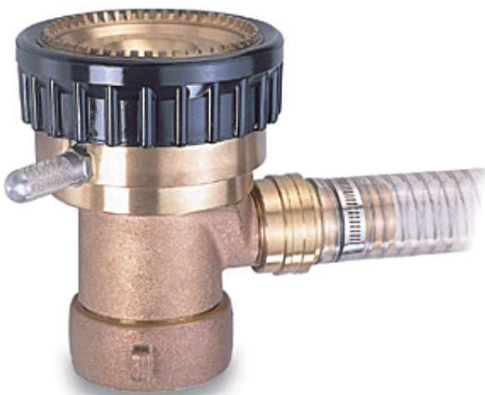


Esguicho para Monitores Auto Edutores Modelo AE-750 e LAE-750 GPM



Descrição

Esguicho para trabalho com água e espuma, não aerado, dotado de um edutor interno que permite aplicação de espuma do tipo AFFF. A simples montagem deste equipamento em canhões monitores fixos existentes, possibilitará a imediata aplicação de espuma, tornando eficaz o combate a incêndio envolvendo líquidos inflamáveis.

Especificações

- Corpo fabricado em latão fundido
- Conexão de entrada: 2.1/2" rosca fêmea NH-7,5 F.P.P do tipo giratória
- Comprimento: 190,5mm
- Peso: 6,7 kg
- Dotado de tubo pick - up para sucção de LGE na dosagem de 3%, com mangueira flexível de 2,4 metros de comprimento x 1.1/2" de diâmetro, com conexão tipo engate rápido
- Válvula dosadora de LGE, calibrada para 1, 3 ou 6%
- A construção do esguicho permite a regulagem do jato (sólido ou neblina) sem que haja alteração na vazão
- Bocal de saída do esguicho protegida com borracha do tipo EPDM.

Vazão Nominal @ 100 psi (7,0 kgf/cm²)

750 gpm / 2840 lpm

Alcance @ 100 psi (7,0 kgf/cm²)

56 metros (jato sólido, com dosagem de 3%)

Gráfico de alcance

