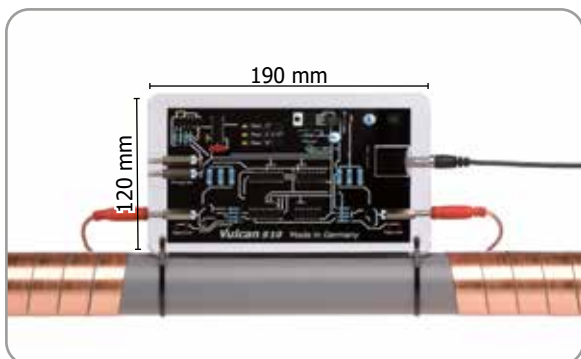


# Línea Comercial

## Datos técnicos



### Vulcan S10

Capacidad (máx.) 15 m<sup>3</sup>/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

#### Fuente de alimentación

In 87-260 Volt  
50-60 Hz

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

#### Incluido en la entrega

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

#### 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

