

CARACTERÍSTICAS

- Sierene para sistemas de sinalização com longo alcance;
- Robusto corpo em bronze com partes em latão;
- Ideal para ambientes agressivos e corrosivos;
- Grande capacidade de penetração do som;
- Sistema composto por 2 sirenes;



PSBIO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de alimentação	127 / 220 Vac
Grau de proteção	IP54
Temperatura de operação	-30° C a +75° C
Alcance aproximado*	1,000 km
Frequência	322 Hz
Potência sonora	122,5 dB (1 metro)
Material	Bronze
Dimensões	795x566x481 mm
Peso	39,000 kg

O PRODUTO

A sirene pneumática PSBIO possui grande eficiência em sinalização de longo alcance. Seu corpo construído em bronze fundido permite aplicações especiais em ambientes corrosivos.

Sua estrutura robusta garante baixa manutenção, baixo consumo de ar e grande penetração do som, sendo indicado para instalações com grandes níveis de ruídos.

A disposição das sirenes em 180° aumenta o alcance efetivo do som.

APLICAÇÕES

- Industrias, fábricas, barragens, pedreiras, aeroportos, refinarias;
- Instalações em ambientes corrosivos;
- Áreas externas grandes (estacionamento, pátios, etc.);
- Sinalização de emergência, sinalização de evacuação, sinalização de abandono;
- Alarmes em geral;

* O alcance do som pode sofrer variações devido as questões geográficas e climáticas.