



ADAUTOMAT

RobocoL

Dosage - Pompage - Consommable - Robotique



Spécifications :

| | |
|--|--|
| Dimensions : 225x186x75 mm | Pression d'arrivée d'air : 5-8 bars |
| Pression de sortie: Réglable de 0.1 à 7 bars | Temporisation : 0.001 à 99.99 sec +/- 0.1% |
| Microprocesseur digital: | Cycle de dépose : |
| Dose : 10µl à continue | Répétabilité : |
| Commande : par pédale ou impulsion ou I/O automate (contact sec) | Alimentation électrique : 220VAC 50/60Hz- 32W |
| Cadence : 600 doses/min | Poids : 5.3 kg |
| 10 programmes en mémoire | Garantie : 1 an |
| NORME CE | |

Description :

Applicateur doseur avec l'auto correction du volume déposé. Bien souvent entre une cartouche pleine et une cartouche vide, il y a une différence de volume entre le début et la fin de cartouche. C'est d'autant plus vrai lorsqu'on utilise une seringue remplie d'un produit bi-composants. Au fur et à mesure du temps la dose diminue.

Grâce à l'applicateur doseur ADAUTOMAT7, on peut régler un temps pour incrémenter chaque dose afin d'avoir un volume constant quel que soit le début ou la fin du conditionnement.

Ce système de dosage peut garder en mémoire 10 programmes de 500 lignes.

Son affichage LCD est clair et précis. Son électronique et sa pneumatique lui confère des propriétés inégalées. Il peut être utilisé pour tous les produits liquides à pâteux, mono ou bi composants.

Doté d'Entrées/Sorties, il informera facilement un automate extérieur du travail qu'il vient de réaliser.