

## **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.