

# Mini-Monobloc - Sistema de Empaquetadora Llenado/Terminado



Sistema de Empaquetadora  
Llenado/Terminado

- Capacidad para Clasificar, Llenar, Taponar, Engrifar, Tapar, y/o de Acumular en un Diseño Compacto
- Opcional, Cubierta de Filtración Clase 100 HEPA
- Llena Envases Plásticos y de Vidrio, Microtúbulos, Microtúbulos que han Sido Previamente Tapados
- La Tecnología Accionada por Servomecanismo ofrece un Control Perfeccionado y de Confiabilidad para Taponar/Insertar Goteros, Rotación de la Tapa, y Sistema de Registro
- Diseño GMP Farmacéutico, Disponible
- Fácil de Usar, Pantalla Táctil HMI para Fácil Localización del Operador

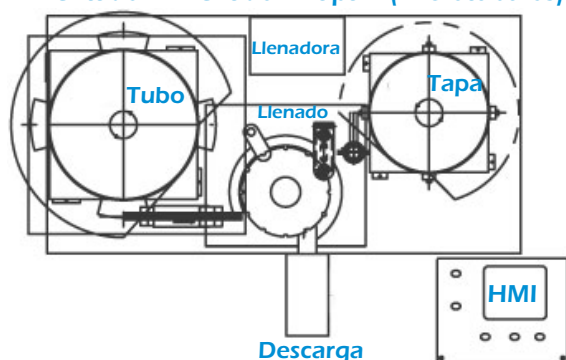
# Mini-Monobloc

## Especificaciones

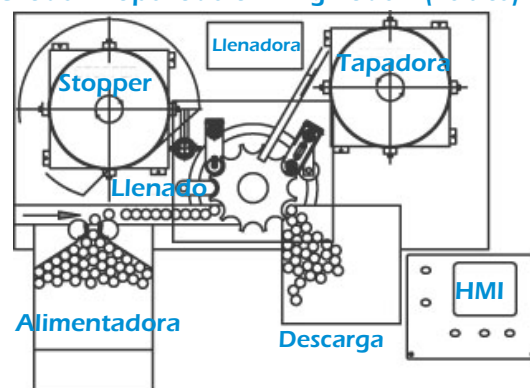
### Características Adicionales:

- ◆ Dimensiones Aproximadas: 24" x 48" x 54"
- ◆ Precisión del Llenado: + / - .25% o Mejor
- ◆ Volumen del Llenado: 0.5mL a 60 mL
- ◆ Opciones para Sistemas de Llenados: Desplazamiento Positivo, Peristáltica, o Pistón Giratorio para Micro-dosis

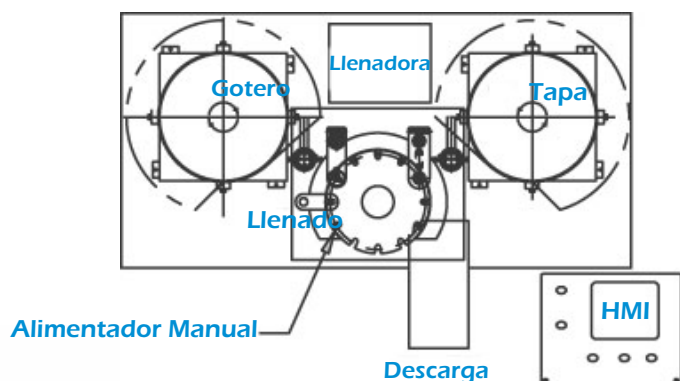
Alimentador – Llenado – Tapa – (Microtúbulos)



Llenado – Taponadora – Engrifado – (Tubito)



Alimentador Manual – Llenado – Gotero – Tapa de Rosca



Alimentar – Destapar – Llenar – Re-tapar (Microtube Pre-tapado)

