



TY-RAP® ist ein Qualitätskabelbinder mit Stahlzunge. Die Kabelbinder sind durch Metalldetektoren wiederauffindbar, was sie insbesondere für die Lebensmittelbranche interessant macht

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Lebensmittel- und Getränkeindustrie, insbesondere für die Herstellung und Verarbeitung von Milch- und Fleischerzeugnissen
- Anwendungen mit starken chemischen Einflüssen
- Arzneimittelherstellung

Nutzen

- Wiederauffindbare Kabelbinder mit spezieller Polymerverbindung, welche Metalldetektoren, Röntgengeräte und visuelle Erkennungssysteme aktiviert
- Minimieren die Gefahr von Produktverunreinigungen
- Einfache visuelle Erkennung durch die blaue Farbe
- Hilft Ihrem Unternehmen die HACCP EU-Richtlinie umzusetzen
- Für den Einsatz in flüssigkeitsverarbeitenden Umgebungen als aufschwimmfähige Polypropylenausführung lieferbar

Norm-Referenzen / Zulassungen

- Entflammbarkeitsklasse: UL 94 V-2 / Polyamid 6.6
- Entflammbarkeitsklasse: UL 94 HB / Polypropylen

Bemerkung

- Lagerhaltungsvorschrift: Nylon (Polyamid) ist von Natur aus anfällig für äußere Einflüsse. Um eine optimale Anwendung zu gewährleisten, werden Kabelbinder maschinell befeuchtet. Sie sollten deshalb kühl und trocken gelagert und nicht direktem Sonnenlicht ausgesetzt werden. Um die Feuchtigkeit zu wahren, sind Kabelbinder in Plastikbeutel verpackt. Diese sollten bis zum Gebrauch verschlossen bleiben.

Technische Daten

Lieferfarbe

Blau

Material

Polyamid 6.6 oder Polypropylen
halogenfrei, silikonfrei

Temperaturbereich

?-40°C bis zu +85°C