



Vulcan S10

Datos técnicos



Capacidad (máx.) 15 m³/h

Sección tubular (máx.) 3"
(~ 76 mm)

Tensión en voltajes 36 Volt

Consumo de energía 2,25 Watt

Banda de impulso 2 x 3 m
Ancho de banda 20 mm

Dimensiones
(unidad electrónica) 190/120/40 mm

Área de frecuencia 3-32 kHz

Espacio necesario 500 mm

Programas 3

Incluido en la entrega

- 1 Unidad electrónica Vulcan S10
- 2 Vulcan S10 banda de impulso
- 1 Fuente de alimentación
- 8 Fijadores de cables
- 1 Folleto de producto
- 1 Tarjeta de garantía



Fuente de alimentación

In 87-260 Volt
50-60 Hz

Out (UE) 36 Volt, 830 mA
Out (EUA y RU) 36 Volt, 160 mA

Envío mediciones (bruto)

Sola unidad 52 x 43 x 15 cm
4,0 kg

Caja de 2 67 x 40 x 49 cm
9,0 kg

Caja de 4 70 x 60 x 49 cm
17,0 kg

