



# DOSATRON®

WATER POWERED DOSING TECHNOLOGY

8  
m<sup>3</sup>/h

**D 8 R - 0.2 - 2 %**



## PERFORMANCES

- Dosage réglable :  
0.2 - 2 %  
[1 : 500 - 1 : 50]
- Débit d'eau\* de fonctionnement :  
500 l/h - 8 m<sup>3</sup>/h  
[8.33 l/mn - 133.3 l/mn]  
[2.2 US GPM - 40 US GPM]
- Pression d'eau de fonctionnement :  
0.15 - 8 bar  
[2 PSI - 110 PSI]
- Débit d'injection du produit concentré :  
1 l/h - 160 l/h  
[0.56 US Fl oz/min - 0.70 US GPM]

\*Pour d'autres fluides moteur nous consulter

## Une technologie unique intégrant toutes les fonctions du dosage

**Technique de dosage :**  
Proportionnel sans électricité

**Source d'énergie :**  
Débit et pression de l'eau

**Fonctions intégrées :**

- Mesurer : moteur hydraulique volumétrique
- Doser : injection proportionnelle en continu du concentré liquide ou soluble
- Réguler : proportionnalité asservie au débit d'eau
- Mélanger : homogénéisation intégrée

**Composition du colis :**  
1 Dosatron, 1 support mural,  
1 tuyau d'aspiration transparent longueur 175 cm [69"] Ø 12 x 16 mm [1/2" id x 5/8" od]  
1 manuel d'utilisation et d'entretien.

