

Насос-дозатор Seko TeknaEVO AKL500(600, 603, 800, 803).

Аналоговый дозирующий насос с постоянной производительностью, регулируемой вручную ручкой на передней панели управления. Возможность переключения масштаба шкалы регулятора: 0-100%, 0-20% (для более точной настройки на низкой производительности). СИД индикатор питания. Постоянная дозировка.



Артикул	Характеристика	Мах частота тактов в мин	Раб объем камеры см3	мощность Вт
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO AKL 500 0,4/20	0,4 л/ч - 20 бар	120	0,06	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO AKL 500 0,8/16	0,8 л/ч - 16 бар	120	0,11	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO AKL 500 1,2/10	1,2 л/ч - 10 бар	120	0,17	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO AKL 500 1,5/6	1,5 л/ч - 6 бар	120	0,21	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO AKL 600 2,5/20	2,5 л/ч - 20 бар	120	0,35	12,0
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO AKL 600 3,0/18	3,0 л/ч - 18 бар	120	0,42	12,0
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO AKL 603 4,0/12	4,0 л/ч - 12 бар	160	0,42	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO AKL 603 5,0/10	5,0 л/ч - 10 бар	160	0,52	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO AKL 603 6,0/8,0	6,0 л/ч - 8 бар	160	0,63	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO AKL 603 8,0/2,0	8,0 л/ч - 2 бар	160	0,83	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO AKL 800 7,0/12	7,0 л/ч - 12 бар	320	0,36	23,9
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO AKL 800 10/10	10 л/ч - 10 бар	320	0,52	23,9
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO AKL 800 15/5,0	15л/ч - 5,0 бар	320	0,78	23,9
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO AKL 800 18/1,0	18 л/ч - 1,0 бар	320	0,94	23,9
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO AKL 803 20/5,0	20 л/ч - 5,0 бар	300	1,11	22,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO AKL 803 25/4,0	25 л/ч - 4,0 бар	300	1,39	22,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO AKL 803 40/2,0	40 л/ч - 2,0 бар	300	2,22	22,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO AKL 803 54/1,0	54 л/ч - 1,0 бар	300	3,0	22,2

Насос-дозатор Seko TeknaEVO APG500(600, 603, 800, 803).

Аналоговый дозировочный насос с постоянной производительностью, регулируемой вручную, пропорциональной производительностью согласно внешнему аналоговому (4÷20 мА) или цифровому импульсному сигналу (например, от водомера)
Регулятор (проценты и величина “n” в режиме умножения)
функция пошагового изменения с регулировкой при помощи DIP-переключателя

регулируемый переключатель с 6-ю положениями:

3 в режиме деления (1, 4, 10 = n)

1 в режиме умножения (n=1)

1 для пропорционального сигнала 4÷20 мА

1 для постоянной функциональности



Артикул	Характеристика	Мах частота тактов в мин	Раб объем камеры см ³	мощность Вт
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO APG 500 0,4/20	0,4 л/ч - 20 бар	120	0,06	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO APG 500 0,8/16	0,8 л/ч - 16 бар	120	0,11	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO APG 500 1,2/10	1,2 л/ч - 10 бар	120	0,17	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO APG 500 1,5/6	1,5 л/ч - 6 бар	120	0,21	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO APG 600 2,5/20	2,5 л/ч - 20 бар	120	0,35	12,0
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO APG 600 3,0/18	3,0 л/ч - 18 бар	120	0,42	12,0
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO APG 603 4,0/12	4,0 л/ч - 12 бар	160	0,42	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO APG 603 5,0/10	5,0 л/ч - 10 бар	160	0,52	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO APG 603 6,0/8,0	6,0 л/ч - 8 бар	160	0,63	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO APG 603 8,0/2,0	8,0 л/ч - 2 бар	160	0,83	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO APG 800 7,0/12	7,0 л/ч - 12 бар	320	0,36	23,9
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO APG 800 10/10	10 л/ч - 10 бар	320	0,52	23,9
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO APG 800 15/5,0	15 л/ч - 5,0 бар	320	0,78	23,9
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO APG 800 18/1,0	18 л/ч - 1,0 бар	320	0,94	23,9
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO APG 803 20/5,0	20 л/ч - 5,0 бар	300	1,11	22,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO APG 803 25/4,0	25 л/ч - 4,0 бар	300	1,39	22,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO APG 803 40/2,0	40 л/ч - 2,0 бар	300	2,22	22,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO APG 803 54/1,0	54 л/ч - 1,0 бар	300	3,0	22,2

ДОЗИРУЮЩИЕ НАСОСЫ-ДОЗАТОРЫ ТЕКНА EVO TPG500(600, 603, 800, 803).

Цифровой дозировочный насос с постоянной производительностью, регулируемой вручную, пропорциональной производительностью согласно внешнему аналоговому (4÷20 мА) или цифровому импульсному сигналу (например, от водомера).

Данная цифровая модель APG включает дополнительные характеристики: функцию таймера, дозировку по числу частей на миллион, статистику, пароль и ввод вкл./выкл. (дистанционный выключатель).



Артикул	Характеристика	Мак частота тактов в мин	Раб объем камеры см ³	мощность Вт
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO TPG 500 0,4/20	0,4 л/ч - 20 бар	120	0,06	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO TPG 500 0,8/16	0,8 л/ч - 16 бар	120	0,11	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO TPG 500 1,2/10	1,2 л/ч - 10 бар	120	0,17	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO TPG 500 1,5/6	1,5 л/ч - 6 бар	120	0,21	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO TPG 600 2,5/20	2,5 л/ч - 20 бар	120	0,35	12,0
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO TPG 600 3,0/18	3,0 л/ч - 18 бар	120	0,42	12,0
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO TPG 603 4,0/12	4,0 л/ч - 12 бар	160	0,42	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO TPG 603 5,0/10	5,0 л/ч - 10 бар	160	0,52	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO TPG 603 6,0/8,0	6,0 л/ч - 8 бар	160	0,63	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO TPG 603 8,0/2,0	8,0 л/ч - 2 бар	160	0,83	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO TPG 800 7,0/12	7,0 л/ч - 12 бар	320	0,36	23,9
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO TPG 800 10/10	10 л/ч - 10 бар	320	0,52	23,9
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO TPG 800 15/5,0	15 л/ч - 5,0 бар	320	0,78	23,9
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO TPG 800 18/1,0	18 л/ч - 1,0 бар	320	0,94	23,9
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO TPG 803 20/5,0	20 л/ч - 5,0 бар	300	1,11	22,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO TPG 803 25/4,0	25 л/ч - 4,0 бар	300	1,39	22,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO TPG 803 40/2,0	40 л/ч - 2,0 бар	300	2,22	22,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР ТЕКНА EVO TPG 803 54/1,0	54 л/ч - 1,0 бар	300	3,0	22,2

ДОЗИРУЮЩИЕ НАСОСЫ-ДОЗАТОРЫ TEKNA EVO TPR600(603, 800, 803).

Цифровой дозировочный насос со встроенным контрольным датчиком рН/окисления – восстановления.

Цифровой интерфейс для постоянной или пропорциональной дозировки, в зависимости от измеренной величины рН или Rх

Вход датчика РТ100 для температурной компенсации.

Сигнальное реле с повторением.

Вход Вкл./Выкл. для дистанционного управления.

Выход 4÷20 мА для подключения измерительных приборов.



Артикул	Характеристика	Мах частота тактов в мин	Раб объем камеры см ³	мощность Вт
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР TEKNA EVO TPR 600 2,5/20	2,5 л/ч - 20 бар	120	0,35	12,0
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР TEKNA EVO TPR 600 3,0/18	3,0 л/ч - 18 бар	120	0,42	12,0
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР TEKNA EVO TPR 603 4,0/12	4,0 л/ч - 12 бар	160	0,42	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР TEKNA EVO TPR 603 5,0/10	5,0 л/ч - 10 бар	160	0,52	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР TEKNA EVO TPR 603 6,0/8,0	6,0 л/ч - 8 бар	160	0,63	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР TEKNA EVO TPR 603 8,0/2,0	8,0 л/ч - 2 бар	160	0,83	12,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР TEKNA EVO TPR 800 7,0/12	7,0 л/ч - 12 бар	320	0,36	23,9
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР TEKNA EVO TPR 800 10/10	10 л/ч - 10 бар	320	0,52	23,9
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР TEKNA EVO TPR 800 15/5,0	15л/ч - 5,0 бар	320	0,78	23,9
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР TEKNA EVO TPR 800 18/1,0	18 л/ч - 1,0 бар	320	0,94	23,9
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР TEKNA EVO TPR 803 20/5,0	20 л/ч - 5,0 бар	300	1,11	22,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР TEKNA EVO TPR 803 25/4,0	25 л/ч - 4,0 бар	300	1,39	22,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР TEKNA EVO TPR 803 40/2,0	40 л/ч - 2,0 бар	300	2,22	22,2
ДОЗИРУЮЩИЙ НАСОС-ДОЗАТОР TEKNA EVO TPR 803 54/1,0	54 л/ч - 1,0 бар	300	3,0	22,2

[<< войти на сайт](#)