

Esguicho para Monitores Auto Edutores Modelo LAE-1000 e AE-1000 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

Modelo AE-1000 - Corpo fabricado em latão fundido Modelo LAE-1000, corpo fabricado em liga leve de alumínio.

Conexão de entrada: 2.1/2" rosca fêmea NH-7,5 F.P.P do tipo giratória Comprimento:190,5mm 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 Pode operar com dosagem de 3% ou 1%, com alteração da dosagem através da simples troca de uma placa de orifício. A construção do esguicho permite a regulagem do jato (sólido ou neblina) sem que haja alteração na vazão.

Informações Técnicas

Modelo	Vazão 7kgf/cm ²	Fator K	Alcance jato Compacto em metros	Alcance Jato Neblina em metros	Conexão de entrada	Conexão LGE	Dosagem LGE
AE-1000 LAE-1000	3800LPM	100	61	33	2-1/2"	1-1/2"	3%, 1%

Gráfico de alcance

