

DOSATRON D3

ПРИМЕНЕНИЕ

- Фертигация, обработка фитосанитарными средствами, коррекция PH, дозирование флокулянтов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технология Dosatron основана на применении насоса с гидравлическим двигателем, который приводится исключительно за счет давления и расхода воды.

- Работает без электричества, используя давление воды
- Обеспечивает точное, однородное, непрерывное дозирование
- Повышает КПД и снижает эрозию
- Экономия воды, средства и рабочей силы



СПЕЦИФИКАЦИИ

- Расход воды*, рабочий: 10-3000 л/ч
- Регулируемое дозирование: 0.2-2% [1:500-1:50]
- Расход при впрыскивании концентрированного продукта: 0.02-60 л/ч
- Рабочее давление: 0.3-6 бар
- Рабочая температура воды: 5° С - 40° С
- Потеря нагрузки: 0,2-0,3 бар (в зависимости от условий работы)
- Резьба 3/4" наружная

* Касательно других жидкостей-носителей обратитесь в нашу техническую службу

Кодировка

Код	Описание
D3GL2VF	D3 3/4", производительность 10-3000 л/ч, дозирование 0,2-2%