



Contrôleur de valve SVC100

POLY DISPENSING SYSTEMS
SYSTEMES DE DOSAGE INDUSTRIEL

Contrôleur de valve SVC100

Caractéristiques

- Porte-canon de seringue de 3, 5, 10 ou 30 cc
- Conception durable
- Vitesse de vis sans fin réglable et marche arrière pour arrêts de cycle propre
- Connexion au port série à 9 broches
- Prise en main ergonomique

Systemes standards et autonome

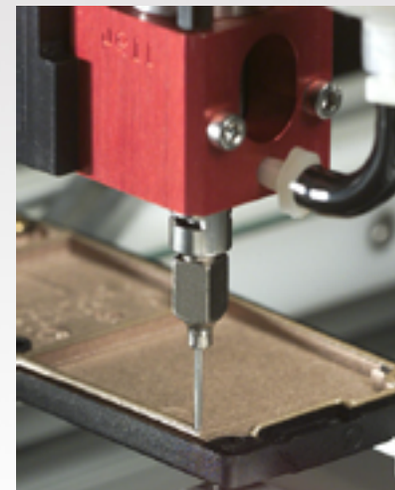
Le contrôleur de valve SVC100 est un contrôleur autonome utilisé pour le fonctionnement des valves de dosage à vis-sans-fin série SV. Ce système de commande hautement fonctionnel permet de programmer la vitesse du moteur sur la valve de dosage, la pression d'air sur la seringue préemballée et un temps de marche arrière variable pour des arrêts de cycle propres. Le contrôleur de valve SVC100 est équipé d'un actionneur de pédale pour les process portatifs.

La valve à vis-sans-fin SV200 est idéale pour doser des époxies et des pâtes pré-mélangées bi-composantes en motifs de points et de cordons. La SV200 peut doser des points aussi petit que 0,020" de diamètre et dispose d'une libération rapide pour séparer l'ensemble moteur de la tarière pour un nettoyage facile du chemin de fluide complet. Le contrôleur de valve SVC100 fournit des réglages de valves personnalisés pour les applications portatives ou automatisées.

La valve à vis-sans-fin SVX est idéale pour doser toutes les pâtes de moyenne à haute viscosité, les époxies et les composés abrasifs en motifs de points et de cordons. Elle permet de doser des petits points de 0,005" de diamètre. La valve SVX est surtout conçue pour le traitement de micro volumes de matériaux dans des motifs précis et reproductibles.

Description technique

Dimensions	241 mm x 168 mm x 70 mm
Poids	2.27 kg
Voltage	24VDC



PDS sas est une entreprise française qui commercialise une très large gamme d'équipements de dosages éprouvés et performants. Distribués dans plus de 20 pays de par le monde, ces équipements apportent aux nombreux utilisateurs des solutions parfaitement adaptées visant à améliorer techniquement leurs fabrications et à en réduire les coûts.

Nos collaborateurs et ingénieurs commerciaux sont tous dotés d'un solide bagage technique. Ils sauront répondre à vos questions et vous offrir, après analyse, la solution de dosage adaptée à votre besoin particulier.

FRANCE - SUISSE
AFRIQUE DU NORD
Poly Dispensing Systems
122, Chemin de la Cavée
78630 Orgeval
FRANCE

☎ + 33 (0)1 39 62 40 92
📠 + 33 (0)1 39 62 40 94
www.polydispensing.com

BELGIQUE - HOLLANDE
LUXEMBOURG
Gentec Benelux
Rue de L'Industrie, 12
B-1400 Nivelles
BELGIQUE

☎ +32 2 351 1800
📠 +32 2 351 1962
www.gentec-benelux.com

- DOCUMENT NON CONTRACTUEL -

POLY DISPENSING SYSTEMS
SYSTEMES DE DOSAGE INDUSTRIEL