

## Pompe Dosatron acide D25 - 0.2-2 %

### Avantages

Installée sur le réseau d'eau, la pompe Dosatron acide PVDF utilise la pression d'eau comme seule force motrice. Ainsi actionnée, elle aspire le produit concentré, le dose au pourcentage désiré, puis le mélange avec l'eau motrice. La solution réalisée est alors envoyée en aval. La dose de produit injecté est toujours proportionnelle au volume d'eau qui traverse le Dosatron, quelles que soient les variations de débit ou de pression du réseau.

### Caractéristiques

Kit composé de :

- 1 Dosatron,
- 1 support mural,
- 1 tuyau d'aspiration,
- 1 manuel d'utilisation et d'entretien

Débit d'eau de fonctionnement : 10 à 2500L/h

Pression d'eau de fonctionnement : 0.3 à 6 bar

Débit d'injection du produit concentré : 0.003 à 300L/h

Entrée et sortie par filetage 3/4"

Débit maximal : 2.5m<sup>3</sup> par heure

Corps et cloche en PVDF

Dosage de pompe : 0.2-2%

Garantie : 1 an (Cette garantie ne s'exerce pas lors de dégâts liés à une eau ferrugineuse ou riche en manganèse).

Référence : 42000134

Fiche mise à jour le jeudi 16 janvier 2020 à 13h57