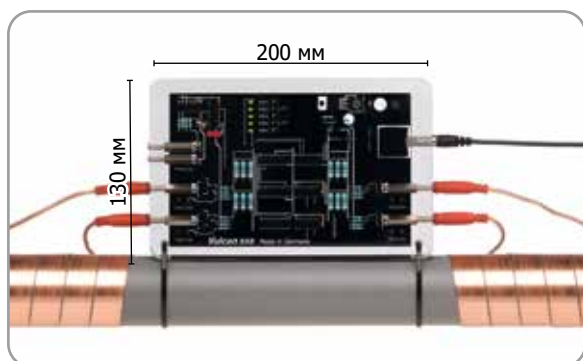


Серия для коммерческого использования

Технические параметры



Vulcan S50

Пропускная способность	70 м³/ч
------------------------	---------

Максимальный диаметр трубы	5" 125 мм
----------------------------	--------------

Напряжение	36 В
------------	------

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

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

Размеры	200/130/40 мм
---------	---------------

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

Необходимое пространство	900 мм
--------------------------	--------

Программы	5
-----------	---

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 S50 электронный блок
- 4 Vulcan Импульсная робмотка
- 1 Источник питания
- 12 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 9,5 кг
--------------	---------------------------

Коробки из 4	70 x 60 x 49 см 18,0 кг
--------------	----------------------------