	15,24	-	-	1	R6010	M610, M611
<b>B-435: Poliestere metallizzato</b>										
∞	M6C-1900-435	Argento	48,26	-	15,24	-	-	1	R6000HF	M611, M610, M710
<b>B-435A: Poliestere metallizzato</b>										
▲	M6-16-435	Argento	25,40	9,53	-	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-435	Argento	25,40	12,70	-	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-20-435	Argento	25,40	50,80	-	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-29-435	Argento	38,10	12,70	-	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-30-435	Argento	38,10	19,05	-	-	22,23	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-31-435	Argento	38,10	25,40	-	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-32-435	Argento	38,10	38,10	-	-	41,28	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-435	Argento	76,20	48,26	-	-	79,38	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-38-435	Argento	101,60	48,26	-	-	104,78	100	R6000HF	M610, M611

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

>>

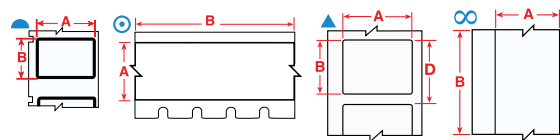


Per un indice dettagliato dei materiali, consulta pagina 52-56.

## Marcatura di risorse e componenti



### Etichette per dati di targa e targhe di identificazione (continua)



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Lunghezza B (m)	Diametro foro C (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
<b>B-483A: Poliestere</b>										
⊙	M6C-500-483	Bianco	12,70	-	15,24	-	-	1	R6000HF	M610, M611
▲	M6-61-483	Bianco	12,70	50,80	-	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-62-483	Bianco	19,05	101,60	-	-	104,78	50	R6000HF	M610, M611
▲	M6-63-483	Bianco	19,05	203,20	-	-	206,38	50	R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-483	Bianco	25,40	9,53	-	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-483	Bianco	25,40	12,70	-	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-19-483	Bianco	25,40	25,40	-	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-20-483	Bianco	25,40	50,80	-	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
◐	M6-24-483-BK	Bianco	28,70	12,70	-	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1300-483	Bianco	33,02	-	15,24	-	-	1	R6010	M610, M611
▲	M6-65-483	Bianco	34,93	25,40	-	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-29-483	Bianco	38,10	12,70	-	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-30-483	Bianco	38,10	19,05	-	-	22,23	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-31-483	Bianco	38,10	25,40	-	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-32-483	Bianco	38,10	38,10	-	-	41,28	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-483	Bianco	76,20	48,26	-	-	79,38	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-23-483	Bianco	101,60	25,40	-	-	104,78	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-38-483	Bianco	101,60	48,26	-	-	104,78	100	R6000HF	M610, M611
<b>B-486: Poliestere metallizzato</b>										
∞	M6C-1900-486	Grigio chiaro	48,26	-	15,24	-	-	1	R4300	M611, M610, M710
<b>B-486B: Poliestere metallizzato</b>										
▲	M6-16-486	Grigio chiaro	25,40	9,53	-	-	12,70	500	R4300	M610, M611
▲	M6-17-486	Grigio chiaro	25,40	12,70	-	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-19-486	Grigio chiaro	25,40	25,40	-	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-20-486	Grigio chiaro	25,40	50,80	-	-	53,98	100	R4300	M610, M611
◐	M6-24-486-BK	Grigio chiaro	28,70	12,70	-	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-29-486	Grigio chiaro	38,10	12,70	-	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-30-486	Grigio chiaro	38,10	19,05	-	-	22,23	250	R4300	M610, M611
▲	M6-31-486	Grigio chiaro	38,10	25,40	-	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-32-486	Grigio chiaro	38,10	38,10	-	-	41,28	250	R4300	M610, M611
▲	M6-37-486	Grigio chiaro	76,20	48,26	-	-	79,38	100	R4300	M610, M611
▲	M6-38-486	Grigio chiaro	101,60	48,26	-	-	104,78	100	R4300	M610, M611
<b>B-489A: Poliestere</b>										
∞	M6C-250-489	Bianco	6,35	-	15,24	-	-	1	R4310	M610, M611
∞	M6C-500-489	Bianco	12,70	-	9,14	-	-	1	R4310	M610, M611
∞	M6C-1000-489	Bianco	25,40	-	15,24	-	-	1	R4310	M610, M611
▲	M6-16-489	Bianco	25,40	9,53	-	-	12,70	500	R4300	M610, M611
▲	M6-17-489	Bianco	25,40	12,70	-	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-19-489	Bianco	25,40	25,40	-	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-20-489	Bianco	25,40	50,80	-	-	53,98	100	R4300	M610, M611
∞	M6C-1300-489	Bianco	33,02	-	15,24	-	-	1	R4310	M610, M611
▲	M6-29-489	Bianco	38,10	12,70	-	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-30-489	Bianco	38,10	19,05	-	-	22,23	250	R4300	M610, M611
▲	M6-31-489	Bianco	38,10	25,40	-	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-32-489	Bianco	38,10	38,10	-	-	41,28	250	R4300	M610, M611
∞	M6C-1900-489	Bianco	48,26	-	15,24	-	-	1	R4310	M610, M611
▲	M6-37-489	Bianco	76,20	48,26	-	-	79,38	100	R4300	M610, M611
▲	M6-38-489	Bianco	101,60	48,26	-	-	104,78	100	R4300	M610, M611
<b>B-499: Tessuto in nylon</b>										
▲	M6-81-499	Bianco	48,26	6,35	-	-	9,53	750	R4300, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-78-499	Bianco	48,26	25,40	-	-	28,58	250	R4300, R6000HF, R6200	M610, M611

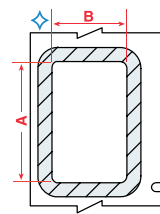


Per un indice dettagliato dei materiali, consulta pagina 52-56.

## Marcatura di risorse e componenti

### Etichette PermaShield

- Queste etichette sono fornite con una pellicola sovrallaminata separata da applicare sull'etichetta stampata.
- L'etichetta resta chiara e di facile lettura, anche negli ambienti più difficili.
- La pellicola sovrallaminata si sovrappone e ricopre l'etichetta sui quattro lati.

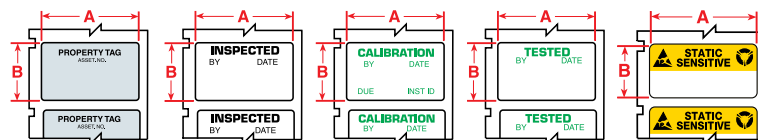


Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Larghezza sovrallamina (mm)	Altezza sovrallamina (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
<b>B-422/B-966B: Poliestere</b>										
◇	M6-17-422-PSL	Bianco	25,40	12,70	31,75	19,05	22,23	500	R6000HF	M610, M611
◇	M6-20-422-PSL	Bianco	50,80	25,40	57,15	31,75	60,33	100	R6000HF	M610, M611
◇	M6-26-422-PSL	Bianco	69,85	31,75	76,20	38,10	79,38	100	R6000HF	M610, M611
◇	M6-50-422-PSL	Bianco	76,20	41,91	82,55	48,26	85,73	100	R6000HF	M610, M611
<b>B-424/B-966B: Carta</b>										
◇	M6-17-424-PSL	Bianco	25,40	12,70	31,75	19,05	22,23	500	R4300	M610, M611
◇	M6-20-424-PSL	Bianco	50,80	25,40	57,15	31,75	60,33	100	R4300	M610, M611
<b>B-428/B-966B: Poliestere metallizzato con sovrallaminazione in poliestere</b>										
◇	M6-17-428-PSL	Grigio chiaro	25,40	12,70	31,75	19,05	22,23	500	R4300	M610, M611
◇	M6-20-428-PSL	Grigio chiaro	50,80	25,40	57,15	31,75	60,33	100	R4300	M610, M611
◇	M6-26-428-PSL	Grigio chiaro	69,85	31,75	76,20	38,10	79,38	100	R4300	M610, M611
◇	M6-50-428-PSL	Grigio chiaro	76,20	41,91	82,55	48,26	85,73	100	R4300	M610, M611

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

### Etichette prestampate

- Etichette stampabili con intestazioni prestampate consentono ai clienti di stampare varie informazioni assieme a titoli molto visibili.



Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Testo	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
<b>B-422: Poliestere</b>								
M6-35-422-PROP	Nero su bianco	41,40	19,05	22,23	PROPERTY TAG	250	R6000HF	M610, M611
<b>B-423: Poliestere</b>								
M6-30-423-TEST	Verde su bianco	19,05	38,10	22,23	TESTED	250	R6000HF	M610, M611
M6-30-423-INSP	Nero su bianco	38,10	19,05	22,23	INSPECTED	250	R6000HF	M610, M611
M6-30-423-CALI	Verde su bianco	38,10	19,05	22,23	CALIBRATION	250	R6000HF	M610, M611
M6-35-423-PROP	Nero su bianco	41,40	19,05	22,23	PROPERTY TAG	250	R6000HF	M610, M611
<b>B-428: Poliestere metallizzato</b>								
M6-30-428-CALI	Verde su grigio	19,05	38,10	22,23	CALIBRATION	250	R4300	M610, M611
M6-35-428-PROP	Nero su grigio chiaro	41,28	19,05	22,23	PROPERTY TAG	250	R4300	M610, M611

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



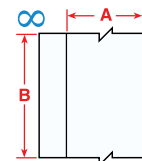
Per un indice dettagliato dei materiali, consulta pagina 52-56.

## Marchatura di risorse e componenti



### Identificazione industriale generale

- Il vinile pieghevole ben si adatta a superfici lisce o irregolari come pareti, porte, pannelli, scaffalature e attrezzature. Eccellente resistenza a oli, detersivi, sporco, grasso e molti solventi.



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Lunghezza B (m)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
<b>B-439: Vinile</b>							
∞	M6C-500-439-OR	Arancione	12,70	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-500-439	Bianco	12,70	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-500-439-BL	Blu	12,70	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-500-439-YL	Giallo	12,70	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-500-439-BK	Nero	12,70	15,24	1	R4400	M610, M611
∞	M6C-500-439-RD	Rosso	12,70	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-500-439-GR	Verde	12,70	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-439-OR	Arancione	25,40	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-439	Bianco	25,40	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-439-BL	Blu	25,40	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-439-YL	Giallo	25,40	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-439-BK	Nero	25,40	15,24	1	R4400	M610, M611
∞	M6C-1000-439-RD	Rosso	25,40	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-439-GR	Verde	25,40	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-439-OR	Arancione	48,26	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-439	Bianco	48,26	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-439-BL	Blu	48,26	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-439-YL	Giallo	48,26	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-439-BK	Nero	48,26	15,24	1	R4400	M610, M611
∞	M6C-1900-439-RD	Rosso	48,26	15,24	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-439-GR	Verde	48,26	15,24	1	R6000HF	M610, M611

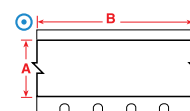
La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Identificazione di impianti e sicurezza



### Vinile per interni/esterni ad alte prestazioni

- Aderisce a prodotti difficili con bassa energia superficiale, tra cui: Tubazioni in PVC, custodie per attrezzature stampate per soffiaggio, plastica ABS, superfici verniciate a polvere e attrezzature in plastica riciclata.
- Aderisce anche perfettamente alle superfici molto irregolari come muri in blocchi forati in calcestruzzo verniciati, legno con finitura irregolare, plastica ruvida, tubazioni ruvide e isolate.
- Durata media all'esterno 8-10\*\* anni con temperature da -40 °C a 82 °C, può essere applicato fino -18 °C di temperatura



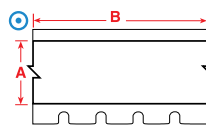
Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Lunghezza B (m)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
<b>B-595: Vinile</b>							
⊙	M6C-500-595-OR	Arancione	12,70	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-WT	Bianco	12,70	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-BL	Blu	12,70	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-YL	Giallo	12,70	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-BK	Nero	12,70	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-RD	Rosso	12,70	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-CL	Trasparente	12,70	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-GN	Verde	12,70	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-OR	Arancione	25,40	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-WT	Bianco	25,40	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-BL	Blu	25,40	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-YL	Giallo	25,40	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-GY	Grigio	25,40	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-BK	Nero	25,40	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-RD	Rosso	25,40	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-CL	Trasparente	25,40	15,24	1	R10000	M610, M611

\*\* Le aspettative medie di durata all'esterno del prodotto dipenderanno dalla definizione dell'utente di malfunzionamento, da condizioni climatiche, tecniche di montaggio e colore del materiale. La durata all'esterno stimata tra 8 e 10 anni riguarda soltanto le etichette al vinile; la durata del nastro può variare. Si consiglia l'utilizzo di una pellicola di poliestere per gli ambienti più difficili con esposizione a lungo termine a vento e pioggia.

>>

## Identificazione di impianti e sicurezza

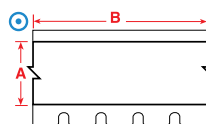
### Vinile per interni/esterni ad alte prestazioni (continua)



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Lunghezza B (m)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
⊙	M6C-1000-595-GN	Verde	25,40	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-OR	Arancione	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-LB	Azzurro	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-WT	Bianco	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-BL	Blu	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-YL	Giallo	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-BR	Marrone	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-BK	Nero	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-GD	Oro	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-RD	Rosso	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-CL	Trasparente	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-GN	Verde	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-PL	Viola	50,80	15,24	1	R10000	M610, M611

### Nastri riflettenti

- La qualità riflettente del materiale lo rende ideale per realizzare etichette leggibili anche in condizioni di scarsa luce (con pile tascabili o torce elettriche).

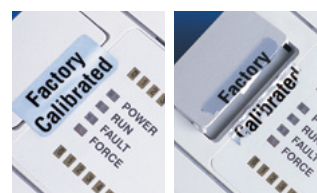
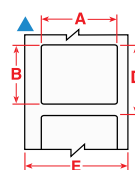


Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Lunghezza B (m)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
B-584: Nastro riflettente							
⊙	M6C-1000-584-OR	Arancione	25,40	9,14	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-584-YL	Giallo	25,40	9,14	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-584-OR	Arancione	50,80	9,14	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-584-SL	Argento	50,80	9,14	1	R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-584-YL	Giallo	50,80	9,14	1	R10000	M610, M611

## Marcatura di componenti

### Etichette per identificazione di sicurezza

- Il nastro antimanomissione si distrugge in microscopici frammenti se si tenta di rimuoverlo, rendendo qualsiasi tentativo di rimozione dell'etichetta molto difficile e dispendioso in termini di tempo.

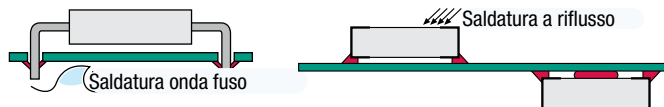


Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
B-351: Vinile antimanomissione								
▲	M6-31-351	Bianco	38,10	25,40	28,45	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-351	Bianco	76,20	48,26	79,38	100	R6200, R6000HF	M611, M610, M710
B-362: Vinile metallizzato antimanomissione								
▲	M6-17-362	Argento	25,40	12,70	15,88	500	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-20-362	Argento	25,40	50,80	53,98	100	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-31-362	Argento	38,10	25,40	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-362	Argento	76,20	48,26	79,38	100	R6000HF	M611, M610, M710
B-7351: Vinile antimanomissione								
▲	M6-17-7351	Bianco	25,40	12,70	15,87	500	R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-20-7351	Bianco	25,40	50,80	53,98	100	R6000HF	M611, M610, M710
B-7546: Poliestere antimanomissione								
▲	M6-17-7546	Bianco	25,40	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-20-7546	Bianco	25,40	50,80	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-31-7546	Bianco	38,10	25,40	28,58	250	R6000HF	M610, M611
B-7576: Poliestere metallizzato antimanomissione								
▲	M6-17-7576	Argento	25,40	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-20-7576	Argento	25,40	50,80	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-31-7576	Argento	38,10	25,40	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-7576	Argento	76,20	48,26	79,38	100	R6000HF	M610, M611

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



## Tabella di riferimento processo materiale-scheda circuiti



	Tecnologia con fori		Tecnologia a montaggio superficiale (SMT)	
	Top	Bottom	Top o bottom	Post-processo
B-717, B-718, B-719, B-724, B-727	Si	Si	Si	Si
B-422, B-423, B-430, B-437, B-459, B-473, B-488	Si*	No	No	Si

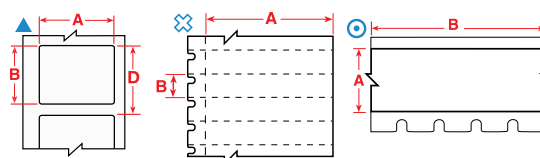
\*A temperature estremamente elevate, si raccomanda il collaudo di questi materiali.

## Marcatura di schede a circuiti stampati (PCB)



### Etichette in poliestere

- Vari tipi di materiali in poliestere estremamente resistenti per relè, solenoidi, schede a circuiti stampati, componenti elettronici e molto altro.



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Lunghezza B (m)	Ripetizione verticale D (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
<b>B-422: Poliestere</b>									
	M6-39-422	Bianco	9,53	15,24	-	15,24	750	R6000HF	M610, M611
	M6-44-422	Bianco	12,70	9,53	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
	M6-5-422	Bianco	12,70	5,08	-	8,26	750	R6000HF	M610, M611
	M6-7-422	Bianco	12,70	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
	M6-16-422	Bianco	25,40	9,53	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
	M6-17-422	Bianco	25,40	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
	M6-19-422	Bianco	25,40	25,40	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
	M6-20-422	Bianco	25,40	50,80	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
	M6-32-422	Bianco	38,10	38,10	-	41,28	250	R6000HF	M610, M611
	M6-29-422	Bianco	38,10	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
	M6-30-422	Bianco	38,10	19,05	-	22,23	250	R6000HF	M610, M611
	M6-45-422	Bianco	38,10	9,53	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
	M6-22-422	Bianco	76,20	25,40	-	79,38	100	R6000HF	M610, M611
	M6-37-422	Bianco	76,20	48,26	-	79,38	100	R6000HF	M610, M611
	M6-23-422	Bianco	101,60	25,40	-	104,78	100	R6000HF	M610, M611
	M6-38-422	Bianco	101,60	48,26	-	104,78	100	R6000HF	M610, M611
<b>B-423: Poliestere</b>									
	M6-1-423	Bianco	6,35	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
	M6-3-423	Bianco	9,53	9,53	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
	M6-4-423	Bianco	10,16	10,16	-	13,34	500	R6000HF	M610, M611
	M6-5-423	Bianco	12,70	5,08	-	8,26	750	R6000HF	M610, M611
	M6-6-423	Bianco	12,70	6,99	-	10,16	750	R6000HF	M610, M611
	M6-7-423	Bianco	12,70	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
	BM-7-423	Bianco	12,70	12,70	-	15,88	5000	R6000HF	M610, M611, M710
	M6-9-423	Bianco	16,51	5,08	-	8,26	750	R6000HF	M610, M611
	M6-13-423	Bianco	22,86	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
	BM-17-423	Bianco	25,40	12,70	-	15,88	5000	R6000HF	M610, M611, M710
	M6-14-423	Bianco	25,40	4,75	-	8,26	750	R6000HF	M610, M611

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

>>



Per un indice dettagliato dei materiali, consulta pagina 52-56.

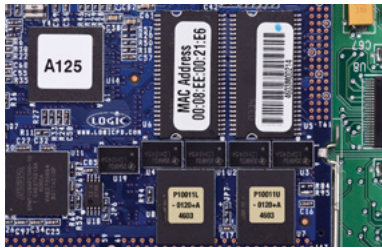
## Etichette in poliestere (continua)



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Lunghezza B (m)	Ripetizione verticale D (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
▲	M6-15-423	Bianco	25,40	6,99	-	10,16	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-423	Bianco	25,40	9,53	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-423	Bianco	25,40	12,70	-	15,88	500	R6000HF, R4400	M610, M611
▲	M6-19-423	Bianco	25,40	25,40	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-20-423	Bianco	25,40	50,80	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	BM-16-423	Bianco	25,40	9,53	-	12,70	5000	R6000HF	M610, M611, M710
▲	M6-25-423	Bianco	31,75	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-26-423	Bianco	31,75	69,85	-	73,03	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-27-423	Bianco	38,10	3,18	-	6,35	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-28-423	Bianco	38,10	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-29-423	Bianco	38,10	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-31-423	Bianco	38,10	25,40	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-32-423	Bianco	38,10	38,10	-	41,28	250	R6000HF	M610, M611
▲	BM-29-423	Bianco	38,10	12,70	-	15,88	5000	R6000HF	M610, M611, M710
▲	BM-20-423	Bianco	50,80	25,40	-	53,98	1000	R6000HF	M610, M611, M710
▲	M6-2-423	Bianco	50,80	6,35	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-22-423	Bianco	76,20	25,40	-	79,38	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-423	Bianco	76,20	48,26	-	79,38	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-23-423	Bianco	101,60	25,40	-	104,78	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-38-423	Bianco	101,60	48,26	-	104,78	100	R6000HF	M610, M611
⊙	M6C-500-423	Bianco	12,70	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
<b>B-430: Poliestere</b>									
▲	M6-71-430	Trasparente	8,89	5,08	-	8,28	750	R6000HF, R4400	M610, M611
▲	M6-6-430	Trasparente	12,70	6,99	-	10,16	750	R6000HF, R4400	M610, M611
▲	M6-44-430	Trasparente	12,70	9,53	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-7-430	Trasparente	12,70	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
<b>B-437: Fluoruro di polivinile</b>									
▲	M6-10-437	Bianco	19,05	6,35	-	9,53	750	R4300	M610, M611
▲	M6-15-437	Bianco	25,40	6,99	-	10,16	750	R4300	M610, M611
▲	M6-29-437	Bianco	38,10	12,70	-	15,88	500	R4300	M610, M611
<b>B-459: Poliestere</b>									
▲	M6-20-459	Bianco	25,40	50,80	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-29-459	Bianco	38,10	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-30-459	Bianco	38,10	19,05	-	22,23	250	R6000HF	M610, M611
<b>B-473: Poliestere dissipativo statico</b>									
▲	M6-1-473	Bianco	6,35	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-5-473	Bianco	12,70	5,08	-	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-6-473	Bianco	12,70	6,99	-	10,16	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-9-473	Bianco	16,51	5,08	-	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-10-473	Bianco	19,05	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-473	Bianco	25,40	9,53	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-473	Bianco	25,40	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-28-473	Bianco	38,10	6,35	-	9,53	750	R6000HF	M610, M611
<b>B-488: Poliestere</b>									
▲	M6-80-488	Bianco	19,05	22,86	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-97-488	Bianco	22,86	22,86	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-78-488	Bianco	48,26	25,40	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-81-488	Bianco	48,26	6,35	-	9,53	750	R4300	M610, M611

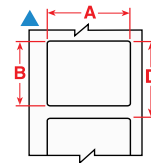
La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Marcatura di schede a circuiti stampati (PCB)



### Etichette in poliimmide

- Vari tipi di materiali in poliimmide estremamente resistenti per relè, solenoidi, schede a circuiti stampati e componenti elettronici.



Disegno	Codice prodotto	Colore	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Ripetizione verticale D (mm)	Etichette per rotolo	Nastro di stampa raccomandato	Per stampante/i
<b>B-717: Poliimmide</b>								
▲	M6-10-717	Bianco	6,35	19,05	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-1-717	Bianco	6,35	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-3-717	Bianco	9,53	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-9-717	Bianco	16,51	5,08	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-14-717	Bianco	25,40	4,75	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-25-717	Bianco	31,75	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-27-717	Bianco	38,10	3,18	6,35	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-28-717	Bianco	38,10	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-2-717	Bianco	50,80	6,35	53,98	100	R6000HF	M610, M611
<b>B-718: Poliimmide</b>								
▲	M6-10-718	Bianco	6,35	19,05	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-1-718	Bianco	6,35	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-3-718	Bianco	9,53	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-4-718	Bianco	10,16	10,16	13,34	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-6-718	Bianco	12,70	6,99	10,16	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-9-718	Bianco	16,51	5,08	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-13-718	Bianco	22,86	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-14-718	Bianco	25,40	4,75	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-718	Bianco	25,40	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-28-718	Bianco	38,10	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
<b>B-719: Poliimmide</b>								
▲	M6-10-719	Bianco	6,35	19,05	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-4-719	Bianco	10,16	10,16	13,34	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-6-719	Bianco	12,70	6,99	10,16	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-9-719	Bianco	16,51	5,08	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-13-719	Bianco	22,86	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-719	Bianco	25,40	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-719	Bianco	25,40	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-28-719	Bianco	38,10	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
<b>B-724: Poliimmide</b>								
▲	M6-10-724	Ambra	6,35	19,05	9,53	750	R4300	M610, M611
▲	M6-1-724	Ambra	6,35	6,35	9,53	750	R4300	M610, M611
▲	M6-3-724	Ambra	9,53	9,53	12,70	500	R4300	M610, M611
▲	M6-4-724	Ambra	10,16	10,16	13,34	500	R4300	M610, M611
▲	M6-6-724	Ambra	12,70	6,99	10,16	750	R4300	M610, M611
▲	M6-9-724	Ambra	16,51	5,08	8,26	750	R4300	M610, M611
▲	M6-13-724	Ambra	22,86	6,35	9,53	750	R4300	M610, M611
▲	M6-16-724	Ambra	25,40	9,53	12,70	500	R4300	M610, M611
▲	M6-17-724	Ambra	25,40	12,70	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-25-724	Ambra	31,75	6,35	9,53	750	R4300	M610, M611
▲	M6-27-724	Ambra	38,10	3,18	6,35	750	R4300	M610, M611
▲	M6-28-724	Ambra	38,10	6,35	9,53	750	R4300	M610, M611
▲	M6-2-724	Ambra	50,80	6,35	53,98	100	R4300	M610, M611
<b>B-727: Poliimmide</b>								
▲	M6-1-727	Bianco	6,35	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-3-727	Bianco	9,53	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-4-727	Bianco	10,16	10,16	13,34	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-6-727	Bianco	12,70	6,99	10,16	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-9-727	Bianco	16,51	5,08	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-10-727	Bianco	19,05	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-13-727	Bianco	22,86	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-14-727	Bianco	25,40	4,75	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-727	Bianco	25,40	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-28-727	Bianco	38,10	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-2-727	Bianco	50,80	6,35	53,98	100	R6000HF	M610, M611

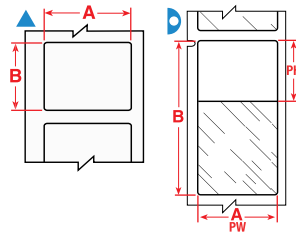
La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



## Identificazione a fini di tracciabilità dei campioni

### Etichette per pipette e astine

- Brady propone un'ampia gamma di etichette studiate per adattarsi alle superfici ridotte di pipette e astine in grado di resistere a una conservazione a lungo termine.



- F** Congelatore
- N** Azoto liquido
- A** Autoclave
- H** Bagnomaria (100 °C)
- S** Etichetta autolaminante
- L** Etichetta a basso profilo (estremamente sottile)
- R** Rimovibile

I colori dello sfondo nella colonna relativa al codice prodotto rappresentano il colore del materiale.

Le etichette sono classificate in base alle dimensioni della pipetta e alla larghezza dell'etichetta.

Disegno	Materiale Brady	Caratteristiche particolari	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Area scrivibile PW (mm)	Area scrivibile PH (mm)	Codice prodotto	Per stampante/i	Nastro di stampa raccomandato	Etichette per rotolo
<b>0,25 ml</b>										
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	BM-19-427	M610, M611, M710	R4300	2500
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-BL	M610, M611	R4300	250
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-BR	M610, M611	R4300	250
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-GR	M610, M611	R4300	250
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-GY	M610, M611	R4300	250
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-OR	M610, M611	R4300	250
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-PL	M610, M611	R4300	250
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-RD	M610, M611	R4300	250
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-YL	M610, M611	R4300	250
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427	M610, M611	R4300, R6200, R4400	250
▲	B-427	<b>F N</b>	27,94	6,35	-	-	M6-105-427-AW*	M610, M611	R4300	750
<b>0,50 ml</b>										
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	BM-21-427	M610, M611, M710	R4300	1000
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-BL	M610, M611	R4300	100
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-BR	M610, M611	R4300	100
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-GR	M610, M611	R4300	100
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-GY	M610, M611	R4300	100
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-OR	M610, M611	R4300	100
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-PL	M610, M611	R4300	100
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-RD	M610, M611	R4300	100
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-YL	M610, M611	R4300	100
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427	M611, M610, M710	R4300, R6200, R4400	100

\*AW = Completamente bianco/senza zone trasparenti.

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



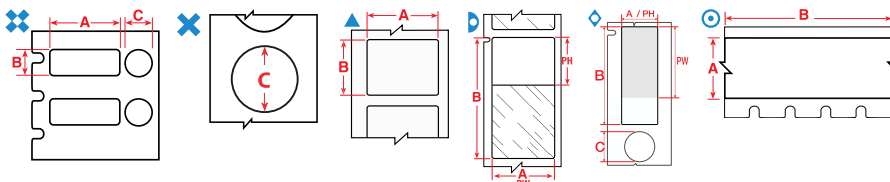
Per un indice dettagliato dei materiali, consulta pagina 52-56.

## Identificazione a fini di tracciabilità dei campioni



### Etichette per fiale/provette

- Le etichette per fiale e provette proposte da Brady sono studiate per sopportare solventi di laboratorio particolarmente aggressivi come lo xilene, l'etanolo, l'alcol e il dimetilsolfossido (DMSO), garantendo che l'identificazione del campione sia sempre leggibile e non sbiadisca, scolorisca o si distacchi.



Le etichette sono classificate in base alle dimensioni della fiala/provetta e alla larghezza dell'etichetta.

I colori dello sfondo nella colonna relativa al codice prodotto rappresentano il colore del materiale.

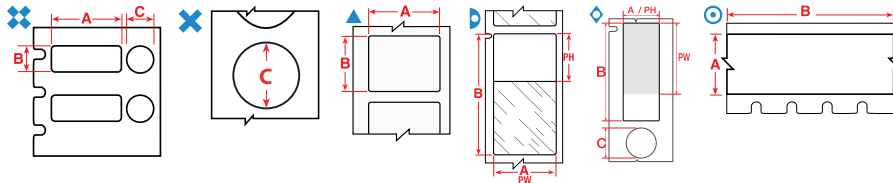
Disegno	Materiale Brady	Caratteristiche particolari	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Lunghezza B (m)	Diametro C (mm)	Area scrivibile PW (mm)	Area scrivibile PH (mm)	Codice prodotto	Per stampante/i	Nastro di stampa raccomandato	Etichette per rotolo
<b>0,5 - 0,7 ml</b>												
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b> 12,70	19,05	-	-	-	-	BM-11-498	M610, M611, M710	R6200	5000
<b>0,5 ml</b>												
▷	B-427	<b>FN S</b>	25,40	63,50	-	-	25,40	19,05	M6-21-427	M611, M610, M710	R4300, R6200, R4400	100
<b>0,6 - 1,5 ml</b>												
✕	B-499	<b>FNA</b>	-	-	-	9,53	-	-	M6-82-499-YL	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-492	<b>FN H L</b>	-	-	-	9,53	-	-	M6-82-492	M610, M611	R6400	500
▲	B-499	<b>FNA</b>	-	-	-	9,53	-	-	M6-82-499-OR	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-499	<b>FNA</b>	-	-	-	9,53	-	-	M6-82-499-RD	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
✕	B-499	<b>FNA</b>	-	-	-	9,53	-	-	M6-82-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
✕	B-7425	<b>FNAH</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M6-98-7425	M610, M611	R6400	500
✕	B-499	<b>F A</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M6-98-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-7425	<b>FNAH</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	M6-17-7425	M610, M611	R4300, R6200, R6400	500
▲	B-7425	<b>FNAH</b>	25,40	19,05	-	-	-	-	M6-18-7425	M610, M611	R4300, R6200, R6400	250
▲	B-7425	<b>FNAH</b>	33,02	15,24	-	-	-	-	M6-199-7425	M610, M611	R4300, R6200, R6400	250
<b>1,0 - 2,0 ml</b>												
✕	B-499	<b>FNA</b>	-	-	-	12,70	-	-	M6-83-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
✕	B-499	<b>FNA</b>	-	-	-	12,70	-	-	M6-83-499-YL	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-492	<b>FN H L</b>	-	-	-	12,70	-	-	M6-83-492	M610, M611	R6400	500
▲	B-499	<b>FNA</b>	-	-	-	12,70	-	-	M6-83-499-OR	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-499	<b>FNA</b>	-	-	-	12,70	-	-	M6-83-499-RD	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
<b>1,0 - 8,0 ml</b>												
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b> 19,05	25,40	-	-	-	-	BM-18-498	M610, M611, M710	R6200	2500
▲	B-499	<b>FNA</b>	22,86	12,70	-	-	-	-	M6-84-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
◇	B-494	<b>FN H</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-BL	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>FN H</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-GN	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>FN H</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-OR	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>FN H</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-PK	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>FN H</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-RD	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>FN H</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-YL	M611, M610	R6400	500
▷	B-427	<b>FN S</b>	25,40	66,68	-	-	25,40	25,40	M6-75-427	M610, M611	R4300	100
▲	B-490	<b>FN H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	M6-78-490	M610, M611	R4300	250
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	M6-75-461-YL	M610, M611	R4300	100
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	M6-75-461	M610, M611	R4300	100
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	BM-75-461	M610, M611, M710	R6200	1000

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

>>

## Identificazione a fini di tracciabilità dei campioni

### Etichette per fiale/provette (continua)



- F** Congelatore
- N** Azoto liquido
- A** Autoclave
- H** Bagnomaria (100 °C)
- S** Etichetta autolaminante
- L** Etichetta a basso profilo (estremamente sottile)
- R** Rimovibile

Le etichette sono classificate in base alle dimensioni della fiala/provetta e alla larghezza dell'etichetta.

I colori dello sfondo nella colonna relativa al codice prodotto rappresentano il colore del materiale.

Disegno	Materiale Brady	Caratteristiche particolari	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Lunghezza B (m)	Diametro C (mm)	Area scrivibile PW (mm)	Area scrivibile PH (mm)	Codice prodotto	Per stampante/i	Nastro di stampa raccomandato	Etichette per rotolo
<b>1,2 ml</b>												
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	25,40	-	-	-	-	M6-47-499	M610, M611	R4300, R6400	500
▲	B-499	<b>F N A</b>	20,96	9,53	-	-	-	-	M6-130-499	M610, M611	R4300, R6400	500
❖	B-499	<b>F A</b>	25,40	12,70	-	9,53	-	-	M6-120-499	M610, M611	R4300, R6400	250
<b>2,0 - 8,0 ml</b>												
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-BL	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-GN	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-OR	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-PK	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-RD	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-YL	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-BL	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-GN	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-OR	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-PK	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-RD	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-YL	M611, M610	R6400	250
<b>2,0 ml</b>												
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	31,75	-	-	-	-	M6-132-499	M610, M611	R4300, R6400	250
<b>12,0 - 24,0 ml</b>												
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b> 12,70	38,10	-	-	-	-	BM-29-498	M610, M611, M710	R6200	5000
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	95,25	19,05	-	-	25,40	25,40	M6-79-461	M610, M611	R4300	100
<b>15,0 ml</b>												
▲	B-7425	<b>F N A H</b>	38,10	25,40	-	-	-	-	M6-31-7425	M610, M611	R6400	250
▲	B-7425	<b>F N A H</b>	48,26	38,10	-	-	-	-	M6-121-7425	M610, M611	R6400	100
<b>50,0 ml</b>												
○	B-499	<b>F N A</b>	9,53	-	9,14	-	-	-	M6C-375-499	M610, M611	R4300, R6200	1
○	B-499	<b>F N A</b>	12,70	-	9,14	-	-	-	M6C-500-499	M610, M611	R4300, R6200	1
○	B-499	<b>F N A</b>	19,05	-	9,14	-	-	-	M6C-750-499	M610, M611	R4300, R6200	1
○	B-499	<b>F N A</b>	25,40	-	9,14	-	-	-	M6C-1000-499	M610, M611	R4300, R6200	1

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

**i** Per un indice dettagliato dei materiali, consulta pagina 52-56.

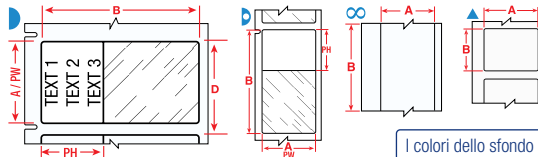
## Identificazione a fini di tracciabilità dei campioni



### Etichette per provette coniche/grandi

- Brady propone diverse etichette per l'identificazione dei campioni che sono ideali per contrassegnare provette coniche. Facili da manipolare, queste etichette sono molto flessibili e si avvolgono facilmente attorno a contenitori curvi. La tua etichetta di identificazione di un campione resterà perfettamente aderente e leggibile anche se il campione viene congelato, conservato in azoto liquido o riscaldato in autoclave.

- F** Congelatore
- N** Azoto liquido
- A** Autoclave
- H** Bagnomaria (100 °C)
- S** Etichetta autolaminante
- L** Etichetta a basso profilo (estremamente sottile)
- R** Rimovibile



I colori dello sfondo nella colonna relativa al codice prodotto rappresentano il colore del materiale.

Le etichette sono classificate in base alle dimensioni della fiala/provetta e alla larghezza dell'etichetta.

Disegno	Materiale Brady	Caratteristiche particolari	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Lunghezza B (m)	Area scrivibile PW (mm)	Area scrivibile PH (mm)	Codice prodotto	Per stampante/i	Nastro di stampa raccomandato	Etichette per rotolo
<b>0,5 ml</b>											
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	-	25,40	19,05	M6-21-427	M611, M610, M710	R4300, R6200, R4400	100
<b>1,0 - 8,0 ml</b>											
▲	B-499	<b>F N A</b>	22,86	12,70	-	-	-	M6-84-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	41,28	15,24	-	25,40	15,24	M6-76-461	M610, M611	R4300	250
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	66,68	25,40	-	25,40	25,40	BM-75-461	M610, M611, M710	R6200	1000
<b>1,5 ml</b>											
○	B-430	<b>F A H</b>	12,70	-	15,24	-	-	M6C-500-430	M610, M611	R6000HF	1
<b>12,0 - 24,0 ml</b>											
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	38,10	-	-	-	M6-29-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-498	<b>F R</b>	12,70	38,10	-	-	-	BM-29-498	M610, M611, M710	R6200	5000
▲	B-498	<b>F R</b>	38,10	12,70	-	-	-	M6-29-498	M610, M611	R6200	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	88,90	38,10	-	25,40	15,24	M6-77-461	M610, M611	R4300	100
<b>14,0 - 15,0 ml</b>											
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	55,88	-	-	-	M6-113-490	M610, M611	R4300	100
<b>50,0 ml</b>											
▲	B-423	<b>F A</b>	12,70	12,70	-	-	-	M6-7-423	M610, M611	R6000HF	500
▲	B-423	<b>F A H</b>	12,70	12,70	-	-	-	BM-7-423	M610, M611, M710	R6000HF	5000
▷	B-427	<b>F N S</b>	19,05	38,10	-	19,05	12,70	BM-30-427	M610, M611, M710	R4300	2500
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439	M610, M611	R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-OR	M610, M611	R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-RD	M610, M611	R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-YL	M610, M611	R6000HF	1
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	4,75	-	-	-	M6-14-423	M610, M611	R6000HF	750
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	6,99	-	-	-	M6-15-423	M610, M611	R6000HF	750
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-423	M610, M611	R6000HF, R4400	500
▲	B-430	<b>F A H</b>	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-430	M610, M611	R6000HF	500
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	38,10	-	25,40	12,70	BM-31-427	M610, M611, M710	R4300	2500
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	50,80	-	-	-	M6-20-423	M610, M611	R6000HF	100
▲	B-427	<b>F N</b>	38,10	19,05	-	-	-	M6-30-427-AW	M610, M611	R4300	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	-	-	-	M6-30-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	250
▲	B-423	<b>F A</b>	38,10	25,40	-	-	-	M6-31-423	M610, M611	R6000HF	250
▲	B-498	<b>F R</b>	38,10	25,40	-	-	-	M6-31-498	M610, M611	R6200	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	25,40	-	-	-	M6-31-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	250
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	98,43	-	-	-	M6-114-490	M610, M611	R4300	100
▲	B-427	<b>F N</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-427-AW	M610, M611	R4300	250
▲	B-488	<b>F A</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-488	M610, M611	R4300	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	250
▲	B-423	<b>F A H</b>	50,80	25,40	-	-	-	BM-20-423	M610, M611, M710	R6000HF	1000
▲	B-423	<b>F A</b>	76,20	25,40	-	-	-	M6-22-423	M610, M611	R6000HF	100

\*AW = Completamente bianco/senza zone trasparenti.

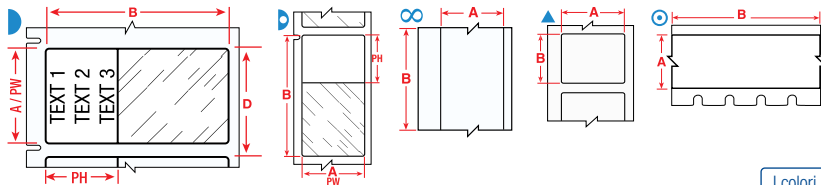
La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Identificazione dei processi cui sono sottoposti i campioni

### Etichette per centrifughe/microcentrifughe

- Brady offre un'ampia gamma di etichette per centrifughe, provette Eppendorf e processi PCR. Quando si applica un'etichetta autolaminante, per garantire la massima adesione si raccomanda di non toccare il lato adesivo dell'etichetta avvolgendola attorno a una fiala o una provetta.

- F** Congelatore
- N** Azoto liquido
- A** Autoclave
- H** Bagnomaria (100 °C)
- S** Etichetta autolaminante
- L** Etichetta a basso profilo (estremamente sottile)
- R** Rimovibile



I colori dello sfondo nella colonna relativa al codice prodotto rappresentano il colore del materiale.

Le etichette sono classificate in base alle dimensioni della fiala/provetta e alla larghezza dell'etichetta.

Disegno	Materiale Brady	Caratteristiche particolari	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Lunghezza B (m)	Diametro C (mm)	Area scrivibile PW (mm)	Area scrivibile PH (mm)	Codice prodotto	Per stampante/i	Nastro di stampa raccomandato	Etichette per rotolo
0,2 ml												
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	38,10	4,75	-	-	17,78	4,75	M6-108-461	M610, M611	R4300	750
0,5 ml												
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	-	-	25,40	19,05	M6-21-427	M611, M610, M710	R4300, R6200, R4400	100
0,5 - 0,7 ml												
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	19,05	-	-	-	-	BM-11-499	M610, M611, M710	R4300, R6000HF	5000
▲	B-498	<b>F R</b>	12,70	19,05	-	-	-	-	M6-11-498	M610, M611	R6200	500
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	19,05	-	-	-	-	M6-11-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-498	<b>F R</b>	12,70	19,05	-	-	-	-	BM-11-498	M610, M611, M710	R6200	5000
▲	B-498	<b>F R</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	M6-16-498	M610, M611	R6600R6200	500
▲	B-499	<b>F N A</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	M6-16-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-490	<b>F N H L</b>	31,75	9,53	-	-	-	-	M6-112-490	M610, M611	R4300	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	41,91	12,70	-	-	19,05	12,70	M6-202-461	M610, M611	R4300, R6200	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	45,72	9,53	-	-	19,05	9,53	M6-73-461	M610, M611	R4300	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	45,72	12,70	-	-	19,05	12,70	M6-72-461	M610, M611	R4300	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	45,72	15,24	-	-	25,40	15,24	M6-201-461	M610, M611	R4300, R6200	100
0,5 - 2,0 ml												
▷	B-427	<b>F N S</b>	12,70	55,88	-	-	12,70	19,05	M6-74-427	M610, M611	R4300	100
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	55,88	12,70	-	-	19,05	12,70	M6-74-461	M610, M611	R4300	100
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	63,50	38,10	-	-	19,05	38,10	M6-157-461	M610, M611	R4300	100
0,6 - 1,5 ml												
⊘	B-492	<b>F H L</b>	15,24	41,28	-	9,53	-	-	M6-205-492	M610, M611	R4300, R6400	250
⊘	B-492	<b>F H L</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M6-98-492	M610, M611	R4300, R6400	500
⊘	B-499	<b>F A</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M6-98-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
⊘	B-492	<b>F H L</b>	25,40	12,70	-	9,53	-	-	M6-120-492	M610, M611	R4300R6400	250
1,0 - 2,0 ml												
⊘	B-492	<b>F H L</b>	22,86	12,70	-	12,70	-	-	M6-117-492	M610, M611	R4300, R6400	500
1,0 - 8,0 ml												
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	15,24	66,68	-	-	25,40	15,24	M6-86-461	M610, M611	R4300	100
⊘	B-499	<b>F A</b>	22,86	12,70	-	12,70	-	-	M6-117-499	M610, M611	R4300	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	28,58	9,53	-	-	19,05	9,53	M6-123-461	M610, M611	R4300, R6200	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	28,58	12,70	-	-	19,05	12,70	M6-122-461	M610, M611	R4300, R6200	500
▲	B-490	<b>F N H L</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	M6-76-490	M610, M611	R4300	250
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	41,28	15,24	-	-	25,40	15,24	M6-76-461	M610, M611	R4300	250
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	44,45	25,40	-	-	25,40	25,40	M6-203-461	M610, M611	R4300, R6200	100

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

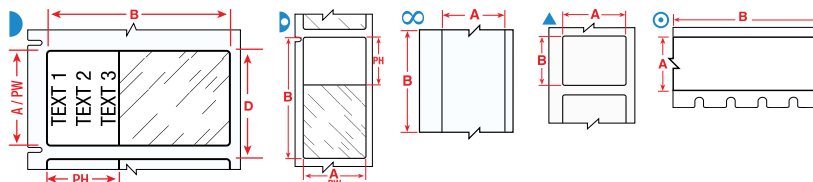
>>

## Identificazione dei processi cui sono sottoposti i campioni



### Etichette per centrifughe/ microcentrifughe (continua)

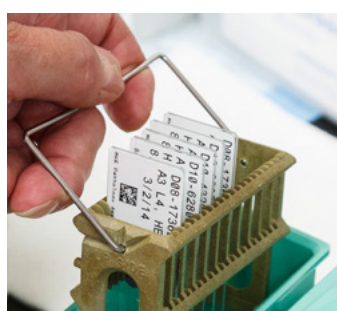
- F** Congelatore
- N** Azoto liquido
- A** Autoclave
- H** Bagnomaria (100 °C)
- S** Etichetta autolaminante
- L** Etichetta a basso profilo (estremamente sottile)
- R** Rimovibile



Le etichette sono classificate in base alle dimensioni della fiala/provetta e alla larghezza dell'etichetta.

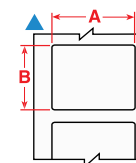
I colori dello sfondo nella colonna relativa al codice prodotto rappresentano il colore del materiale.

Disegno	Materiale Brady	Caratteristiche particolari	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Lunghezza B (m)	Diametro C (mm)	Area scrivibile PW (mm)	Area scrivibile PH (mm)	Codice prodotto	Per stampante/i	Nastro di stampa raccomandato	Etichette per rotolo
<b>1,2 ml</b>												
▲	B-492	<b>F N H L</b>	20,96	9,53	-	-	-	-	M6-130-492	M610, M611	R4300, R6400	500
▲	B-492	<b>F N H L</b>	22,86	25,40	-	-	-	-	M6-156-492	M610, M611	R4300, R6400	250
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	M6-17-492	M610, M611	R4300, R6400	500
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	25,40	-	-	-	-	M6-19-492	M610, M611	R4300, R6400	250
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	44,45	-	-	-	-	M6-203-492	M610, M611	R4300, R6400	250
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	48,26	-	-	-	-	M6-204-492	M610, M611	R4300, R6400	250
<b>2,0 ml</b>												
▲	B-492	<b>F N H L</b>	12,70	41,91	-	-	-	-	M6-124-492	M610, M611	R4300, R6400	500
<b>50,0 ml</b>												
○	B-461	<b>F N A H S L</b>	9,53	-	15,24	-	-	-	M6C-375-461	M610, M611	R4300, R6200	1
○	B-461	<b>F N A H S L</b>	12,70	-	15,24	-	-	-	M6C-500-461	M610, M611	R4300, R6200	1
○	B-492	<b>F N H L</b>	12,70	-	15,24	-	-	-	M6C-500-492	M610, M611	R4300R6400	1



### Etichette per vetrini

- Brady propone etichette specificamente studiate per identificare i vetrini e resistere all'esposizione a sostanze chimiche aggressive durante il processo di colorazione. Le etichette garantiscono ottime prestazioni nel processo di colorazione dei vetrini con ematossilina ed eosina e assicurano una resistenza superiore alle sostanze chimiche utile anche in altri contesti di laboratorio.



Le etichette sono classificate in base alla larghezza dell'etichetta.

I colori dello sfondo nella colonna relativa al codice prodotto rappresentano il colore del materiale.

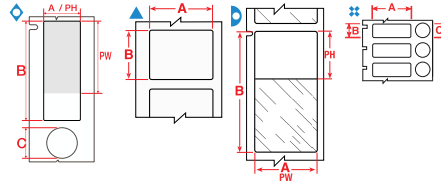
Disegno	Materiale Brady	Caratteristiche particolari	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Codice prodotto	Per stampante/i	Nastro di stampa raccomandato	Etichette per rotolo
▲	B-488	<b>F A</b>	19,05	22,86	M6-80-488	M610, M611	R4300	250
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	9,53	M6-195-481	M610, M611	R6400	500
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	19,05	M6-194-481	M610, M611	R6400	250
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	22,86	M6-97-481	M610, M611	R6400	250
▲	B-488	<b>F A</b>	22,86	22,86	M6-97-488	M610, M611	R4300	250

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Identificazione a fini di conservazione dei campioni

### Fiale e provette criogeniche

- Brady propone un'ampia gamma di etichette specificamente studiate per identificare campioni di laboratorio destinati alla conservazione criogenica. Le etichette, applicabili a campioni a temperatura ambiente o già congelati, vanno leggermente sovrapposte. L'etichetta resta leggibile e perfettamente aderente al contenitore del campione per tutto il processo, anche se esposta a calore estremo o sostanze chimiche come il dimetilsolfossido (DMSO), lo xilene e l'etanolo, garantendo un'identificazione sicura del campione nelle condizioni di laboratorio più aggressive.



Le etichette sono classificate in base alle dimensioni della fiala/provetta e alla larghezza dell'etichetta.

I colori dello sfondo nella colonna relativa al codice prodotto rappresentano il colore del materiale.

Disegno	Materiale Brady	Caratteristiche particolari	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Diametro C (mm)	Area scrivibile PW (mm)	Area scrivibile PH (mm)	Codice prodotto	Per stampante/i	Nastro di stampa raccomandato	Etichette per rotolo
<b>0,5 - 0,7 ml</b>											
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	19,05	-	-	-	BM-11-499	M610, M611, M710	R4300, R6000HF	5000
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	19,05	-	-	-	M6-11-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
<b>0,5 - 2,0 ml</b>											
▷	B-427	<b>F N S</b>	12,70	55,88	-	12,70	19,05	M6-74-427	M610, M611	R4300	100
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	55,88	12,70	-	19,05	12,70	M6-74-461	M610, M611	R4300	100
<b>0,6 - 1,5 ml</b>											
⊕	B-499	<b>F A</b>	25,40	9,53	9,53	-	-	M6-98-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
<b>1,0 - 8,0 ml</b>											
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	15,24	66,68	-	25,40	15,24	M6-86-461	M610, M611	R4300	100
⊕	B-499	<b>F A</b>	22,86	12,70	12,70	-	-	M6-117-499	M610, M611	R4300	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-BL	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-GN	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-OR	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-PK	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-RD	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-YL	M611, M610	R6400	500
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	66,68	-	25,40	25,40	M6-75-427	M610, M611	R4300	100
▲	B-490	<b>F N H L</b>	41,28	15,24	-	-	-	M6-76-490	M610, M611	R4300	250
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	41,28	15,24	-	25,40	15,24	M6-76-461	M610, M611	R4300	250
▲	B-490	<b>F N H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-490	M610, M611	R4300	250
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	66,68	25,40	-	25,40	25,40	M6-75-461-YL	M610, M611	R4300	100
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	66,68	25,40	-	25,40	25,40	M6-75-461	M610, M611	R4300	100
<b>2,0 - 8,0 ml</b>											
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-BL	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-GN	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-OR	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-PK	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-RD	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-YL	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-BL	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-GN	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-OR	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-PK	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-RD	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-YL	M611, M610	R6400	250
<b>12,0 - 24,0 ml</b>											
▲	B-498	<b>F R</b>	12,70	38,10	-	-	-	BM-29-498	M610, M611, M710	R6200	5000
▲	B-498	<b>F R</b>	38,10	12,70	-	-	-	M6-29-498	M610, M611	R6200	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	88,90	38,10	-	25,40	15,24	M6-77-461	M610, M611	R4300	100
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	95,25	19,05	-	25,40	25,40	M6-79-461	M610, M611	R4300	100

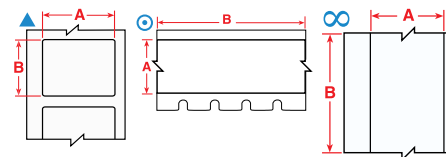
La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Identificazione a fini di conservazione dei campioni



### Etichette per piastre a pozzetti

- Quando è richiesta la tracciabilità completa di tutti i prelievi di campioni, Brady dispone della soluzione ideale per l'identificazione di piastre. Le nostre etichette per piastre a pozzetti garantiscono una chiara visione dei dati e dei codici a barre per la maggior parte degli ambienti di laboratorio.



- F** Congelatore
- N** Azoto liquido
- A** Autoclave
- H** Bagnomaria (100 °C)
- S** Etichetta autolaminante
- L** Etichetta a basso profilo (estremamente sottile)
- R** Rimovibile

Le etichette sono classificate in base alla larghezza dell'etichetta.

I colori dello sfondo nella colonna relativa al codice prodotto rappresentano il colore del materiale.

Disegno	Materiale Brady	Caratteristiche particolari	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Lunghezza B (m)	Area scrivibile PW (mm)	Area scrivibile PH (mm)	Codice prodotto	Per stampante/i	Nastro di stampa raccomandato	Etichette per rotolo
▲	B-7425	<b>F N A H</b>	6,35	50,80	-	-	-	M6-2-7425	M610, M611	R4300, R6200, R6400	100
⊙	B-430	<b>F A H</b>	12,70	-	15,24	-	-	M6C-500-430	M610, M611	R6000HF	1
▲	B-423	<b>F A</b>	12,70	12,70	-	-	-	M6-7-423	M610, M611	R6000HF	500
▲	B-423	<b>F A H</b>	12,70	12,70	-	-	-	BM-7-423	M610, M611, M710	R6000HF	5000
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	38,10	-	-	-	M6-29-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-498	<b>F R</b>	12,70	38,10	-	-	-	BM-29-498	M610, M611, M710	R6200	5000
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439	M610, M611	R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-OR	M610, M611	R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-RD	M610, M611	R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-YL	M610, M611	R6000HF	1
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	4,75	-	-	-	M6-14-423	M610, M611	R6000HF	750
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	6,99	-	-	-	M6-15-423	M610, M611	R6000HF	750
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-423	M610, M611	R6000HF, R4400	500
▲	B-430	<b>F A H</b>	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-430	M610, M611	R6000HF	500
▲	B-498	<b>F R</b>	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-498	M610, M611	R6200	500
▲	B-490	<b>F N H L</b>	25,40	44,45	-	-	-	M6-203-490	M610, M611	R4300	250
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	50,80	-	-	-	M6-20-423	M610, M611	R6000HF	100
▲	B-498	<b>F R</b>	38,10	12,70	-	-	-	M6-29-498	M610, M611	R6200	500
▲	B-427	<b>F N</b>	38,10	19,05	-	-	-	M6-30-427-AW	M610, M611	R4300	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	-	-	-	M6-30-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	250
▲	B-423	<b>F A</b>	38,10	25,40	-	-	-	M6-31-423	M610, M611	R6000HF	250
▲	B-498	<b>F R</b>	38,10	25,40	-	-	-	M6-31-498	M610, M611	R6200	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	25,40	-	-	-	M6-31-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	250
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	55,88	-	-	-	M6-113-490	M610, M611	R4300	100
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	98,43	-	-	-	M6-114-490	M610, M611	R4300	100
▲	B-488	<b>F A</b>	48,26	6,35	-	-	-	M6-81-488	M610, M611	R4300	750
▲	B-499	<b>F N A</b>	48,26	6,35	-	-	-	M6-81-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	750
▲	B-427	<b>F N</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-427-AW	M610, M611	R4300	250
▲	B-488	<b>F A</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-488	M610, M611	R4300	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	250
▲	B-423	<b>F A</b>	50,80	6,35	-	-	-	M6-2-423	M610, M611	R6000HF	100
▲	B-423	<b>F A</b>	76,20	25,40	-	-	-	M6-22-423	M610, M611	R6000HF	100

\*AW = Completamente bianco/senza zone trasparenti.

La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



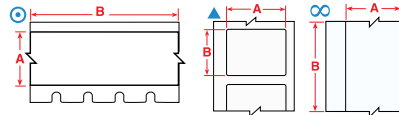
## Identificazione di laboratorio Lean

### Flaconi/muffole e capsule

- Le etichette proposte da Brady per flaconi, muffole e capsule sono flessibili e facili da manipolare. Ciò permette di applicarle su contenitori curvi e restare perfettamente aderenti e leggibili, anche dopo il congelamento o il contatto con azoto liquido e calore.



- F** Congelatore
- N** Azoto liquido
- A** Autoclave
- H** Bagnomaria (100 °C)
- S** Etichetta autolaminante
- L** Etichetta a basso profilo (estremamente sottile)
- R** Rimovibile



Le etichette sono classificate in base alla larghezza dell'etichetta.

I colori dello sfondo nella colonna relativa al codice prodotto rappresentano il colore del materiale.

Disegno	Materiale Brady	Caratteristiche particolari	Larghezza A (mm)	Altezza B (mm)	Lunghezza B (m)	Area scrivibile PW (mm)	Area scrivibile PH (mm)	Codice prodotto	Per stampante/i	Nastro di stampa raccomandato	Etichette per rotolo
⊙	B-430	<b>F A H</b>	12,70	-	15,24	-	-	M6C-500-430	M610, M611	R6000HF	1
▲	B-423	<b>F A</b>	12,70	12,70	-	-	-	M6-7-423	M610, M611	R6000HF	500
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b> 12,70	12,70	-	-	-	M6-7-498	M610, M611	R6200	500
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	12,70	-	-	-	M6-7-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-423	<b>F A H</b>	12,70	12,70	-	-	-	BM-7-423	M610, M611, M710	R6000HF	5000
▲	B-432	<b>F A</b>	12,70	19,05	-	-	-	M6-11-432	M610, M611	R6000HF	500
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	38,10	-	-	-	M6-29-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
▲	B-490	<b>F N H L</b>	15,24	45,72	-	-	-	M6-126-490	M610, M611	R4300	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	22,86	12,70	-	-	-	M6-84-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	500
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439	M610, M611	R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-OR	M610, M611	R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-RD	M610, M611	R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-YL	M610, M611	R6000HF	1
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	4,75	-	-	-	M6-14-423	M610, M611	R6000HF	750
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	6,99	-	-	-	M6-15-423	M610, M611	R6000HF	750
▲	B-432	<b>F A</b>	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-432	M610, M611	R6000HF	500
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-423	M610, M611	R6000HF, R4400	500
▲	B-430	<b>F A H</b>	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-430	M610, M611	R6000HF	500
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b> 25,40	12,70	-	-	-	M6-17-498	M610, M611	R6200	500
▲	B-7351	<b>F</b>	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-7351	M611, M610, M710	R6000HF	500
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b> 25,40	31,75	-	-	-	M6-103-498	M610, M611	R4300R6400	250
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	50,80	-	-	-	M6-20-423	M610, M611	R6000HF	100
▲	B-7351	<b>F</b>	25,40	50,80	-	-	-	M6-20-7351	M611, M610, M710	R6000HF	100
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b> 38,10	12,70	-	-	-	M6-29-498	M610, M611	R6200	500
▲	B-427	<b>F N</b>	38,10	19,05	-	-	-	M6-30-427-AW	M610, M611	R4300	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	-	-	-	M6-30-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	250
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	55,88	-	-	-	M6-113-490	M610, M611	R4300	100
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	98,43	-	-	-	M6-114-490	M610, M611	R4300	100
▲	B-427	<b>F N</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-427-AW	M610, M611	R4300	250
▲	B-488	<b>F A</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-488	M610, M611	R4300	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-499	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200	250
▲	B-423	<b>F A H</b>	50,80	25,40	-	-	-	BM-20-423	M610, M611, M710	R6000HF	1000
▲	B-423	<b>F A</b>	76,20	25,40	-	-	-	M6-22-423	M610, M611	R6000HF	100
▲	B-351	<b>F</b>	76,20	48,26	-	-	-	M6-37-351	M611, M610, M710	R6200R6000HF	100

\*AW = Completamente bianco/senza zone trasparenti.

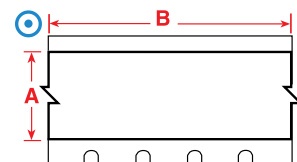
La stampante M710 utilizza un set diverso di nastri dedicati. Per ulteriori informazioni, visita [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Identificazione di laboratorio Lean

### Etichette solubili in acqua

L'etichetta di carta solubile in acqua B-403 è autoadesiva ed estremamente facile da applicare. Messa a contatto con l'acqua calda, l'etichetta si scioglie completamente in 30 secondi senza danneggiare la superficie su cui era applicata e senza lasciare alcun residuo. L'etichetta solubile in acqua aderisce perfettamente alla maggior parte delle superfici, tra cui vetro, acciaio inossidabile, alluminio, plastica, ecc. L'etichetta è pertanto un'eccellente soluzione per identificare a breve termine contenitori, casse e articoli in vetro riducendo al minimo la produzione di rifiuti.

- F** Congelatore
- N** Azoto liquido
- A** Autoclave
- H** Bagnomaria (100 °C)
- S** Etichetta autolaminante
- L** Etichetta a basso profilo (estremamente sottile)
- R** Rimovibile



I colori dello sfondo nella colonna relativa al codice prodotto rappresentano il colore del materiale.

Disegno	Materiale Brady	Caratteristiche particolari	Larghezza A (mm)	Lunghezza B (m)	Codice prodotto	Per stampante/i	Nastro di stampa raccomandato	Etichette per rotolo
⊙	B-403	<b>R</b>	19,05	15,24	M6C-750-403	M610, M611	R4300	1
⊙	B-403	<b>R</b>	38,10	15,24	M6C-1500-403	M610, M611	R4300	1



**Guarda il video!**



## Icone delle prestazioni del prodotto

L'introduzione da parte di Brady di una serie di icone descrittive delle prestazioni di ciascun materiale fornisce immediatamente ai clienti informazioni sugli attributi di ogni tipo di etichetta. Le icone ti aiutano a individuare facilmente il prodotto con le caratteristiche prestazionali che rispondono alle tue esigenze.



### Ti servono ulteriori informazioni?

Sul sito [www.bradyeurope.com/tds](http://www.bradyeurope.com/tds) sono disponibili schede tecniche complete per tutta la gamma di etichette di identificazione affidabili proposte da Brady. Ogni etichetta può essere trovata facilmente digitando il B-numero corrispondente. I B-numeri relativi alla tua stampante sono riportati a pagina 52-57 di questa brochure.



Etichette WorkHorse



MetaLabel Series



ToughBond Series



Defender Series



CleanLift Series



UltraTemp Series

	Etichette WorkHorse	MetaLabel Series	ToughBond Series	Defender Series	CleanLift Series	UltraTemp Series
Resistenza all'abrasione	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dissipazione elettrostatica	✓	-	-	-	-	✓
Resistenza a carburante/olio	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Elevata resistenza termica	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Resistenza alle basse temperature	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Rimovibilità	-	-	-	-	✓	-
Resistenza a solventi/sostanze chimiche	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Indicazione di manomissione	-	-	-	✓	-	-
Adesivo ultra-aggressivo	-	✓	✓	-	-	-



Etichette WorkHorse



MetaLabel Series



ToughBond Series



Defender Series



CleanLift Series



UltraTemp Series

	Etichette WorkHorse	MetaLabel Series	ToughBond Series	Defender Series	CleanLift Series	UltraTemp Series
UL/CSA	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Identificazione di macchinari/componenti	✓	✓	✓	✓	✓	-
Codifica a barre/codifica dati	✓	✓	✓	-	✓	✓
Tracciabilità scorte	✓	-	✓	-	✓	-
Tracciabilità risorse	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Targa di identificazione	✓	✓	✓	-	✓	-
Identificazione generale	✓	-	✓	-	✓	-
Pellicola sovrallaminata	✓	-	✓	-	✓	-
Adesivo ultra-aggressivo	-	✓	✓	-	-	-
Identificazione schede circuiti stampati/alta temperatura	✓	-	-	-	✓	✓
Indicazione di manomissione	-	-	-	✓	-	-
DoD UID*	-	-	✓	-	-	✓

\*Il programma di identificazione univoco del Dipartimento della difesa americano (DoD UID) è il metodo di tracciabilità delle risorse utilizzato per gestire le scorte nella catena di fornitura della difesa.

Questa sezione consente di reperire velocemente i materiali Brady elencati nel presente catalogo, indicandone le principali caratteristiche, le applicazioni e la conformità alle varie norme, ove del caso.

Per ulteriori informazioni sulle caratteristiche e le prestazioni dei vari materiali, consultare la scheda tecnica del materiale all'indirizzo [www.bradyeurope.com/tds](http://www.bradyeurope.com/tds).

Numero materiale Brady	Materiale	Finitura	Colore	Temperatura		Proprietà prestazionali	Proprietà e applicazioni	Approvazioni/conformità
				Min.	Max.			
B-109	Polietilene	Opaco	Bianco	-40 °C	49 °C		Materiale per targhette in polietilene bianco con finitura opaca. Eccellente targhetta multiuso per l'identificazione di cavi multiconduttore, scorte di magazzino, avvertenze di sicurezza in caso di riparazione e prodotti in corso di lavorazione. Buona resistenza agli agenti atmosferici, resistenza all'umidità e leggibilità dopo l'esposizione a solventi.	–
B-342	Poliolefina termoretraibile	Opaco	Bianco	-55 °C	130,6 °C		Tubetto per la marcatura di cavi con rapporto di restringimento 3:1 che aderisce perfettamente ai cavi identificandoli e proteggendoli. Resistente allo sbiadimento e ignifugo. Disponibile anche in giallo e nero.	Riconosciuto da UL secondo lo standard UL224; SAE-AMS-DTL-23053/5 C (classe 1); SAE AS-81531
B-345	Tubetto in fluoruro di polivinilidene termoretraibile per alte temperature	Opaco	Bianco	-70 °C	130,6 °C		Tubetto per la marcatura di cavi con rapporto di restringimento 2:1 appositamente studiato per applicazioni di degassificazione a vuoto spinto e alte temperature. Questi tubetti termorestringenti per la marcatura di cavi sono realizzati in PVDF irradiato per alte temperature. Disponibili anche in nero.	NASA SP-R-0022A Prestazioni di degassificazione SAE-AMS-DTL-23053/18 (classe 2); SAE AS-81531MIL-STD-202G metodo 215K
B-348	Poliolefina	Opaco	Bianco	-55 °C	135 °C		La targhetta per trasporti pubblici è conforme ai requisiti minimi in materia di emissione di fumo e alogeni stabiliti dalle norme più restrittive applicabili ai veicoli per trasporti pubblici sotterranei. La targhetta offre ai costruttori di veicoli per trasporti pubblici una pratica soluzione per identificare cavi di grande diametro e fasci di cavi.	–
B-362	Vinile metallizzato antimanomissione	Lucido	Argento	-70 °C	80 °C		Studiato per frammentarsi facilmente per mostrare i segni di un'eventuale manomissione del prodotto e impedire che l'etichetta possa essere rimossa intera. Prestare attenzione nella rimozione dal liner perché il materiale è fragile.	–
B-390	Insero rigido	Opaco	Bianco	-40 °C	100 °C		Studiato per essere stampato e applicato su un cavo utilizzando il porta-marcatore di Brady in PVC trasparente estruso.	Senza alogeni (DIN VDE 0472/parte 815)
B-403	Carta	Opaco	Nero su bianco	-70 °C	100 °C		Carta solubile bianca. Completamente solubile in acqua senza lasciare residui di adesivo, è ideale per applicazioni di etichettatura temporanea.	–
B-412	Polipropilene	Opaco	Bianco	-40 °C	100 °C		Materiale per targhette in polipropilene bianco con finitura opaca. Garantisce grande leggibilità della stampa e notevole resistenza alla trazione.	–
B-414	Poliestere	Opaco	Bianco	-40 °C	50 °C		L'identificazione di cavi e fili non è più un problema: grazie alla collaborazione tra Brady e VELCRO® Brand, ecco il nuovo BradyGrip™, un esclusivo materiale a strappo stampabile immediatamente pronto all'uso che può essere applicato, riposizionato o rimosso.	–
B-417	Vinile autolaminante	Opaco	Bianco, trasparente	-40 °C	70 °C		Proteggi l'identificazione di fili e cavi utilizzando questa etichetta autolaminante con adesivo extra-forte. L'adesivo extra-forte rende queste etichette ideali per fili di diametro ridotto. È caratterizzato da una superficie bianca stampabile con una coda trasparente che si avvolge attorno all'etichetta.	Riconosciuto da UL secondo lo standard di etichettatura e marcatura UL969 se stampato con nastri Brady serie R4300 e R6200. Per i dettagli specifici, consultare i fascicoli UL MH62024. I clienti di Brady dovranno specificare al momento dell'ordine se intendono acquistare etichette B-417 riconosciute da UL. Brady vende sia etichette B-417 riconosciute da UL sia etichette non omologate, a seconda delle esigenze del cliente.



WorkHorse™ Labels



MetaLabel™ Series



ToughBond™ Series



Defender™ Series



CleanLift™ Series



UltraTemp™ Series



Resistenza all'abrasione



Dissipazione elettrostatica



Resistenza a carburante/olio



Elevata resistenza termica



Resistenza alle basse temperature



Rimovibilità


















Resistenza a solventi/sostanze chimiche



Indicazione di manomissione



Adesivo ultra-aggressivo

Numero materiale Brady	Materiale	Finitura	Colore	Temperatura		Proprietà prestazionali	Proprietà e applicazioni	Approvazioni/conformità
				Min.	Max.			
B-422	Poliestere	Lucido	Bianco	-40 °C	100 °C		Studiato per resistere all'esposizione ai solventi. Utilizzato per l'identificazione di componenti, la codifica a barre e la tracciabilità di risorse e scorte di magazzino.	Riconosciuto da UL; Accettato da CSA
B-422/B-966B	Poliestere	Lucido	Bianco	-40 °C	100 °C		Fornito con pellicola sovrallaminata separata sul liner sotto l'etichetta in modo da consentire di stampare prima l'etichetta.	–
B-423	Poliestere	Lucido	Bianco	-70 °C	110 °C		Largamente utilizzato per l'identificazione di componenti, la codifica a barre e la tracciabilità di risorse e scorte di magazzino.	Omologato da UL; accettato da AGA & CSA; senza alogeni (DIN VDE 0472/parte 815)
B-424	Carta	Opaco	Bianco	-40 °C	50 °C		Materiale in carta bianca con finitura opaca e rivestimento liscio per stampa a trasferimento termico. Buon contrasto e resistenza alle macchine per la stampa termica di codici a barre. Utilizzato per applicazioni di etichettatura in generale	–
B-424/B-966B	Carta con sovrallaminazione in poliestere	Lucido	Bianco	-40 °C	50 °C		Fornito con pellicola sovrallaminata separata sul liner sotto l'etichetta in modo da consentire di stampare prima l'etichetta.	–
 B-425A	Polipropilene	Opaco	Bianco	-70 °C	80 °C	  	Materiale in polipropilene bianco con finitura opaca scrivibile o stampabile a trasferimento termico. Eccellenti prestazioni di stampa e resistenza a solventi; non consigliato per l'uso prolungato in esterni.	Riconosciuto da UL; Accettato da CSA; Senza alogeni (DIN VDE 0472/parte 815)
B-427	Vinile autolaminante	Opaco	Bianco, trasparente	-40 °C	60 °C		Materiale autolaminante stampabile a trasferimento termico. Queste etichette hanno una zona stampabile con una "coda trasparente che si avvolge attorno al marcatore. La "coda funge da pellicola sovrallaminata per proteggere la stampa. Resistenza superiore ad abrasione, solventi, acqua, olio e sporco. Disponibile anche in grigio, marrone, verde, giallo, blu, rosso, viola, arancione	Riconosciuto da UL secondo lo standard di etichettatura e marcatura UL969 se stampato con nastri Brady serie R4300 e R6200. Per i dettagli specifici, consultare i file UL MH17154. I clienti di Brady dovranno specificare al momento dell'ordine se intendono acquistare etichette B-427 riconosciute da UL. Brady vende sia etichette B-427 riconosciute da UL sia etichette non omologate, a seconda delle esigenze del cliente.
 B-428	Poliestere metallizzato	Opaco	Grigio chiaro	-70 °C	120 °C	  	Poliestere metallizzato stampabile a trasferimento termico, con finitura opaca. Resiste ai solventi e alle variazioni di temperatura. Eccellente per targhe seriali e di identificazione, con finitura metallizzata e qualità dei dati di targa.	Riconosciuto da UL; Accettato da CSA; Accettato da AGA; Senza alogeni (DIN VDE 0472/parte 815)
B-428/B-966B	Poliestere metallizzato con sovrallaminazione in poliestere	Lucido	Argento	-70 °C	120 °C		Etichetta in poliestere metallizzato fornita con pellicola sovrallaminata separata da applicare sull'etichetta dopo la stampa. In questo modo, l'etichetta resta chiara e di facile lettura, anche negli ambienti più difficili. La pellicola sovrallaminata è un poliestere trasparente (B-966B) che si estende al di fuori dell'etichetta su ogni lato una volta applicata.	–
 B-430	Poliestere	Lucido	Trasparente	-70 °C	100 °C	  	Materiale in poliestere ad alte prestazioni traslucido con finitura lucida. Stampabile a trasferimento termico.	Riconosciuto da UL; Accettato da CSA
B-432	Poliestere	Lucido	Trasparente	-40 °C	100 °C		Materiale in poliestere ad alte prestazioni traslucido con finitura lucida. Stampabile a trasferimento termico. Molto simile alla B-430, ha uno strato più spesso di adesivo acrilico per una migliore adesione in caso di applicazione su superfici ruvide.	Riconosciuto da UL; Accettato da CSA
 B-435A	Poliestere metallizzato	Lucido	Argento	-40 °C	90 °C	  	Il poliestere metallizzato stampabile resiste a numerosi solventi e temperature variabili. Ideale per targhe seriali e di identificazione, con finitura metallizzata e qualità dei dati di targa.	Riconosciuto da UL; Accettato da CSA



WorkHorse™ Labels



MetaLabel™ Series



ToughBond™ Series



Defender™ Series



CleanLift™ Series



UltraTemp™ Series



Resistenza all'abrasione



Dissipazione elettrostatica



Resistenza a carburante/olio



Elevata resistenza termica



Resistenza alle basse temperature



Rimovibilità



Resistenza a solventi/sostanze chimiche



Indicazione di manomissione



Adesivo ultra-aggressivo

# Indice generale dei materiali

Numero materiale Brady	Materiale	Finitura	Colore	Temperatura		Proprietà prestazionali	Proprietà e applicazioni	Approvazioni/conformità
				Min.	Max.			
B-437	Fluoruro di polivinile	Opaco	Bianco	-70 °C	135 °C	  	Materiale per etichette in polivinilfluoruro con finitura opaca. Utilizzabile per applicazioni di identificazione di fili e cavi che richiedono proprietà autoestinguenti. Questo materiale utilizza un adesivo per applicazioni heavy duty ed è disponibile in formato prefustellato e rotolo continuo. Eccellente resistenza ad acqua, olio e altri liquidi comuni. Disponibile anche in giallo.	MIL-M-87958 Specifiche per l'identificazione e i marcatori per fili o cavi con adesivo sensibile alla pressione
B-439	Vinile	Lucido	Bianco	-70 °C	80 °C	  	Materiale in vinile colorato per stampa a trasferimento termico. Ideale per targhe di identificazione, identificazione di prodotti finiti ed etichettatura generica. Disponibile anche in nero, blu, verde, arancione, viola, argento e giallo.	–
B-459	Poliestere	Opaco	Bianco	-40 °C	100 °C	   	Materiale stampabile a trasferimento termico in poliestere bianco con finitura opaca. Studiato per applicazioni come la parte superiore di schede a circuiti stampati e targhe di identificazione che utilizzano codici alfanumerici, codici a barre e grafica di alta qualità/densità.	Riconosciuto da UL; Accettato da CSA
B-461	Poliestere autolaminante	Opaco	Bianco, trasparente	-196 °C	110 °C		Adesivo permanente; idoneo per applicazioni con azoto liquido se il materiale viene avvolto su se stesso, come nell'autolaminazione; scrivibile. Il limite di temperatura aumenta a 121 °C se utilizzato in processi in autoclave	–
B-473	Poliestere dissipativo statico	Lucido	Bianco	-40 °C	120 °C	   	Poliestere bianco con finitura lucida utilizzato per l'etichettatura post-processo di schede a circuiti stampati e componenti elettronici. Valori di resistività superficiale rientranti nella gamma consigliata per i materiali di imballaggio ESD dissipativi.	Riconosciuto da UL; Accettato da CSA; è conforme ai valori di resistività superficiale che rientrano nell'intervallo raccomandato per i materiali di imballaggio a dissipazione elettrostatica definiti nello standard ANSI/ESD S541-2008 (tra 10 e 10 ohm)
B-481	Poliestere StainerBondz™	Opaco	Bianco	-80 °C	130 °C		Il poliestere bianco continua a resistere anche se esposto a xilene e altre sostanze chimiche comunemente utilizzate nel processo di colorazione dei vetri	–
B-483A	Poliestere	Lucido	Bianco	-40 °C	120 °C	    	Materiale stampabile a trasferimento termico in poliestere bianco con finitura lucida e adesivo aggressivo appositamente studiato per superfici verniciate a polvere.	Riconosciuto da UL; Accettato da CSA
B-486B	Poliestere metallizzato	Opaco	Grigio chiaro	-40 °C	120 °C		Materiale stampabile a trasferimento termico in poliestere metallizzato, ideale per l'etichettatura di prodotti per interni, la tracciabilità dei cestiti e l'identificazione generale su superfici molto irregolari.	Riconosciuto da UL; Accettato da CSA
B-488	Poliestere	Opaco	Bianco	-40 °C	145 °C	   	Materiale stampabile a trasferimento termico in poliestere bianco, simile al B-423, ma con finitura opaca. Largamente utilizzato per l'identificazione di componenti, la codifica a barre e la tracciabilità di risorse e scorte di magazzino.	–
B-489A	Poliestere	Opaco	Bianco	-40 °C	120 °C	    	Materiale stampabile a trasferimento termico in poliestere bianco, simile al B-483, ma con finitura opaca. Adesivo aggressivo appositamente studiato per superfici verniciate a polvere.	Riconosciuto da UL; Accettato da CSA
B-490	Poliestere FreezerBondz™	Opaco	Bianco	-196 °C	130 °C		Applicabile su superfici congelate tra cui vetro e polipropilene conservati in azoto liquido, tranne tappi di fiale. Il materiale deve sovrapporsi leggermente.	–
B-492	Poliestere FreezerBondz™	Opaco	Bianco	-196 °C	110 °C		Ultrasottile; può etichettare superfici congelate/surgelate (con sovrapposizione) o a temperatura ambiente resistendo all'azoto liquido e alle immersioni in acqua calda	–



WorkHorse™ Labels



MetaLabel™ Series



ToughBond™ Series



Defender™ Series



CleanLift™ Series



UltraTemp™ Series



Resistenza all'abrasione



Dissipazione elettrostatica



Resistenza a carburante/olio



Elevata resistenza termica



Resistenza alle basse temperature



Rimovibilità



Resistenza a solventi/sostanze chimiche



Indicazione di manomissione



Adesivo ultra-aggressivo

Numero materiale Brady	Materiale	Finitura	Colore	Temperatura		Proprietà prestazionali	Proprietà e applicazioni	Approvazioni/conformità
				Min.	Max.			
B-494	Poliestere	Lucido	Bianco, giallo	-196 °C	70 °C		La nostra etichetta in poliestere B-494 è una soluzione affidabile per l'identificazione e la tracciabilità dei campioni. L'etichetta resta attaccata e leggibile, anche in caso di esposizione a sostanze chimiche o conservazione in azoto liquido. Grazie alla stampa in sottosuperficie, il codice colore dell'etichetta non sbiadisce, non si macchia né sbava continuando a garantire a lungo dopo la stampa un riconoscimento veloce dei campioni.	–
 B-498	Tessuto in vinile	Semiopaco	Bianco	-40 °C	80 °C	  	Etichette in tessuto di vinile bianco con finitura lucida. L'adesivo e il rinforzo in tessuto garantiscono un'eccellente tenuta, pur permettendo di riposizionare e rimuovere l'etichetta senza lasciare residui.	Riconosciuto da UL
B-499	Tessuto in nylon	Opaco	Nero su bianco	-40 °C	90 °C		Materiale in tessuto di nylon con finitura opaca. L'adesivo consente l'etichettatura in ambienti con alta o bassa temperatura, olio e sporco. Disponibili anche in giallo.	Riconosciuto da UL; accettato da CSA; senza alogeni (DIN VDE 0472/ parte 815) Approvazioni solo per il materiale bianco
B-584	Nastro riflettente	Lucido	Arancione	-40 °C	70 °C		Idoneo per l'uso in esterni. Disponibili anche in argento e giallo.	–
B-595	Vinile	Lucido	Bianco	-40 °C	82 °C		Vinile duraturo, a basso ritiro con il nostro adesivo più aggressivo. Si adatta a superfici curve, irregolari, ruvide e molto strutturate (blocchi forati in calcestruzzo verniciati, legno irregolare, plastica ruvida, tubi isolati, superfici verniciate a polvere). Aderisce a materiali "difficili con bassa energia superficiale (tubazioni in PVC, custodie per attrezzature stampate per soffiaggio, plastica ABS, plastica riciclata). Disponibile in un'ampia gamma di colori.	BS5609:1986 sezione 2 e sezione 3. Conforme a NORSOK se laminato con poliestere B-634 usando il laminatore BLS2000
B-642	Fluoruro di polivinile	Opaco	Bianco, trasparente	-70 °C	120 °C	  	Applicazioni che richiedono un'identificazione autoestinguente. Marcatura autolaminante di fili, cavi e fiale da laboratorio. Eccellente resistenza ad abrasione e sbavature.	–
 B-717	Poliimmide	Lucido	Bianco	-70 °C	300 °C	    	Materiale in poliimmide bianco, con finitura lucida e adesivo ultrasensibile. Utilizzato per l'etichettatura pre-processo di schede a circuiti stampati e componenti elettronici. Studiati per l'uso con protocolli di lavaggio e detergenti chimici molto aggressivi. Valori di resistività superficiale rientranti nella gamma consigliata per i materiali di imballaggio ESD dissipativi.	Riconosciuto da UL; Conforme ai requisiti per i materiali di imballaggio elettrostatico-dissipativi secondo ANSI/ESD S541-2008 (tra 10 e 10 ohm)MIL-STD-202G metodo 215K
 B-718	Poliimmide	Lucido	Bianco	-70 °C	300 °C	    	Materiale in poliimmide bianco, a basso profilo (spessore 1 mil), con finitura lucida e adesivo ultrasensibile. Utilizzato per l'etichettatura pre-processo di schede a circuiti stampati e componenti elettronici. Studiati per l'uso con protocolli di lavaggio e detergenti chimici molto aggressivi. Valori di resistività superficiale rientranti nella gamma consigliata per i materiali di imballaggio ESD dissipativi.	Riconosciuto da UL; Conforme ai requisiti per i materiali di imballaggio elettrostatico-dissipativi secondo ANSI/ESD S541-2008 (tra 10 e 10 ohm)MIL-STD-202G metodo 215K
 B-719	Poliimmide	Opaco	Bianco	-70 °C	300 °C	    	Materiale in poliimmide bianco, con finitura opaca e adesivo ultrasensibile. Utilizzato per l'etichettatura pre-processo di schede a circuiti stampati e componenti elettronici. Studiati per l'uso con protocolli di lavaggio e detergenti chimici molto aggressivi. Valori di resistività superficiale rientranti nella gamma consigliata per i materiali di imballaggio ESD dissipativi.	Riconosciuto da UL; Conforme ai requisiti per i materiali di imballaggio elettrostatico-dissipativi secondo ANSI/ESD S541-2008 (tra 10 e 10 ohm); MIL-STD-202G metodo 215K



WorkHorse™  
Labels



MetaLabel™  
Series



ToughBond™  
Series



Defender™  
Series



CleanLift™  
Series



UltraTemp™  
Series



Resistenza all'abrasione



Dissipazione elettrostatica



Resistenza a carburante/olio



Elevata resistenza termica



Resistenza alle basse temperature



Rimovibilità



Resistenza a solventi/sostanze chimiche


























Indicazione di manomissione



Adesivo ultra-aggressivo

# Indice generale dei materiali

Numero materiale Brady	Materiale	Finitura	Colore	Temperatura		Proprietà prestazionali	Proprietà e applicazioni	Approvazioni/conformità
				Min.	Max.			
 B-724	Poliimmide	Opaco	Ambra	-70 °C	300 °C	   	Materiale in poliimmide ambra, con finitura opaca e adesivo ultraresistente. Utilizzato per l'etichettatura pre-processo di schede a circuiti stampati e componenti elettronici. Studiato per l'uso con protocolli di lavaggio e detergenti chimici molto aggressivi.	Conforme alle prestazioni richieste da MIL -STD-202G, Notice 12, Method 215K; Marcatura dei materiali isolanti elettrici SAE AS81531
 B-727	Poliimmide	Lucido	Bianco	-70 °C	300 °C	   	Materiale in poliimmide bianco, con finitura lucida e adesivo ultraresistente. Utilizzato per l'etichettatura pre-processo di schede a circuiti stampati e componenti elettronici. Studiato per l'uso con protocolli di lavaggio e detergenti chimici molto aggressivi.	Riconosciuto da UL; Conforme alle prestazioni richieste da MIL -STD-202G, Notice 12, Method 215K; Senza dibutil e diottil stagno
 B-7351	Vinile antimanoissione	Satinato	Bianco	-40 °C	80 °C	   	Materiale per targhette in vinile bianco con finitura opaca. Il materiale antimanoissione si frammenta per mostrare i segni di un'eventuale manoissione e impedire che l'etichetta possa essere rimossa integralmente.	–
B-7425	Polipropilene	Opaco	Nero su bianco	-80 °C	70 °C		Materiale in polipropilene bianco. Ideale l'identificazione di laboratorio, ad esempio fiale, provette per centrifuga e provette per test. Per l'uso in congelatore o azoto liquido, l'etichetta B-7425 deve essere applicata prima del congelamento.	–
 B-7546	Poliestere antimanoissione	Lucido	Bianco	-20 °C	100 °C	   	Etichette in poliestere bianco con finitura lucida. Lascia un'impronta "VUOTA" sulla superficie. L'adesivo non permette il riposizionamento per evitare che l'etichetta sia riutilizzata.	Riconosciuto da UL; Accettato da CSA
B-7551	Poliestere	Opaco	Trasparente	-20 °C	70 °C			–
 B-7576	Poliestere metallizzato antimanoissione	Opaco	Argento	-70 °C	100 °C	   	Materiale in poliestere metallizzato con finitura opaca. Lascia un'impronta "VUOTA" sulla superficie quando viene rimossa; il motivo compare anche sulla parte superiore dell'etichetta per evitare che venga riutilizzata.	Riconosciuto da UL
B-7593	Poliestere laminato con polietilene espanso	Lucido	Bianco	-40 °C	100 °C	   	Etichette spessorate per quadri stampabili a trasferimento termico. Studiate per realizzare quadri con legende in modo rapido, spendendo meno e senza alcuna difficoltà. Utilizzabili per componenti elettrici, armadi elettrici, pulsanti, patch panel e qualunque altra applicazione si possa immaginare. Il materiale è utilizzabile anche per targhe seriali e di identificazione con codici alfanumerici che richiedono la qualità dei dati di targa. Disponibile anche in nero, verde, argento e giallo	–
B-7596	Polietilene	Opaco	Bianco	-40 °C	100 °C		Ha eccellenti proprietà di micro-perforazione, ideale per l'uso come materiale per inserti o targhette.	–
B-7597	Polietilene	Opaco	Bianco	-40 °C	100 °C		Etichette in polietilene. Resistono allo strappo; il rivestimento resiste all'abrasione e alle sbavature. Materiale senza alogeni. Disponibili anche in giallo.	Senza alogeni (DIN VDE 0472/parte 815)
B-7598	Poliestere	Lucido	Bianco, giallo, rosso, verde, argento, nero, blu	-40 °C	100 °C		Targhetta in poliestere per l'identificazione generale di cavi esposti a condizioni estreme. Fino a 10 anni di durata all'esterno. Disponibile anche in nero, blu, verde, rosso, argento e giallo.	Le parti in dotazione in bianco, nero o halogen free secondo IEC 61249-2-21 (2003-11)
B-7599	Polietilene	Opaco	Giallo	-40 °C	50 °C		Materiale per etichette in polietilene bianco. I tubetti per la marcatura Rapido™ sono veloci e facili da applicare. È sufficiente schiacciare i bordi del materiale l'uno contro l'altro, introdurre il cavo nei fori e tirarlo per liberare il marcatore.	–
B-7643	Poliuretano polietere termoplastico	Opaco	Bianco, giallo	-40 °C	90 °C		Targhetta per fasci di fili e cavi stampabile a matrice di punti e trasferimento termico per ambienti difficili. Materiale a basso contenuto di alogeni. Disponibile anche in nero, arancione, rosso e giallo.	Senza alogeni in base ai requisiti di IEC 61249-2-21 (2003-11) aderenza: SAE-AS81531-1998 ritardante di fiamma MIL-STD-202G
B-7644	Targhetta in polipropilene con sovralaminazione in poliestere	Lucido	Giallo	-70 °C	150 °C		Supporto laminato per l'identificazione di cavi con striscia per laminare l'etichetta di testo. Il supporto va fissato con 2 fermacavi direttamente su fili e cavi.	–
B-7644	Targhetta in polipropilene con sovralaminazione in poliestere	Lucido	Giallo	-70 °C	150 °C		Targhette autoadesive per l'identificazione di materiale in ambienti difficili, tra cui valvole, strumenti, motori e altri componenti industriali. Le targhette Laminat™ possono essere fornite con anello di rinforzo in acciaio inossidabile.	–
B-7696	Vinile	Lucido	Bianco	-40 °C	70 °C		Gli inserti stampabili DuraSleeve® di Brady creano una legenda resistente. La costruzione rigida del sistema per la marcatura di cavi DuraSleeve consente di ottenere inserti che possono essere facilmente introdotti in un supporto trasparente. La legenda può essere sostituita prima di collegare il cavo o dopo. Disponibili anche in giallo.	UL94V0



## Crea qualsiasi etichetta con le app per Brady Workstation



Brady Workstation offre intuitive app professionali che permettono di creare segnaletica di sicurezza ed etichette di alta qualità per cavi e prodotti. Creare etichette diventa più facile, veloce e rapidamente adattabile alle nuove normative in materia di etichettatura grazie agli aggiornamenti centralizzati.

### Scegli le app che ti servono

È sufficiente scegliere le app che ti servono, scaricare la versione di prova valida per 30 giorni e acquistare il prodotto se lo reputi soddisfacente.



Provale oggi stesso! Scopri Brady Workstation su [www.bradyeurope.com/workstation](http://www.bradyeurope.com/workstation) o scarica la piattaforma da [workstation.bradyid.com](http://workstation.bradyid.com).



### Suite Design di base per Brady Workstation

Metti tutto il tuo personale in condizione di lavorare in maniera veloce ed efficiente su tutti i computer che vuoi con questo software gratuito per la creazione di etichette! Disporrai di funzionalità di progettazione di base, formattazione, elementi grafici e librerie di codici a barre semplici per creare etichette come un professionista!

La Suite Design di base è fornita gratuitamente con ogni stampante. È sufficiente scaricarla. **[Workstation.BradyID.com/Free](http://Workstation.BradyID.com/Free)**



### Suite Identificazione Prodotti e Fili per Brady Workstation

Identifica velocemente i tuoi prodotti e fili con etichette testuali o grafiche personalizzate, utilizzando dati importati o serializzati. **[Workstation.BradyID.com/ProductandWire](http://Workstation.BradyID.com/ProductandWire)**



## App Etichette express per Brady Workstation

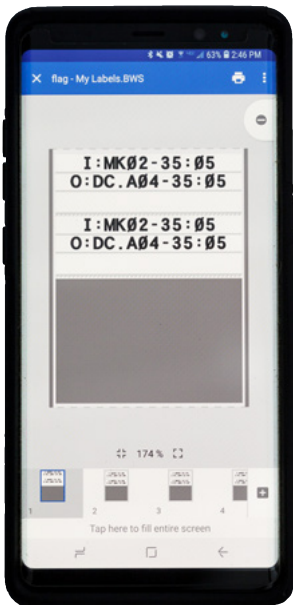
Stampa sempre e ovunque

Dimentica i giorni in cui perdevi tempo a fare la spola tra l'ufficio e il luogo di lavoro per procurarti le nuove etichette necessarie per ogni progetto di identificazione. La stampante per etichette M611 assieme al software Brady Workstation è la soluzione di stampa in grado di colmare tale distanza. Grazie a questa combinazione tra software mobile e connettività di stampa mobile, sei libero di trasferire i dati dall'ufficio al luogo di lavoro in modo che i tuoi tecnici dispongano di tutto il necessario per completare il loro incarico. Una volta conclusa l'operazione, affidati alle alte prestazioni dei materiali Brady per un'identificazione durevole.



Provale oggi stesso! Scopri le app per dispositivi mobili per Brady Workstation su [www.bradyeurope.com/BradyWorkstationMobile](http://www.bradyeurope.com/BradyWorkstationMobile)





## Il tuo one-stop shop per la stampa mobile

L'app Etichette express per Brady Workstation rende la stampa mobile comoda e semplice. Questo software progettato in maniera intuitiva integra la tecnologia touchscreen per creare etichette in maniera rapida e facile, anche grazie alla possibilità di ridimensionarle con un semplice tocco e a una tastiera nativa per una digitazione più naturale. Per rendere la creazione di etichette ancora più comoda, l'app ha funzioni di salvataggio automatico, strumenti che aiutano a immettere facilmente i dati nell'etichetta e intuitivi strumenti di modifica per procedere rapidamente nella realizzazione di ogni progetto di etichettatura.

Installando la nostra app Etichette express, puoi progettare facilmente etichette complesse con codici 1D e 2D e codici a barre, serializzare, utilizzare una vasta libreria di immagini, nonché includere testo, stampa dell'orario e persino dati dal cloud. L'app Etichette express offre le funzionalità più complete per la progettazione di etichette attualmente disponibili per uno smartphone e comprende procedure guidate che permettono di creare velocemente specifiche etichette di identificazione.



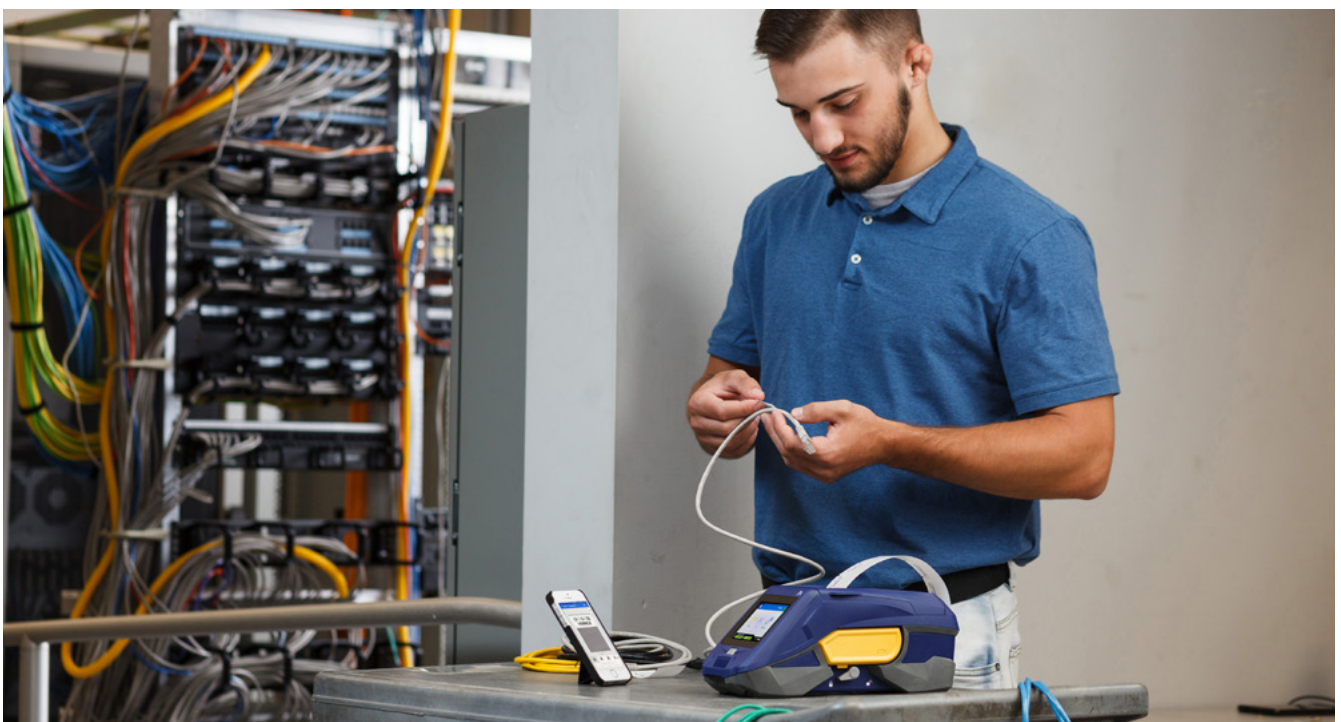
Scarica l'app gratuita da Apple App Store o Google Play (cerca "Etichette express Brady")



Apple App Store



Google Play



# Specifiche della stampante per etichette M610

STAMPANTE	
Descrizione	Stampante per etichette M610
Includi	La stampante è fornita in una valigia rigida cavo USB, guida rapida, batteria LI-ION ricaricabile, trasformatore CA, USB prodotto (contenente informazioni sul prodotto e driver di stampa per Windows), software Brady Workstation, rotolo M6-11-427 e nastro M61-R4310.
Applicazioni	Tracciabilità di risorse Etichettatura di schede elettroniche Etichettatura di materiale per trasmissione dati e telecomunicazioni Etichettatura di materiale elettrico Identificazione generale Etichettatura di fili e cavi Identificazione di impianti e macchinari Identificazione e segnaletica di sicurezza
Velocità di stampa (mm/s)	50,80
Memoria interna	512 MB RAM, 256 MB Flash
Taglierina	Taglio manuale
Tastiera	QWERTY, QWERTZ, AZERTY, CIRILLICO
Capacità colore	Monocolore
Lingue supportate	Bulgaro, Croato, Ceco, Danese, Olandese, Inglese (Stati Uniti), Estone, Finlandese, Francese, Tedesco, Ungherese, Italiano, Norvegese, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, Slovacco, Sloveno, Spagnolo, Svedese, Turco
Pesoy	1,41 kg
Dimensioni	107,19 mm (L) x 328,42 mm (A) x 106,42 mm (P)
Lunghezza del testo	Resistente agli urti secondo standard militari (MIL-STD-810G) Resistente a cadute da 1,8 metri
Temperatura operativa	-18°C - 46°C
Umidità operativa	10%-90% (senza condensa)
Temperatura di stoccaggio	-40°C - 70°C
Umidità di stoccaggio	10%-90% (senza condensa)
Garanzia	2 anni

ALIMENTAZIONE	
Auto-spegnimento	Configurabile dall'utente
Tipo di alimentazione	Batteria a ioni di litio ricaricabile
Alimentazione	Trasformatore CA, Batteria ricaricabile

DISPLAY	
Display	Display grafico retroilluminato LCD Schermo LCD a colori
Risoluzione del display	320 x 240 pixel

CONFORMITÀ	
Approvazioni/conformità	UL, FCC, cUL, IC/ISED, UL MEX, CoC, RCM

TIPI DI CARATTERE/GRAFICA/SIMBOLI	
Dimensione del testo	4 - 170 pt
Font incorporati	Brady Alpine Brady Fixed Width
Simboli incorporati	480
Codici a barre	Code 128, Code 39, Interleaved 2 de 5, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Altro tramite Brady Workstation, QR code, Data Matrix

MATERIALI SUPPORTATI	
Materiali supportati	Poliestere FreezerBondz™ Poliolfina termoretraibile Tubetto in fluoruro di polivinilidene termoretraibile per alte temperature Poliestere metallizzato Poliestere metallizzato con sovrallaminazione in poliester Tessuto in nylon Carta Poliestere Polietilene Poliestere laminato con polietilene espanso Poliimide Poliolfina Polipropilene Fluoruro di polivinile Nastro riflettente Poliestere autolaminante Vinile autolaminante Poliestere StainerBondz™ Poliestere dissipativo statico Poliestere metallizzato antimanomissione Poliestere antimanomissione Vinile metallizzato antimanomissione Vinile antimanomissione Vinile Tessuto in vinile
Etichette continue o fustellate	Continue e fustellate
Etichette custom	Sì
Smart Cell	Sì
Max larghezza etichetta	50,80 mm
Dimensione min. etichetta	6,40 mm
Altezza min. dell'etichetta	5,99 mm
Larghezza max del liner	57,00 mm
Larghezza min. del liner	20,62 mm
Utilizzo/nr. etichette raccomandate al giorno	750

FUNZIONI DI STAMPA	
Serializzazione	Compresenze e associazioni
Risoluzione (DPI)	300

SOFTWARE E CONNETTIVITÀ	
Opzioni di connettività	USB 2.0, Uso stand alone, Bluetooth (opzionale)
Compatibilità software	Brady Workstation Driver Windows per software terzi



Per video e ulteriori informazioni, esegui la scansione o fai clic sul codice QR.



Stampante	
Descrizione	Stampante per etichette M611
Includi	La stampante è fornita in una scatola di cartone con cavo USB, guida rapida, cavo di alimentazione CA, chiavetta USB contenente informazioni sul prodotto e driver per Windows, Suite Design di base per Brady Workstation, rotolo M6-11-427 e nastro M61-R4310.
Applicazioni	Tracciabilità di risorse Etichettatura di schede elettroniche Etichettatura di componenti e attrezzature Etichettatura di materiale per trasmissione dati e telecomunicazioni Etichettatura di materiale elettrico Identificazione generale Etichettatura per laboratori Etichettatura di fili e cavi Identificazione di impianti e macchinari Identificazione e segnaletica di sicurezza
Velocità di stampa (mm/s)	50,80
Taglierina	Taglierina automatica
Tastiera	Nessuna
Capacità colore	Monocolore
Lingue supportate	Bulgaro, Cinese (semplificato), Cinese (tradizionale), Croato, Ceco, Danese, Olandese, Inglese (Stati Uniti), Estone, Finlandese, Francese, Tedesco, Greco, Ungherese, Italiano, Giapponese, Coreano, Norvegese, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, Slovacco, Sloveno, Spagnolo, Svedese, Turco
Peso (kg)	1,6
Larghezza x Altezza x Profondità (mm)	113.28 x 115.66 x 278.75
Lunghezza del testo	Resistente a cadute da 1,8 metri Resistente agli urti secondo standard militari (MIL-STD-810G)
Temperatura operativa	5°C - 49°C
Umidità operativa	10%-90% (senza condensa)
Calibratura	Automatizzato tramite chip
Garanzia	2 anni

Alimentazione	
Auto-spegnimento	Configurabile dall'utente
Tipo di alimentazione	Batteria a ioni di litio ricaricabile
Alimentazione	Trasformatore CA, Batteria ricaricabile

Conformità	
Approvazioni/conformità	CE 2014/53/EU RED, CE 2014/35/EU LVD, CE 2014/30/EU EMC, CE 2011/65/EU, RoHS, UL 60950-1, 2nd Edition, EN \ IEC 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

Display	
Display	Touchscreen a colori Display grafico retroilluminato LCD
Indicatori a schermo	Autonomia residua batteria, Riconoscimento del codice prodotto del nastro e dell'etichetta, Consumabile rimanente, Stato Bluetooth, Messaggi di errore, WiFi
Risoluzione del display	320 x 240 pixel


Tipi di carattere/grafica/simboli	
Font incorporati	Determinato dal software
Codici a barre	Code 128A, Code 128B, Code 128C, Code 39, GS1, DataBar, HIBC, Interleaved 2 de 5, Altro tramite Brady Workstation, UPC-A, UPC-E


Funzioni di stampa	
Risoluzione (DPI)	300 dpi

Materiali supportati	
Materiali supportati	Poliestere FreezerBondz™ Poliolfina termoretraibile Tubetto in fluoruro di polivinilidene termoretraibile per alte temperature Poliestere metallizzato Poliestere metallizzato con sovrallaminazione in poliestere Tessuto in nylon Carta Poliestere Polietilene Poliestere laminato con polietilene espanso Polimmide Poliolfina Polipropilene Fluoruro di polivinile Nastro riflettente Poliestere autolaminante Vinile autolaminante Poliestere StainerBondz™ Poliestere dissipativo statico Poliestere metallizzato antimanomissione Poliestere antimanomissione Vinile metallizzato antimanomissione Vinile antimanomissione Vinile Tessuto in vinile
Supporti compatibili	M6-, M6C-, BM-, BMC-
Etichette continue o fustellate	Continue e fustellate
Etichette custom	Sì
Smart Cell	Sì
Max larghezza etichetta (mm)	50,80
Dimensione min. etichetta (mm)	6,40
Altezza min. dell'etichetta (mm)	5,99
Larghezza max del liner (mm)	57,00
Larghezza min. del liner (mm)	20,62
Utilizzo/nr. etichette raccomandate al giorno	750

Software e connettività	
Opzioni di connettività	Bluetooth® 5 bassa energia (classe II), USB USB 2.0, Wi-Fi
Compatibilità software	Brady Workstation, Express Labels Mobile App, Driver Windows per software terzi



**i**  Per video e ulteriori informazioni, esegui la scansione o fai clic sul codice QR.



**i** Per ulteriori informazioni sull'app Etichette express app, consulta pagina 59.



## Kit stampante per etichette M610

Codice	Descrizione
317790	Stampante per etichette M610- QWERTY UK
317791	Stampante per etichette M610 - QWERTY UK con Bluetooth
317792	Stampante per etichette M610 - AZERTY
317793	Stampante per etichette M610 - AZERTY con Bluetooth
317794	Stampante per etichette M610 - QWERTY US
317795	Stampante per etichette M610 - QWERTZ con Bluetooth
317796	Stampante per etichette M610 - QWERTY US con Bluetooth
317797	Stampante per etichette M610 - QWERTY EU
317798	Stampante per etichette M610 - QWERTY EU con Bluetooth
317799	Stampante per etichette M610 - CYRILLIC con Bluetooth
317800	Stampante per etichette M610 - AZERTY con Bluetooth e Suite PWID per Brady Workstation
317801	Stampante per etichette M610 - AZERTY con Suite PWID per Brady Workstation
317802	Stampante per etichette M610 - CYRILLIC con Bluetooth e Suite PWID per Brady Workstation
317803	Stampante per etichette M610 - QWERTY EU con Bluetooth e Suite PWID per Brady Workstation
317804	Stampante per etichette M610 - QWERTY EU con Suite PWID per Brady Workstation
317805	Stampante per etichette M610 - QWERTY UK con Bluetooth e Suite PWID per Brady Workstation
317806	Stampante per etichette M610 - QWERTY UK con Suite PWID per Brady Workstation
317807	Stampante per etichette M610 - QWERTY US con Bluetooth e Suite PWID per Brady Workstation
317808	Stampante per etichette M610 - QWERTY US con Suite PWID per Brady Workstation
317809	Stampante per etichette M610 - QWERTZ EU con Bluetooth e Suite PWID per Brady Workstation

La stampante è fornita in una valigia rigida cavo USB, guida rapida, batteria Li-ION ricaricabile, trasformatore CA, USB prodotto (contenente informazioni sul prodotto e driver di stampa per Windows), software per la creazione di etichette in Brady Workstation, rotolo M6-11-427 e nastro M61-R4310.



## Accessori

Codice	Descrizione
018556	Kit di pulizia
150618	Borsa morbida protettiva per stampanti portatili
175671	Valigia rigida per stampante per etichette M610
175672	Magnete per stampante per etichette M610
175673	Batteria agli ioni di litio ricaricabile per stampante per etichette M610/M710
175674	Batteria NiMH ricaricabile per stampante per etichette M610/M710



## Kit stampante per etichette M611

Codice	Descrizione
317836	Stampante per etichette M611 - UK
317837	Stampante per etichette M611 - EU con Suite PWID per Brady Workstation
317838	Stampante per etichette M611 - UK con Suite PWID per Brady Workstation
317839	Stampante per etichette M611 - US con Suite PWID per Brady Workstation
317840	Stampante per etichette M611 - EU con Suite LAB per Brady Workstation
317841	Stampante per etichette M611 - UK con Suite LAB per Brady Workstation
317842	Stampante per etichette M611 - US con Suite LAB per Brady Workstation
317843	Stampante per etichette M611 - US
317844	Stampante per etichette M611 - EU

La stampante è fornita in una scatola di cartone con cavo USB, guida rapida, cavo di alimentazione CA, USB prodotto (contenente informazioni sul prodotto e driver di stampa per Windows), suite per la creazione di etichette in Brady Workstation, rotolo M6-11-427 e nastro M61-R4310.



## Accessori

Codice	Descrizione
175603	Valigia rigida per stampante per etichette M611
175604	Magnete per stampante per etichette M611
175605	Tracolla per stampante M611



**Belgio e Lussemburgo**

+32 (0) 52 45 78 11  
benelux@bradycorp.com

**Danimarca**

+45 66 14 44 00  
denmark@bradycorp.com

**Francia**

+33 (0) 3 20 76 94 48  
france@bradycorp.com

**Germania, Austria e Svizzera**

+49 (0) 6103 7598 660  
germany@bradycorp.com

**Italia**

+39 02 26 00 00 22  
italy@bradycorp.com

**Medio Oriente**

+971 4881 2524  
me@bradycorp.com

**Norvegia**

+47 70 13 40 00  
norway@bradycorp.com

**Paesi Bassi**

+31 (0)70 323 62 98  
benelux@bradycorp.com

**Polonia**

+48 22 104 6262  
poland@bradycorp.com

**Regno Unito e Irlanda**

+44 (0) 1295 228 288  
uk@bradycorp.com

**Repubblica Ceca**

+420 776 302 229  
czechrepublic@bradycorp.com

**Slovacchia**

+421 902 939 406  
slovakia@bradycorp.com

**Spagna e Portogallo**

+34 900 902 993  
spain@bradycorp.com  
portugal@bradycorp.com

**Sudafrica**

+27 11 704 3295  
africa@bradycorp.com

**Svezia, Finlandia, Estonia, Lettonia, Lituania**

+46 (0) 8 590 057 30  
sweden@bradyeurope.com

**Turchia**

+90 212 264 02 20  
turkey@bradycorp.com

**Ungheria**

+36 23 500 275  
hungary@bradycorp.com

La nostra missione è identificare e proteggere  
persone, prodotti e beni



Per contribuire al controllo dell'impatto ambientale, Brady limita il numero di ristampe della sua documentazione.

Le versioni aggiornate possono essere scaricate da [www.bradyeurope.com](http://www.bradyeurope.com).

 Cerca: EUR-M-318-IT

Il vostro distributore