



Deze pientere printer print ze allemaal



BMP™71 Labelprinter & accessoires 2



Hoogwaardige industriële identificatie / Veiligheidssignalisatie 10



Algemene en industriële identificatie 11



Draad- & kabelmarkering 16



Merkers voor elektrische componenten 22



Datacomlabels 23



Labels voor printplaten en componenten 27



Veiligheidslabels 29



Laboratoriumlabels 29



Als u producten bij Brady aankoopt, kunt u ze eerst in de praktijk testen en nagaan of ze geschikt zijn voor uw toepassing. Brady biedt de garantie dat haar producten vrij zijn van fouten in materiaal en uitvoering. In het kader van deze garantie is de aansprakelijkheid van Brady beperkt tot het vervangen van producten waarvan is aangetoond dat ze defect waren op het tijdstip van aankoop.

De garantie geldt niet voor personen die het product van de aankoper verkregen hebben. Deze garantie vervangt elke andere garantie, inclusief elke garantie van verkoopbaarheid, marktgeschiktheid of geschiktheid voor het vooropgestelde doel. Deze garantie vervangt ook elke andere verplichting of aansprakelijkheid van Brady.

Brady kan nooit aansprakelijk worden gesteld voor verlies, kosten of schade van welke aard ook door het gebruik van Brady-producten of het onvermogen om ze te gebruiken.

BMP™71 LABEL PRINTER



De draagbare BMP71-labelprinter kan op meer dan 30 verschillende soorten materialen printen - steeds met de industriële duurzaamheid waarvoor Brady garant staat.

Of u nu een vinyllabel nodig heeft voor binnen- of buitengebruik, krimpkousen of die-cut labels, u kunt erop vertrouwen dat u met deze BMP71-printer de juiste labelsoort vindt voor uw toepassing.

Sneller labelen

De krachtige BMP71 print sneller dan eerder welke andere printer in zijn klasse (38 mm/sec). Wacht niet langer dan nodig op uw labels.

Een volwaardig klavier om uw tekst sneller in te tikken

De BMP71 is voorzien van een volwaardig klavier, beschikbaar in 4 versies: QWERTY, AZERTY, QWERTZ en CYRILLISCH.

Het printen van labels wordt nog eenvoudiger dankzij een groot kleurenscherm

Dankzij het grote kleurenscherm van de BMP71 kunt u de labels volledig zien waardoor ze onmiddellijk en correct bewerkt kunnen worden!

Deze pietere printer print ze allemaal

De BMP71 is de labelprinter die voldoet aan al uw verwachtingen!



Bestelreferentie	Omschrijving
BMP71-QWERTY-EU	Printer, verharde draagkoffer, 2 labelrollen, 1 zwart printlint, oplaadbare batterij, AC adapter, USB-kabel, opzetstuk voor TLS2200® / HandiMark™ rollen, "snel-aan-de-slag" gids, product CD (met printerdriver, Tutorials, complete handleiding), reinigingskit
BMP71-AZERTY-EU	Zoals hierboven maar met AZERTY klavier
BMP71-QWERTZ-EU	Zoals hierboven maar met QWERTZ klavier
BMP71-CYRILLIC-EU	Zoals hierboven maar met CYRILLIC klavier
BMP71-QWERTY-UK	Zoals hierboven, maar met QWERTY klavier en UK adapter
M71-AC-EU	BMP71 AC adapter - Europa
M71-AC-UK	BMP71 AC adapter - UK
M71-QC-EU	BMP71 Quick Charger (snellader) - Europa
M71-QC-UK	BMP 71 Quick Charger (snellader) - UK
M71-HC	BMP71 verharde draagkoffer
M71-SC	BMP 71 zachte draagtas
M71-AC-BC	BMP71 adapter/batterijlader
M71-BATT	BMP71 batterij
M71-CLEAN	BMP71 reinigingskit
M71-ADAPT	BMP71 opzetstuk voor TLS/HM labelrollen

Kenmerken - Printopties

Printer

- Groot grafisch LCD-kleurenscherm
- Display bevat belangrijke informatie:
 - Geïnstalleerd label
 - Grootte en kleur van de label
 - Resterend materiaal
 - Resterende batterijduur
 - Zone- en labelstatus
 - Ingestelde lettergrootte en rotatie
- Thermisch transfert printmechanisme - 300 dpi
- Hoge printsnelheid van 38 mm/sec
- Gewicht: 2,5 kg (zonder batterij)
- Handgreep om de printer gemakkelijk mee te nemen
- Ingebouwd industrieel snijmes
- Printbreedte 46 mm - Printlengte tot 1016 mm
- Autonoom of pc-aansluiting via USB
- Duurzame, verharde draagtas
- Werkingstempertuur: bereik van 4° tot 49°C

Labels

- Dankzij ingebouwde templates en wizards bespaart u tijd en print u heel eenvoudig de gewenste labels
- Aanpasbaar voor zes verschillende labelbreedtes
- Kan 25 lijnen per label printen
- Printen van een reeks labels of meerdere kopieën van hetzelfde label
- Serialisatie mogelijk
- Print spiegelbeeld
- Ingebouwde Smart Cell-technologie voor labels en printlinten

Geheugen

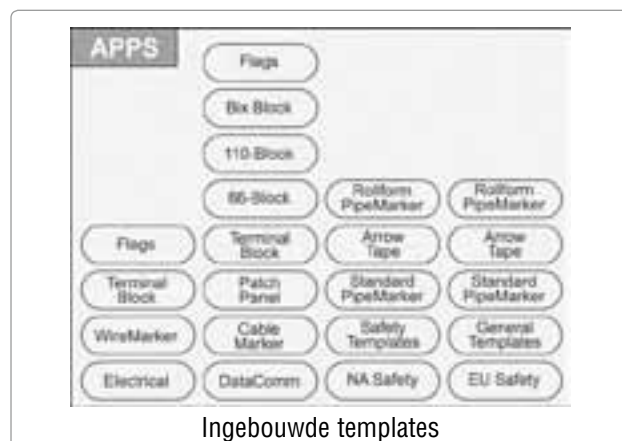
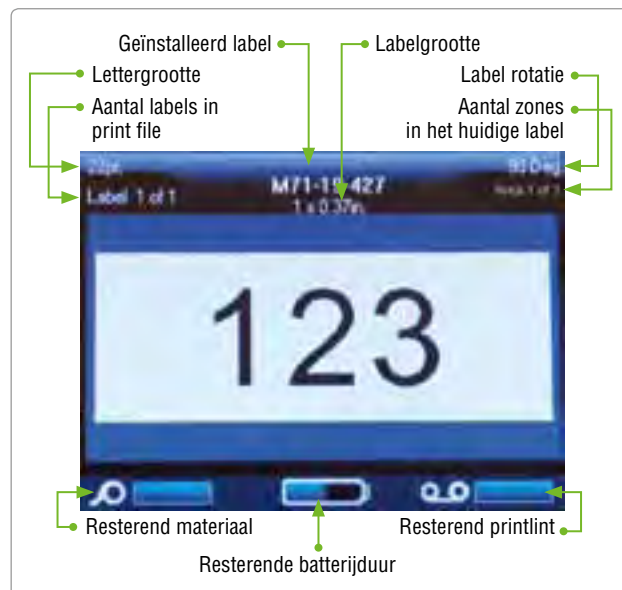
- Opslaan, ophalen en verwijderen van labelbestanden
- Opslagcapaciteit van meer dan 100.000 labels!
- Ingebouwde uur/datumstempel

Batterij

- Met een opgeladen batterij kunnen 4000 labels geprint worden (labels van 25,40 x 50,80 mm)
- Herlaadbare batterij en AC-adapter/batterijlader
- Slaapmodus spaart de batterij wanneer de printer niet gebruikt wordt
- Batterijlader opgenomen in UL en CUL

Symbolen & barcodes

- Standaard elektrische en datacomsymbolen inbegrepen
- Barcodesymbolen: code 39 en code 128
- Meer dan 500 grafische beelden inbegrepen



Tekst

- Autotext Sizing (automatisch bepaalde lettergrootte)
- True Type Font
- Lettergrootte van 4 pt tot 174pt (schaalbaar)



De BMP™71 print op alle TLS2200®- en HandiMark™-materialen, zelfs op bulkrollen. Klanten die dus graag upgraden naar BMP™71 hoeven niet te investeren in nieuwe materialen.

Creëer snel en eenvoudig labels vanop uw pc met de LabelMark™ Labelling Software

Met de LabelMark™-software van Brady kunt u heel gemakkelijk labels aanmaken voor asset ID, identificatie van componenten, telecom/ datacom, draadmarkeringen enzovoort. LabelMark™ is ondermeer compatibel met Microsoft® Office en AutoCAD®.

LabelMark™
LABELING SOFTWARE



Gebruiksvriendelijke grafische interface

- Optie modus 'lijnbewerking' of 'vrije vorm' voor labelontwerp
- Keuze uit meerdere barcodesymbolen
- Mogelijkheid om grafische beelden te importeren
- Mogelijkheid tot gegevensinvoer, inclusief spreadsheets, ASCII, ODBC en OLE DB

Labels bewerken

- Eenvoudig gebruik van single screen editing
- Interface voor meerdere documenten om tegelijk met verschillende labels te kunnen werken
- Mogelijkheid tot flip/flop van de gegevens op het label (bv. flip/flop 'aan'/'van' bestelling)

Labels printen

- Compatibel met alle Brady-materialen zowel voor standaard- als gepersonaliseerde formaten.
- Werkt met verschillende printers voor diverse applicaties



Zorg ervoor dat uw labels opvallen dankzij de geavanceerde tekens en symbolen geprint met MarkWare™-software

Met de MarkWare™-software van Brady kunt u tekst combineren met tekens, symbolen en barcodes. Voortaan kunt u overal labels gebruiken als visuele tool. Voor Lean-bedrijven bevat de MarkWare™-software van Brady extra tekens en templates voor pictogrammen, labels, leidingmerkers en tags – perfect voor 5S, TPM en lean visuals.



markware™
Facility Identification Software



Snel en eenvoudig labels ontwerpen

- Bevat templates voor het ontwerpen van labels. De grootte van de template wordt automatisch aangepast aan het geïnstalleerde materiaal, ongeacht de breedte
- Meer dan 600 standaardymbolen beschikbaar
- Mogelijkheid om afbeeldingen, symbolen en diagrammen te importeren
- Ondersteunt de Europese CLP-identificatielabels voor gevaarlijke stoffen met GHS- en ADR-grafieken
- Aanmaken van leidingmerkers, conform aan de wetgeving van uw land
- 5 barcodetypes en 19 talen

Labels bewerken

- Snel labels aanmaken dankzij geavanceerde functies ("objecten op één lijn brengen", "objecten groeperen", voorgrond/achtergrond, zoomen, roteren,...)
- Maakt gebruik van alle basisfuncties van de Windows®-applicaties (kopiëren/plakken binnen de toepassing "afdrukvoorbeeld", enzovoort)

Labels printen

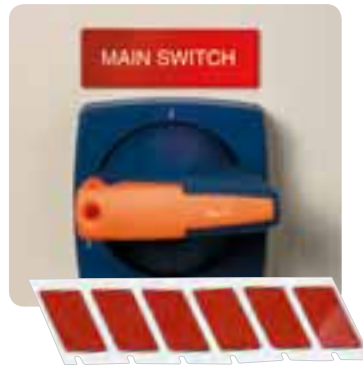
- Inclusief Windows®-compatible printdriver
- De Windows®-printdriver voegt de Brady-printer toe aan uw printerlijst. Zo kunt u rechtstreeks vanuit andere softwarepakketten printen, bijvoorbeeld vanuit diverse teken- en creatieve programma's

Toepassingen

Patchpanelen



Elektrische panelen



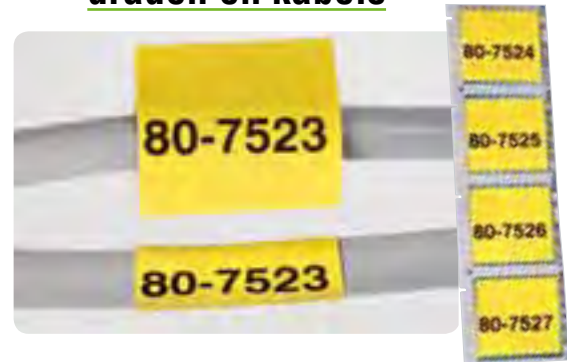
Frontplaten



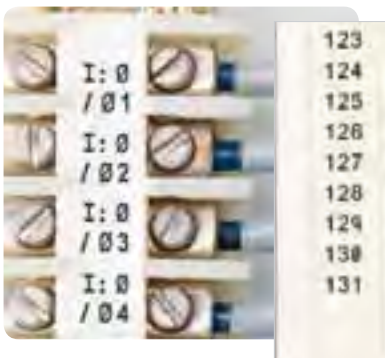
Zelflaminerende labels voor draden en kabels



Krimpkousen voor draden en kabels



Aansluitklemmen



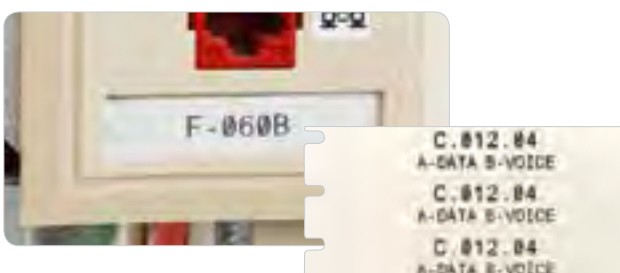
Wikkellabels voor draden en kabels



Tags



Desi-Strip Inserts



Vlaggetjes



Logistieke identificatie



Veiligheidssignalisatie



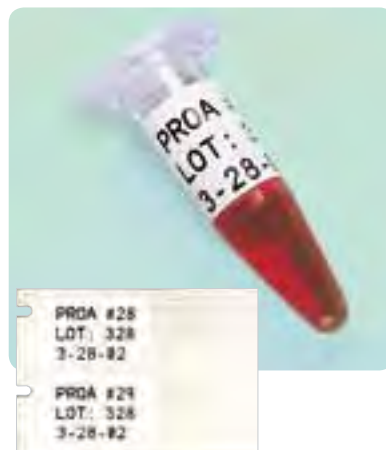
Leidingmarkering



Asset ID



Laboratoria



Informatielabels



Printplaten en componenten



Industriële barcodes



Fraudebestendige labels



Referentietabel van materialen en printlinten

Brady-Materiaal	Materiaal omschrijving	Kleur	Afwrk.	Min./Max. Werkings-temperatuur	Toepassing	Speciale eigenschappen	Goedkeuring/Conformiteit	Aanbevolen printlinten
Nylonweefsel								
B-499	Nylonweefsel met permanente drukgevoelige acryl kleefstof	Wit	Mat	-70° tot 90°C 30 dagen	Low profile (zeer dun) rechtstreekse draadmarkering, algemene en component-identificatie	Uitstekende hechting waardoor deze multifunctionele draadmarkering ideaal is voor verhitte, vervuilde of met olie besmeurde oppervlakken	HF	M71-R4300
Papier								
B-424	Algemene papieren labels met permanente latex kleefstof	Wit	Mat	-40° tot 50°C 30 dagen	Barcodes en algemene identificatie	Goed contrast en smeert niet uit		M71-R4300
Polyester								
B-422	Polyester met permanente acryl kleefstof	Wit	Glanzend	-40° C tot 100°C 30 dagen	Identificatie van elektronische printplaten en componenten, barcodes en typeplaten, contactdozen en patchpanelen	2 mm kleefstof aanbevolen voor toepassing op gestructureerde oppervlakken		M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)
B-423	Polyester met permanente acryl kleefstof	Wit	Glanzend	-40°C tot 120°C 30 dagen	Identificatie van elektronische printplaten en componenten, barcodes, typeplaten en contactdozen		HF	M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)
B-428	Gemetalliseerd polyester met permanente acryl kleefstof	Zilver	Mat	-40°C tot 120°C 30 dagen	Identificatie van typeplaten en elektronische componenten		HF	M71-R4300
B-430	Transparant polyester met permanente acryl kleefstof	Transparant	Glanzend	-70°C tot 100°C 30 dagen	Algemene identificatie van type/naamplaten, contactdozen en algemene communicatie	Uitstekende hechting en dus ideaal voor gestructureerde en andere moeilijk bekleefbare oppervlakken, transparant		M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)
B-459	Polyester met permanente acryl kleefstof	Wit	Mat	-40°C tot 110°C 30 dagen	Identificatie van elektronische printplaten en componenten, barcodes en typeplaten			M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)
B-461	Zelfflamierend polyester met permanente acryl kleefstof	Wit/ Transparant	Mat	-196°C tot 130°C 30 dagen	Laboratorium identificatie	Uitstekend bestand tegen wrijving en vlekken	HF	M71-R4300 M71-R6200
B-473	Polyester met permanente, statisch absorberende acryl kleefstof	Wit	Glanzend	-40°C tot 120°C 30 dagen	Identificatie van elektronische printplaten en componenten, barcodes en typeplaten	Statisch absorberende kleefstof en drager (liner)		M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)
B-483	Polyester met permanente rubber kleefstof	Wit	Glanzend	-40°C tot 120°C 30 dagen	Algemene identificatie, barcodes en typeplaten	Zeer agressieve kleefstof voor thermische transfert printing, speciaal voor poedergelakte oppervlakken		M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)
B-486	Polyester met permanente rubber kleefstof	Zilver	Mat	-40°C tot 120°C 30 dagen	Algemene identificatie; barcodes en typeplaten	Gemetalliseerd polyester met zeer agressieve kleefstof voor gladde, vette en poedergelakte oppervlakken		M71-R4300
B-488	Polyester met permanente acryl kleefstof	Wit	Mat	-40°C tot 160°C 30 dagen	Identificatie van elektronische printplaten en componenten, barcodes en typeplaten	High Performance, wit en mat		M71-R4300 M71-R6200
B-489	Polyester met permanente rubber kleefstof	Wit	Mat	-40°C tot 120°C 30 dagen	Algemene identificatie, barcodes en typeplaten	Zeer agressieve kleefstof voor gladde, vette en poedergelakte oppervlakken; UL/CSA-goedkeuring aangevraagd		M71-R6200
B-582	BradyGlo™ Polyester met acryl kleefstof	Phosphorescent	Glanzend	-40°C tot 80°C	Lichtgevende veiligheids-signalisatie			M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)
B-7593	EPREP: polyester tag op foam met permanente acryl kleefstof	Wit, Geel, Rood, Groen, Zilver, Zwart	Glanzend	-40°C tot 100°C 30 dagen	Elektrische componenten, schakelaars, druktoetsen, rekken en patchpanelen	Materiaal met een dikte van 650 µm met foam tape om gegraveerde naamplaatjes te vervangen; kleuren op aanvraag		M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)
Polyethyleen								
B-109	Polyethyleen tag	Wit	Mat	-40°C tot 80°C 30 dagen	Identificatietag voor toepassingen waarbij duurzaamheid belangrijk is	Dwars gelamineerd polyethyleen; scheurbestendig en uitstekende prestaties bij koud weer		M71-R4300
B-145	Polyethyleen tag	Grijs	Mat	-40°C tot 100°C 30 dagen	Identificatie van stroom- en aardingskabels	Scheurbestendig, bedrukbaar langs 2 zijden		M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)
B-145FR	Polyethyleen tag, vlamvertragend	Grijs	Mat	-40°C tot 100°C 30 dagen	Identificatie van stroom- en aardingskabels	Scheurbestendig, bedrukbaar langs 2 zijden		M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)
B-7599	Polyethyleen tag	Wit	Mat	-40°C tot 50°C 30 dagen	Identificatietag voor veelzijdig gebruik	Polyethyleen tag 250 µm	HF	M71-R6200
Polymide								
B-426	Polymide met permanente acryl kleefstof	Amber	Mat	-70°C tot 330°C 80 sec.	Onderzijde printplaten en andere high performance toepassingen met hoge temperaturen	Bestand tegen extreem hoge temperaturen		M71-R4300
B-477	Polymide met permanente, statisch absorberende acryl kleefstof	Wit	Glanzend	-70°C tot 300°C 80 sec.	Boven- of onderzijde van printplaten voor SMT of Through Hole Technologie	Statisch absorberende kleefstof en liner (drager)		M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)
B-478	Polymide met permanente, statisch absorberende acryl kleefstof	Wit	Glanzend	-70°C tot 300°C 80 sec.	1 mil low-profile boven- of onderzijde van printplaten voor SMT of Through Hole Technologie	Statisch absorberende kleefstof en liner (drager)	HF	M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)

Deze materialen zijn voorzien van statisch absorberende kleefstof.

Deze materialen hebben een UL-goedkeuring.

Deze materialen hebben een CSA-goedkeuring.


HF Halogeenvrij (DIN VDE 0472/delen 815)


*R-6900 printlinten zijn beschikbaar in rood, groen, magenta, geel en blauw

Referentietabel van materialen en printlinten

Brady-Materiaal	Materiaal omschrijving	Kleur	Afwrk.	Min./Max. Werkings-temperatuur	Toepassing	Speciale eigenschappen	Goedkeuring/ Conformiteit	Aanbevolen printlinten
Polyolefin								
B-341	PermaSleeve™ polyolefin krimpkousen	Wit, Geel	Mat	-40°C tot 130°C 1000 uren	Draadmarkering	2-op-1 krimratio, zelfdovend, voldoet aan materiaaltechnische en fysieke voorwaarden van AMS-DTL-23053/5 klasse 1, SAE AS-81531, MIL-STD-202, methode 215 en UL224		M71-R4300
B-342	PermaSleeve™ polyolefin krimpkousen	Wit, Geel	Mat	-55°C tot 130°C 1000 uren	Draadmarkering	3-op-1 krimratio, zelfdovend, voldoet aan materiaaltechnische en fysieke voorwaarden van AMS-DTL-23053/5 klasse 1, SAE AS-81531, MIL-STD-202, methode 215 en UL224		M71-R4300
Polypropylene								
B-412	Polypropyleen tag	Wit	Mat	-40°C tot 100°C 30 dagen	Draden, kabels en productinventaris	Voor toepassingen waarbij scheurvastheid belangrijk is	HF	M71-R6200
B-425	Polypropyleen met acryl kleefstof	Wit	Mat	-40°C tot 100°C 30 dagen	Kabel- en draadmarkering, P- en T-labels	Uitstekend bestand tegen wrijving en vlekken	UL SP HF	M71-R4300
B-529	Polypropyleen met acryl kleefstof, economisch	Wit	Glanzend	-40°C tot 100°C	Voordelige oplossing voor binnengebruik			M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)
Tedlar®								
B-437	Tedlar® met permanente acryl kleefstof	Wit, Geel	Mat	-70°C tot 135°C 30 dagen	Kabelmarkering voor ruimtevaart en militaire toepassingen	Zelfdovend		M71-R4300
B-642	Tedlar® met permanente acryl kleefstof	Wit	Mat	-70°C tot 120°C 30 dagen	Zelfflamierende draad- en kabelmarkering	Uitstekend bestand tegen wrijving en vlekken, uitstekend bestand tegen wrijving en vlekken		M71-R4300
Thermoplastisch polyether polyurethaan (PUR)								
B-7643	Thermoplastische polyether polyurethaan tag	Wit, Geel	Mat	-40°C tot 90°C 30 dagen	Draad- en kabelmarkering	Halogeenvrij, meer kleuren beschikbaar		M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)
Vinyl								
B-352	Vinyl met permanente acryl kleefstof	Zilver	Mat	-40°C tot 80°C 30 dagen	Fraudebestendige labels voor Security ID; Asset ID	Gemetalliseerd vinyl, breekt gemakkelijk		M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)
B-427	Zelfflamierend vinyl met permanente acryl kleefstof	Wit	Mat	-70°C tot 70°C 30 dagen	Zelfflamierende draad- en kabelmarkering	Uitstekend bestand tegen wrijving en vlekken	UL	M71-R4300
B-530	Fraudebestendig vinyl met acryl kleefstof	Wit	Glanzend	-40°C tot 90°C	Fraudebestendige labels voor Security ID; Asset ID	Breekt bij verwijdering om fraude tegen te gaan		M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)
B-580	Hoogwaardige vinyl met permanente acryl kleefstof	Rood, Geel, Blauw, Groen, Wit, Oranje, Grijs, Zwart, Bruin, Paars, Transparant, Goud, Oker, Hemelsblauw, Lichtblauw, Roze, Beige	Glanzend	-40°C tot 82°C	Veiligheidssignalisatie, leidingmarkering	Gemiddelde levensduur van 5 jaar bij buitengebruik		M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)
B-584	Reflecterend vinyl met acryl kleefstof	Wit, Geel, Oranje	Glanzend	-40°C tot 82°C	Door het reflecterend materiaal ideaal voor omgevingen met weinig licht	Gemiddelde levensduur van 5 jaar bij buitengebruik		M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)
B-581	Herpositioneerbare vinyl met acryl kleefstof	Wit, Geel	Glanzend	-40°C tot 82°C	Voor binnengebruik waarbij de labels regelmatig verplaatst moeten worden			M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)
B-7696	Verharde vinyl insert	Wit	Glanzend	-40°C tot 70°C 30 dagen	Inserts voor sleeves, tags, aansluitklemmen	Verhard materiaal		M71-R6000 M71-R4400-WT M71-R6900 (kleuren*)
Vinyl Cloth								
B-498	Vinylweefsel met herpositioneerbare kleefstof op rubberbasis	Wit	Semi-Glanzend	-40°C tot 82°C 30 dagen	Markering van draden en identificatie van elektronische componenten	Herpositioneerbare kleefstof	UL	M71-R6200

 Deze materialen zijn voorzien van statisch absorberende kleefstof.

 Deze materialen hebben een UL-goedkeuring.

 Deze materialen hebben een CSA-goedkeuring.

 Halogeenvrij (DIN VDE 0472/delen 815)

Tedlar® is een gedeponeerd merk van DuPont
*R-6900 printlinten zijn beschikbaar in rood, groen, magenta, geel en blauw



Brady biedt u de keuze uit honderden RoHS-compatibele materialen. Via www.weerohs.bradyeurope.com bent u steeds op de hoogte van de meest recente informatie.



Voor meer algemene informatie over onze materialen, surf naar www.bradyeurope.com

Printlinten en bulkverpakkingen

Printlinten

Bestelreferentie	Kleur	Breedte (mm)	Lengte (m)	Speciale eigenschappen
M71-R4300	Zwart	50,80	46	Uiterst bestand tegen uitsmeren en chemicaliën. Betrouwbare, scherpe afdrukken voor een maximale leesbaarheid van barcodes.
M71-R4400-WT	Wit	50,80	46	"High density" printlint, uitstekend bestand tegen oplosmiddelen. Is bovendien hittebestendig en slijtvast.
M71-R6000	Zwart	50,80	46	"High density" printlint, uitstekend bestand tegen oplosmiddelen. Is bovendien hittebestendig en slijtvast.
M71-R6200	Zwart	50,80	46	Speciaal voor toepassingen in extreme omstandigheden. Uitstekend bestand tegen schuren, hitte en chemische invloeden.
M71-R6400	Zwart	50,80	46	"High density" printlint, uitstekend bestand tegen oplosmiddelen. Is bovendien hittebestendig en slijtvast.
M71-R6800-WT	Wit	50,80	46	Uiterst bestand tegen uitsmeren en chemicaliën. Betrouwbare, scherpe afdrukken voor een maximale leesbaarheid van barcodes.
M71-R6900-BL	Blauw	50,80	46	"High density" printlint, uitstekend bestand tegen oplosmiddelen. Is bovendien hittebestendig en slijtvast.
M71-R6900-GN	Groen	50,80	46	"High density" printlint, uitstekend bestand tegen oplosmiddelen. Is bovendien hittebestendig en slijtvast.
M71-R6900-MA	Magenta	50,80	46	"High density" printlint, uitstekend bestand tegen oplosmiddelen. Is bovendien hittebestendig en slijtvast.
M71-R6900-RD	Rood	50,80	46	"High density" printlint, uitstekend bestand tegen oplosmiddelen. Is bovendien hittebestendig en slijtvast.
M71-R6900-YL	Geel	50,80	46	"High density" printlint, uitstekend bestand tegen oplosmiddelen. Is bovendien hittebestendig en slijtvast.



Bulkverpakkingen

Bulklabels voor BMP71 zorgen ervoor dat u geld bespaart en bieden een perfecte oplossing voor het printen van labels in grotere volumes. **Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.**

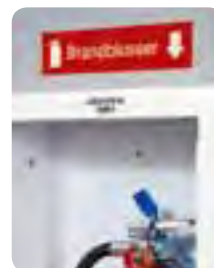
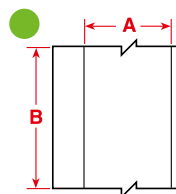


Hoogwaardige industriële identificatie / Veiligheidssignalisatie

“High-Performance” industrieel vinyl (B-580):

- Kleeft op de meeste droge, propere oppervlakken, tevens op onregelmatige, gebogen en/of afgeronde oppervlakken.
- Bestand tegen vetten, oliën en chemische stoffen
- Garantie: 5 jaar binnen- en buitengebruik
- Gebruikstemperatuur: -40°C tot +82°C – Minimum aanbrengtemperatuur: -18°C

Diagram	Bestelreferentie	Breedte A (mm)	Lengte B (m)	Kleur
●	M71C-500-580-WT	12,70	15,24	Wit
●	M71C-500-580-YL	12,70	15,24	Geel
●	M71C-500-580-GN	12,70	15,24	Groen
●	M71C-500-580-RD	12,70	15,24	Rood
●	M71C-500-580-BL	12,70	15,24	Blauw
●	M71C-500-580-LB	12,70	15,24	Lichtblauw
●	M71C-500-580-SB	12,70	15,24	Hemelsblauw
●	M71C-500-580-OR	12,70	15,24	Oranje
●	M71C-500-580-BK	12,70	15,24	Zwart
●	M71C-500-580-GY	12,70	15,24	Grijs
●	M71C-500-580-BR	12,70	15,24	Bruin
●	M71C-500-580-GD	12,70	15,24	Goud
●	M71C-500-580-OC	12,70	15,24	Oker
●	M71C-500-580-PL	12,70	15,24	Paars
●	M71C-500-580-PK	12,70	15,24	Roze
●	M71C-500-580-TN	12,70	15,24	Beige
●	M71C-500-580-CL	12,70	15,24	Transparant
●	M71C-1000-580-WT	25,40	15,24	Wit
●	M71C-1000-580-YL	25,40	15,24	Geel
●	M71C-1000-580-GN	25,40	15,24	Groen
●	M71C-1000-580-RD	25,40	15,24	Rood
●	M71C-1000-580-BL	25,40	15,24	Blauw
●	M71C-1000-580-LB	25,40	15,24	Lichtblauw
●	M71C-1000-580-SB	25,40	15,24	Hemelsblauw
●	M71C-1000-580-OR	25,40	15,24	Oranje
●	M71C-1000-580-BK	25,40	15,24	Zwart
●	M71C-1000-580-GY	25,40	15,24	Grijs
●	M71C-1000-580-BR	25,40	15,24	Bruin
●	M71C-1000-580-GD	25,40	15,24	Goud
●	M71C-1000-580-OC	25,40	15,24	Oker
●	M71C-1000-580-PL	25,40	15,24	Paars
●	M71C-1000-580-PK	25,40	15,24	Roze
●	M71C-1000-580-TN	25,40	15,24	Beige
●	M71C-1000-580-CL	25,40	15,24	Transparant
●	M71C-2000-580-WT	50,80	15,24	Wit
●	M71C-2000-580-YL	50,80	15,24	Geel
●	M71C-2000-580-GN	50,80	15,24	Groen
●	M71C-2000-580-RD	50,80	15,24	Rood
●	M71C-2000-580-BL	50,80	15,24	Blauw
●	M71C-2000-580-LB	50,80	15,24	Lichtblauw
●	M71C-2000-580-SB	50,80	15,24	Hemelsblauw
●	M71C-2000-580-OR	50,80	15,24	Oranje
●	M71C-2000-580-BK	50,80	15,24	Zwart
●	M71C-2000-580-GY	50,80	15,24	Grijs
●	M71C-2000-580-BR	50,80	15,24	Bruin
●	M71C-2000-580-GD	50,80	15,24	Goud
●	M71C-2000-580-OC	50,80	15,24	Oker
●	M71C-2000-580-PL	50,80	15,24	Paars
●	M71C-2000-580-PK	50,80	15,24	Roze
●	M71C-2000-580-TN	50,80	15,24	Beige
●	M71C-2000-580-CL	50,80	15,24	Transparant



Bestelreferenties met een "C" (M71C) zijn continue tapes.

Algemene en industriële identificatie

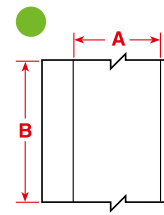
Herpositioneerbare Labels

• Herpositioneerbaar vinyl (B-581)

- Dankzij de speciale kleefstof kunnen labels herhaaldelijk verwijderd en opnieuw aangebracht worden
- Beste keuze voor binnengebruik waar labels regelmatig verplaatst moeten worden, zoals bijvoorbeeld magazijnrekken.

Diagram	Bestelreferentie	Breedte A (mm)	Lengte B (m)	Kleur
●	M71C-500-581-YI	12,70	15,24	Geel
●	M71C-500-581-WT	12,70	15,24	Wit
●	M71C-1000-581-YL	25,40	15,24	Geel
●	M71C-1000-581-WT	25,40	15,24	Wit
●	M71C-2000-581-YL	50,80	15,24	Geel
●	M71C-2000-581-WT	50,80	15,24	Wit

Bestelreferenties met een "C" (M71C) zijn continue tapes.



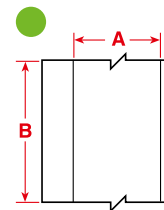
Reflecterende Labels

• Reflecterend vinyl (B-584)

Door de reflecterende werking zijn deze labels ook bij zwakke belichting leesbaar (bv. met zaklamp).

Diagram	Bestelreferentie	Breedte A (mm)	Lengte B (m)	Kleur
●	M71C-500-584-YI	12,70	15,24	Geel
●	M71C-500-584-WT	12,70	15,24	Wit
●	M71C-1000-584-YL	25,40	15,24	Geel
●	M71C-1000-584-WT	25,40	15,24	Wit
●	M71C-2000-584-YL	50,80	15,24	Geel
●	M71C-2000-584-WT	50,80	15,24	Wit

Bestelreferenties met een "C" (M71C) zijn continue tapes.



Voor meer algemene informatie over onze materialen, surf naar www.bradyeurope.com

Welk label voor welk oppervlak						
Brady materiaalnummer (B-nummer)				Glad/Effen (onbedekt metaal, plastic, glas...)	Gestructureerd (gestructureerd ABS, gietmetaal, polycarbonaat...)	Zeer gestructureerd (ABS met lage oppervlakte energie, poederlak, polypropyleen)
B-7351	B-352**	B-422*	B-432*	✓ JA	✓ JA	NEE
B-435*	B-427**	B-580				
B-483*	B-486*	B-489*	B-499*	✓ JA	✓ JA	✓ JA
B-423*	B-424	B-428*	B-430*			
B-459*	B-473*	B-488*	B-7546*	✓ JA	NEE	NEE
B-7566	B-7576*					

*Materiaal met UL erkenning / CSA goedkeuring

**Materiaal met UL erkenning

Typeplaatjes / Naamplaten

- Permanent Glanzend Polyester (B-422, B-423)
- Wit Papier voor Algemene Toepassingen (B-424)
- Permanent Gemetalliseerd Polyester (B-428)
- Permanent Transparant Polyester (B-430)
- Superhechtend Glanzend Polyester (B-483)
- Superhechtend Gemetalliseerd Polyester (B-486)
- Superhechtend Mat Polyester (B-489)
- Mat Polyester (B-488)
- Nylonweefsel (B-499)

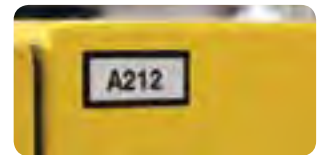
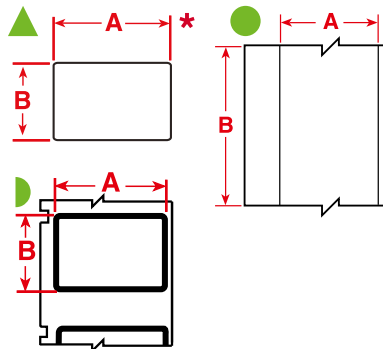


Diagram	Bestelreferentie	Labels per rol	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Toepassingen/Omschrijving	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 5 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 5 pt	Geschikt oppervlak
▲	M71-16-483	500	25,40	9,53	Asset ID voor gestructureerde oppervlakken	24	3	✓
▲	BM71-17-428	5000	25,40	12,70	Algemene identificatie - gelamineerde toepassingen	24	5	✓
▲	M71-17-428	500	25,40	12,70	Algemene identificatie - gelamineerde toepassingen	24	5	✓
▲	M71-17-483	500	25,40	12,70	Asset ID voor gestructureerde oppervlakken	24	5	✓
▲	M71-17-486	500	25,40	12,70	Asset ID voor vette en gestructureerde oppervlakken	24	5	✓
▲	M71-17-489	500	25,40	12,70	Asset ID voor vette en gestructureerde oppervlakken	24	5	✓
▲	M71-19-423	250	25,40	25,40	Typeplaatjes	24	10	✓
▲	BM71-19-423	2500	25,40	25,40	Typeplaatjes	24	10	✓
▲	M71-19-483	250	25,40	25,40	Asset ID voor gestructureerde oppervlakken	24	10	✓
▲	M71-20-424	100	50,80	25,40	Algemene ID en Asset ID	46	10	✓
▲	BM71-20-424	1000	50,80	25,40	Algemene ID en Asset ID	46	10	✓
▲	M71-20-428	100	50,80	25,40	Asset ID, zilver afwerking	46	10	✓
▲	BM71-20-428	1000	50,80	25,40	Asset ID, zilver afwerking	46	10	✓
▲	M71-20-483	100	50,80	25,40	Asset ID voor gestructureerde oppervlakken	46	10	✓
▲	M71-20-486	100	50,80	25,40	Asset ID voor vette en gestructureerde oppervlakken	46	10	✓
▲	M71-22-423	100	76,20	25,40	Algemene ID	50	10	✓
▲	M71-22-428	100	76,20	25,40	Typeplaatjes	50	10	✓
▲	M71-23-423	100	101,60	25,40	Algemene ID	50	9	✓
▲	M71-23-483	100	101,60	25,40	Asset ID voor gestructureerde oppervlakken	50	9	✓
▶	M71-24-423-BK	500	28,70	12,70	ID voor componenten – zwarte rand 1,6 mm	24	3	✓
▲	M71-26-423	100	69,85	31,75	Algemene ID en Asset ID	50	13	✓
▲	M71-26-428	100	69,85	31,75	Algemene ID en Asset ID	50	13	✓
▲	M71-29-428	500	38,10	12,70	Typeplaatjes, Asset ID, zilver afwerking	37	5	✓

*Ieder label met een breedte van 50,80 mm of hoger = 90° gedraaid op liner.

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.

vervolg zie volgende pagina >>

✓ Geschikt voor gladde oppervlakken.

✓ Geschikt voor gladde en gestructureerde oppervlakken.

✓ Geschikt voor gladde, gestructureerde en zeer gestructureerde oppervlakken.

Algemene en industriële identificatie

Typeplaatjes / Naamplaten (Vervolg)

- Permanent Glanzend Polyester (B-422, B-423)
- Permanent Gemetalliseerd Polyester (B-428)
- Permanent Transparant Polyester (B-430)
- Superhechtend Glanzend Polyester (B-483)
- Superhechtend Gemetalliseerd Polyester (B-486)
- Superhechtend Mat Polyester (B-489)
- Mat Polyester (B-488)
- Nylonweefsel (B-499)

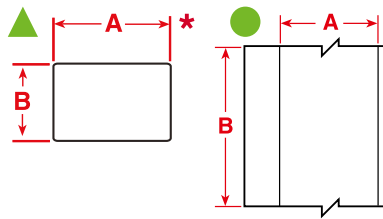


Diagram	Bestelreferentie	Labels per rol	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Toepassingen/Omschrijving	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 5 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 5 pt	Geschikt oppervlak
▲	M71-29-483	500	38,10	12,70	Asset ID voor gestructureerde oppervlakken	37	5	✓
▲	M71-29-486	500	38,10	12,70	Asset ID voor vette en gestructureerde oppervlakken	37	5	✓
▲	M71-29-489	500	38,10	12,70	Asset ID voor vette en gestructureerde oppervlakken	37	5	✓
▲	M71-30-422	250	38,10	19,05	Asset ID voor gestructureerde oppervlakken	37	8	✓
▲	M71-30-483	250	38,10	19,05	Asset ID voor vette en gestructureerde oppervlakken	37	8	✓
▲	M71-30-486	250	38,10	19,05	Asset ID voor vette en gestructureerde oppervlakken	37	8	✓
▲	M71-30-499	250	19,05	38,10	Asset ID voor vette en gestructureerde oppervlakken	18	16	✓
▲	M71-31-423	250	38,10	25,40	Algemene ID	37	10	✓
▲	M71-31-483	250	38,10	25,40	Asset ID voor gestructureerde oppervlakken	37	10	✓
▲	M71-32-423	250	38,10	38,10	Algemene ID	37	16	✓
▲	M71-32-489	250	38,10	38,10	Asset ID voor vette en gestructureerde oppervlakken	37	16	✓
▲	M71-37-422	100	76,20	48,26	Asset ID voor gestructureerde oppervlakken	50	20	✓
▲	M71-37-423	100	76,20	48,26	Algemene ID en Asset ID	50	20	✓
▲	M71-37-483	100	76,20	48,26	Asset ID voor vette en gestructureerde oppervlakken	50	20	✓
▲	M71-37-486	100	76,20	48,26	Asset ID voor vette en gestructureerde oppervlakken	50	20	✓
▲	M71-38-423	100	101,60	48,26	Algemene ID en Asset ID	50	20	✓
▲	M71-38-428	100	101,60	48,26	Asset ID, zilver afwerking	50	20	✓
▲	M71-38-483	100	101,60	48,26	Asset ID voor vette en gestructureerde oppervlakken	50	20	✓
▲	M71-38-489	100	101,60	48,26	Asset ID voor vette en gestructureerde oppervlakken	50	20	✓
▲	M71-78-499	250	48,26	25,40	Algemene ID	46	10	✓
▲	M71-80-488	250	19,05	22,86	Asset ID met duurzame bedrukking	18	10	✓
▲	M71-81-488	750	48,26	6,35	Asset ID met duurzame bedrukking	46	10	✓
▲	M71-81-499	750	48,26	6,35	Algemene ID	46	10	✓
▲	M71-84-499	500	22,86	12,70	Algemene ID	22	2	✓
▲	M71-97-488	250	22,86	22,86	Asset ID met duurzame bedrukking	18	9	✓
●	M71C-375-422	1 (continu)	9,53	15,24 m	Algemene ID	50	3	✓
●	M71C-375-430	1 (continu)	9,53	15,24 m	Algemene ID	50	3	✓
●	M71C-475-422	1 (continu)	12,07	15,24 m	Algemene ID	50	5	✓
●	M71C-500-423	1 (continu)	12,70	15,24 m	Kleine IC's	50	5	✓
●	M71C-500-428	1 (continu)	12,70	15,24 m	Kleine IC's, zilver afwerking	50	5	✓
●	M71C-500-483	1 (continu)	12,70	15,24 m	Kleine IC's, zilver afwerking	50	5	✓
●	M71C-625-422	1 (continu)	15,88	15,24 m	Algemene ID	50	6	✓
●	M71C-1000-422	1 (continu)	25,40	15,24 m	Algemene ID	50	10	✓
●	M71C-1000-430	1 (continu)	25,40	15,24 m	Algemene ID	50	5	✓
●	M71C-1000-483	1 (continu)	25,40	15,24 m	Algemene ID	50	10	✓
●	M71C-1900-422	1 (continu)	48,26	15,24 m	Algemene ID	50	10	✓
●	M71C-1900-430	1 (continu)	48,26	15,24 m	Algemene ID	50	10	✓
●	M71C-1900-483	1 (continu)	48,26	15,24 m	Algemene ID	50	10	✓

*Ieder label met een breedte van 50,80 mm of hoger = 90° gedraaid op liner.

✓ Geschikt voor gladde oppervlakken.

✓ Geschikt voor gladde en gestructureerde oppervlakken.

✓ Geschikt voor gladde, gestructureerde en zeer gestructureerde oppervlakken.

Algemene industriële Labels

- Permanent Glanzend Polyester (B-422)
- Permanent Transparant Polyester (B-430)
- Superhechtend Glanzend Polyester (B-483)
- Superhechtend Mat Polyester (B-489)
- Vinyl voor binnen- en buitengebruik (B-580)

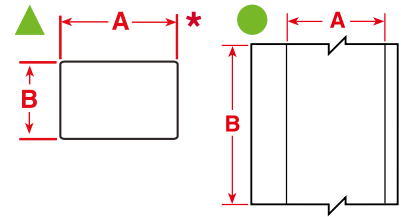


Diagram	Bestelreferentie	Labels per rol	Kleur	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 7 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 7 pt	Geschikt oppervlak
▲	M71-16-483	500	Wit	25,40	9,53	14	2	✓
▲	M71-17-483	500	Wit	25,40	12,70	10	2	✓
▲	M71-17-489	500	Wit	25,40	12,70	10	2	✓
▲	M71-19-483	250	Wit	25,40	25,40	14	7	✓
▲	M71-20-483	100	Wit	50,80	25,40	50	4	✓
▲	M71-23-483	100	Wit	101,60	25,40	38	4	✓
▲	M71-29-483	500	Wit	38,10	12,70	14	2	✓
▲	M71-29-489	500	Wit	38,10	12,70	14	2	✓
▲	M71-30-422	250	Wit	38,10	19,05	14	3	✓
▲	M71-30-483	250	Wit	38,10	19,05	14	3	✓
▲	M71-31-483	250	Wit	38,10	25,40	14	4	✓
▲	M71-32-489	250	Wit	38,10	38,10	14	4	✓
▲	M71-37-422	100	Wit	76,20	48,26	28	9	✓
▲	M71-37-483	100	Wit	76,20	48,26	28	9	✓
▲	M71-38-483	100	Wit	101,60	48,26	38	9	✓
▲	M71-38-489	100	Wit	101,60	48,26	39	9	✓
●	M71C-375-422	1 (continu)	Wit	9,53	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-375-430	1 (continu)	Transparant	9,53	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-475-422	1 (continu)	Wit	12,07	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-500-422	1 (continu)	Wit	12,07	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-500-483	1 (continu)	Wit	12,70	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-500-580-BK	1 (continu)	Zwart	12,70	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-500-580-BL	1 (continu)	Blauw	12,70	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-500-580-BR	1 (continu)	Bruin	12,70	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-500-580-CL	1 (continu)	Transparant	12,70	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-500-580-GD	1 (continu)	Goud	12,70	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-500-580-GN	1 (continu)	Groen	12,70	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-500-580-GY	1 (continu)	Grijs	12,70	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-500-580-LB	1 (continu)	Lichtblauw	12,70	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-500-580-OC	1 (continu)	Oker	12,70	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-500-580-OR	1 (continu)	Oranje	12,70	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-500-580-PK	1 (continu)	Roze	12,70	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-500-580-PL	1 (continu)	Paars	12,70	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-500-580-RD	1 (continu)	Rood	12,70	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-500-580-SB	1 (continu)	Hemelsblauw	12,70	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-500-580-TN	1 (continu)	Beige	12,70	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-500-580-WT	1 (continu)	Wit	12,70	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-500-580-YL	1 (continu)	Geel	12,70	15,24 m	50	2	✓
●	M71C-625-422	1 (continu)	Wit	15,88	15,24 m	50	3	✓
●	M71C-1000-580-BK	1 (continu)	Zwart	25,40	15,24 m	50	5	✓
●	M71C-1000-580-BL	1 (continu)	Blauw	25,40	15,24 m	50	5	✓
●	M71C-1000-580-BR	1 (continu)	Bruin	25,40	15,24 m	50	5	✓
●	M71C-1000-580-CL	1 (continu)	Transparant	25,40	15,24 m	50	5	✓
●	M71C-1000-580-GD	1 (continu)	Goud	25,40	15,24 m	50	5	✓
●	M71C-1000-580-GN	1 (continu)	Groen	25,40	15,24 m	50	5	✓
●	M71C-1000-580-GY	1 (continu)	Grijs	25,40	15,24 m	50	5	✓
●	M71C-1000-580-LB	1 (continu)	Lichtblauw	25,40	15,24 m	50	5	✓

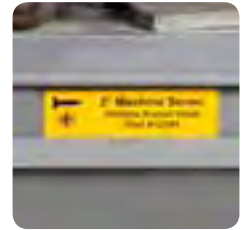
*Ieder label met een breedte van 50,80 mm of hoger = 90° gedraaid op liner.

vervolg zie volgende pagina >>

✓ Geschikt voor gladde oppervlakken.

✓ Geschikt voor gladde en gestructureerde oppervlakken.

✓ Geschikt voor gladde, gestructureerde en zeer gestructureerde oppervlakken.

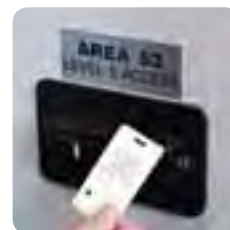
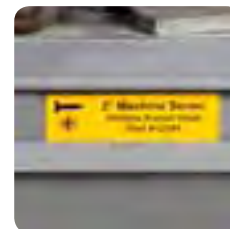
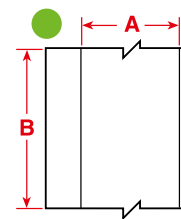


Algemene en industriële identificatie

Algemene industriële Labels (vervolg)

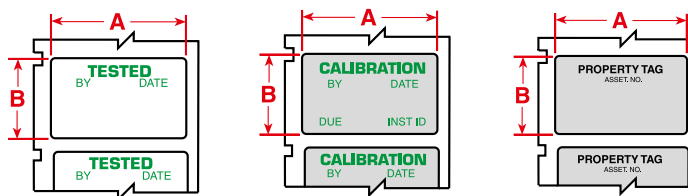
- Permanent Glanzend Polyester (B-422)
- Permanent Transparant Polyester (B-430)
- Superhechtend Glanzend Polyester (B-483)
- Vinyl voor binnen- en buitengebruik (B-580)

Diagram	Bestelreferentie	Labels per rol	Kleur	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 7 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 7 pt	Geschikt oppervlak
●	M71C-1000-580-OC	1 (continu)	Oker	25,40	15,24 m	50	5	✓
●	M71C-1000-580-OR	1 (continu)	Oranje	25,40	15,24 m	50	5	✓
●	M71C-1000-580-PK	1 (continu)	Roze	25,40	15,24 m	50	5	✓
●	M71C-1000-580-PL	1 (continu)	Paars	25,40	15,24 m	50	5	✓
●	M71C-1000-580-RD	1 (continu)	Rood	25,40	15,24 m	50	5	✓
●	M71C-1000-580-SB	1 (continu)	Hemelsblauw	25,40	15,24 m	50	5	✓
●	M71C-1000-580-TN	1 (continu)	Beige	25,40	15,24 m	50	5	✓
●	M71C-1000-580-WT	1 (continu)	Wit	25,40	15,24 m	50	5	✓
●	M71C-1000-580-YL	1 (continu)	Geel	25,40	15,24 m	50	5	✓
●	M71C-1000-422	1 (continu)	Wit	25,40	15,24 m	50	5	✓
●	M71C-1000-430	1 (continu)	Transparant	25,40	15,24 m	50	5	✓
●	M71C-1000-483	1 (continu)	Wit	25,40	15,24 m	50	5	✓
●	M71C-1900-422	1 (continu)	Wit	48,26	15,24 m	50	9	✓
●	M71C-1900-430	1 (continu)	Transparant	48,26	15,24 m	50	9	✓
●	M71C-1900-483	1 (continu)	Wit	48,26	15,24 m	50	9	✓
●	M71C-2000-580-BK	1 (continu)	Zwart	50,80	15,24 m	50	8	✓
●	M71C-2000-580-BL	1 (continu)	Blauw	50,80	15,24 m	50	8	✓
●	M71C-2000-580-BR	1 (continu)	Bruin	50,80	15,24 m	50	8	✓
●	M71C-2000-580-CL	1 (continu)	Transparant	50,80	15,24 m	50	8	✓
●	M71C-2000-580-GD	1 (continu)	Goud	50,80	15,24 m	50	8	✓
●	M71C-2000-580-GD	1 (continu)	Groen	50,80	15,24 m	50	8	✓
●	M71C-2000-580-GY	1 (continu)	Grijs	50,80	15,24 m	50	8	✓
▲	M71C-2000-580-LB	1 (continu)	Lichtblauw	50,80	15,24 m	50	8	✓
▲	M71C-2000-580-OC	1 (continu)	Oker	50,80	15,24 m	50	8	✓
●	M71C-2000-580-OR	1 (continu)	Oranje	50,80	15,24 m	50	8	✓
●	M71C-2000-580-PK	1 (continu)	Roze	50,80	15,24 m	50	8	✓
●	M71C-2000-580-PL	1 (continu)	Paars	50,80	15,24 m	50	8	✓
●	M71C-2000-580-RD	1 (continu)	Rood	50,80	15,24 m	50	8	✓
●	M71C-2000-580-SB	1 (continu)	Hemelsblauw	50,80	15,24 m	50	8	✓
●	M71C-2000-580-TN	1 (continu)	Beige	50,80	15,24 m	50	8	✓
●	M71C-2000-580-WT	1 (continu)	Wit	50,80	15,24 m	50	8	✓
●	M71C-2000-580-YL	1 (continu)	Geel	50,80	15,24 m	50	8	✓



Vorbedrukte labels

- Permanent Glanzend Polyester (B-423)
- Permanent Gemetalliseerd Polyester (B-428)



Bestelreferentie	Labels per rol	Kleuren	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Vorbedrukking	Geschikt oppervlak
M71-30-423-TEST	250	Groen op wit	38.10	19.05	Tested	✓
M71-30-428-CALI	250	Groen op zilver	38.10	19.05	Calibration	✓
M71-35-428-PROP	250	Zwart op zilver	41.40	19.05	Property Tag	✓

✓ Geschikt voor gladde oppervlakken.

✓ Geschikt voor gladde en gestructureerde oppervlakken.

✓ Geschikt voor gladde, gestructureerde en zeer gestructureerde oppervlakken.

Wikkellabels

- **Vinylweefsel (B-498):**
herpositioneerbare kleefstof op rubberbasis.
- **Nylonweefsel (B-499):**
permanente acryl kleefstof, soepel materiaal geschikt voor gestructureerde en gladde oppervlakken.

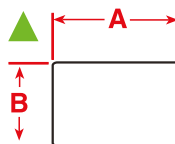


Diagram	Bestelreferentie	Labels per rol	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Max. draaddiameter (mm)	American Wire Gauge (AWG)*	Max. karakters per lijn voor 5 pt	Max. lijnen tekst voor 5 pt
AWG: 9 (gebaseerd op draadtype) – Max. draaddiameter 3,03 mm								
▲	M71-7-498	500	12,70	12,70	3,03	9	11	5
▲	M71-7-499	500	12,70	12,70	3,03	9	11	5
▲	M71-81-499	750	48,26	6,35	10,00	9	46	10
▲	M71-84-499	500	22,86	12,70	6,00	9	22	2
AWG: 6 (gebaseerd op draadtype) – Max. draaddiameter 4,55 mm								
▲	M71-10-498	750	6,35	19,05	4,55	6	5	3
▲	M71-11-498	500	12,70	19,05	4,55	6	11	8
▲	BM71-11-498	5000	12,70	19,05	4,55	6	11	8
▲	M71-11-499	500	12,70	19,05	4,55	6	11	8
▲	BM71-11-499	5000	12,70	19,05	4,55	6	11	8
AWG: 3 (gebaseerd op draadtype) – Max. draaddiameter 6,06 mm								
▲	M71-16-498	500	9,53	25,40	6,06	3	8	10
▲	M71-16-499	500	9,53	25,40	6,06	3	8	10
▲	M71-17-498	500	25,40	12,70	6,06	3	24	5
▲	M71-18-498	250	19,05	25,40	6,06	3	18	10
▲	M71-18-499	250	19,05	25,40	6,06	3	18	10
▲	BM71-18-498	2500	19,05	25,40	6,06	3	18	10
▲	M71-19-498	250	25,40	25,40	6,06	3	24	10
▲	BM71-19-498	2500	25,40	25,40	6,06	3	24	10
▲	M71-19-499	250	25,40	25,40	6,06	3	24	10
▲	M71-78-499	250	48,26	25,40	10,00	3	46	10
AWG: 0 (gebaseerd op draadtype) – Max. draaddiameter 9,10 mm								
▲	M71-28-499	750	38,10	6,35	9,10	0	5	16
▲	M71-29-498	500	38,10	12,70	9,10	0	11	16
▲	BM71-29-498	5000	12,70	38,10	9,10	0	11	16
▲	M71-29-499	500	12,70	38,10	9,10	0	11	16
▲	M71-30-498	250	19,05	38,10	9,10	0	18	16
▲	M71-30-499	250	19,05	38,10	9,10	0	18	16
▲	M71-31-498	250	25,40	38,10	9,10	0	24	16
▲	M71-31-499	250	25,40	38,10	9,10	0	24	16
▲	M71-32-498	250	38,10	38,10	9,10	0	37	16
AWG: 0000 (gebaseerd op draadtype) – Max. draaddiameter 15,16 mm								
▲	M71-21-498	100	25,40	63,50	15,6	0000	24	23
▲	M71-21-499	100	25,40	63,50	15,6	0000	24	23
AWG: 0000 (gebaseerd op draadtype) – Max. draaddiameter 24,26 mm								
▲	M71-33-498	100	38,10	101,60	24,26	0000	37	16

*Gebaseerd op "National Electric Code" afmetingen voor draad met THHN-isolatie

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.

Draad- & Kabelmarkering

Zelflaminerende labels

- **Vinyl (B-427):**
uitstekend bestand tegen wrijving en vlekken.
- **Tedlar® (B-642):**
uitstekend bestand tegen wrijving en vlekken, zelfdovend.

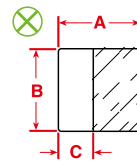
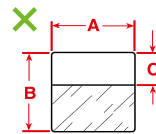


Diagram	Bestelreferentie	Labels per rol	Kleur	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Bedruikbaar gedeelte C (mm)	Min. draaddiameter (mm)	Max. draaddiameter (mm)	American Wire Gauge (AWG)*	Max. karakters per lijn voor 5 pt	Max. lijnen tekst voor 5 pt
AWG: 10 tot 0 (gebaseerd op draadtype) – Max. draaddiameter 10,00 mm											
✗	M71-104-427	250	Wit	38,10	25,40	9,53	3,00	8,00	10 tot 0	37	3
AWG: 10 tot 4 (gebaseerd op draadtype) – Max. draaddiameter 5,00											
⊗	BM71-17-427	5000	Wit	12,70	25,40	9,53	3,00	5,00	10 tot 4	11	3
⊗	M71-17-427	500	Wit	12,70	25,40	9,53	3,00	5,00	10 tot 4	11	3
⊗	BM71-18-427	2500	Wit	19,05	25,40	9,53	3,00	5,00	10 tot 4	18	3
⊗	M71-18-427	250	Wit	19,05	25,40	9,53	3,00	5,00	10 tot 4	18	3
✗	BM71-19-427	2500	Wit	25,40	25,40	9,53	3,00	5,00	10 tot 4	24	3
✗	M71-19-427	250	Wit	25,40	25,40	9,53	3,00	5,00	10 tot 4	24	3
✗	M71-19-427-YL	250	Geel	25,40	25,40	9,53	3,00	5,00	10 tot 4	24	3
✗	M71-19-642	250	Wit	25,40	25,40	9,53	3,00	5,00	10 tot 4	24	3
✗	M71-96-427	250	Wit	25,40	19,05	9,53	3,00	5,00	10 tot 4	24	3
AWG: 10 tot 10 (gebaseerd op draadtype) – Max. draaddiameter 3,00											
⊗	M71-10-427	750	Wit	6,35	19,05	9,53	3,00	3,00	10 tot 10	5	3
⊗	BM71-11-427	5000	Wit	12,70	19,05	9,53	3,00	3,00	10 tot 10	11	3
⊗	M71-11-427	500	Wit	12,70	19,05	9,53	3,00	3,00	10 tot 10	11	3
AWG: 7 tot 0000 (gebaseerd op draadtype) – Max. draaddiameter 12,00											
⊗	BM71-107-427	1000	Wit	50,80	38,10	12,70	4,00	12,00	7 tot 0000	46	5
⊗	M71-107-427	100	Wit	50,80	38,10	12,70	4,00	12,00	7 tot 0000	46	5
AWG: 7 tot 0000 (gebaseerd op draadtype) – Max. draaddiameter 10,00											
✗	M71-88-427	250	Wit	44,45	38,10	12,70	4,00	10,00	7 tot 0000	40	5
AWG: 7 tot 0 (gebaseerd op draadtype) – Max. draaddiameter 8,00											
⊗	M71-28-427	750	Wit	6,35	38,10	12,70	4,00	8,00	7 tot 0	5	5
⊗	BM71-29-427	5000	Wit	12,70	38,10	12,70	4,00	8,00	7 tot 0	11	5
⊗	M71-29-427	500	Wit	12,70	38,10	12,70	4,00	8,00	7 tot 0	11	5
⊗	BM71-30-427	2500	Wit	19,05	38,10	12,70	4,00	8,00	7 tot 0	18	5
⊗	M71-30-427	250	Wit	19,05	38,10	12,70	4,00	8,00	7 tot 0	18	5
⊗	M71-30-427-BL	250	Blauw	19,05	38,10	12,70	4,00	8,00	7 tot 0	18	5
⊗	M71-30-427-PL	250	Paars	19,05	38,10	12,70	4,00	8,00	7 tot 0	18	5
⊗	M71-30-427-RD	250	Rood	19,05	38,10	12,70	4,00	8,00	7 tot 0	18	5
⊗	BM71-31-427	2500	Wit	25,40	38,10	12,70	4,00	8,00	7 tot 0	24	5
⊗	M71-31-427	250	Wit	25,40	38,10	12,70	4,00	8,00	7 tot 0	24	5
⊗	M71-31-427-GN	250	Groen	25,40	38,10	12,70	4,00	8,00	7 tot 0	24	5
⊗	M71-31-427-RD	250	Rood	25,40	38,10	12,70	4,00	8,00	7 tot 0	24	5
⊗	M71-31-427-YL	250	Geel	25,40	38,10	12,70	4,00	8,00	7 tot 0	24	5
⊗	M71-31-642	250	Wit	25,40	38,10	12,70	4,00	8,00	7 tot 0	24	5
⊗	BM71-32-427	1000	Wit	38,10	38,10	12,70	4,00	8,00	7 tot 0	37	5
⊗	M71-32-427	250	Wit	38,10	38,10	12,70	4,00	8,00	7 tot 0	37	5
⊗	M71-32-427-YL	250	Geel	38,10	38,10	12,70	4,00	8,00	7 tot 0	37	5
AWG: 7 tot 4 (gebaseerd op draadtype) – Max. draaddiameter 5,00											
✗	M71-103-427	250	Wit	25,40	31,75	12,70	4,00	5,00	7 tot 4	24	5

*Gebaseerd op "National Electric Code" afmetingen voor draad met THHN-isolatie

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.

vervolg zie volgende pagina >>

Zelflaminerende labels (vervolg)

- **Vinyl (B-427):**
uitstekend bestand tegen wrijving en vlekken.
- **Tedlar® (B-642):**
uitstekend bestand tegen wrijving en vlekken, zelfdovend.

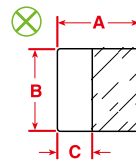
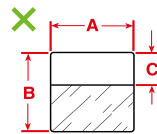


Diagram	Bestelreferentie	Labels per rol	Kleur	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Bedrukbaar gedeelte C (mm)	Min. draaddiameter (mm)	Max. draaddiameter (mm)	American Wire Gauge (AWG)*	Max. karakters per lijn voor 5 pt	Max. lijnen tekst voor 5 pt
AWG: 3 tot 0000 (gebaseerd op draadtype) – Max. draaddiameter 14,00											
⊗	BM71-21-427	1000	Wit	25,40	63,50	19,05	6,00	14,00	3 tot 0000	24	8
⊗	M71-21-427	100	Wit	25,40	63,50	19,05	6,00	14,00	3 tot 0000	24	8
⊗	M71-21-427-YL	100	Geel	25,40	63,50	19,05	6,00	14,00	3 tot 0000	24	8
⊗	M71-21-642	100	Wit	25,40	63,50	19,05	6,00	14,00	3 tot 0000	24	8
AWG: 1 tot 0000 (gebaseerd op draadtype) – Max. draaddiameter 24,00											
⊗	BM71-23-427	1000	Wit	25,40	101,60	25,40	8,00	24,00	1 tot 0000	24	10
⊗	M71-23-427	100	Wit	25,40	101,60	25,40	8,00	24,00	1 tot 0000	24	10
⊗	BM71-33-427	500	Wit	38,10	101,60	25,40	8,00	24,00	1 tot 0000	37	10
⊗	M71-33-427	100	Wit	38,10	101,60	25,40	8,00	24,00	1 tot 0000	37	10
⊗	M71-33-427-YL	100	Geel	38,10	101,60	25,40	8,00	24,00	1 tot 0000	37	10
AWG: 1 tot 0000 (gebaseerd op draadtype) – Max. draaddiameter 17,00											
⊗	BM71-34-427	500	Wit	38,10	152,40	38,10	8,00	17,00	1 tot 0000	37	16
⊗	M71-66-427	100	Wit	49,23	80,01	25,40	8,00	17,00	1 tot 0000	46	10
AWG: 1 tot 0000 (gebaseerd op draadtype) – Max. draaddiameter 36,00											
⊗	M71-34-427	50	Wit	38,10	152,40	38,10	12,00	36,00	1 tot 0000	37	16
AWG: 1 tot 0000 (gebaseerd op draadtype) – Max. draaddiameter 20,00											
⊗	BM71-109-427	500	Wit	38,10	101,60	38,10	12,00	20,00	1 tot 0000	37	16
⊗	M71-109-427	100	Wit	38,10	101,60	38,10	12,00	20,00	1 tot 0000	37	16
AWG: 1 tot 0000 (gebaseerd op draadtype) – Max. draaddiameter 17,00											
⊗	BM71-64-427	1000	Wit	25,40	85,73	28,58	9,00	17,00	1 tot 0000	24	12
⊗	M71-64-427	100	Wit	25,40	85,73	28,58	9,00	17,00	1 tot 0000	24	12

*Gebaseerd op "National Electric Code" afmetingen voor draad met THHN-isolatie

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.

Zelflaminerende labels aanbrengen



Plaats het bedrukte gedeelte op uw draad.



Wikkel het transparante gedeelte rond de draad, zodat het bedrukte gedeelte bedekt is.



Het transparant laminaat beschermt uw informatie jarenlang.

Draad- & Kabelmarkering

PermaSleeve™ Krimpkousen

- **Polyolefin (B-342):** krimpverhouding 3:1, zelfdovend, voldoet aan de materiaaltechnische en fysieke voorwaarden van SAE AMS-DTL-23053/5 Class 1, SAE-AS-81531, MIL-STD-202 methode 215K, en UL224, CSA-goedkeuring aangevraagd
- **Polyolefin (B-341):** krimpverhouding 2:1, dezelfde eigenschappen als B-342

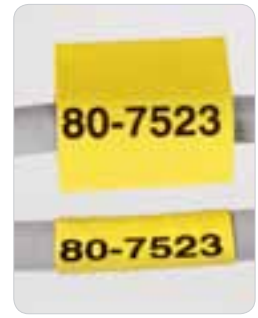
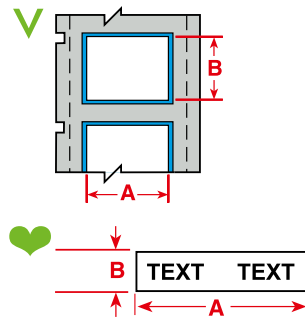


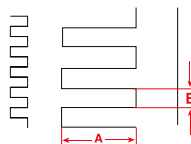
Diagram	Bestelreferentie	Krimpkousen per rol	Kleur	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Min. draaddiameter (mm)	Max. draaddiameter (mm)	American Wire Gauge*	Max. karakters per lijn voor 5 pt	Max. lijnen tekst voor 5 pt
Krimpverhouding 3:1										
Krimpkousbreedte 25.78 mm										
✓	M71-94-1-342	100	Wit	25,78	4,62	0,58	2,03	28 tot 18	22	1
✓	BM71-94-1-342	2500	Wit	25,78	4,62	0,58	2,03	28 tot 18	22	1
✓	M71-94-1-342YL	100	Geel	25,78	4,62	0,58	2,03	28 tot 18	22	1
✓	BM71-94-1-342YL	2500	Geel	25,78	4,62	0,58	2,03	28 tot 18	22	1
✓	M71-125-1-342	100	Wit	25,78	5,97	1,17	2,79	22 tot 16	22	1
✓	BM71-125-1-342	1000	Wit	25,78	5,97	1,17	2,79	22 tot 16	22	1
✓	M71-125-1-342YL	100	Geel	25,78	5,97	1,17	2,79	22 tot 16	22	1
✓	BM71-125-1-342YL	1000	Geel	25,78	5,97	1,17	2,79	22 tot 16	22	1
✓	M71-187-1-342	100	Wit	25,78	8,51	1,57	3,81	18 tot 12	22	2
✓	BM71-187-1-342	1000	Wit	25,78	8,51	1,57	3,81	18 tot 12	22	2
✓	M71-187-1-342YL	100	Geel	25,78	8,51	1,57	3,81	18 tot 12	22	2
✓	BM71-187-1-342YL	1000	Geel	25,78	8,51	1,57	3,81	18 tot 12	22	2
✓	M71-250-1-342	100	Wit	25,78	11,15	2,39	5,46	16 tot 10	22	3
✓	BM71-250-1-342	1000	Wit	25,78	11,15	2,39	5,46	16 tot 10	22	3
✓	M71-250-1-342YL	100	Geel	25,78	11,15	2,39	5,46	16 tot 10	22	3
✓	BM71-250-1-342YL	1000	Geel	25,78	11,15	2,39	5,46	16 tot 10	22	3
✓	M71-375-1-342	100	Wit	25,78	16,38	3,18	8,13	12 tot 6	22	5
✓	BM71-375-1-342	1000	Wit	25,78	16,38	3,18	8,13	12 tot 6	22	5
✓	M71-375-1-342YL	100	Geel	25,78	16,38	3,18	8,13	12 tot 6	22	5
✓	BM71-375-1-342YL	1000	Geel	25,78	16,38	3,18	8,13	12 tot 6	22	5
✓	M71-500-1-342	100	Wit	25,78	21,62	4,75	11,43	8 tot 1	22	7
✓	BM71-500-1-342	1000	Wit	25,78	21,62	4,75	11,43	8 tot 1	22	7
✓	M71-500-1-342YL	100	Geel	25,78	21,62	4,75	11,43	8 tot 1	22	7
✓	BM71-500-1-342YL	1000	Geel	25,78	21,62	4,75	11,43	8 tot 1	22	7
Krimpkousbreedte 44.83 mm										
✓	M71-94-175-342	100	Wit	44,83	4,62	0,58	2,03	28 tot 18	41	1
✓	BM71-94-175-342	2500	Wit	44,83	4,62	0,58	2,03	28 tot 18	41	1
✓	M71-94-175-342YL	100	Geel	44,83	4,62	0,58	2,03	28 tot 18	41	1
✓	BM71-94-175-342YL	2500	Geel	44,83	4,62	0,58	2,03	28 tot 18	41	1
✓	M71-125-175-342	100	Wit	44,83	5,97	1,17	2,79	22 tot 16	41	1
✓	BM71-125-175-342	1000	Wit	44,83	5,97	1,17	2,79	22 tot 16	41	1
✓	M71-125-175-342YL	100	Geel	44,83	5,97	1,17	2,79	22 tot 16	41	1
✓	BM71-125-175-342YL	1000	Geel	44,83	5,97	1,17	2,79	22 tot 16	41	1
✓	M71-187-175-342	100	Wit	44,83	8,51	1,57	3,81	18 tot 12	41	3
✓	BM71-187-175-342	1000	Wit	44,83	8,51	1,57	3,81	18 tot 12	41	3
✓	M71-187-175-342YL	100	Geel	44,83	8,51	1,57	3,81	18 tot 12	41	3
✓	BM71-187-175-342YL	1000	Geel	44,83	8,51	1,57	3,81	18 tot 12	41	3
✓	M71-250-175-342	100	Wit	44,83	11,15	2,39	5,46	16 tot 10	41	3
✓	BM71-250-175-342	1000	Wit	44,83	11,15	2,39	5,46	16 tot 10	41	3
✓	M71-250-175-342YL	100	Geel	44,83	11,15	2,39	5,46	16 tot 10	41	3
✓	BM71-250-175-342YL	1000	Geel	44,83	11,15	2,39	5,46	16 tot 10	41	3
✓	M71-375-175-342	100	Wit	44,83	16,38	3,18	8,13	12 tot 6	41	5
✓	BM71-375-175-342	1000	Wit	44,83	16,38	3,18	8,13	12 tot 6	41	5
✓	M71-375-175-342YL	100	Geel	44,83	16,38	3,18	8,13	12 tot 6	41	5
✓	BM71-375-175-342YL	1000	Geel	44,83	16,38	3,18	8,13	12 tot 6	41	5
✓	M71-500-175-342	100	Wit	44,83	21,62	4,75	11,43	8 tot 1	41	7
✓	BM71-500-175-342	1000	Wit	44,83	21,62	4,75	11,43	8 tot 1	41	7
✓	M71-500-175-342YL	100	Geel	44,83	21,62	4,75	11,43	8 tot 1	41	7
✓	BM71-500-175-342YL	1000	Geel	44,83	21,62	4,75	11,43	8 tot 1	41	7
Continu krimpkaus										
♥	BM71C-125-342	1 (continu)	Wit	15,24 m	5,97	1,17	2,79	22 tot 16	NA	NA
♥	BM71C-187-342	1 (continu)	Wit	15,24 m	8,51	1,57	3,81	18 tot 12	NA	NA
♥	BM71C-250-342	1 (continu)	Wit	15,24 m	11,15	2,39	5,46	16 tot 10	NA	NA
♥	BM71C-375-342	1 (continu)	Wit	15,24 m	16,38	3,18	8,13	12 tot 6	NA	NA
♥	BM71C-500-342	1 (continu)	Wit	15,24 m	21,62	4,75	11,43	8 tot 1	NA	NA
Krimpverhouding 2:1										
Krimpkousbreedte 25.78 mm										
✓	M71-1000-1-341	50	Wit	25,78	42,16	11,43	24,13	1 tot 500	22	16
✓	M71-1000-1-341YL	50	Geel	25,78	42,16	11,43	24,13	1 tot 500	22	16
Krimpkousbreedte 44.83 mm										
✓	M71-1000-175-341	50	Wit	44,83	42,16	11,43	24,13	1 tot 500	41	16
✓	BM71-1000-175-341	500	Wit	44,83	42,16	11,43	24,13	1 tot 500	41	16
✓	M71-1000-175-341YL	50	Geel	44,83	42,16	11,43	24,13	1 tot 500	41	16
Continu krimpkaus										
♥	BM71C-1000-341	1 (continu)	Wit	15,24 m	42,16	11,43	24,13	1 tot 500	NA	NA

*Gebaseerd op "National Electric Code" afmetingen voor draad met THHN-isolatie

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.

Verharde Durasleeve Inserts

- Verharde vinyl tag (B-7696)



Bestelreferentie	Tags per rol	Kleur	Breedte (mm)	Hoogte (mm)	Drager	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 5 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 5 pt
BM71D-3-7696	2500	Wit	16,00	4,40	AC*-L16	11	1
BM71D-3-7696-YL	5000	Geel	16,00	4,40	AC*-L16	11	1
BM71D-5-7696	2500	Wit	30,00	4,40	AC*-L30	21	1
BM71D-5-7696-YL	5000	Geel	30,00	4,40	AC*-L30	21	1

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.

Ademark dragers

Ademark dragers zijn vervaardigd uit transparant PVC. Dankzij de speciale vorm van deze dragers, passen zij op verschillende draaddiameters. Dit betekent dat er slechts 7 verschillende dragers zijn voor het markeren van kabels met een diameter van 1,3 mm tot 24 mm.

- Gebruikstemperatuur: -40° tot 60°C
- Materiaal: PVC
- Zelfdovend: UL94VO



Bestelreferentie	Dragers per pak	Lengte (mm)	Draaddiameter (mm)
AC-0-L16	2000	16,00 mm	1,30 - 2,00
AC-1-L16	2000	16,00 mm	1,80 - 2,50
AC-2-L16	2000	16,00 mm	2,50 - 4,00
AC-3-L16	1000	16,00 mm	4,00 - 6,50
AC-4-L16	1000	16,00 mm	6,00 - 10,00
AC-5-L16	750	16,00 mm	9,00 - 15,00
AC-6-L16	500	16,00 mm	15,00 - 24,00

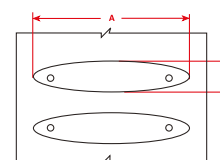
Bestelreferentie	Dragers per pak	Lengte (mm)	Draaddiameter (mm)
AC-0-L30	2000	30,00 mm	1,30 - 2,00
AC-1-L30	2000	30,00 mm	1,80 - 2,50
AC-2-L30	2000	30,00 mm	2,50 - 4,00
AC-3-L30	1000	30,00 mm	4,00 - 6,50
AC-4-L30	1000	30,00 mm	6,00 - 10,00
AC-5-L30	750	30,00 mm	9,00 - 15,00
AC-6-L30	500	30,00 mm	15,00 - 24,00

Rapido™

- **B-7599:** Geel gecoate polyethyleen tag geschikt voor duurzame markering van elektrische- en glasvezelkabels

Bestelreferentie	Tags per rol	Kleur	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 5 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 5 pt
BM71R-1-7599-YL	2500	Geel	22,90	5,20	11	1
BM71R-2-7599-YL	2500	Geel	23,00	5,20	8	1
BM71R-3-7599-YL	2500	Geel	25,00	5,70	7	2
BM71R-4-7599-YL	2500	Geel	26,00	7,00	7	2
BM71R-5-7599-YL	2500	Geel	41,00	11,00	17	3

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.



Draad- & Kabelmarkering

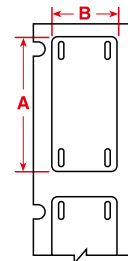
Heatex™ Kabelmarkers

- **B-7643:** Halogeenvrij polyether polyurethaan



Bestelreferentie	Tags per rol	Kleur	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 5 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 5 pt
BM71H-1-7643-WT	250	Wit	60,00	10,00	40	4
BM71H-1-7643-YL	250	Geel	60,00	10,00	40	4
BM71H-2-7643-WT	250	Wit	75,00	10,00	51	4
BM71H-2-7643-YL	250	Geel	75,00	10,00	51	4
BM71H-3-7643-WT	250	Wit	75,00	25,00	51	10
BM71H-3-7643-YL	250	Geel	75,00	25,00	51	10

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.



Scheurbestendige kabelmarkers

- **Polyethyleen (B-109):** extreem scheurbestendig en uitstekende prestaties bij koud weer; voldoet aan voorwaarden van DIN VDE 0472/parts 815
- **Polyethyleen (B-145):** scheurbestendig en bedrukbaar langs 2 zijden, heeft UL94 V2 goedkeuring

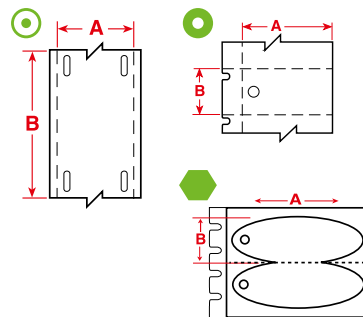


Diagram	Bestelreferentie	Tags per rol	Kleur	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Bedrukbaar gedeelte W x H (mm)	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 5 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 5 pt	Kabeltype
⊙	M71-12-109	100	Wit	19,05	76,20	17,78 x 52,07	45	6	Kabelbundels, stroom- en aardingskabels
⊙	BM71-12-109	1000	Wit	19,05	76,20	17,78 x 52,07	45	6	Kabelbundels
⊙	M71-36-109	250	Wit	44,45	28,58	44,45 x 28,57	40	15	Stroom- en aardingskabels
⊙	M71-60-109	100	Wit	12,00	50,00	12,00 x 33,00	50	4	Kabelbundels, stroom- en aardingskabels
⊙	BM71-60-109	1000	Wit	12,00	50,00	12,00 x 33,00	50	4	Kabelbundels, stroom- en aardingskabels
●	BM71-111-145-GY	1000	Grijs	19,25	30,63	19,25 x 30,63	16	14	145C Tag; stroom- en aardingskabels
●	BM71-110-145-GY	1000	Grijs	44,45	25,40	44,45 x 25,40	28	20	145P Tag; stroom- en aardingskabels

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.

Gekleurde kabelbandjes

Ideaal voor toepassingen met kleurencodes.

Afmeting: 200 x 4 mm

Materiaal: Nylon

Verpakking: 100 stuks

Bestelreferentie	Kleur	Bestelreferentie	Kleur
229955	Wit	229959	Geel
229956	Blauw	229960	Groen
229957	Rood	229961	Paars
229958	Oranje	229962	Zwart

Blauw, voor horizontale kabelafsluiters

Bruin, voor afsluiters van backbonebekabeling op campussen

Groen, netwerkaansluitingen

Grijs, voor backbonebekabeling tussen schakelcentrale en telecommunicatiekast

Oranje, centrale kantoorafsluiter

Paars, afsluiters van hoofdschakel- en data-uitrusting

Rood, voor afsluiters op alle belangrijke telefonie-uitrusting

Geel, voor reserve, onderhoud, alarmen, veiligheid, enz.

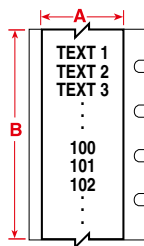
Herpositioneerbare merkers voor aansluitklemmen

- **B-498:** herpositioneerbaar vinylweefsel

Bestel referentie	Breedte A (mm)	Lengte B (m) (continu)	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 5 pt
M71C-240-498	6.10	9,14	4
M71C-318-498	8.08	9,14	7
BM71C-318-498	8.08	91,44	7
M71C-375-498	9.53	9,14	7
BM71C-375-498	9.53	91,44	7

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.

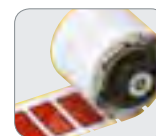
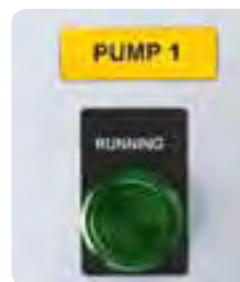
Bestelreferenties met een "C" (M71C) zijn continue tapes.



EPREP – Engraved Plate REPlacement

- **B-7593:** Polyethyleen foamlaminaat

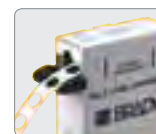
EPREP-labels (Engraved Plate REPlacement) van Brady zijn innovatieve labels die specifiek ontworpen zijn voor de vervanging van gegraveerde en geplote plaatjes voor de identificatie van elektronische componenten, elektrische kasten, drukknoppen, patchpanelen, enz.



rol



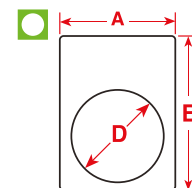
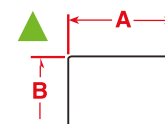
zigzag



bulkrol

Diagram	Bestelreferentie	Tags per Rol	Kleur	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Diameter D (mm)	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 5 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 5 pt	Type
▲	M71EP-1-7593-SL	250	Zilver	27,00	8,00		22	3	Rol
▲	M71EP-1-7593-WT	250	Wit	27,00	8,00		22	3	Rol
▲	M71EP-2-7593-SL	250	Zilver	27,00	12,50		22	5	Rol
▲	M71EP-2-7593-WT	250	Wit	27,00	12,50		22	5	Rol
▲	M71EP-3-7593-SL	150	Zilver	27,00	15,00		22	6	Rol
▲	M71EP-3-7593-WT	150	Wit	27,00	15,00		22	6	Rol
▲	M71EP-4-7593-SL	150	Zilver	27,00	18,00		22	7	Rol
▲	M71EP-4-7593-WT	150	Wit	27,00	18,00		22	7	Rol
□	M71EP-5-7593-BK	100	Zwart	30,00	40,00	24,00	24	5	Zizag
□	M71EP-5-7593-GN	100	Groen	30,00	40,00	24,00	24	5	Zizag
□	M71EP-5-7593-RD	100	Zwart	30,00	40,00	24,00	24	5	Zizag
□	M71EP-5-7593-SL	100	Zilver	30,00	40,00	24,00	24	5	Zizag
□	M71EP-5-7593-WT	100	Wit	30,00	40,00	24,00	24	5	Zizag
□	M71EP-5-7593-YL	100	Geel	30,00	40,00	24,00	24	5	Zizag
▲	M71EP-6-7593-BK	100	Zwart	45,00	15,00		36	6	Zizag
▲	M71EP-6-7593-RD	100	Zwart	45,00	15,00		36	6	Zizag
▲	M71EP-6-7593-YL	100	Geel	45,00	15,00		36	6	Zizag
▲	BM71E-6-7593-SL	500	Zilver	45,00	15,00		36	6	Bulkrol
▲	BM71E-6-7593-WT	500	Wit	45,00	15,00		36	6	Bulkrol
▲	M71EP-7-7593-SL	100	Zilver	35,00	18,00		28	7	Rol
▲	M71EP-7-7593-WT	100	Wit	35,00	18,00		28	7	Rol
▲	M71EP-7-7593-YL	100	Geel	35,00	18,00		28	7	Rol
▲	M71EP-8-7593-SL	125	Zilver	48,00	19,00		39	7	Rol
▲	M71EP-8-7593-WT	125	Wit	48,00	19,00		39	7	Rol

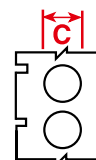
Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.



Nylonweefsel Labels

- **B-499:** Wit nylonweefsel met uitstekende hechting

Bestelreferentie	Tags per rol	Label Diameter C (mm)	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 5 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 5 pt
M71-82-499	500	9,52	7	2
M71-83-499	250	12,70	9	3



Datacomlabels

Zelflaminerende labels

• Vinyl (B-427):

uitstekend bestand tegen wrijving en vlekken.

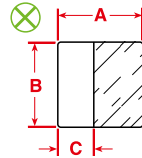
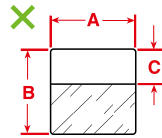


Diagram	Bestelreferentie	Labels per rol	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Bedrukbaar gedeelte C (mm)	Toepassingen	Max. karakters per lijn voor 5 pt	Max. lijnen tekst voor 5 pt
X	BM71-19-427	2500	25,40	25,40	9,53	2 paar glasvezel	24	3
X	M71-19-427	250	25,40	25,40	9,53	2 paar glasvezel	24	3
X	M71-19-427-YL	250	25,40	25,40	9,53	2 paar glasvezel	24	3
X	BM71-21-427	1000	25,40	63,50	19,05	4 paar STP, 25 paar koper, 4-12 paar glasvezel	24	8
X	M71-21-427	100	25,40	63,50	19,05	4 paar STP, 25 paar koper, 4-12 paar glasvezel	24	8
X	M71-21-427-YL	100	25,40	63,50	19,05	4 paar STP, 25 paar koper, 4-12 paar glasvezel	24	8
X	BM71-23-427	1000	25,40	101,60	25,40	50 paar koper, 24 paar glasvezel, backbone-kabel	24	10
X	M71-23-427	100	25,40	101,60	25,40	50 paar koper, 24 paar glasvezel, backbone-kabel	24	10
⊗	BM71-29-427	5000	12,70	38,10	12,70	CAT 5, 4 paar UTP	11	5
⊗	M71-29-427	500	12,70	38,10	12,70	CAT 5, 4 paar UTP	11	5
⊗	BM71-30-427	2500	19,05	38,10	12,70	CAT 5, 4 paar UTP	18	5
⊗	M71-30-427	250	19,05	38,10	12,70	CAT 5, 4 paar UTP	18	5
⊗	M71-30-427-BL	250	19,05	38,10	12,70	CAT 5, 4 paar UTP	18	5
⊗	M71-30-427-PL	250	19,05	38,10	12,70	CAT 5, 4 paar UTP	18	5
⊗	M71-30-427-RD	250	19,05	38,10	12,70	CAT 5, 4 paar UTP	18	5
⊗	BM71-31-427	2500	25,40	38,10	12,70	4 paar UTP, CAT 5, CAT 5E, RG-6 Coax, RG-59 Coax	24	5
⊗	M71-31-427	250	25,40	38,10	12,70	4 paar UTP, CAT 5, CAT 5E, CAT 6, zilversatijn, RG-6 Coax, RG-59 Coax	24	5
⊗	M71-31-427-GN	250	25,40	38,10	12,70	4 paar UTP, CAT 5, CAT 5E, CAT 6, zilversatijn, RG-6 Coax, RG-59 Coax	24	5
⊗	M71-31-427-RD	250	25,40	38,10	12,70	4 paar UTP, CAT 5, CAT 5E, CAT 6, zilversatijn, RG-6 Coax, RG-59 Coax	24	5
⊗	M71-31-427-YL	250	25,40	38,10	12,70	4 paar UTP, CAT 5, CAT 5E, CAT 6, zilversatijn, RG-6 Coax, RG-59 Coax	24	5
⊗	BM71-32-427	1000	38,10	38,10	12,70	CAT 5, 4 paar UTP	37	5
⊗	M71-32-427	250	38,10	38,10	12,70	CAT 5, 4 paar UTP	37	5
⊗	M71-32-427-YL	250	38,10	38,10	12,70	CAT 5, 4 paar UTP	37	5
X	BM71-33-427	500	38,10	101,60	25,40	50 paar koper, 24 paar glasvezel, backbone-kabel	37	10
X	M71-33-427	100	38,10	101,60	25,40	50 paar koper, 24 paar glasvezel, backbone-kabel	37	10
X	M71-33-427-YL	100	38,10	101,60	25,40	50 paar koper, 24 paar glasvezel, backbone-kabel	37	10
X	BM71-34-427	500	38,10	152,40	38,10	100 paar koper, 36 paar glasvezel	37	16
X	M71-34-427	50	38,10	152,40	38,10	100 paar koper	37	16
X	BM71-64-427	1000	25,40	85,73	28,58	glasvezel/Coax	24	12
X	M71-64-427	100	25,40	85,73	28,58	glasvezel/Coax	24	12
X	M71-66-427	100	49,23	80,01	25,40	50 paar koper, 24 paar glasvezel, backbone-kabel	46	10
X	M71-88-427	250	44,45	38,10	12,70	CAT 5, 4 paar UTP	40	5
X	M71-103-427	250	25,40	31,75	12,70	CAT 5, 4 paar UTP	24	5
X	M71-104-427	250	38,10	25,40	9,53	2 paar glasvezel, Single/Multi-Mode	37	3
X	BM71-107-427	1000	50,80	38,10	12,70	CAT 5, 4 paar UTP	46	5
⊗	M71-107-427	100	50,80	38,10	12,70	CAT 5, 4 paar UTP	46	5
X	BM71-109-427	500	38,10	101,60	38,10	50 paar koper, 24 paar glasvezel, backbone-kabel	37	16
X	M71-109-427	100	38,10	101,60	38,10	50 paar koper, 24 paar glasvezel, backbone-kabel	37	16

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.

TubeSleeve

Brady TubeSleeve zijn de ideale aanvullende oplossing voor het markeren van dunne kabels waarbij de ruimte op de kabel zo klein is, dat het label onleesbaar wordt. Breng eerst de TubeSleeve drager aan rond de kabel en breng vervolgens een zelflaminerend label aan op de sleeve. Hierdoor vergroot u het leesbare oppervlak van het label aanzienlijk en kan u meer tekst printen.

Bestelreferentie	Dragers per pak	Min. draaddiameter (mm)	Max. draaddiameter (mm)	Aanbevolen label
BTS1426	1000	1,00	4,00	M71-31-427
BTS4626	1000	4,00	6,00	M71-31-427
BTS6826	400	6,00	8,00	M71-23-423
BTS81226	250	8,00	12,00	M71-23-423



Labels / vlaggetjes voor glasvezelkabels

- Polypropyleen (B-425)

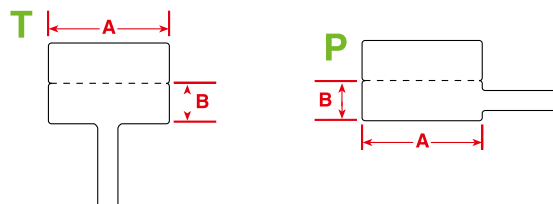


Diagram	Bestelreferentie	Labels per rol	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Toepassingen	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 5 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 5 pt
T	M71FT-1-425	250	30,00	20,00	enkelvoudige glasvezelidentificatie	24	8
P	M71FP-1-425	250	30,00	20,00	enkelvoudige glasvezelidentificatie	24	8
P	M71FP-2-425	250	44,45	25,40	enkelvoudige glasvezelidentificatie	35	10

Merkers voor stroom- en aardingskabels

- Polyethyleen (B-109): Extreem scheurbestendig
- Polyethyleen (B-145): Scheurbestendig, bedrukbaar langs 2 zijden
- Polyethyleen (B145FR): Scheurbestendig, bedrukbaar langs 2 zijden en zelfdovend

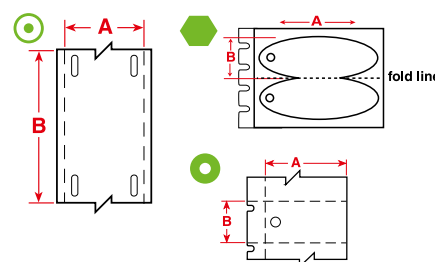


Diagram	Bestelreferentie	Tags per rol	Kleur	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Bedrukbaar gedeelte W x H (mm)	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 5 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 5 pt	Toepassingen
○	BM71-12-109	1000	Wit	19,05	76,20	17,78 x 52,07	45	6	Datacom-, stroom- en aardingskabels
○	M71-12-109	100	Wit	19,05	76,20	17,78 x 52,07	45	6	Datacomkabels
●	M71-36-109	250	Wit	44,45	28,58	44,45 x 28,57	40	15	Draad- & Kabelmarkering
●	BM71-111-145-GY	1000	Grijs	30,63	19,25	19,25 x 30,63	16	14	Draad- & Kabelmarkering
●	M71-111-145FR-GY	100	Grijs	30,63	19,25	19,25 x 30,63	16	14	Draad- & Kabelmarkering
●	M71-111-145-GY	100	Grijs	30,63	19,25	19,25 x 30,63	16	14	Draad- & Kabelmarkering
●	M71-110-145FR-GY	100	Grijs	44,45	25,40	44,45 x 25,40	28	20	Draad- & Kabelmarkering
●	BM71-110-145-GY	1000	Grijs	44,45	25,40	44,45 x 25,40	28	20	Draad- & Kabelmarkering
●	M71-110-145-GY	100	Grijs	44,45	25,40	44,45 x 25,40	28	20	Draad- & Kabelmarkering

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.

Datacomlabels

Labels voor werkstations

- Polypropylene (B-412)
- Permanent Glanzend Polyester (B-422)
- Transparant Polyester (B-430)

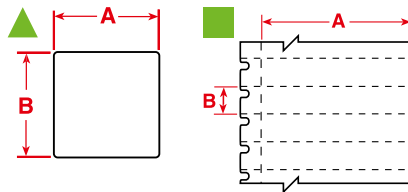


Diagram	Bestel referentie	Labels per rol	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Toepassingen	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 5 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 5 pt
▲	M71-16-430	500	25,40	9,53	Contactdoos 1-4 aansluitingen frontplaat	24	3
▲	M71-17-430	500	25,40	12,70	Contactdoos 1-4 aansluitingen frontplaat	24	5
■	BM71-40-412	5000	49,23	9,53	Desi Strips	40	3
■	M71-40-412	750	49,23	9,53	Desi Strips	40	3
▲	M71-45-422	500	38,10	9,53	Locatie ID	37	3
▲	M71-45-430	500	38,10	9,53	Locatie ID	37	3
▲	M71-68-430	750	6,10	3,81	Siemens-frontplaten	4	2
▲	M71-71-430	750	8,89	5,08	Siemens-frontplaten	7	2

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.

Labels voor patchpanelen

- Polypropyleen Tag (B-412)
- Permanent Glanzend Polyester (B-422)
- Permanent Polyester (B-423)
- Permanent Transparant Polyester (B-430)

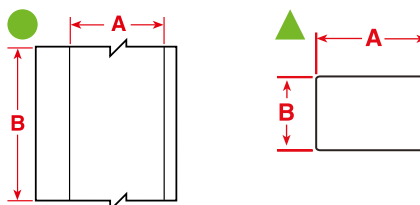


Diagram	Bestelreferentie	Tags per rol	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Toepassingen	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 5 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 5 pt
▲	M71-10-423	750	19,05	6,35	Patchpanelen - identificatie van individuele poorten	18	2
●	M71C-230-412	1 (continu)	5,84	15,24 m	Continue inserts voor patchpanelen	50	4
●	M71C-375-412	1 (continu)	9,53	15,24 m	Continue inserts voor patchpanelen	50	3
●	M71C-375-422	1 (continu)	9,53	15,24 m	Continue tape voor patchpanelen	50	3
●	M71C-375-430	1 (continu)	9,53	15,24 m	Continue tape voor patchpanelen	50	3
●	M71C-475-412	1 (continu)	12,70	15,24 m	Continue inserts voor patchpanelen	50	4
●	M71C-500-412	1 (continu)	12,70	15,24 m	Continue inserts voor patchpanelen	50	5
●	M71C-500-422	1 (continu)	12,70	15,24 m	Continue tape voor patchpanelen	50	5
●	M71C-500-430	1 (continu)	12,70	15,24 m	Continue tape voor patchpanelen	50	5
●	M71C-785-412	1 (continu)	19,94	15,24 m	Continue inserts voor patchpanelen	50	8



Voor meer algemene informatie over onze materialen, surf naar www.bradyeurope.com

Racks, panelen en voice/data identificatie

- Polypropyleen Tag (B-412)
- Permanent Glanzend Polyester (B-422)
- Permanent Polyester (B-423)
- Permanent Transparant Polyester (B-430)

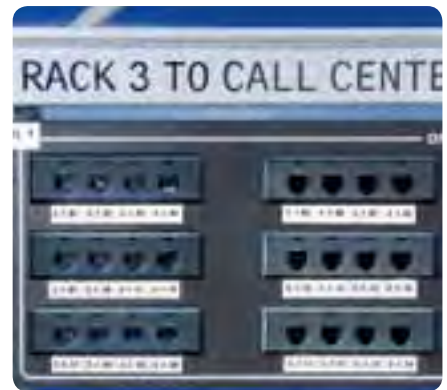
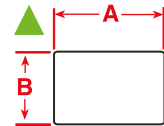
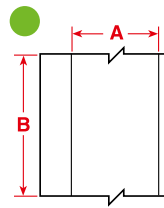


Diagram	Bestelreferentie	Labels per rol	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Toepassingen	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 5 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 5 pt
▲	BM71-20-422	1000	50,80	25,40	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	46	10
▲	M71-20-483	100	50,80	25,40	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	46	10
▲	M71-23-483	100	101,60	25,40	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	50	9
▲	M71-30-483	250	38,10	19,05	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	37	8
▲	M71-31-483	250	38,10	25,40	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	37	10
▲	M71-37-422	100	76,20	48,26	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	50	20
▲	M71-37-483	100	76,20	48,26	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	50	20
▲	M71-38-483	100	101,60	48,26	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	50	20
▲	M71-61-483	100	12,70	50,80	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	50	5
▲	M71-65-483	250	34,93	25,40	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	35	10
●	M71C-230-412	1 (continu)	5,84	15,24 m	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	50	2
●	M71C-375-412	1 (continu)	9,53	15,24 m	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	50	3
●	M71C-375-422	1 (continu)	9,53	15,24 m	Hardwarekasten, racks, panelen & algemene voice/data identificatie	50	3
●	M71C-375-430	1 (continu)	9,53	15,24 m	Hardwarekasten, racks, panelen & algemene voice/data identificatie	50	3
●	M71C-500-412	1 (continu)	12,70	15,24 m	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	50	5
●	M71C-500-422	1 (continu)	12,70	15,24 m	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	50	5
●	M71C-500-430	1 (continu)	12,70	15,24 m	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	50	5
●	M71C-500-483	1 (continu)	12,70	15,24 m	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	50	5
●	M71C-785-412	1 (continu)	19,94	15,24 m	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	50	8
●	M71C-1000-422	1 (continu)	25,40	15,24 m	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	50	10
●	M71C-1000-430	1 (continu)	25,40	15,24 m	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	50	5
●	M71C-1000-483	1 (continu)	25,40	15,24 m	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	50	10
●	M71C-1900-483	1 (continu)	48,26	15,24 m	Racks, panelen & algemene voice/data identificatie	50	10

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.

Bulkverpakkingen

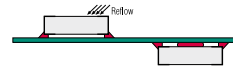
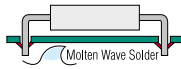
Bulklabels voor BMP71 zorgen ervoor dat u geld bespaart en bieden een perfecte oplossing voor het printen van labels in grotere volumes.

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.



Labels voor printplaten en componenten

Welke thermische transfert labels voor welke procestechnologie

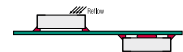
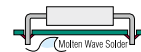
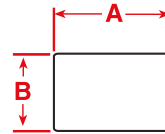


Brady materiaalnummer (B-nummer)				PTH (enkel through hole)		SMT (enkel oppervlaktemontage)		Na proces
				Bovenzijde	Onderzijde	Boven- & onderzijde		
B-426	B-457	B-478	B-479	✓ JA	✓ JA	✓ JA	✓ JA	
B-422	B-423	B-428	B-437	✓ JA*	✗ NEE	✗ NEE	✓ JA	
B-459	B-473	B-498*						

*Bij extreem hoge temperaturen is het aan te raden dit materiaal eerst te testen.

Polyimides

- **Hoge-Temperatuur Amber Polyimide (B-426):**
weerstand aan extreem hoge temperaturen
- **Hoge-Temperatuur Wit Polyimide (B-457):**
goed contrast en bestand tegen vlekken
- **Antistatisch Polyimide (B-477):**
statisch absorberende kleefstof en liner (drager)
- **Antistatisch Polyimide (B-478):**
statisch absorberende kleefstof en drager (liner); 1 mil low-profile



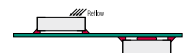
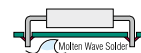
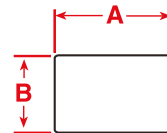
Bestelreferentie	Labels per rol	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 5 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 5 pt	Max. barcode karakters**	Through Hole Technologie		SMT Boven- & Onderzijde	Na proces
							Bovenzijde	Onderzijde		
M71-2-477	100	6,35	50,80	41	2	23*	✓	✓	✓	✓
M71-3-457	500	9,53	9,53	7	3	1	✓	✓	✓	✓
M71-4-478	500	10,16	10,16	8	4	2	✓	✓	✓	✓
M71-9-426	750	16,51	5,08	13	2	5*	✓	✓	✓	✓
M71-9-478	750	16,51	5,08	13	2	5*	✓	✓	✓	✓
M71-10-457	750	19,05	6,35	15	2	6*	✓	✓	✓	✓
M71-13-426	750	22,86	6,35	18	2	8*	✓	✓	✓	✓
M71-14-477	750	25,40	4,75	20	1	10	✓	✓	✓	✓
M71-16-426	500	25,40	9,53	20	4	10	✓	✓	✓	✓
M71-16-457	500	25,40	9,53	20	4	10	✓	✓	✓	✓
M71-17-426	500	25,40	12,70	20	5	10	✓	✓	✓	✓
M71-25-478	750	31,75	6,35	26	2	13*	✓	✓	✓	✓
M71-28-426	750	38,10	6,35	31	2	17*	✓	✓	✓	✓

*Geen leesbare karakters onder/boven barcode

**Waarden voor barcode 128, Breedte 2 Dot, Verhouding 2:1

Tedlar®

- **Vlamvertragend Wit Tedlar® (B-437)**



Bestelreferentie	Labels per rol	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 5 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 5 pt	Max. barcode karakters**	Through Hole Technologie		SMT Boven- & Onderzijde	Na proces
							Bovenzijde	Onderzijde		
M71-10-437	750	19,05	6,35	15	2	6*	✓	✗	✗	✓
M71-15-437	750	25,40	6,99	20	2	10*	✓	✗	✗	✓
M71-29-437	500	38,10	12,70	31	5	17	✓	✗	✗	✓

Tedlar® is een gedeponeerd merk van DuPont.

*Geen leesbare karakters onder/boven barcode

**Waarden voor barcode 128, Breedte 2 Dot, Verhouding 2:1

✓ Ja, dit materiaal is geschikt voor deze toepassing.

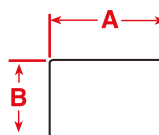
✗ Nee, dit materiaal is niet geschikt voor deze toepassing.

✓ Bij extreem hoge temperaturen is het aan te raden dit materiaal eerst te testen.

Labels voor printplaten en componenten

Vinylweefsel

- **Wit Vinylweefsel (B-498):**
Met herpositioneerbare kleefstof



Bestelreferentie	Labels per rol	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 5 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 5 pt	Max. barcode karakters**	Through Hole Technologie		SMT Boven- & Onderzijde	Na proces
							Bovenzijde	Onderzijde		
M71-7-498	500	12,70	12,70	10	5	3	✓	✗	✗	✓
M71-10-498	750	19,05	6,35	15	2	6*	✓	✗	✗	✓
M71-16-498	500	25,40	9,53	20	4	10	✓	✗	✗	✓
M71-17-498	500	25,40	12,70	20	5	10	✓	✗	✗	✓
BM71-29-498	5000	38,10	12,70	31	5	17	✓	✗	✗	✓
M71-29-498	500	38,10	12,70	31	5	17	✓	✗	✗	✓
M71-32-498	250	38,10	38,10	37	16	17	✓	✗	✗	✓

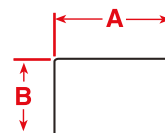
*Geen leesbare karakters onder/boven barcode

**Waarden voor barcode 128, Breedte 2 Dot, Verhouding 2:1

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.

Polyester

- **Permanent Wit Polyester (B-423, B-459):**
- **Permanent Gemetalliseerd Polyester (B-428):**
- **Static Dissipative Polyester (B-473):**
Statisch absorberende kleefstof en drager (liner)



Bestelreferentie	Labels per rol	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 5 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 5 pt	Max. barcode karakters**	Through Hole Technologie		SMT Boven- & Onderzijde	Na proces
							Bovenzijde	Onderzijde		
M71-1-423	750	6,35	6,35	5	2	0	✓	✗	✗	✓
M71-2-423	100	50,80	6,35	41	2	23*	✓	✗	✗	✓
M71-3-423	500	9,53	9,53	7	3	0	✓	✗	✗	✓
M71-4-423	500	10,16	10,16	8	4	0	✓	✗	✗	✓
M71-5-423	750	12,70	5,08	11	1	3	✓	✗	✗	✓
M71-6-423	750	12,70	6,99	11	2	3	✓	✗	✗	✓
M71-6-473	750	12,70	6,99	11	2	3	✓	✗	✗	✓
M71-7-423	500	12,70	12,70	10	5	3	✓	✗	✗	✓
BM71-7-423	5000	12,70	12,70	10	5	3	✓	✗	✗	✓
M71-9-423	750	16,51	5,08	13	2	5*	✓	✗	✗	✓
M71-9-473	750	16,51	5,08	13	2	5*	✓	✗	✗	✓
M71-10-423	750	19,05	6,35	15	2	6*	✓	✗	✗	✓
M71-10-473	750	19,05	6,35	15	2	6*	✓	✗	✗	✓
M71-13-423	750	22,86	6,35	18	2	8*	✓	✗	✗	✓
M71-14-423	750	25,40	4,75	20	1	10	✓	✗	✗	✓
M71-15-423	750	25,40	6,99	20	2	10	✓	✗	✗	✓
M71-15-428	750	25,40	6,99	20	2	10	✓	✗	✗	✓
M71-16-423	500	25,40	9,53	20	4	10	✓	✗	✗	✓
BM71-16-423	5000	25,40	9,53	20	4	10	✓	✗	✗	✓
M71-16-473	500	25,40	9,53	20	4	10	✓	✗	✗	✓
M71-17-423	500	25,40	12,70	20	5	10	✓	✗	✗	✓
BM71-17-423	5000	25,40	12,70	20	5	10	✓	✗	✗	✓
M71-17-428	500	25,40	12,70	20	5	10	✓	✗	✗	✓
M71-17-473	500	25,40	12,70	20	5	10	✓	✗	✗	✓
M71-19-423	250	25,40	25,40	20	10	10	✓	✗	✗	✓
BM71-19-423	2500	25,40	25,40	20	10	10	✓	✗	✗	✓
M71-20-423	100	50,80	25,40	41	10	23	✓	✗	✗	✓
BM71-20-423	1000	50,80	25,40	41	10	23	✓	✗	✗	✓
M71-20-459	100	50,80	25,40	41	10	23	✓	✗	✗	✓
M71-25-423	750	31,75	6,35	26	2	13*	✓	✗	✗	✓
M71-26-423	100	69,85	31,75	57	12	32	✓	✗	✗	✓
M71-27-423	750	38,10	3,18	31	1	17	✓	✗	✗	✓
M71-28-423	750	38,10	6,35	31	2	17	✓	✗	✗	✓
M71-28-473	750	38,10	6,35	31	2	17	✓	✗	✗	✓
M71-29-423	500	38,10	12,70	31	5	17	✓	✗	✗	✓
BM71-29-423	5000	38,10	12,70	31	5	17	✓	✗	✗	✓
M71-29-459	500	38,10	12,70	31	5	17	✓	✗	✗	✓
M71-30-459	250	38,10	19,05	31	8	17	✓	✗	✗	✓
M71-37-423	100	76,20	48,26	60	19	35	✓	✗	✗	✓
M71-38-423	100	101,60	48,26	82	19	47	✓	✗	✗	✓
M71C-500-423	1 (continu)	12,70	15,24 m	50	5		✓	✗	✗	✓

*Geen leesbare karakters onder/boven barcode

**Waarden voor barcode 128, Breedte 2 Dot, Verhouding 2:1

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.

✓ Ja, dit materiaal is geschikt voor deze toepassing.

✗ Nee, dit materiaal is niet geschikt voor deze toepassing.

✓ Bij extreem hoge temperaturen is het aan te raden dit materiaal eerst te testen.

Veiligheidslabels

Fraudebestendige Labels

- Fraudebestendig Wit Vinyl (B-351)
- Fraudebestendig Gemetalliseerd Vinyl (B-352)
- Fraudebestendig Wit Vinyl (B-530)

Deze materialen zijn geschikt voor gladde en gestructureerde oppervlakken

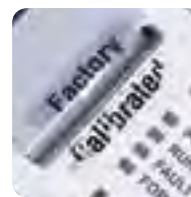
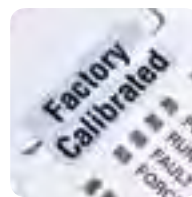
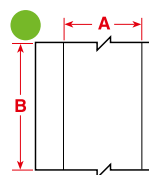
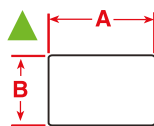


Diagram	Bestelreferentie	Labels per rol	Kleur	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Max. karakters per lijn voor lettergrootte 5 pt	Max. lijnen tekst voor lettergrootte 5 pt
▲	M71-17-351	500	Wit	25,40	12,70	20	5
▲	M71-17-352	500	Zilver	25,40	12,70	20	5
▲	M71-20-351	100	Wit	50,80	25,40	46	10
▲	M71-20-352	100	Zilver	50,80	25,40	46	10
▲	M71-31-351	250	Wit	38,10	25,40	37	10
▲	M71-31-352	250	Zilver	38,10	25,40	37	10
▲	M71-37-351	100	Wit	76,20	48,26	50	20
▲	M71-37-352	100	Zilver	76,20	48,26	50	20
●	M71C-500-530	1 (continu)	Wit	12,70	15,24 m	50	2
●	M71C-1000-530	1 (continu)	Wit	25,40	15,24 m	50	5
●	M71C-2000-530	1 (continu)	Wit	50,80	15,24 m	50	10

Laboratoriumlabels

- F** Diepvries
- N** Vloeibaar stikstof

- A** Autoclaaf
- H** Heetwaterbad (100°C)

Zelflaminerende Labels

- Vinyl (B-427): uitstekend bestand tegen wrijving en vlekken
- Polyester (B-461): bestand tegen extreme temperaturen (-196°C tot 130°C)

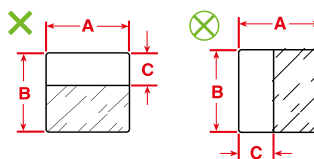


Diagram	Bestelreferentie	Labels per rol	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Bedrukbaar gedeelte C (mm)	Omgeving	Toepassingen	Grote van buisjes/rietjes
✗	M71-19-427	250	25,40	25,40	9,53	F N	Rietjes	0,25 ml rietjes
✗	BM71-19-427	2500	25,40	25,40	9,53	F N	Rietjes	0,25 ml rietjes
✗	M71-19-427-YL	250	25,40	25,40	9,53	F N	Rietjes	0,25 ml rietjes
✗	M71-21-427	100	25,40	63,50	19,53	F N	Rietjes	0,5 ml rietjes
✗	BM71-21-427	1000	25,40	63,50	19,53	F N	Rietjes	0,5 ml rietjes
✗	M71-21-427-YL	100	25,40	63,50	19,53	F N	Rietjes	0,5 ml rietjes
✗	M71-30-427-AW	250	38,10	19,05	-	F N	Conische buisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	50,0 ml Conische buisjes, flessen
⊗	BM71-30-427	2500	19,05	38,10	12,70	F N	Conische buisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	50,0 ml Conische buisjes, flessen
✗	BM71-75-461	1000	66,68	25,40	25,40	F N A H	Cryobuisjes	1,0 - 8,0 ml buisjes

AW = volledig wit label (geen transparant gedeelte) – YL = Geel

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.

Vinyl- & Nylonweefsel Labels

- **Vinylweefsel (B-498):**
herpositioneerbare kleefstof
- **Nylonweefsel (B-499):**
uitstekende hechting

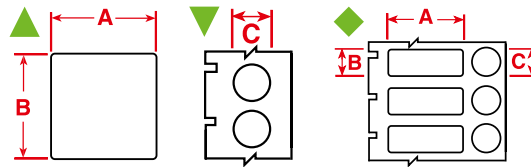


Diagram	Bestel-referentie	Labels per rol	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Diameter C (mm)	Omgeving	Toepassingen	Grote van buisjes/flessen
▲	M71-11-498	500	12,70	19,05	-	F	Centrifuge-, Eppendorf-, PCR buisjes	0,5 - 0,7 ml buisjes
▲	BM71-11-498	5000	12,70	19,05	-	F	Centrifuge-, Eppendorf-, PCR buisjes	0,5 - 0,7 ml buisjes
▲	M71-11-499	500	12,70	19,05	-	F N A	Centrifuge-, Eppendorf-, PCR-, cryobuisjes	0,5 - 0,7 ml buisjes – 0,6ml flesjes/buisjes
▲	M71-16-498	500	9,53	25,40	-	F	Centrifuge-, Eppendorf-, PCR buisjes	0,5 - 0,7 ml buisjes
▲	M71-16-499	500	9,53	25,40	-	F N A	Centrifuge-, Eppendorf-, PCR buisjes	0,5 - 0,7 ml buisjes
▲	M71-17-498	500	25,40	12,70	-	F	Conische buisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	50,0 ml Conical buisjes/flesjes/petrischalen
▲	M71-29-498	500	38,10	12,70	-	F	Conische buisjes, cryobuisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	12,0 - 24,0 ml flesjes/buisjes 50,0 ml conische buisjes/flesjes/petrischalen
▲	BM71-29-498	5000	12,70	38,10	-	F	Conische buisjes, cryobuisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	12,0 - 24,0 ml flesjes/buisjes 50,0 ml conische buisjes/flesjes/petrischalen
▲	M71-29-499	500	12,70	38,10	-	F N A	Conische buisjes, cryobuisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	12,0 - 24,0ml flesjes/buisjes 50,0 ml conische buisjes/flesjes/petrischalen
▲	M71-30-499	250	19,05	38,10	-	F N A	Conische buisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	50,0 ml conische buisjes/flesjes/petrischalen
▲	M71-31-498	250	25,40	38,10	-	F	Conische buisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	50,0 ml conische buisjes/flesjes/petrischalen
▲	M71-31-499	250	25,40	38,10	-	F N A	Conische buisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	50,0 ml conische buisjes/flesjes/petrischalen
▲	M71-78-499	250	48,26	25,40	-	F N A	Conische buisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	50,0 ml conische buisjes/flesjes/petrischalen
▲	M71-81-499	750	48,26	6,35	-	F N A	microtiterplaten	
▼	M71-82-499	500	-	-	9,53	F N A	Cupjes en deksels	0,6 - 1,5ml flesjes/buisjes
▼	M71-83-499	500	-	-	9,53	F N A	Cupjes en deksels	1,0 - 2,0ml flesjes/buisjes
▲	M71-84-499	500	22,86	12,70	-	F N A	Centrifuge-, Eppendorf-, PCR-, cryobuisjes	0,5 - 0,7 ml buisjes – 1,5 - 2,0 ml buisjes 0,6 ml flesjes/buisjes – 1,0 - 8,0 ml flesjes/buisjes
◆	M71-98-499	500	25,40	9,53	9,53	F N A	Centrifuge-, Eppendorf-, PCR-, cryobuisjes, cupjes en deksels	0,5 - 0,7 ml buisjes – 1,0 - 8,0 ml flesjes/buisjes 0,6 - 1,5 ml flesjes/buisjes

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.

Polyester Labels

- **Glanzend Wit Polyester (B-423)**
- **Glanzend Transparant Polyester (B-430)**
- **Mat Wit Polyester (B-488)**

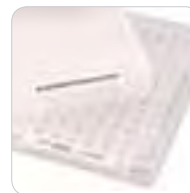
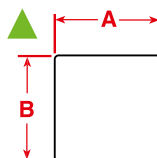


Diagram	Bestel referentie	Labels per rol	Breedte A (mm)	Hoogte B (mm)	Omgeving	Toepassingen	Grote van buisjes/flessen
▲	M71-2-423	100	50,80	6,35	F A	Microtiterplaten	-
▲	M71-7-423	500	12,70	12,70	F A	Conische buisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	50,0 ml conische buisjes/flesjes/petrischalen
▲	BM71-7-423	5000	12,70	12,70	F A	Conische buisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	50,0 ml conische buisjes/flesjes/petrischalen
▲	M71-14-423	750	25,40	4,75	F A	Conische buisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	50,0 ml conische buisjes/flesjes/petrischalen
▲	M71-15-423	750	25,40	6,99	F A	Conische buisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	50,0 ml conische buisjes/flesjes/petrischalen
▲	M71-17-423	500	25,40	12,70	F A	Conische buisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	50,0 ml conische buisjes/flesjes/petrischalen
▲	M71-17-430	500	25,40	12,70	F A	Conische buisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	50,0 ml conische buisjes/flesjes/petrischalen
▲	M71-20-423	100	50,80	25,40	F A	Conische buisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	50,0 ml conische buisjes/flesjes/petrischalen
▲	BM71-20-423	1000	50,80	25,40	F A	Conische buisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	50,0 ml conische buisjes/flesjes/petrischalen
▲	M71-22-423	100	76,20	25,40	F A	Conische buisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	50,0 ml conische buisjes/flesjes/petrischalen
▲	M71-31-423	250	38,10	25,40	F A	Conische buisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	50,0 ml conische buisjes/flesjes/petrischalen
▲	M71-80-488	250	19,05	22,86	F A	Objectglaasjes	-
▲	M71-81-488	750	48,26	6,35	F A	Microtiterplaten	-
▲	M71-97-488	250	22,86	22,86	F A	Objectglaasjes	-
▲	M71C-500-430	1 (continu)	12,70	15,24 m	F A	Conische buisjes, flessen, petrischaaltjes, microtiterplaten	50,0 ml conische buisjes/flesjes/petrischalen

Bestelreferenties voorafgegaan door een "B" zijn bulkrollen.

Brady Corporation

“Onze missie is het leveren van innovatieve identificatieoplossingen die de veiligheid, beveiliging, productiviteit en prestaties verbeteren voor onze klanten wereldwijd.”



Over het bedrijf

Brady werd opgericht in 1914 in Eau Claire, Wisconsin, in de Verenigde Staten, als W.H. Brady Co. Het bedrijf ging internationaal in 1947 en werd in 1984 Nasdaq beursgenoteerd. In 1998 werd het bedrijf omgedoopt tot Brady Corporation. In 1999 werd de beursnotering verschoven naar de New York Stock Exchange, waar het sindsdien onder de aanduiding BRC wordt verhandeld. Het wereldwijde hoofdkantoor van het bedrijf is gevestigd in Milwaukee, in Wisconsin.

Brady vervaardigt en verkoopt:

- Producten voor identificatie en veiligheidstoepassingen, zoals signalering en markering, de printers en software om deze te produceren
- Producten voor identificatie van kabels, waaronder labelmaterialen en instrumenten voor het markeren van draden en kabels in de telecom- en elektronicamarkten.
- Identificatieproducten met een hoge specificatie, waaronder labels en signalering die leesbaar en zelfklevend blijven, zelfs in de meest veeleisende omstandigheden
- Die-cut precisieonderdelen, waaronder op maat gevormde en gesneden materialen voor gebruik in mobiele telefoons, biepers, computerdrivers en elektronische componenten voor de auto-industrie.

Enkele cijfers van het bedrijf:

- 7000 werknemers door wereldwijd
- Actief in 26 landen
- Distributie in meer dan 100 landen via meer dan 4400 distributiepartners



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

BRADY Denemarken
Svendborgvej 39B
5260 Odense S
Tel. +45 66 14 44 00
Fax +45 66 14 44 50

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

BRADY Duitsland
Büchenhöfe 2
63329 Egelsbach
Tel. +49 (0) 6103 7598 660
Fax +49 (0) 6103 7598 670

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

BRADY Italië
Via Pitagora 18
20128 Milano
Tel. +39 02 26 00 00 22
Fax +39 02 25 75 351

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

BRADY Noorwegen
Breivika Industrivei 9
6018 Ålesund
Tel. +47 70 19 10 30
Fax +47 70 19 05 67

Brady Slowakije
Na Pántoch 18
831 06 Bratislava
Tel. +421 2 3300 4800
Fax +421 2 3300 4801

BRADY Spanje
Carretera de Barcelona, 88
Esc B Entresuelo 9C
08302 Mataró
Tel. +34 900 902 993
Fax +34 900 902 994

BRADY Turkije
Selvili Sok. No: 3/4
4. Levent Istanbul 34330
Tel. +90 212 264 02 20 / 264 02 21
Fax +90 212 270 83 19

BRADY Verenigd Koninkrijk
Wildmere Industrial Estate
Banbury, Oxon – OX16 3JU
Tel. +44 (0) 1295 228 288
Fax +44 (0) 1295 228 100

Brady Zweden
Vallgatan 5
170 67 Solna
Tel. +46 (0) 8 590 057 30
Fax +46 (0) 8 590 818 68

BRADY WERELDWIJD
Afrika 971-4881-2524
Australië 612-8717-6300
Brazilië 55-11-3686-4720
Canada 1-800-263-6179
China (Beijing) 86-10-6788-7799
China (Shanghai) 86-21-6886-3666
China (Wuxi) 86-510-528-2222
Filippijnen 63-2-658-2077
HongKong 852-2359-3149
Japan 81-45-461-3600
Korea 82-31-451-6600
Latijns-Amerika 1-414-540-5560
Maleisië 60-4-646-2700
Mexico 525-399-6963
Nieuw-Zeeland 61-2-8717-2200
Singapoe 65-6477-7261
Taiwan 886-3-327-7788
Thailand 66-2-793-9200
U.S.A. 1-800-537-8791

ELEKTROTECHNISCHE MATERIALEN
ELEKTRONICA COMPONENTEN
VEILIGHEIDS- EN CODEERSYSTEMEN
LED VERLICHTING

NEDELKO

IMPORT EN DISTRIBUTIE

Trondheim 1
2993 LE Barendrecht
Tel.: +31 (0)180 64 54 00
Fax: +31 (0)180 64 54 05
E-mail: info@nedelko.nl
Website: www.nedelko.eu

