Sistema Fixo de CO2



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

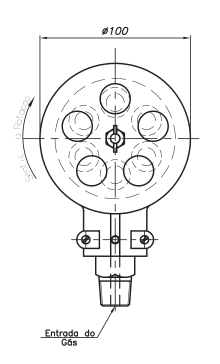
Pressão de Serviço 70 kgf/cm² (1000 psi)

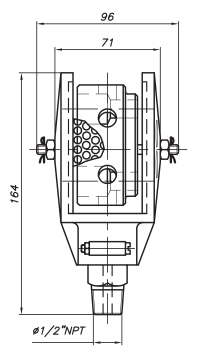
Material Bronze com rotor em aluminio

Entrada Ø1/2" NPT

Aplicações

- Sistemas fixos de CO2;





Direitos de reprodução reservados



Dados sujeitos a alteração.



Sirene Pneumática

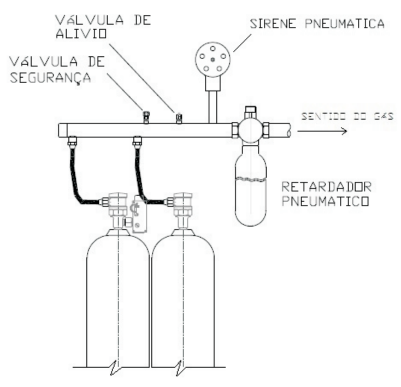
Recomendações de Instalação

- 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

