

## Esguicho auto edutor Vazão de 500 gpm

**PRO 1221**

### Descrição

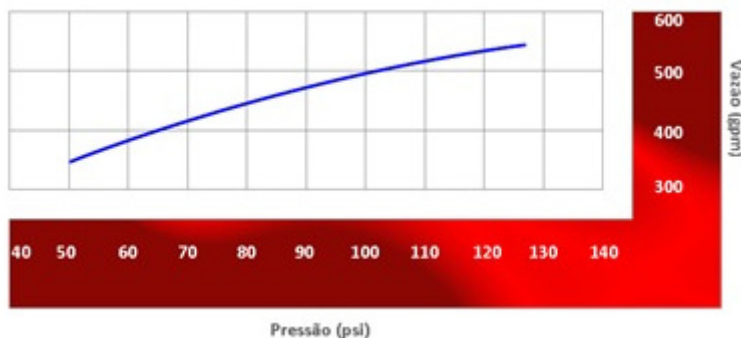
O esguicho para canhão monitor auto edutor foi projetado para jato sólido ou neblina, não aerado, possui um edutor que permite a aplicação de água ou espuma, equipado com tubo pick-up e dosagem fixa de LGE, calibrada para 1% ou 3%.

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

### Características técnicas

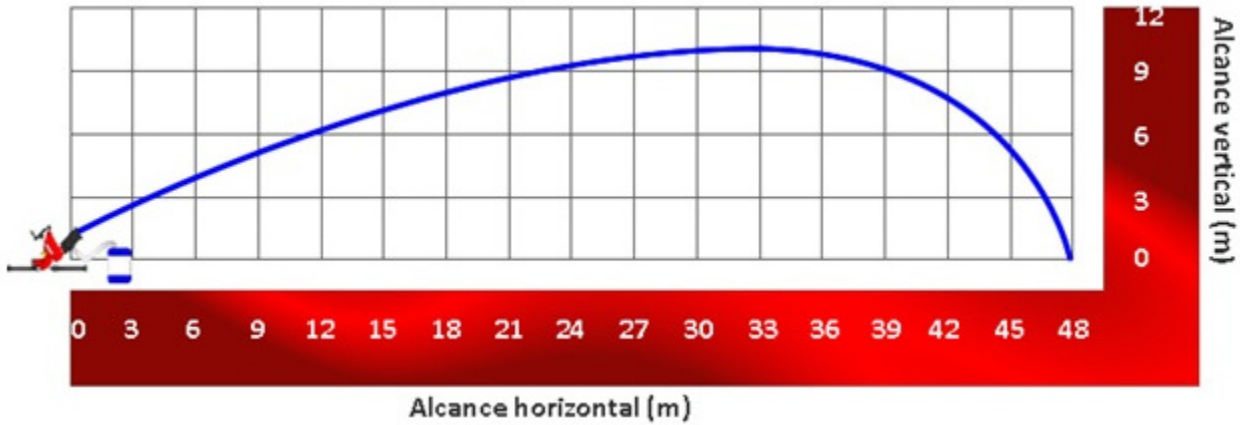
- Conexão de entrada (tipo giratória): rosca fêmea 2.1/2" NH 7,5 FPP;
- Pressão de trabalho: 7 kgf/cm<sup>2</sup> (100 psi);
- Esguicho modelo regulável de jato sólido para jato neblina;
- Vazão fixa de 500 gpm;
- Dosagem fixa de espuma para 1% ou 3%;
- Tubo pick-up com 3 metros de comprimento;
- Fabricado em liga leve de alumínio.

### Vazão

**SUJEITO À ALTERAÇÃO SEM PRÉVIO AVISO**

## Gráfico de alcance

Vazão 500 gpm, pressão 100 psi



**NOTA:** Esguicho posicionado a 32° do eixo horizontal, elevação do canhão monitor 1,2 metros acima do nível do solo, dosagem fixa de 3%.

Alcance em metros		
Pressão (psi)	50	100
Jato sólido	33	48
Meia neblina	17	24
Neblina total	6	8