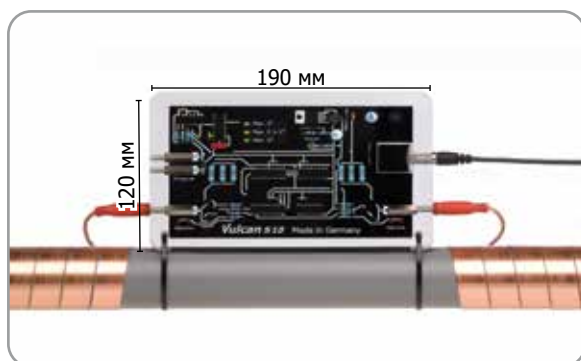


# Серия для коммерческого использования

## Технические параметры



### Vulcan S10

Пропускная способность	15 м³/ч
------------------------	---------

Максимальный диаметр трубы	3" 76 мм
----------------------------	-------------

Напряжение	36 В
------------	------

Расход энергии	2,25 Вт
----------------	---------

Импульсная робмотка	2 x 3 м
---------------------	---------

Размеры	190/120/40 мм
---------	---------------

Диапазон частот	3-32 кГц
-----------------	----------

Необходимое пространство	500 мм
--------------------------	--------

Программы	3
-----------	---

#### Импульсный блок питания

Вход	87-260 В 50-60 Гц
------	----------------------

Выход (ЕС)	36 В, 830 мА
(США и Великобритания)	36 В, 160 мА

### Объем поставки

- 1 Vulcan S10 электронный блок
- 2 Vulcan Импульсная робмотка
- 1 Источник питания
- 8 Кабельные зажимы
- 1 Брошюра
- 1 Гарантийный талон

### Доставка измерений

Единый блок	52 x 43 x 15 см 4,0 кг
-------------	---------------------------

Коробки из 2	67 x 40 x 49 см 9,0 кг
--------------	---------------------------

Коробки из 4	70 x 60 x 49 см 17,0 кг
--------------	----------------------------