

# Controlador ValveMate 7197PCP-2K

Controlo com ecrã tátil das bombas de cavidade progressiva da série 797PCP-2K



O ValveMate 7197PCP-2K simplifica a configuração e a programação da distribuição volumétrica de mistura de medidores.



Faça ajustes em tempo real para otimizar o controle do processo de dosagem 2K.

Peça #	Descrição
7364177	Controlador ValveMate 7197PCP-2K
7014871	Kit, cabo de alimentação*, ficha americana
7014872	Kit, cabo de alimentação*, ficha europeia

\*Pedido em separado



mais informação

O ecrã tátil de alta resolução do controlador 7197PCP-2K ValveMate™ assegura um ajustamento de precisão dos parâmetros de dosificação volumétrica de dois componentes (2K) com as pontas dos seus dedos. Isso permite medir com precisão os coeficientes materiais exatos da parte A e da parte B com misturadores estáticos EFD para melhorar a qualidade e força da mistura união. Também oferece resultados de dosagem muito repetível com precisão  $\pm 1\%$ .

Os modos de programação múltipla, Line, Volume, Weight ou Timed (Linha/Volumen/Peso/Temporizado) tornam o controlador versátil para satisfazer uma ampla gama de requisitos de aplicação. Recursos avançados, como a capacidade de alterar a velocidade do rotor ao distribuir uma linha nas esquinas, oferecem um alto nível de controle do processo.

Como único fornecedor de bombas de cavidade, controladores progressivos modulares 797PCP-2K, robôs de dosagem, depósitos de fluidos, emisturadores descartáveis estáticos, Nordson EFD oferece uma solução abrangente do sistema.

## Funcionalidades

- Ecrã tátil intuitivo avançado
- Modos Linha, Volume, Peso, Temporizado e Instrutor
- Visualização digital de todos os os parâmetros de dosificação

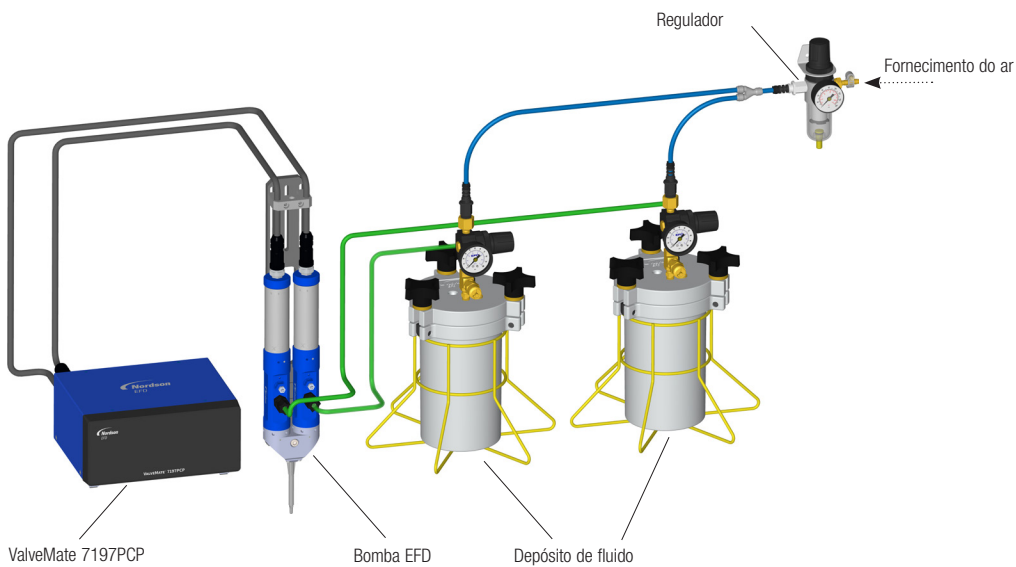
## Benefícios

- Múltiplos modos permitem o ajuste exato dos parâmetros de dosificação e proporções de mistura de até 20: 1
- A sucção programável providencia um corte limpo para uma maior precisão de dosificação sem pingos nem babas
- A solução total do sistema simplifica a configuração e oferece desempenho líder do setor



## Especificações

Artigo	Especificações
Tamanho do quadro	21.2L x 10.8h x 17.3p cm (8.33L x 4.27h x 6.82p")
Peso	1,8 kg (4,0 lb)
Velocidade do rotor	10–150 RPM
Intervalo de tempo	0,001–600.000 ms (1 s a 10 min)
Alimentação elétrica	24 VCC ( $\pm 2\%$ ), 3,75 Amp máximo
Alimentação dos circuitos	Interruptor dos elétricos, 24 VCC, 100 mA máximo
Circuitos de início	Pedal
Aprovações	CE, UKCA, TUV, RoHS, China RoHS, WEEE
Garantia	1 ano, limitada



## Bombas de Cavidade Progressiva da Série 797PCP-2K

As bombas de cavidade progressiva da Nordson EFD asseguram uma dosificação volumétrica fiável. As bombas da série 797PCP-2K oferecem repetibilidade líder da indústria em  $\pm 1\%$  ao dosificar fluidos de dois componentes (2K).



**Nordson**

**EFD**

Para vendas e serviços Nordson EFD em mais de 40 países, contacte EFD ou consulte o nosso site [www.nordsonefd.com/pt](http://www.nordsonefd.com/pt).

**Brasil**

+55 11 4195 2004 r. 281/284; [brasil@nordsonefd.com](mailto:brasil@nordsonefd.com)

**Portugal**

+351 22 961 94 00; [portugal@nordsonefd.com](mailto:portugal@nordsonefd.com)

**Global**

+1-401-431-7000; [info@nordsonefd.com](mailto:info@nordsonefd.com)

©2024 Nordson Corporation v111224