



Vulcan S350

Технические данные



Пропускная способность 500 м³/ч

Максимальный диаметр трубы 14" 350 мм

Напряжение 36 В

Расход энергии 2,75 Вт

Импульсная робмотка 8 x 20 м

Размеры 280/200/50 мм

Диапазон частот 3-32 кГц

Необходимое пространство 3400 мм

Программы 10

Объем поставки

- 1 Vulcan S350 электронный блок
- 8 Vulcan S350 Импульсная робмотка
- 1 Источник питания
- 36 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

67 x 40 x 49 см
17 кг

