



Lineas Completas IMA F2000 - 400

Fotos





Detalles del producto

Categoría:	Lineas Completas
Machine:	F2000 - 400
Machine code:	IT186 20-0023
Fabricante:	IMA
Año de fabricación:	2006

Descripción



INTIMAC S.R.L.

Via XXV Aprile, 8
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia
Tel. +39 0331 1693557
email: inti@intisrl.it

IMA F2000 Sterifill -Línea completa de llenado y tapado de líquidos estériles

Completo con IMA ALU 400 *S/N SA-3044* Año- 2006, Mesas Rotatorias x2 (IMA PA1200HSE *S/N 036142* Año 2004), Tazón Vibratorio y Elevador de Tapas

Paneles de control, carro con bomba peristáltica sobre ruedas (bombas peristálticas Watson & Marlow/Flexicon x10)

Unidades de flujo de aire laminar x4 - Una selección de piezas de repuesto y todo. Modelo: F2000 - 400

Diámetro de la ampolla (mm) DF Min. 14, Max. 56

Altura de la ampolla (mm) HF Min. 35, Max. 125

Diámetro de la tapa (mm) DC Min. 13, Max. 28

Altura del tapón (mm) HC: Máx. 25

Grupos de dosificación: hasta 8

Rango de dosificación: 0,25 - 100 ml

Rendimiento (viales/min): hasta 400

Tensión estándar: 400 V

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 600 pzs/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.

Seis versiones básicas de la máquina están disponibles con 6, 8 ó 12 boquillas de llenado, así como diferentes sistemas de dosificación (volumétrica, tiempo/presión, llenado por peso neto, peristáltica, bombas de diafragma).

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 500 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.