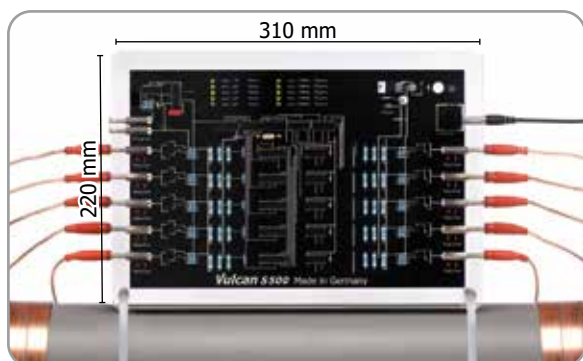


Industries

Spécifications techniques



Vulcan S500

Capacité (max.) 800 m³/h

Diamètre de tuyau 20"
500 mm

Ø tuyau (max.) 36 Volt

Consommation d'énergie 3,25 Watt

Bande d'impulsion 10 x 30 m
Largeur des bandes 20 mm

Dimension (unité électronique) 310/220/50 mm

Gamme de fréquences 3-32 kHz

Espace requis 4500 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 S500
- 10 bandes d'impulsion Vulcan
- 1 alimentation
- 44 attache-câbles
- 1 brochure du produit
- 1 bon de garantie

Livraison mesures (brut)

Seule unité 67 x 40 x 49 cm
21,0 kg

