



AD1800

Robocol

Dosage - Pompage - Consommable - Robotique



Spécifications :

Dimensions : 240x 180 x 90 mm	Pression d'arrivée d air : 5-8 bars
Pression de sortie: Réglable de 0.1 à 7 bars	Temporisation digitale : 0.001 à 99.99 sec
Microprocesseur digital : affichage par 4 LED rouge	Cycle de dépose : 0.1 à 9.9 sec
Dose : 1µl à continue	Répétabilité : 0.05%
Commande : par pédale ou impulsion (contact sec)	Alimentation électrique : 220VAC
Cadence : 600 doses/min	Poids : 2,5 kg
10 programmes en mémoire	Garantie : 1 an
Normes : CE	

Description :

Applicateur doseur manuel, digital pour la mise en œuvre de tous types de produits liquides à pâteux.

Relié à une seringue vous réglez la pression de sortie du produit de 0.1 à 7 bars. Le temps de dosage est réglable à l'aide d'un afficheur digital de 0.001 à 99.99 sec.

Muni d'un microprocesseur, il permet de mettre en mémoire la dose. Cet applicateur doseur est doté de la fonction apprentissage de la dose.

Système de dosage doté d'un système anti-goutte par effet venturi. Ainsi votre produit ne coule pas entre deux déposes.

Ce contrôleur peut être également relié à une valve de dosage ou à un robot de dosage.