

Sirene Pneumática



Equipamentos desenvolvido para acionamento através do próprio gás do sistema ou ar comprimido a fim de alertar através de alarme sonoro de 80 DB que o gás foi liberado para dentro do recinto.

O dispositivo fabricado em latão com rotor em aluminio.

Este alarme permanecerá atuado para evitar que alguma pessoa entre na sala até o gás do sistema terminar ou ser interrompida a fonte de ar.

Especificações

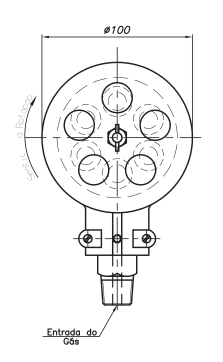
Pressão de Serviço 70 kgf/cm² (1000 psi)

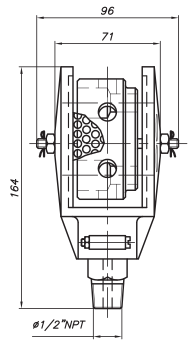
Material Bronze com rotor em aluminio

Entrada Ø1/2" NPT

Aplicações

- Sistemas fixos de CO2;





Direitos de reprodução reservados



Dados sujeitos a alteração.



Sistema Fixo de CO2



Sirene Pneumática

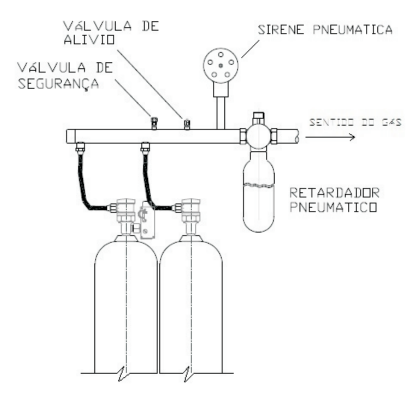
Recomendações de Instalação

- 1. Instalar a sirene pneumática na posição horizontal ou vertical;
- 2. Instalar a sirene pneumático a montante do retardador pneumático

NOTA

Por se tratar de armazenagem de gás em alta pressão, os trabalhos devem acontecer com pessoal qualificado.

Ilustração do Conjunto



Direitos de reprodução reservados



Dados sujeitos a alteração.