

Controller ValveMate 7197PCP-2K

Controllo Touchscreen per pompe a cavità progressiva 797PCP-2K



ValveMate 7197PCP-2K semplifica l'installazione e la programmazione delle pompe volumetriche per la dosatura di prodotti bicomponenti.



E' possibile effettuare regolazioni in corso d'opera per ottimizzare il controllo di processo delle pompe per prodotti bi-componenti.

# Parte	Descrizione
7364177	Controller ValveMate 7197PCP-2K
7014871	Kit, cavo di alimentazione*, spina americana
7014872	Kit, cavo di alimentazione*, spina europea

*Da ordinare separatamente

Il touchscreen ad alta risoluzione del controller ValveMate™ 7197PCP-2K offre a portata di mano la possibilità di regolare le impostazioni della dosatura dei prodotti bicomponenti (2K). Questo consente di miscelare con rapporti di volume accurati le due componenti A e B del fluido in questione, utilizzando i miscelatori statici Nordson EFD per ottenere i risultati migliori in termini di qualità e tenuta. Garantisce inoltre risultati di dosatura estremamente ripetibili con uno scostamento volumetrico di $\pm 1\%$.

Modi di programmazione multipli, come Linea, Volume, Peso, Tempo o funzione Teach, fanno del Controller un dispositivo versatile che soddisfa una vasta gamma di esigenze applicative. Caratteristiche avanzate, come la possibilità di cambiare la velocità del rotore quando si dosa un cordolo su parti angolate, offrono un alto livello di controllo di processo.

In qualità di fornitore sia delle pompe per dosatura volumetrica dei prodotti bicomponenti, che dei controller, dell'automazione, dei serbatoi per fluido e miscelatori statici, Nordson EFD è in grado di progettare e offrire una soluzione di dosatura completa.

Caratteristiche

- Interfaccia su touchscreen avanzata
- Modalità Linea, Volume, Peso, Tempo e funzionalità Teach
- Display digitale di tutti i parametri di dosatura

Vantaggi

- Modalità multiple consentono la regolazione dei parametri di dosatura e di rapporti di volume fino a 20:1
- Una funzione programmabile di risucchio consente uno stacco pulito dal pezzo senza gocciolamenti o strascichi
- La soluzione di sistema totale semplifica l'installazione e offre prestazioni leader del settore

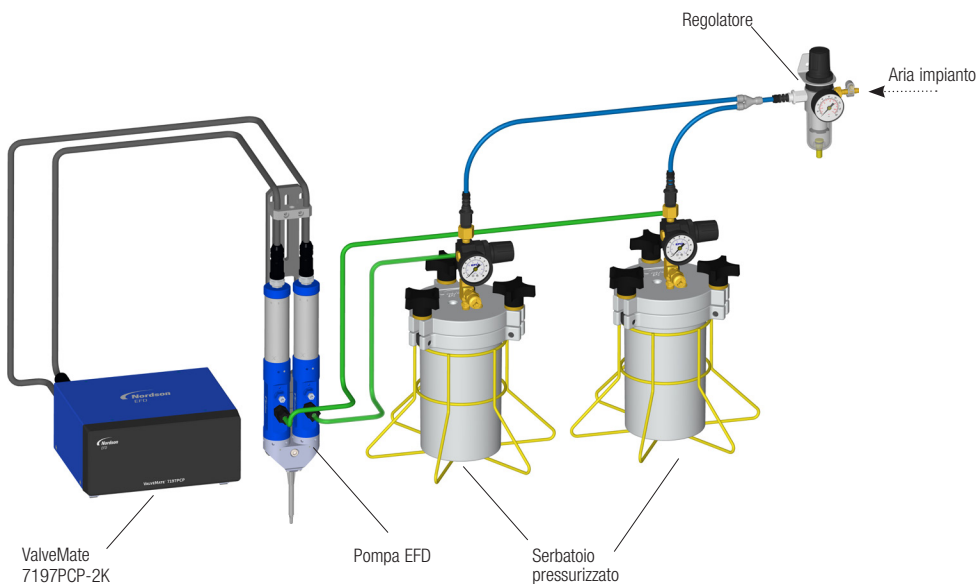


maggiori
informazioni



Specifiche tecniche

Item	Descrizione
Dimensioni centralina	21.2L x 10.8h x 17.3p cm (8.33L x 4.27h x 6.82p")
Peso	1.8 kg (4.0 lb)
Velocità rotore	10–150 RPM
Intervallo tempo	0.001–600,000 ms (1 s a 10 min)
Alimentazione elettrica	24 VDC (\pm 2%), max 3.75 Amp
Circuiti di fine ciclo	Interruttore elettronico, 24 VDC, max 100 mA
Circuito iniziale	Pedale
Certificazioni	CE, UKCA, TUV, RoHS, China RoHS, WEEE
Garanzia	1 anno, limitata



Pompe a cavità progressiva Serie 797PCP-2K

Le pompe a cavità progressiva Nordson EFD offrono un dosaggio volumetrico affidabile e una ripetibilità a $\pm 1\%$, leader del settore quando si erogano fluidi bicomponenti.



Nordson

EFD

EFD è presente in oltre 40 paesi con reti di vendita e assistenza. Per maggiori informazioni, visitare il sito www.nordsonefd.com/it.

Italia

+39 02.216684456; italia@nordsonefd.com

Global

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

©2024 Nordson Corporation v111224