

DOSATRON D20

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: 1000-20000 л/ч
- Регулируемое дозирование: 0.2-2% [1:500-1:50]
- Расход при впрыскивании концентрированного продукта: 2-400 л/ч
- Рабочее давление: 0.12-10 бар
- Рабочая температура воды: 5° С - 40° С
- Потеря нагрузки: 0,12-0,88 бар (в зависимости от условий работы)
- Резьба 2" наружная

*Касательно других жидкостей-носителей обратитесь в нашу техническую службу



Кодировка

Код	Описание
D20GL2VF	D20 2", производительность 1000-20000 л/ч, дозирование 0,2-2%