







Der PMG RFID FlagTag ermöglicht eine präzise, automatisierte Kennzeichnung – selbst bei engen Lagerbedingungen. Das sorgt für mehr Sicherheit, Transparenz und Effizienz in vielen Anwendungen.

Fordern Sie jetzt Ihr Muster an und überzeugen Sie sich von unserem zuverlässigen PMG RFID FlagTag!

Erleben Sie, wie der PMG RFID FlagTag Ihre Prozesse optimiert.

Kontaktieren Sie uns noch heute für eine individuelle Beratung!

+49 (0) 84 41 / 40 57 - 0 | sales@be-pmg.de | www.be-pmg.de

Plöckl Media Group GmbH · Ledererstraße 14 · 85276 Pfaffenhofen · +49 (0) 84 41 / 40 57 - 0 · info@be-pmg.de · www.be-pmg.de











Das Universallabel für Ihre Anwendungen

PMG RFID FlagTag

- · fahnenartige Konstruktion mit klebstofffreier, weißer Oberseite für benutzerfreundliche Handhabung
- · indirekte Anbringung der RFID-Antenne ("Fahne") für optimale Lesbarkeit auch auf Metall oder Flüssigkeiten
- · hochtransparenter Klebebereich volle Sichtbarkeit des Untergrunds ohne Einschränkungen
- · Pulkerfassung bei gestapelten oder hintereinander gelagerten Produkten möglich
- · universell einsetzbar auf allen Materialien und Oberflächen (Metall, Glas, Flüssigkeiten usw.)
- · verfügbar in zwei Standardgrößen: **S** (30 × 55 mm) · **L** (25 × 85 mm)
- · geeignet für Produkte in anspruchsvollen Umgebungen, z.B. in der Kälte- oder Medizintechnik
- · als Blanko-Etikett zum Selbstbedrucken oder fertig bedruckt/codiert erhältlich (TTR/RFID-Drucker)
- · Temperaturbeständig: -40 °C bis +85 °C (IC), höhere Temperaturen auf Anfrage
- · individuell gestaltbar mit hochwertigem 4c-Druck, z.B. mit Logo und Serialisierung

Anwendungen: Bestands- und Supply-Chain-Management, Smart Cabinets, Smart Fridges, Smart Stores

PMG RFID FlagTag – zuverlässige RFID-Kennzeichnung für Ihre Anwendungen

In einem modernen Krankenhaus ist die Lagerung von Medikamenten und medizinischen Materialien ein komplexer Prozess. Medikamente werden in kleinen Schachteln auf engstem Raum im Smart Cabinet aufbewahrt – dicht nebeneinander und hintereinander angeordnet. Diese enge Platzierung macht es schwer, die Medikamente zuverlässig mit RFID zu kennzeichnen, ohne dass Signale verloren gehen oder die Daten nicht korrekt erfasst werden.

Die Lösung: Der PMG RFID FlagTag

Dank der innovativen fahnenartigen Konstruktion der RFID-Antenne, die seitlich absteht, wird das Signal nicht durch die dicht aneinanderliegenden Produkte beeinträchtigt. Selbst wenn die Medikamentenschachteln direkt hintereinander oder nebeneinander platziert werden, sorgt die indirekte Positionierung der Antenne für

eine zuverlässige, fehlerfreie Lesbarkeit.

Durch die transparente Klebefläche bleibt die Verpackung des Produkts vollständig sichtbar und wird nicht durch das Etikett verdeckt – ein besonders wichtiger Aspekt, wenn es um das Kennzeichnen von Produkten mit sicherheitsrelevanten Informationen geht.

Ergebnis:

- · Fehlerfreie RFID-Erfassung
- · Vollautomatisierte Bestandskontrolle
- · Bestände in Echtzeit erfasst
- hochtransparenter Klebebereich beeinträchtigt weder Sicht noch Design der Produktverpackung
- hervorragende Performance auch auf z.B. metallischen Gegenständen