

# SYMETIX®

Automatización para la Integridad de Cápsulas, Comprimidos y Cápsulas de Gel Blando

## VeriSym® SE

Sistema de Verificación de Gel Blando



VeriSym SE es un nuevo y accesible sistema de inspección óptica de alto desempeño, diseñado para verificar geles blandos de manera continua en la línea luego de un encapsulador único, después de las líneas de secado continuas o fuera de línea en un modo de lotes. VeriSym SE inspecciona hasta 200.000 dosis sólidas por hora dentro de su estructura compacta, y detecta el color, el tamaño y la forma del producto y elimina geles blandos extraños y defectos desde la sección del producto, para garantizar la calidad mientras reduce costos de mano de obra.

A diferencia de la inspección, VeriSym SE es objetiva y consistente, lo cual mejora la calidad del producto final. La automatización con VeriSym SE aumenta el rendimiento del producto al minimizar la eliminación de productos aceptables y reduce el riesgo de contaminación, que ya minimiza el contacto humano con el producto.

- Capacidad de hasta 300.000 dosis sólidas por hora
- Reduce la mano de obra
- Maneja múltiples productos, cambio en menos de 10 minutos
- Diseñado para cumplir con las normas de FDA, cumple con las pautas GAMP 4 y 21 CFR Parte 11
- Vida de servicio excepcional/ muy bajo mantenimiento
- Retorno de inversión en menos de 12 meses



150 Avery Street, Walla Walla, Washington 99362-1668  
+1-800-941-3701 • [www.symetix.com](http://www.symetix.com)

## VeriSym® SE

Sistema de Verificación de Gel Blando

### Especificaciones

#### Capacidad:

- Hasta 300.000 dosis sólidas por hora

#### Requisitos de Utilidad:

- Eléctricos: 15 Amperes, 1 fase, 50/60 Hz, 200–240 Vac
- Aire: 5.5–8.3 bar (80–120 PSI), 15 SCFM
- Peso: 205 kg (550 libras)

