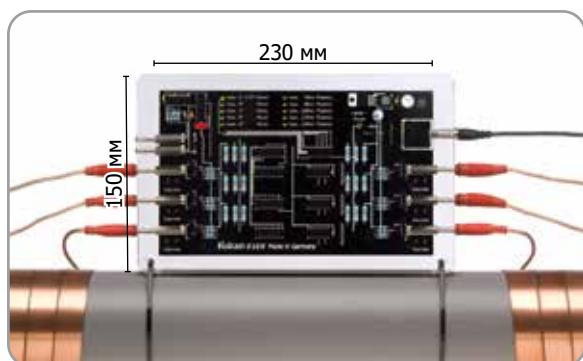


Серия для коммерческого использования

Технические параметры



Vulcan S100

Пропускная способность	120 м³/ч
------------------------	----------

Максимальный диаметр трубы	6" / 150 мм
----------------------------	-------------

Напряжение	36 В
------------	------

Расход энергии	2,5 Вт
----------------	--------

Импульсная робмотка	6 x 4 м
---------------------	---------

Размеры	230/150/40 мм
---------	---------------

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

Необходимое пространство	1200 мм
--------------------------	---------

Программы	10
-----------	----

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 S100 электронный блок
- 6 Vulcan Импульсная робмотка
- 1 Источник питания
- 16 Кабельные зажимы
- 1 Брошюра
- 1 Гарантийный талон

Доставка измерений

Единый блок	52 x 43 x 15 см / 5,3 кг
-------------	--------------------------

Коробки из 2	67 x 40 x 49 см / 13,0 кг
--------------	---------------------------

Коробки из 4	70 x 60 x 49 см / 23,0 кг
--------------	---------------------------