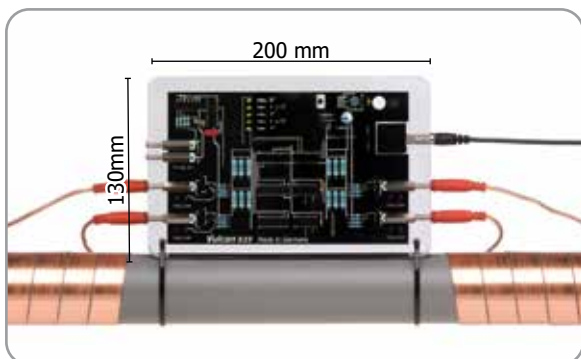


Entreprises

Spécifications techniques



Vulcan S25

Capacité (max.) 30 m³/h

Ø tuyau (max.) 4"
100 mm

Tension en volts 36 Volt

Consommation d'énergie 2,25 Watt

Bande d'impulsion 4 x 3 m
Largeur des bandes 20 mm

Dimension (unité électronique) 200/130/40 mm

Gamme de fréquences 3-32 kHz

Espace requis 800 mm

Programmes 5

Dispositif de commutation à l'alimentation

Entrée 87-260 Volt
50-60 Hz

Sortie (UE) 36 Volt, 830 mA
(États-Unis et Royaume-Uni) 36 Volt, 160 mA

Contenu de la livraison

- 1 unité électronique Vulcan S25
- 4 bandes d'impulsion Vulcan
- 1 alimentation
- 12 attache-câbles
- 1 brochure du produit
- 1 bon de garantie

Livraison mesures (brut)

Seule unité 52 x 43 x 15 cm
4,0 kg

Boîte de 2 67 x 40 x 49 cm
9,5 kg

Boîte de 4 70 x 60 x 49 cm
18,0 kg