



## Vulcan 5000

Пропускная  
способность 8000 л/ч

Максимальный  
диаметр трубы 2"  
50 мм

Напряжение 24 В

Расход энергии 2,0 Вт

Импульсная робмотка 2 x 2 м

Размеры 150/90/30 мм

Диапазон частот 3-32 кГц

Необходимое  
пространство 350 мм

Программы 1

### Импульсный блок питания

Вход 87-260 В  
50-60 Гц

Выход 24 В  
600 мА

### Объем поставки

- 1 Vulcan 5000 электронный блок
- 2 Vulcan Импульсная робмотка
- 1 Источник питания
- 8 Кабельные зажимы
- 1 Брошюра
- 1 Гарантийный талон

### Доставка измерений

Единый блок 37 x 32 x 9 см  
1,4 кг

Коробки из 5 39 x 34 x 49 см  
9,0 кг

Коробки из 10 67 x 40 x 49 см  
17,0 кг