



BOLETIM TÉCNICO

ESGUICHO VAZÃO CONSTANTE (300/500/700 gpm)

1 - Nome: Esguicho de jato sólido/neblina, vazão constante, para utilização em canhões monitores fixos ou portáteis.

2 - Material :

- Bronze Marítimo ASTM B. 62
- Vedações: Neoprene

3 - Aplicação :

- Refinarias de Petróleo
- Unidades Químicas em Geral
- Aeroportos
- Portos
- Distribuidor de Líquidos Inflamáveis



4 - Características :

- Não permite o fechamento da passagem de água, portanto ideal para trabalho em conjunto com canhões monitores portáteis;
- Vazão: 300 ou 500 ou 700 gpm (1135 ou 1892 ou 2650 lpm);
- Faixa Ideal Pressão de Trabalho: 7,0 kgf / cm² (100 PSI) à 16 kgf / cm² (228PSI);
- Produz espuma de baixa expansão, indicado para o combate a líquidos inflamáveis;
- Produz jatos de água ou espuma na forma de jato sólido até neblina, com indicação no corpo do esguicho;
- Indicado para resfriamento de superfície e posta ao calor;
- Conexão Entrada: 2.1/2" rosca interna NH 7,5 fpp, giratória;
- Possui duas manoplas em aço inoxidável para controle do jato.