



Vulcan S250

Datos técnicos



Capacidad (máx.) 350 m³/h

Sección tubular (máx.) 10"
(~ 250 mm)

Tensión en voltajes 36 Volt

Consumo de energía 2,75 Watt

Banda de impulso 8 x 10 m
Ancho de banda 20 mm

Dimensiones
(unidad electrónica) 280/200/50 mm

Área de frecuencia 3-32 kHz

Espacio necesario 2500 mm

Programas 10

Incluido en la entrega

- 1 Unidad electrónica Vulcan S250
- 8 Vulcan S250 banda de impulso
- 1 Fuente de alimentación
- 20 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

67 x 40 x 49 cm
13,5 kg

