



# Vulcan S500

## Технические данные



Пропускная способность	800 м <sup>3</sup> /ч
Максимальный диаметр трубы	20" 500 мм
Напряжение	36 В
Расход энергии	3,25 Вт
Импульсная робмотка	10 x 30 м
Размеры	310/220/50 мм
Диапазон частот	3-32 кГц
Необходимое пространство	4500 мм
Программы	10

### Объем поставки

- 1 Vulcan S500 электронный блок
- 10 Vulcan S500 Импульсная робмотка
- 1 Брошюра
- 44 Кабельные зажимы
- 1 Гарантийный талон
- 1 Гарантийный талон



<b>Импульсный блок питания</b>	
Вход	87-260 В 50-60 Гц
Выход (ЕС) (США и Великобритания)	36 Volt, 830 мА 36 Volt, 160 мА

### Доставка измерений

<b>Единый блок</b>	67 x 40 x 50 см 25.0 кг
--------------------	----------------------------

Другие варианты доставки - по запросу.

