



Vulcan S100

Технические данные



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

Объем поставки

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



Импульсный блок питания

Вход 87-260 В 50-60 Гц

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

Доставка измерений

Единый блок

30 x 30 x 11 см
5.0 кг

Другие варианты доставки - по запросу.

