

CARACTERÍSTICAS

- Sierene quadrante para sistemas de sinalização com longo alcance;
- Sistema composto por 04 sirenes;
- Corpo em bronze com apoio em latão;
- Ideal para ambientes agressivos e corrosivos;
- Capacidade de sintonia fina com anel ajustável;



PSCA-4

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de alimentação	De acordo com válvula
Grau de proteção	IP54
Consumo de ar	28 L/seg
Pressão de trabalho	7,0 bar
Temperatura de operação	-20° C a + 80° C
Alcance aproximado*	2,000 km
Frequência	745 Hz ± 20 Hz
Potência sonora	133 dB (1 metro)
Conexão	1/2" NPT
Material	Bronze
Dimensões	328x328x114 mm
Peso	15,8 kg

O PRODUTO

A sirene pneumática PSCA-4 possui grande eficiência em sinalização de longo alcance. Com baixo consumo de ar, é indicado para todos os tipos de instalações fixas, como indústrias, e móveis como embarcações.

Sua construção robusta e material trabalhado, suas aplicações incluem ambientes críticos e corrosivos.

A disposição de suas 4 sirenes permite a sinalização em todas as direções.

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.