

Capacidad (máx): 1000 L/h

Medida Tubular máx: 25mm (1")

Voltaje: 24 Volt

Consumo de energía: 1,75 Watt

Banda de Impulso: 2 X 0,5 m

Medidas (mm): 60/90/30 mm

Área de Frecuencia: 3-32 KHz

Espacio Requerido: 200mm

Programas: 1

Transformador:

In: 87-260 Volt
50-60 Hz

Out: 24 Volt
600 mA

Vulcan V-1000

Empaque:

1 Unidad Electrónica Vulcan V-1000

2 Cables de impulso plano (0,5m)

1 Transformador.

6 fijadores de cables

1 Manual de instrucciones Vulcan

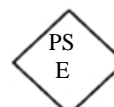
1 Tarjeta de garantía Internacional

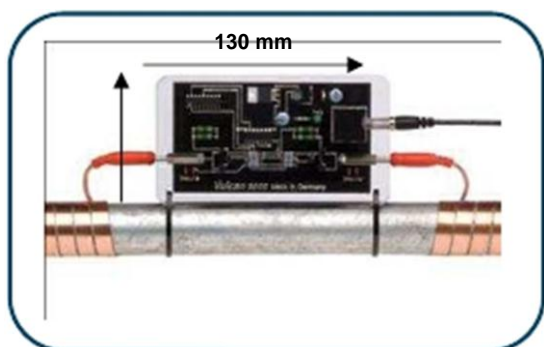
Envío mediciones (bruto)

Una unidad: 37 x 32 x 9 cm.
1,2 Kg

Caja de 5: 39 x 34 x 49 cm..
9,0 Kg

Caja de 10: 67 x 40 x 49 cm.
17,0 Kg





Capacidad (máx): 3000 L/h

Medida Tubular máx: 38mm (1" 1/2)

Voltaje: 24 Volt

Consumo de energía: 2,0Watt

Banda de Impulso: 2 X 1m

Medidas (mm): 80/130/30 mm

Área de Frecuencia: 3-32 KHz

Espacio Requerido: 250mm

Programas: 1

Transformador:

In: 87-260 Volt
50-60 Hz

Out: 24 Volt
600 mA

Vulcan V-3000

Empaque:

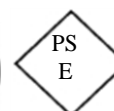
- 1 Unidad Electrónica Vulcan V-3000
- 2 Cables de impulso plano (1m)
- 1 Transformador.
- 6 fijadores de cables
- 1 Manual de instrucciones Vulcan
- 1 Tarjeta de garantía Internacional

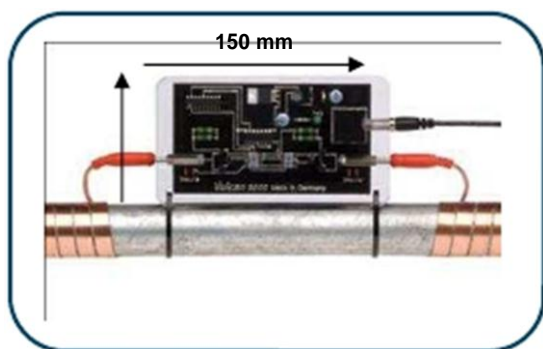
Envío mediciones (bruto)

Una unidad: 37 x 32 x 9 cm.
1,4 Kg

Caja de 5: 39 x 34 x 49 cm..
9,0 Kg

Caja de 10: 67 x 40 x 49 cm.
17,0 Kg





Capacidad (máx): 5000 L/h

Medida Tubular máx: 50mm (2")

Voltaje: 24 Volt

Consumo de energía: 2.0 Watt

Banda de Impulso: 2X1m

Medidas (mm): 85/150/30 mm

Área de Frecuencia: 3-32 KHz

Espacio Requerido: 350mm

Programas: 1

Transformador:

In: 87-260 Volt
50-60 Hz

Out: 24 Volt
600 mA

Vulcan V-5000

Empaque:

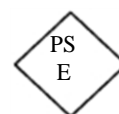
- 1 Unidad Electrónica Vulcan V-5000
- 2 Cables de impulso plano (1m)
- 1 Transformador.
- 6 fijadores de cables
- 1 Manual de instrucciones Vulcan
- 1 Tarjeta de garantía Internacional

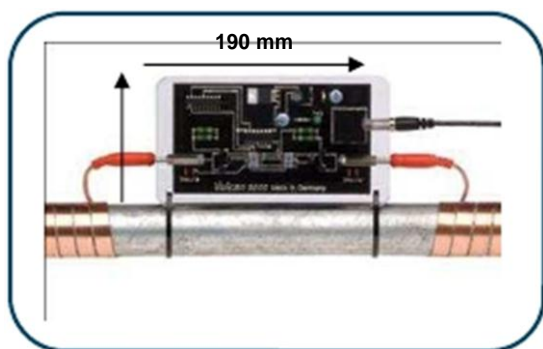
Envío mediciones (bruto)

Una unidad: 37 x 32 x 9 cm.
1,60 Kg

Caja de 5: 39 x 34 x 49 cm..
9,0 Kg

Caja de 10: 67 x 40 x 49 cm.
17,0 Kg





Vulcan V-S10

Empaque:

- 1 Unidad Electrónica Vulcan V-S10
- 2 Cables de impulso plano (1m)
- 1 Transformador.
- 6 fijadores de cables
- 1 Manual de instrucciones Vulcan
- 1 Tarjeta de garantía Internacional

Envío mediciones (bruto)

Una unidad: 37 x 32 x 9 cm.
2.0 Kg

Caja de 5: 39 x 34 x 49 cm..
12,0 Kg

Caja de 10: 67 x 40 x 49 cm.
25,0 Kg

Capacidad (máx): 10 m³/h

Medida Tubular máx: 76mm (3")

Voltaje: 24 Volt

Consumo de energía: 2.25 Watt

Banda de Impulso: 2X1m

Medidas (mm): 120/190/40 mm

Área de Frecuencia: 3-32 KHz

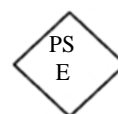
Espacio Requerido: 500mm

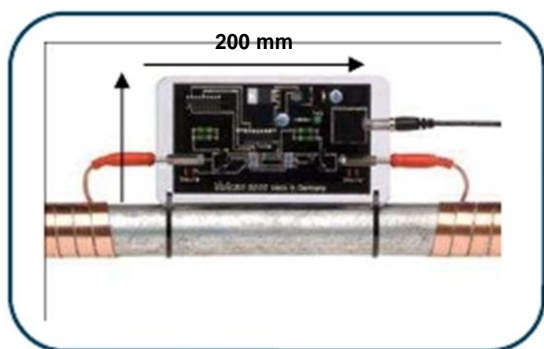
Programas: 3

Transformador:

In: 87-260 Volt
50-60 Hz

Out: 24 Volt
600 mA





Vulcan V-S25

Empaque:

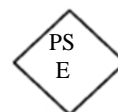
- 1 Unidad Electrónica Vulcan V-S25
- 4 Cables de impulso plano (2m)
- 1 Transformador.
- 14 fijadores de cables
- 1 Manual de instrucciones Vulcan
- 1 Tarjeta de garantía Internacional

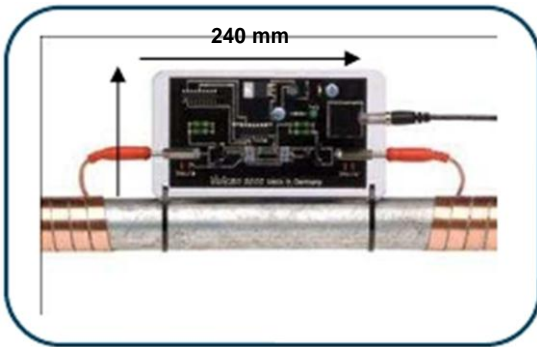
Envío mediciones (bruto)

Una unidad: 37 x 32 x 9 cm.
5.0 Kg

Caja de 5: 39 x 34 x 49 cm..
27,0 Kg

Caja de 10: 67 x 40 x 49 cm.
60,0 Kg





Vulcan V-S100

Empaque:

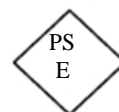
- 1 Unidad Electrónica Vulcan V-S100
- 6 Cables de impulso plano (4m)
- 1 Transformador.
- 12 fijadores de cables
- 1 Manual de instrucciones Vulcan
- 1 Tarjeta de garantía Internacional

Envío mediciones (bruto)

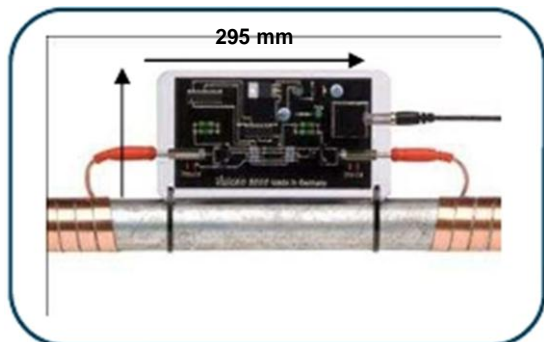
Una unidad: 37 x 32 x 9 cm.
9.0 Kg

Caja de 5: 39 x 34 x 49 cm..
50,0 Kg

Caja de 10: 67 x 40 x 49 cm.
100,0 Kg



DATOS TÉCNICOS



Capacidad (máx): 250 m3/h

Medida Tubular máx: 250mm (10")

Voltaje: 24 Volt

Consumo de energía: 2.75 Watt

Banda de Impulso: 8 X 10 m

Medidas (mm): 200/295/50 mm

Área de Frecuencia: 3-32 KHz

Espacio Requerido: 2500mm

Programas: 10

Transformador:

In: 87-260 Volt
50-60 Hz

Out: 24 Volt
600 mA

Vulcan V-S250

Empaque:

1 Unidad Electrónica Vulcan V-S250

8 Cables de impulso plano (10m)

1 Transformador.

18 fijadores de cables

1 Manual de instrucciones Vulcan

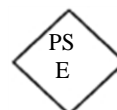
1 Tarjeta de garantía Internacional

Envío mediciones (bruto)

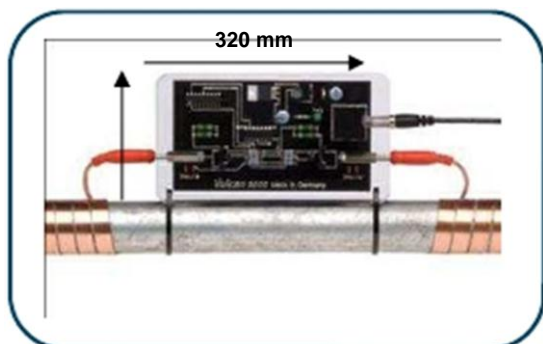
Una unidad: 37 x 32 x 9 cm.
12.0 Kg

Caja de 5: 39 x 34 x 49 cm..
65,0 Kg

Caja de 10: 67 x 40 x 49 cm.
130,0 Kg



DATOS TÉCNICOS



Capacidad (máx): 500 m³/h

Medida Tubular máx: 500mm (20")

Voltaje: 24 Volt

Consumo de energía: 3.25 Watt

Banda de Impulso: 10 X 30 m

Medidas (mm): 220/320/50 mm

Área de Frecuencia: 3-32 KHz

Espacio Requerido: 5000mm

Programas: 10

Transformador:

In: 87-260 Volt
50-60 Hz

Out: 24 Volt
600 mA

Vulcan V-S500

Empaque:

1 Unidad Electrónica Vulcan V-S500

10 Cables de impulso plano (30m)

1 Transformador.

22 fijadores de cables

1 Manual de instrucciones Vulcan

1 Tarjeta de garantía Internacional

Envío mediciones (bruto)

Una unidad: 37 x 32 x 9 cm.
30.0 Kg

Caja de 5: 39 x 34 x 49 cm..
170,0 Kg

Caja de 10: 67 x 40 x 49 cm.
320,0 Kg

