



Vulcan S25

Datos técnicos



Capacidad (máx.) 30 m³/h

Sección tubular (máx.) 4"
(~ 100 mm)

Tensión en voltajes 36 Volt

Consumo de energía 2,25 Watt

Banda de impulso 4 x 3 m
Ancho de banda 20 mm

Dimensiones
(unidad electrónica) 200/130/40 mm

Área de frecuencia 3-32 kHz

Espacio necesario 800 mm

Programas 5

Incluido en la entrega

- 1 Unidad electrónica Vulcan S25
- 4 Vulcan S25 banda de impulso
- 1 Fuente de alimentación
- 12 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
9,5 kg

Caja de 4 70 x 60 x 49 cm
18,0 kg

