

Дозирующие насосы серии “Primus 221”



Двойная регулировка производительности: регулировка объема одного хода и регулировка частоты хода насоса

Производительность от 4 до 115 л/ч.

Давление от 0 до 10 бар.

Выпускаются в двух вариантах исполнения: насосы постоянного дозирования и насосы с частотным управлением от внешнего управляющего сигнала.



Насосы постоянного дозирования – это насосы с ручным изменением производительности (либо с автоматическим управлением от сигнала 4...20 мА объема хода с помощью сервопривода).

Цифровая серия насосов Primus 221 с ЖК дисплеем и сенсорными кнопками с ручным управлением, управлением частотой хода от сигнала 4...20 мА, от импульсного водосчетчика; управление с компьютера через порт, управление от контроллера.

Дозирующие насосы серии “Primus 226”



Двойная регулировка производительности: регулировка объема одного хода и регулировка частоты хода насоса

Производительность от 52 до 800 л/ч.

Давление от 0 до 10 бар.

Выпускаются в двух вариантах исполнения: насосы постоянного дозирования и насосы с частотным управлением от внешнего управляющего сигнала.

Имеется возможность от одного двигателя управлять двумя дозирующими головками. За счет этого производительность двухголовочных дозирующих насосов серии **Primus 226** увеличивается вдвое: от 2х52 до 2х800 л/ч.

Насосы постоянного дозирования – это насосы с ручным изменением производительности (либо с автоматическим управлением от сигнала 4...20 мА объема хода с помощью сервопривода).

Цифровая серия насосов Primus 226 с ЖК дисплеем и сенсорными кнопками с ручным управлением, управлением частотой хода от сигнала 4...20 мА, от импульсного водосчетчика; управление с компьютера через порт, управление от контроллера.