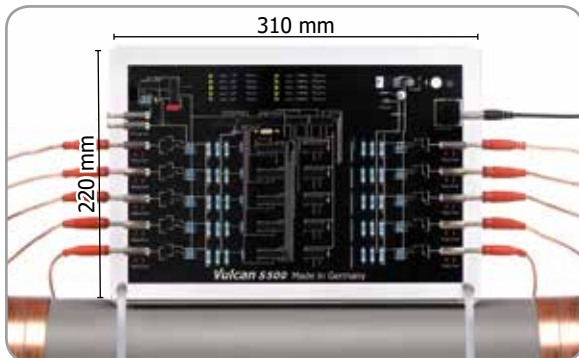


Industrial Line

Spécifications techniques



Vulcan S500

| | |
|---|--------------------------|
| Capacité (max.) | 800 m ³ /h |
| Diamètre de tuyau | 8" - 20" 200 - 500 mm |
| Tension en volts | 24 Volt |
| Consommation d'énergie | 3,25 Watt |
| Bande d'impulsion Largeur des bandes | 10 x 30 m 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 | 24 Volt 600 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

