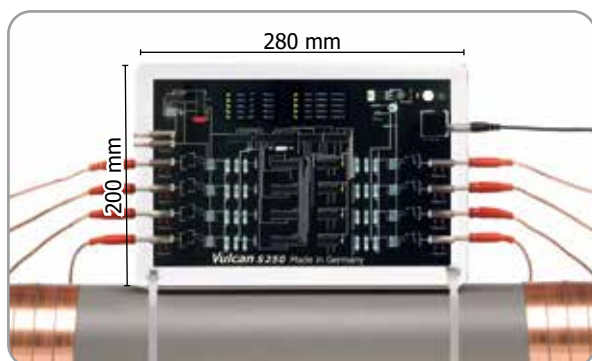


Industries

Spécifications techniques



Vulcan S250

Capacité (max.) 350 m³/h

Ø tuyau (max.) 10"
250 mm

Tension en volts 36 Volt

Consommation d'énergie 2,75 Watt

Bande d'impulsion 8 x 10 m
Largeur des bandes 20 mm

Dimension (unité électronique) 280/200/50 mm

Gamme de fréquences 3-32 kHz

Espace requis 2500 mm

Programmes 10

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 S250
- 8 bandes d'impulsion Vulcan
- 1 alimentation
- 20 attache-câbles
- 1 brochure du produit
- 1 bon de garantie

Livraison mesures (brut)

Seule unité 67 x 40 x 49 cm
13,5 kg

