

## Canhão Monitor Fixo

## MODELO 8393 I.V.

### Descrição do Produto

Os canhões monitores fixos são essenciais para os sistemas de combate a incêndio envolvendo grandes riscos e, geralmente, são os equipamentos mais utilizados, quando da necessidade de aplicação de água ou espuma em altas vazões. Por essa razão, a escolha correta desse produto é uma decisão muito importante.

O Canhão Monitor Fixo Modelo 8393 I.V. da Argus alia em seu projeto durabilidade, desempenho e facilidade de utilização, oferecendo segurança aos usuários nas operações de combate a incêndio, mesmo após longos períodos de inatividade.

Fabricado em bronze ASTM B62 o Canhão Monitor 8393 I.V. é um equipamento com grande durabilidade e pode ser utilizado em qualquer ambiente, mesmo nos mais agressivos, como por exemplo, instalações offshore.

O Canhão Monitor 8393 I.V. possui conexão de entrada flangeada no padrão ANSI B.16.5 F.L., diâmetro de 4", conexão de saída para montagem de esguicho com rosca macho NH 7,5 F.P.P. 2.1/2", conexão padrão da maioria dos esguichos. Para minimizar a turbulência e promover melhor alcance do jato, as curvas do Canhão Monitor 8393 I.V. são dotadas de lâminas fundidas. Para garantir facilidade nas manobras, o Canhão Monitor Modelo 8393 I.V. possui engrenagem interna blindada, fabricada em aço inoxidável e também duplo anel interno dotado de esferas em aço inoxidável.

O Canhão Monitor Modelo 8393 I.V. possui passagem interna inteiramente livre de 3" e possibilita operação com vazão de até 1250 gpm (4731 L/min), podendo ser utilizado com qualquer esguicho de água ou espuma, com compatibilidade de vazão com o canhão.



### Válvula de abertura e fechamento

O Canhão Monitor Modelo 8393 I.V., possui uma válvula do tipo esfera embutida em seu corpo, com passagem inteiramente livre de 3", com esfera e haste em aço inoxidável. Essa configuração resulta em um equipamento extremamente versátil, já que não é necessário a introdução de válvula de controle adicional.

### Principais aplicações

- Refinarias.
- Plataformas de carregamento.
- Usinas.
- Tanques de armazenagem.
- Diques de contenção.
- Helipontos.
- Áreas de estocagem de líquidos combustíveis e inflamáveis.
- Plantas químicas e petroquímicas.
- Viaturas de combate a incêndio.

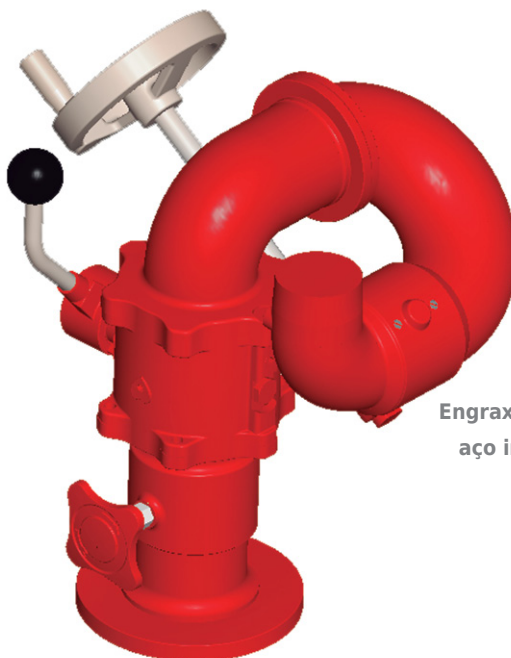
## Características

Dotado de lâminas internas para melhor direcionamento do jato

Volante para controle dos movimentos verticais

Válvula de latão com esfera em aço inoxidável e passagem livre de 3" embutida no canhão

Manopla de trava do movimento horizontal



Conexão de saída com rosca fêmea NH de 2.1/2" 7,5 F.P.P.

Engraxadeiras em aço inoxidável

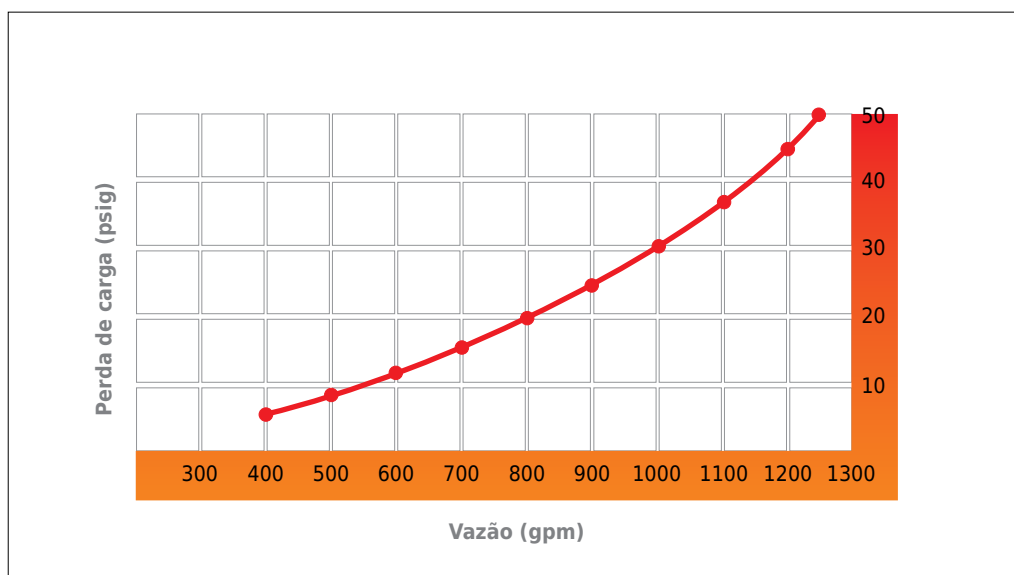
Conexão Flangeada de 4" conforme ANSI B16.24

\* O Canhão Monitor Modelo 8393 I.V. possui aprovação FM

## FM - Factory Mutual Global

A Factory Mutual Global ou FM é uma das maiores organizações mundiais de gerenciamento de risco e de resseguros industriais e comerciais, com quase dois séculos de existência nos Estados Unidos. O selo "FM APPROVED" só é concedido a equipamentos cujo desempenho é exaustivamente testado, ou seja, o que se avalia é a qualidade de sua eficácia. Também é uma certificação voluntária e que requer altos investimentos por parte dos fabricantes para sua manutenção.

## Monitor Fixo Modelo 8393 I.V.





*Produtos e Sistemas contra Incêndio Ltda*

## **Nota**

Nos empenhamos em manter as informações sobre nossos produtos sempre atualizadas e corretas. No entanto, não podemos prever todos os usos e aplicações, nem antever todas as exigências ou situações específicas.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvida ou para informações adicionais, entre em contato com a ARGUS: [www.argus-engenharia.com.br](http://www.argus-engenharia.com.br) ou [argus@argus-engenharia.com.br](mailto:argus@argus-engenharia.com.br).

Matriz Vinhedo/SP (19) 3826-6670 - Filial Belo Horizonte (31) 2519-5555 - Filial Rio de Janeiro (21) 2440-1496.

Todos os direitos Reservados: Argus - Produtos e Sistemas Contra Incêndio Ltda.