

**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 04 sirenes;


**PSQ3**
**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Tensão de alimentação	De acordo com a válvula
Grau de proteção	IP54
Consumo de ar	45 L/seg
Pressão de trabalho	10 bar
Temperatura de operação	-4° C a +85° C
Alcance aproximado*	6,000 km
Frequência	207 Hz
Potência sonora	141 dB (1 metro)
Conexão	1/2" NPT
Material	Bronze
Dimensões	635x635x368 mm
Peso	59,000 kg

**O PRODUTO**

A sirene pneumática PSQ3 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 90° 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.