

Flexicon
Liquid Filling



PF7 y PF7+

Llenado con líquidos

Llenadoras peristálticas de sobremesa: optimizadas para lograr un rendimiento preciso, confiable y repetible

La gama de llenadoras de sobremesa de alta calidad de Flexicon es la protagonista ideal para su proceso de llenado final.

Desarrollada para lograr un llenado preciso y confiable de fluidos sensibles en ámbitos de producción GMP y salas limpias, nuestra gama de llenadoras de sobremesa ofrece una solución de llenado confiable, flexible y escalable.

PF7

La PF7 es una llenadora peristáltica flexible, confiable y versátil. Desarrollada para proteger su valioso producto en ámbitos de producción GMP, la PF7 es una solución fiable y de alta calidad.

- Llenado preciso de microvolúmenes
- Precisión repetible de llenado superior al $\pm 0.5\%$, para evitar el costoso sobrellenado
- No genera espuma ni salpica o gotea entre llenados
- Poderosa y sencilla interfaz de usuario
- Diseñada para pasos de fluido de un solo uso

Elija el producto adecuado para su proceso de llenado

	PF7+	PF7
Llenado preciso de microvolúmenes	•	•
Precisión de llenado repetible superior al $\pm 0.5\%$ para evitar el costoso sobrellenado	•	•
No genera espuma ni salpica o gotea entre llenados	•	•
"Recetas" programables por el usuario donde pueden definirse los parámetros de llenado	•	•
Se conecta a una serie de balanzas e impresoras para lograr calibraciones sin errores y elaborar informes de lotes, ayudando así a cumplir con las buenas prácticas de fabricación y las exigencias normativas	•	•
Superficies fáciles de limpiar sin zonas de atrapamiento y un diseño ergonómico para la operación en banco o en aisladores y unidades de flujo laminar	•	•
Pantalla a color nítida e intuitiva con teclado de gran tamaño, a fin de facilitar el uso con la indumentaria de protección para cuartos asépticos	•	•
Arranque con cero desperdicio	•	
Cumplimiento de 21 CFR parte 11	•	
Informes electrónicos de lotes a través de USB o Ethernet	•	
Verificación del peso 100 % dentro del proceso	•	
Recalibración dinámica	•	
Indicadores de la tolerancia de llenado para simplificar los rechazos	•	
Compatible con escáner USB de códigos de barra y teclado	•	

Desperdicio cero: precisión total tras el primer cebado o calibración

PF7+

Mejore el rendimiento de su proceso crítico



Las características de la llenadora PF7+ amplían las consolidadas funciones del modelo PF7, líder de la industria. Desarrollada para el llenado aséptico en procesos críticos, la PF7+ es una llenadora peristáltica de uso intuitivo. Cuando se conecta al kit de llenado avanzado, la llenadora PF7+ ofrece lo siguiente:

- Arranque con cero desperdicio
- Verificación del peso de hasta el 100 % dentro del proceso
- Recalibración dinámica
- Tolerancia de llenado por colores para el rechazo de frascos

Con una trazabilidad mejorada del proceso mediante informes de lotes y registros de auditoría en vivo a través

de Ethernet, la llenadora PF7+ elimina la necesidad de ingresar a la sala limpia y permite acceder fácilmente al registro completo de la auditoría.

Hemos mejorado la seguridad con tres niveles de usuario que emplean un permiso único, bloqueo automático por tiempo y cierre de sesión con contraseña de usuario por lote.

- Cumplimiento de 21 CFR parte 11
- Informes electrónicos de lotes a través de Ethernet
- Teclado USB
- Escáner USB de códigos de barra

Kit de llenado avanzado de la PF7+

Para ofrecer una solución completa de llenado, Flexicon ha trabajado con Mettler Toledo, especialistas en instrumentos de precisión, para desarrollar un kit de llenado avanzado para la PF7+.

Con el fin de garantizar la repetibilidad de los llenados, el kit de llenado avanzado de la PF7+ posee una balanza analítica Mettler Toledo con pantalla anti corrientes de aire y un soporte para boquillas regulable e integrado.



SOLUCIONES PARA BIOFARMACIA Y BIOTECNOLOGÍA



Watson-Marlow Fluid Technology Solutions

Watson-Marlow Fluid Technology Solutions ofrece asistencia a sus clientes sobre el terreno a través de su extensa red internacional de oficinas de venta directa y distribuidores.

wmfts.com/global

