

DOSATRON D3

APPLICATIONS

- Fertirrigation, traitements avec produits phytosanitaires, correction pH, dosage de floculants.

CARACTÉRISTIQUES

La technologie Dosatron est basée sur une pompe à moteur hydraulique, activée uniquement par la pression et par le débit de l'eau.

- Non électrique, actionné par la pression de l'eau
- Assure un dosage précis, homogène et constant
- Améliore les rendements et prévient les phénomènes de lessivage
- Économies d'eau, de produit et de main-d'œuvre

SPÉCIFICATIONS

- Débit d'eau (*) de fonctionnement : 10-3000 l/h
- Dosage réglage : 0,2-2 % [1:500-1:50]
- Débit d'injection du produit concentré : 0,02-60 l/h
- Pression de fonctionnement : 0,3-6 bar
- Température de l'eau de fonctionnement : 5° C - 40° C
- Perte de charge : 0,2-0,3 bar (en fonction des conditions de fonctionnement)
- Filetage 3/4" mâle

(*) Pour les autres fluides moteurs, consulter notre service technique



Codification

Code	Description
D3GL2VF	D3 de 3/4" avec débit de 10-3000 l/h, dosage 0,2-2%