

# Canhão Monitor Fixo Modelo 8593-2V



## Descrição

O Canhão Monitor Fixo Modelo 8593-2V é um equipamento compacto, leve e com menor perda de carga disponível no mercado, ideal para utilização em áreas como: refinarias, plantas químicas, terminais de carregamento, plataformas marítimas, navios, viaturas.

Projetado para utilização em sistemas fixos de combate a incêndios em conjunto com esguichos de água e/ou espuma. Quando em operação com esguichos de água, destina-se na maioria dos casos ao resfriamento de estruturas expostas ao calor.

Quando em operação com esguichos de espuma, destina-se ao combate de incêndios envolvendo líquidos inflamáveis.

O canhão 8395-2V, possui um projeto inovador, é dotado de dois volantes para atuação dos movimentos verticais e horizontais, garantindo ao operador trabalho de alta performance com extrema facilidade de operação.

## Especificações

- Material de fabricação: latão fundido, com engrenagem helicoidal de aço inoxidável
- Conexão de entrada: 3" ou 4" flangeada, padrão ANSI FP
- Conexão de saída: 2.1/2", rosca macho NH 7,5 F.P.P
- Dimensões: largura: 350 mm x comprimento: 350 mm x altura: 406 mm
- Peso: 17 kg
- Vazão máxima: 1250 gpm (4731 lpm)
- Passagem totalmente livre de 3" com aleta interna de direcionamento do jato
- Pintura na cor vermelha ■ Dotado de bocal para instalação de manômetro
- Testado hidrostaticamente a 21 kgf/cm<sup>2</sup>
- Movimento horizontal de 360° com sistema de travamento em qualquer posição
- Movimento vertical, por meio de volante, de 70° acima e 60° abaixo da horizontal
- Engrenagem helicoidal, que aciona o movimento vertical, totalmente blindada e com engraxadeira para lubrificação
- Volante para movimentação horizontal em latão
- Volante para movimentação vertical em latão
- Opcionalmente pode ser fornecido com manômetro glicerinado.

## Gráfico de perda de carga

