

В-V насосы перистальтические дозирующие



Перистальтические насосы серии «В-V» применяются в прачечных, химчистке, посудомоечных машинах и пр. Насосы имеют регулируемую производительностью 0-100%.

Особенности

- индикатор работы, выключатель (в виде кнопки) электропитания;
- постоянный режим дозирования (ON/OFF);
- защитная крышка из поликарбоната, 4 ролика;
- поставка в пластиковом корпусе (полипропилен), комплектация инжектором, фильтром забора и шлангами;
- относительно малые размеры (137x90x109 мм.).

Технические характеристики

Тип насоса	MAX поток		Потребляемая мощность Вт	Скорость вращения об/мин	Размер трубки	Вес нетто кг
	л/ч	бар				
01-03	1	3	6.0	25	3.2 x 9.6	0.7
02-02	2	2	6.0	25	4.8 x 9.6	0.7
04-01	4	1	3.0	30	6.0 x 9.0	0.7
06-01	6	1	3.0	50	6.0 x 9.0	0.7

Модели

Обозначение	Характеристики
В-V 01-03	1 л/ч - 3 бар (Сантопрен)
В-V 02-02	2 л/ч - 2 бар (Сантопрен)
В-V 03-03	3 л/ч - 3 бар (Сантопрен)
В-V 04-01	4 л/ч - 1 бар (Санторпен)
В-V 06-01	6 л/ч - 1 бар (Сантопрен)
В-V 10-01	10 л/ч - 1 бар (Силикон)

Комплект поставки

1. Насос перистальтический.
2. Шланг забора из гибкого ПВХ (2 м.п.).
3. Шланг выпуска из полиэтилена (2 м.п., PE).
4. Фильтр забора.
5. Клапан впрыска.
6. Паспорт/инструкция по эксплуатации.

Дополнительные опции: запасные шланги для перистальтических насосов.