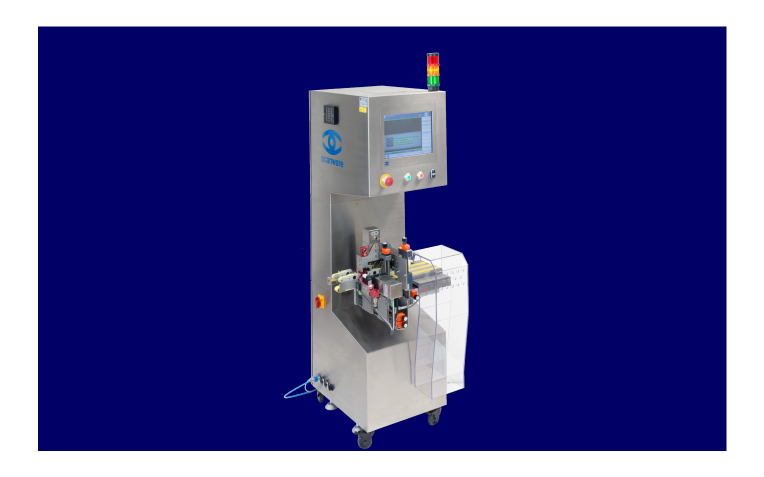
Track & Trace



CAPA MV Mark & Verify Station



An der Mark & Verify Station CAPA MV werden Faltschachteln mit produktionsspezifischen Daten bedruckt und diese anschließend überprüft. Die Verarbeitung und Aggregation von serialisierten Daten wird durch IMPERA Linienmanagement umgesetzt.

PRODUKTHIGHLIGHTS

300

Faltschachteln pro Minute

SPS & Auswurfgegenkontrolle

integriert

In-house

Entwicklung der Hardware und Software















BESCHREIBUNG

- Kriterien: Strichcodes und 2D-Codes z.B. Code 128 und DataMatrix sowie Klarschrift z.B. Chargennummer,
 Verfallsdatum, GTIN und Seriennummer
- Implementierte Codierungen: GS1, IFA Coding, CIP 13, ITS, Bollini IPZS, Royal Vignette Belge und China E-Coding
- Faltschachtelgröße: A = 15 220 mm,
 B = 20 120 mm, H = 60 220 mm
- Fixe oder einstellbare Bandhöhe zwischen 800 und 1.050 mm
- Kompatibel mit Druckern von Wolke, REA, Bluhm und Domino, andere Druckertypen z. B. DoD können implementiert werden



ANWENDBARE OBJEKTE



Faltschachtel

VORTEILE VOR ORT

Die Einstellung auf die entsprechende Faltschachtelgröße ist werkzeugfrei möglich. Der Produktsensor steuert den Startpunkt des Drucks, der Kameraaufnahme und Auswurfgegenkontrolle. Der Auswurf erfolgt durch Ausblasen oder einen mechanischen Schieber.



Präzise Platzierung des Drucks dank präziser Faltschachtelführung



Datenmanagement und Serialisierung mit IMPERA Linienmanagement

SCANWARE HIGHLIGHTS



Höchste Ausfallsicherheit



Vertrauen & Zusammenarbeit



Entwicklung In-House



Anpassbar zur Optimierung von Produktivität



Benutzerfreundlich & intuitiv









