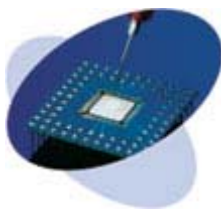


DSPE501A-TILL Dosificador con manómetro de vacío



Parecido al DSPE501A pero incorpora un manómetro analógico de presión de vacío que indica la cantidad de aspiración aplicada en Bar (psi).

La electroválvula interior de mayor tamaño se recomienda para operaciones que requieran una fuerte purga de aire. Algunos ejemplos incluyen: Tubos tipo "dentífrico", tipo "silicona", Portacartuchos y aplicaciones de mesa giratoria. La purga de gran volumen de aire previene de una post-compresión del producto contenido en los tubos.



Características

- Dosis temporizadas
- Ideal para dosificación desde tubos
- Sistema antigoteo de jeringas por succión
- Electroválvula con purga de gran volumen
- Visualizador de vacío

Modelos

DSP501A-TILL	dosificador 110 VAC
DSPE501A-TILL	dosificador 220 VAC CE

Equipos completos con kit de accesorios de dosificación incluido.

Especificaciones

- Tamaño: 24.13 x 21.59 x 6.98 cm (9.50 x 8.50 x 2.75 ")
- Tiempo de dosificación: 0.01 - 31 segundos
- Ciclo: Instantáneo o mantenido
- Tensión: 220 VAC
- Tensión Interna: 24 VDC
- Entrada de aire: de 5 a 7 bar (de 70 a 100 psi)
- Salida de aire: de 0.1 a 7 bar (de 1 a 100 psi)
- Normativa: Aprobación Europea modelo CE
- Peso: 2.05 Kg. (4.25 lb.)

