

Canhão monitor portátil 2 entradas

**PRO 1213**

Descrição

O canhão monitor portátil com 2 entradas de 2.1/2" foi projetado para utilização em sistemas portáteis de combate a incêndios em conjunto com esguichos de água ou espuma. Quando em operação com esguichos de água, destina-se ao resfriamento de estruturas expostas ao calor. Quando em operação com esguichos de espuma, destina-se ao combate de incêndios envolvendo líquidos inflamáveis, seu projeto permite desconectá-lo em duas partes facilmente.

O canhão monitor é utilizado em tanques até 18 metros de diâmetro (conforme IT-25 de São Paulo), desde que atendendo a vazão e o alcance necessário.

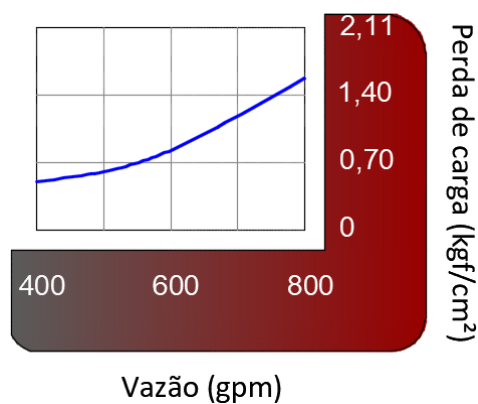
Características técnicas

- Conexão de entrada: 2 entradas de 2.1/2" engate rápido com válvula de retenção tipo portinhola;
- Conexão de saída: 2.1/2", rosca macho NH 7,5 FPP;
- Pressão de trabalho: 5,4 a 10 kgf/cm² (77 a 142 psi). NOTA: desde que usando duas mangueiras;
- Pressão de teste: 21 kgf/cm² (300 psi);
- Vazão máxima: 800 gpm (3024 L/min);
- Movimento horizontal de 180° com sistema de travamento em qualquer posição;
- Movimento vertical, por meio de volante, de 80° acima e de 25° abaixo do eixo horizontal;
- Garras em aço;
- Dotado de pés articuláveis;
- Passagem interna livre de 3";
- Engrenagem helicoidal totalmente blindada e com engraxadeira;

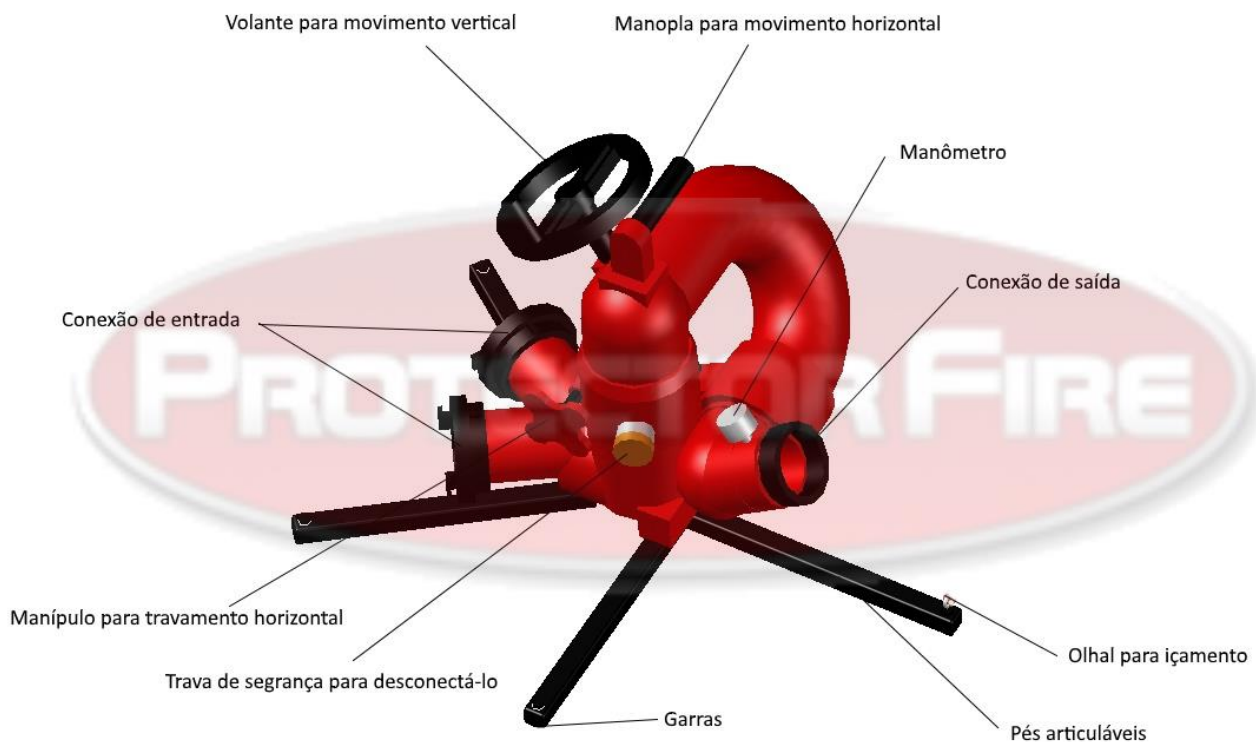
SUJEITO À ALTERAÇÃO SEM PRÉVIO AVISO

- Manômetro em aço inox, glicerinado, escala de 0 a 21 kgf/cm² (0 a 300 psi);
- Peso: 14,4 kg;
- Fabricado em liga leve de alumínio;
- Acabamento na cor vermelha.

Gráfico da perda de carga

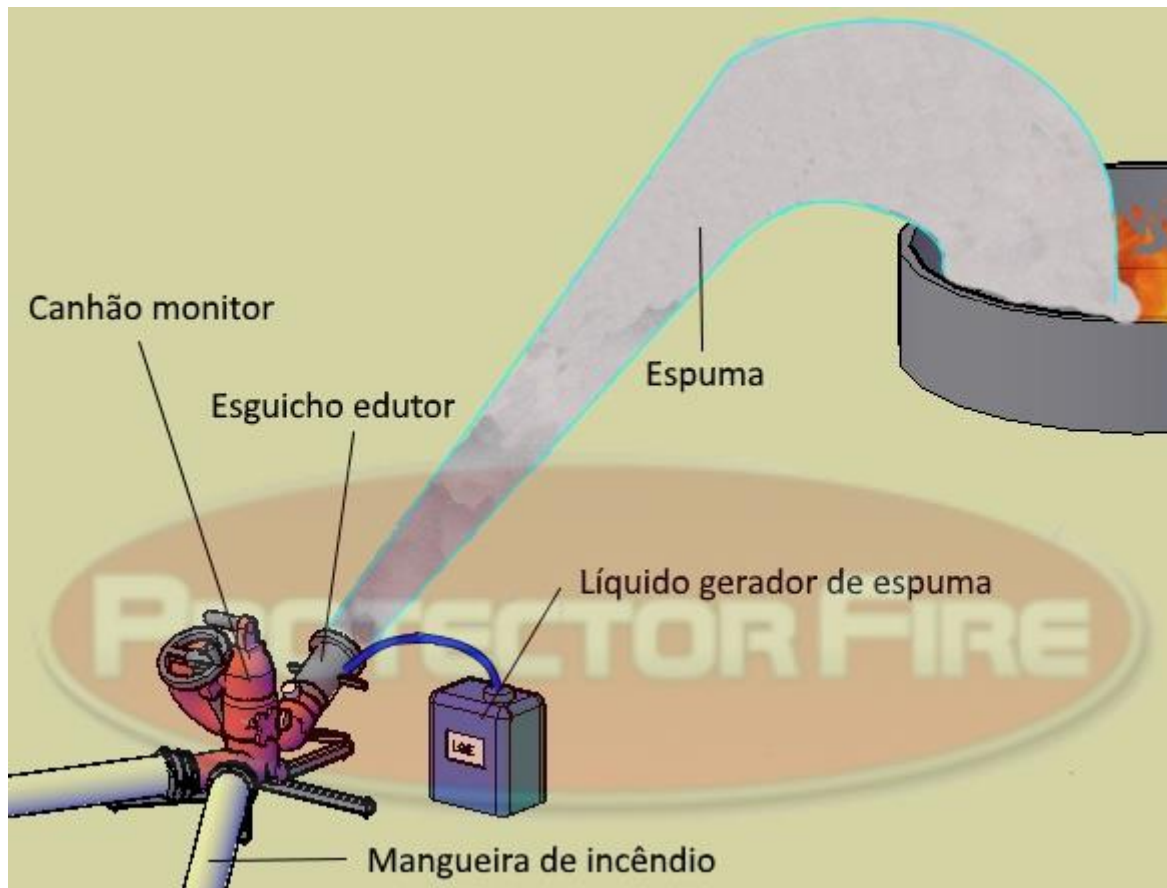


Detalhes do canhão monitor



SUJEITO À ALTERAÇÃO SEM PRÉVIO AVISO

Aplicação



O canhão monitor também é utilizado para proteção do dique de contenção e resfriamento.