

# MATIC DOSEUR CLEAN LAVAGE RINÇAGE SANS DOSE INITIALE

## DOSAGE



**Double doseur péristaltique analogique à vitesse réglable (lavage et rinçage) pour machine à laver la vaisselle. Automatisation de l'injection des produits de lavage et rinçage.**

Le dosage volumétrique (réglé par des potentiomètres) est activé par l'électrovanne de la machine. Lorsque le signal de la machine est reçu, la pompe se lance et dose la quantité qui a été configurée.

### Avantages :

- Précision du dosage
- Pas de contact physique avec les produits pour l'utilisateur
- Montage simple et maintenance réduite
- Faible encombrement

Réglage par potentiomètre en vitesse et en temps. Fonctionnement individuel (1 interrupteur ON/OFF par pompe)

Montage par plaque de fixation - Remplacement rapide des tubes

Pompe équipée d'un capot de façade et d'un arbre de moteur long avec roulement à bille (support de l'arbre traversant) réduisant l'usure mécanique sur le tube et le moteur.

### Caractéristiques :

Matériau : Boîtier en ABS, tube péristaltique lavage en Santoprene®, tube péristaltique rinçage en silicone

Couleur : gris et bleu

Protection IP65, Classe isolement 2 (pas de besoin de raccordement à la terre),

Débits lavage : 6 L/h Pression 0,1 bars - Débits rinçage : 2 L/h Pression 3.5 bars

Fourni avec : 1 support mural avec visserie, 1 passe cloison inox, 3 tuyaux d'alimentation 4x6 en PVC (2m), 1 tuyaux d'alimentation 4x6 en PE, 2 crépines d'aspiration, 2 poids céramique, 1 clapet d'injection inox, 1 raccord porte-tuyau, 4 cosses doubles.

Dimensions (h x l x P) : 170 x 190 x 120 mm

Poids brut : 1,91 kg

**Code : 9040009079100**

