



Llenadoras y Tapadoras para Inyectables IMA F2000

Fotos





Detalles del producto

Categoría:	Llenadoras y Tapadoras para Inyectables
Machine:	F2000
Machine code:	IT212
Fabricante:	IMA
Año de fabricación:	2004

Descripción



Llenado - Sterifill F2000 es adecuado para el llenado de soluciones líquidas en viales cilíndricos y para la inserción de tapones de goma.

Los conceptos constructivos permiten a la máquina acondicionar viales a alta velocidad (hasta 400 piezas/min.).

La máquina está especialmente diseñada para el procesamiento de medicamentos en condiciones asépticas, ya sea en áreas tradicionales de clase 100 o en tecnología de aislamiento.

Sterifill F2000 es adecuado para el llenado de soluciones líquidas en viales cilíndricos y para la inserción de tapones de goma.

Los conceptos constructivos permiten a la máquina acondicionar viales a alta velocidad (hasta 400 piezas/min.).

La máquina está especialmente diseñada para el procesamiento de medicamentos en condiciones asépticas, ya sea en áreas tradicionales de clase 100 o en tecnología de aislamiento versiones de la máquina con 8 boquillas de llenado, así como 2 sistemas de dosificación diferentes (volumétrico, peristáltico). Los sistemas CIP/SIP y la opción "no bottle no fill" (sin botella no llena) también son características estándar.

La ubicación ergonómica de los grupos de operación permite la exposición total del sistema de transporte al agente esterilizante, típicamente VHP.

Su diseño compacto permite posicionar la máquina contra una pared y, por lo tanto, operarla desde un solo lado.

Capacidad de dosificación: de 0,25 a 100 ml.

La máquina incluye una estación de parada de alta velocidad con distribuidor de vacío en acero inoxidable st. y Rulon 641 son fácilmente desmontables y esterilizables en autoclave.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Posibilidad de implementación de la máquina básica bajo el aislante
- St. st. sistema de transporte positivo con "espigas en forma de "cola de milano" para permitir el acondicionamiento de una amplia gama de viales sin sustituir el disco de transporte
- Portaboquillas lineal "walking beam";, con recorrido vertical y horizontal ajustable, según el tamaño del frasco
- Cambio de tamaño rápido y sencillo
- CPI estadística del volumen de llenado