

Conversor Auto-oscilatório para canhão monitor Modelo CAK-01



Descrição

O conversor Auto - Oscilatório Modelo CAK-01 para Canhão Monitor, permite transformar sistemas de canhões monitores convencionais em sistemas auto - oscilatórios, utilizando a própria pressão da rede de incêndio.

Especificações

- Faixa de pressão de trabalho: de 75 a 220 PSI (5 a 15 kgf/cm²);
- Flanges de entrada e saída padrão Ansi de 3" ou 4" FL;
- Possibilita operação manual;
- Regulagem de oscilação entre 0 a 350°;
- Dotado de válvula para controle de velocidade e válvula de bloqueio de oscilação;
- Fabricado em latão fundido;
- Pintura externa em esmalte sintético na cor vermelho segurança;
- Peso: 25 kg;
- Capacidade de vazão: 1250 GPM (4800 LPM);
- Velocidade de oscilação: 6 ciclos por minuto;

Aprovações

- Petrobras

Aplicação

Designado para utilização em conjunto com canhões monitores fixos em refinarias, plantas de processo, parques de tancagem, diques de contenção, instalações off-shore, hangares, entre outros.



Sistema montado com Canhão Monitor Fixo