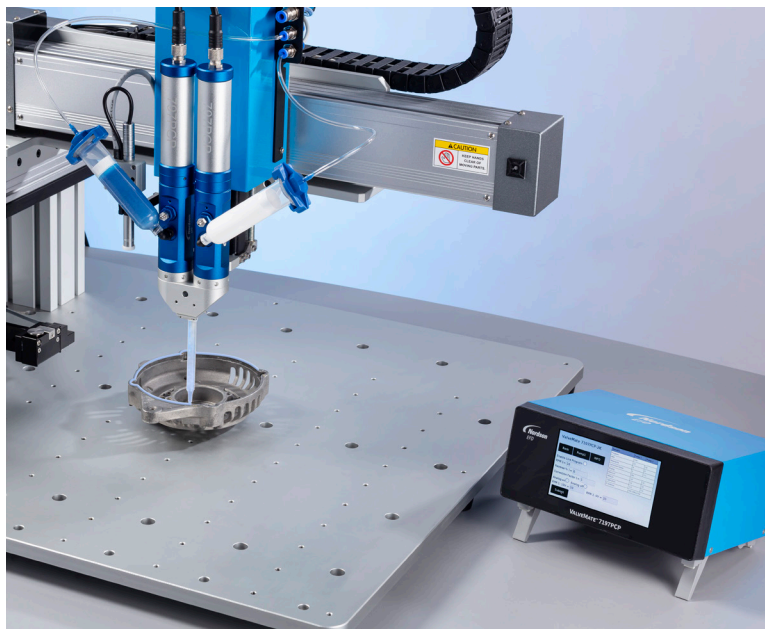


Contrôleur ValveMate 7197PCP-2K

Programmation sur écran tactile des pompes à cavité progressive 797PCP-2K



Le ValveMate 7197PCP-2K simplifie la configuration et la programmation des pompes 797PCP-2K.



Effectuez des réglages à la volée pour optimiser le contrôle du processus de dépose de bi-composants.

Réf.	Description
7364177	Contrôleur ValveMate 7197PCP-2K
7014871	Kit, cordon d'alimentation*, prise américaine
7014872	Kit, cordon d'alimentation*, prise européenne

*A commander séparément



Plus d'infos

Le contrôleur ValveMate™ 7197PCP-2K dispose d'une interface tactile intuitive qui permet un réglage précis des paramètres de dosage de produits bi-composants (2K). Les ratios exacts des produits A et B sont mesurés avec précision et mélangés à travers les mélangeurs statiques Nordson EFD pour une meilleure qualité de mélange et une résistance du collage supérieure. Cela assure également des résultats de dosage volumétrique hautement répétables à $\pm 1\%$.

Plusieurs modes de programmation, Cordon, Volume, Poids ou Temporisé, rendent le contrôleur polyvalent pour répondre à une large variété d'applications. Des fonctions avancées, telles que la possibilité de changer la vitesse du rotor lors de la dépose de cordon dans des angles, offrent un niveau élevé de contrôle du process.

En tant que fournisseur unique de pompes modulaires à cavité progressive 797PCP-2K, de contrôleurs, de robots de dosage, de réservoirs produit et de mélangeurs statiques jetables, Nordson EFD offre une solution de système complet.

Caractéristiques

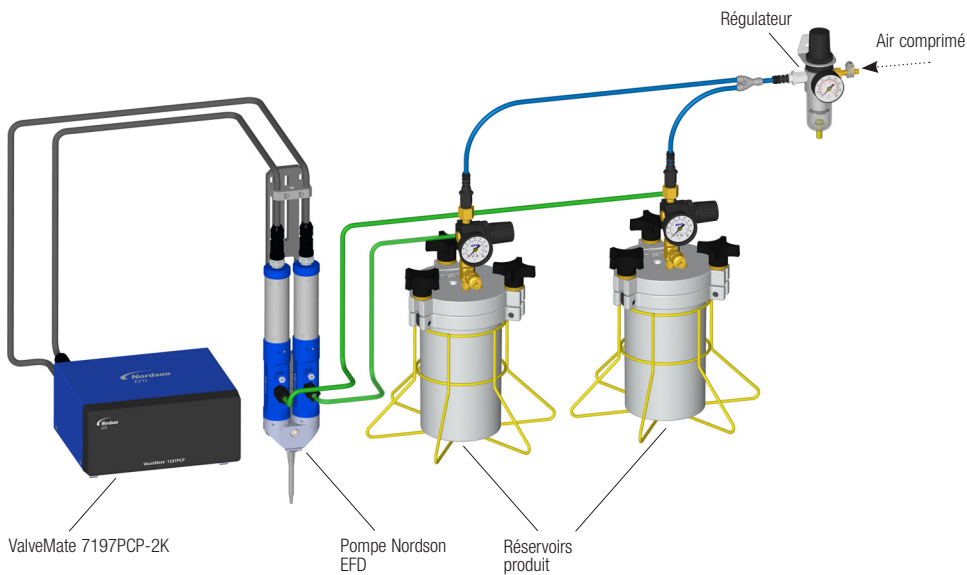
- Interface tactile intuitive
- Modes Cordon, Volume, Poids ou Temporisé
- Affichage digital de tous les paramètres de dosage

Avantages

- Plusieurs modes permettent un réglage précis des paramètres de dosage et des ratios de mélange jusqu'à 20:1
- La fonction d'aspiration programmable assure une coupure nette du fluide pour une dépose plus précise sans gouttes ni bavures
- La solution de système complet simplifie la mise en œuvre des applications et offre des performances inégalées

Caractéristiques Techniques

Item	Caractéristique
Dimensions	21,2L x 10,8H x 17,3P cm
Poids	1,8 kg
Vitesse du rotor	10–150 tr/min
Temps de dépose	0,001–600.000 ms (1 s à 10 min)
Alimentation électrique	24 VDC ($\pm 2\%$), 3,75 A maximum
Signal fin de cycle	Capteur électronique, 24 VDC, 100 mA maximum
Départ cycle	Pédale de commande
Certifications	CE, UKCA, TUV, RoHS, RoHS Chine, WEEE
Garantie	Limitée à 1 an



Pompes à Cavité Progressive Séries 797PCP-2K

Les pompes à cavité progressive Nordson EFD assurent un dosage volumétrique fiable. Les pompes séries 797PCP-2K offrent une répétabilité hors-pair à $\pm 1\%$ lors de la dépose de produits bi-composants (2K).



Nordson

EFD

Pour une assistance technique et commerciale dans plus de 40 pays, contactez Nordson EFD ou visitez www.nordsonefd.com/fr.

France, Dosage 2000
 +33 (0) 1 30 82 68 69
 EFDEU-South@nordson.com

dosage 2000
 Filiale de Nordson EFD LLC

Suisse
 +41 (0) 81 723 47 47; info.ch@nordsonefd.com

Benelux
 00800 7001 7001; EFDEU-North@nordson.com

Canada
 800-556-3484; canada@nordsonefd.com

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

©2024 Nordson Corporation v111224