

# Esguicho para Monitores Auto Edutores Modelo LAE-350 e LAE-500 GPM



## Descrição

O esguicho modelo LAE, não aerado, tem em sua construção, um edutor que permite a aplicação de água ou espuma, do tipo AFFF. A simples montagem deste equipamento em canhões monitores possibilitará a imediata aplicação da espuma, tornando eficaz o combate a incêndios envolvendo líquidos inflamáveis.

Construído em liga leve de alumínio, garante baixo peso ao conjunto de canhão monitor, principalmente aos sistemas portáteis.

## Especificações

- Fabricado em liga leve de alumínio.
- Possibilita a regulagem do jato sólido ou neblina, mantendo uma vazão constante.
- Ideal para uso em canhões portáteis
- Excelente para aplicação de espuma do tipo AFFF
- Conexão de entrada: rosca fêmea giratória 2.1/2" NH - 7,5 FPP
- Peso: 2,20 kg
- Comprimento: 180,3mm

## Vazão nominal @ 100psi (7,0 kgf/cm<sup>2</sup>)

Modelo	Vazão (GPM / LPM)	Fator K
AELA-350	350/1325	35
AELA-500	500/1900	50

### Alcance do jato (m) para os esguichos LAE-350 e LAE-500

Pressão (psi)	50		60		70		80		90		100	
Modelo	350	500	350	500	350	500	350	500	350	500	350	500
Jato Sólido	29	33	33	38	37	41	41	44	43	47	44	50
Meia Neblina	14	17	16	19	17	20	19	21	21	23	22	24
Neblina Total	04	06	04	07	05	07	05	08	06	08	06	08

### Gráfico de alcance

