

SYMETIX®

Automatisierung für die Unversehrtheit von Kapseln,
Tabletten und Weichkapseln



VeriSym® SE

Weichkapselproduktion-Überprüfungssystem

VeriSym SE ist ein kostengünstiges, neues optisches Hochleistungs-Inspektionssystem zur kontinuierlichen Überprüfung von Weichkapseln am Band nach einer einzelnen Verkapselungsmaschine, nach kontinuierlichen Trockenlinien oder offline im Batch-Modus. VeriSym SE überprüft bis zu 200.000 feste Arzneimittel pro Stunde. Das platzsparende System erkennt Produktfarbe, -größe und -form und entfernt fremde Weichkapseln sowie Mängel aus dem Produktstrom, um die Produktqualität zu gewährleisten und gleichzeitig Arbeitskosten zu reduzieren.

Im Gegensatz zur manuellen Inspektion ist VeriSym SE objektiv und konsistent, was die Qualität des Endprodukts steigert. Die automatische Inspektion mit VeriSym SE erhöht den Produktertrag durch die Minimierung des Auswurfs von akzeptablen Produkten und verringert die Kontaminationsgefahr durch Verringerung des menschlichen Kontakts mit dem Produkt auf ein Minimum.

- Kapazität bis zu 300.000 Kapseln pro Stunde
- Senkt die Arbeitskosten
- Handhabt mehrere Produkte, Produktwechsel innerhalb von weniger als 10 Minuten
- Entspricht den FDA-Anforderungen; konform mit den GAMP 4 Richtlinien und 21 CFR Part 11
- Außergewöhnliche Lebensdauer/sehr geringer Wartungsaufwand
- Amortisation in weniger als einem Jahr



150 Avery Street, Walla Walla, Washington 99362-1668

+1-800-941-3701 • www.symetix.com

VeriSym® SE

Weichkapselproduktion-Überprüfungssystem

Technische Daten

Kapazität:

- Bis zu 300.000 Kapseln pro Stunde

Nutzungsanforderungen:

- Stromversorgung: 15 Ampere, einphasig, 50/60 Hz, 200-240 VAC
- Druckluft: 5,5 - 8,3 Bar (80-120 PSI), 15 SCFM
- Gewicht: 205 kg

