

Controlador ValveMate 7197PCP

Control mediante pantalla táctil de las bombas de cavidad progresiva de la serie 797PCP



El controlador ValveMate 7197PCP simplifica la configuración y el funcionamiento de las bombas de cavidad progresiva 797PCP.



Realice ajustes sobre la marcha para optimizar el control del proceso de dosificación.

La interfaz de pantalla táctil de alta resolución del controlador ValveMate™ 7197PCP pone el ajuste de los parámetros de la dosificación volumétrica al alcance sus dedos. Esto permite una programación flexible e intuitiva de las bombas de cavidad progresiva de la serie 797PCP en estaciones de trabajo de fábrica. Los diferentes modos de programación que incluyen Line, Volume, Weight o Timed (Línea/Volumen/Peso/Temporizado) permiten que este versátil controlador se adapte a una amplia gama de requisitos de aplicaciones. Los operarios pueden programar con facilidad las bombas y alcanzar una precisión y una repetibilidad en el volumen de los depósitos líderes del sector, con variaciones del $\pm 1\%$.

Las características avanzadas, como la capacidad para cambiar la velocidad del rotor durante la dosificación de una línea en torno a las esquinas, ofrecen un elevado nivel de control del proceso. La función de calibración incrementa la precisión y la repetibilidad de los resultados de la dosificación tras la configuración inicial y tras ajustes en la configuración.

Prestaciones

- Interfaz de pantalla táctil intuitiva avanzada
- Modos Línea, Volumen, Peso y Temporizado
- Función de calibración
- Visualización digital de todos los parámetros de dosificación

Ventajas

- Los diferentes modos permiten un ajuste preciso de los parámetros de dosificación para una amplia gama de aplicaciones
- La característica de reabsorción programable proporciona un corte limpio para una dosificación más precisa sin goteos ni rebabas.

# Parte	Descripción
7364076	Controlador ValveMate 7197PCP
7014871	Kit, cable de alimentación*, enchufe americano
7014872	Kit, cable de alimentación*, enchufe europeo

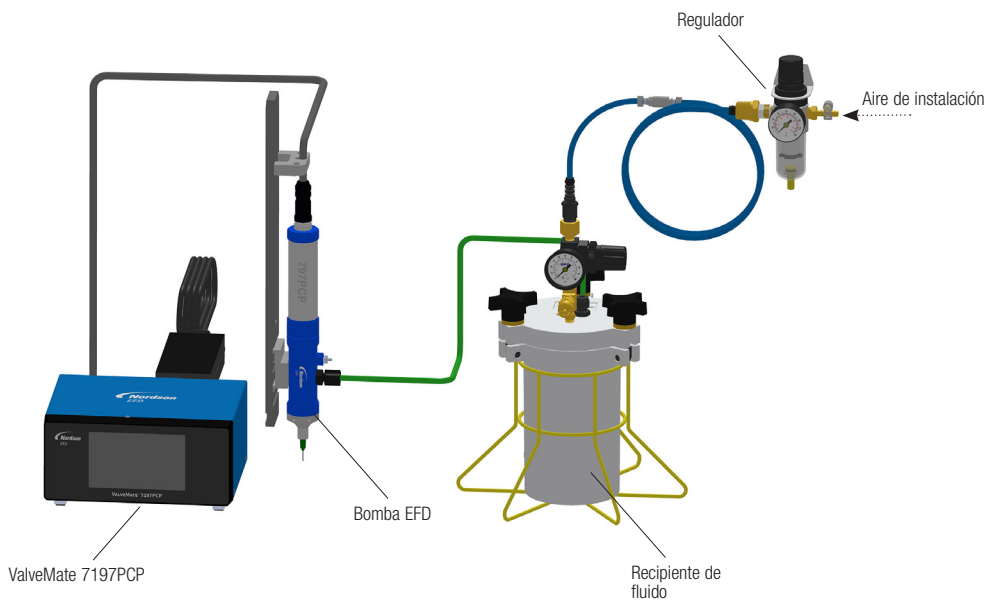
*Pedir por separado



más info

Especificaciones

Art.	Especificaciones
Tamaño del armario	21,2An × 10,8Al × 17,3D cm (8,33An × 4,27Al × 6,82F pulg.)
Peso	1,8 kg (4,0 lb)
Velocidad del rotor	10–150 RPM
Intervalo de tiempo	0,001–600,000 ms (1 s a 10 min)
Alimentación eléctrica en entrada	24 VCC (±2%), 3,75 Amp máximo
Circuitos de retroalimentación	Interruptor electrónico, 24 VCC, 100 mA como máximo
Circuitos de arranque	Pedal
Aprobaciones	CE, UKCA, TUV, RoHS, China RoHS, WEEE
Garantía	1 año, limitada



Bombas de cavidad progresiva de la serie 797PCP

Las bombas de cavidad progresiva Nordson EFD ofrecen dosificación volumétrica fiable. Las bombas de la serie 797PCP proporcionan una repetibilidad líder del sector con variaciones del $\pm 1\%$ al dosificar fluidos uno o dos componentes (2K).



Nordson

EFD

Para ventas y servicio Nordson EFD en más de 40 países, llame a EFD o visite www.nordsonefd.com/es.

México / Puerto Rico

800-556-3484; espanol@nordsonefd.com

España

+34 96 313 2090; iberica@nordsonefd.com

Global

+1-401-431-7000; info@nordsonefd.com

©2024 Nordson Corporation v111224