



DESCRIÇÃO

O canhão monitor GMF-750 foi desenvolvido para obter vazões de até 7.570 litros /minuto, dependendo do tipo de esguicho utilizado. Dotado de entrada Ø 4" 150#, o canhão é fabricado em bronze fundido de alta resistência e conexão de saída de Ø 3.1/2" rosca macho NH.

Ideal para aplicação de espuma em combate a incêndios de líquidos inflamáveis ou resfriamento de tanques de combustível.

Controle manual das rotações horizontal e vertical através de volante.

APLICAÇÃO

Refinarias

Indústria química e petroquímica

Áreas de carga e descarga de combustíveis

Áreas de estocagem de gás natural e GLP

Industria de papel e celulose

Madeireiras

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS

- Entrada flangeada Ø4" 150#;
- Saída com rosca macho NH Ø 3.1/2";
- Elevação vertical de -45° a + 90°.
- Giro horizontal de 360°.
- Parada em qualquer posição.
- Vazão máxima de até 7.570 LPM, dependendo do tipo de esguicho utilizado.
- Movimento vertical e horizontal controlado por volante
- Dotado de manômetro (opcional)
- Fabricado em bronze (outros materiais sob consulta)

CANHÃO MONITOR GMF-750

COMPLEMENTOS

O movimento vertical é de 45° abaixo e 90° acima da horizontal, realizado através de volante e engrenagem de aço inoxidável que proporciona baixa perda de carga e vazão máxima de 7.570 LPM. O movimento horizontal é de 360°, também controlado por volante.

Quando acoplado o esguicho GVX 800, desenvolvido especificamente para trabalhar até a vazão máxima do canhão, o conjunto tem excelente performance na utilização de água ou espuma, com mudança rápida do padrão de jato sólido para neblina.



Comercializado por:

Gifel Engenharia de Incêndio Ltda.

Rod. D. Gabriel P. B. Couto, Km 81,5

CEP 13115-000 - Cabreúva - SP

Fone : (011) 4529-7511

Fax : (011) 4529-7534

E-mail: gifel@gifel.com.br

Site: www.gifel.com.br