

## Esguicho água-espuma

### Vazão de 500, 750, 1000 e 1250 gpm

**PRO 1222**

### Descrição

Esguicho água-espuma de jato regulável é um equipamento para ser utilizado junto com canhão monitor fixo.

Os esguichos PRO 1222 são dotados de empunhaduras laterais para alteração da forma do jato sem que haja alteração da vazão, são excelentes para aplicação de espuma, possuem engraxadeira para fácil lubrificação, para melhor desempenho de alcance e de formação de espuma.

O esguicho PRO 1222 possui empunhaduras laterais que permite alteração de vazão para 500, 750, 1000 ou 1250 gpm, mesmo estando em operação.

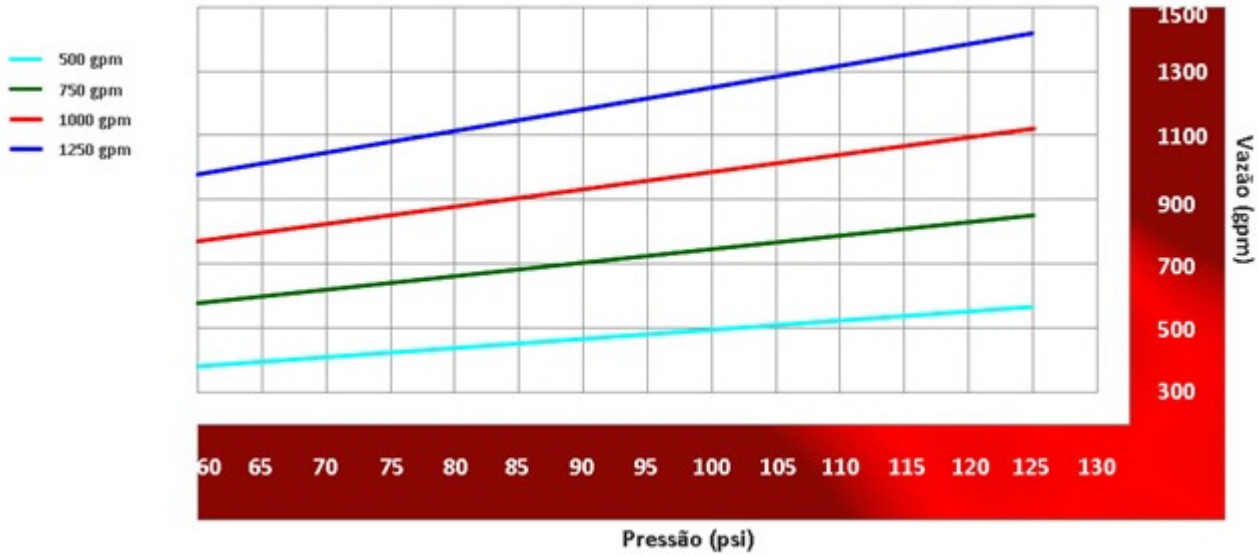
### Características técnicas

- Conexão de entrada: rosca fêmea 2.1/2" NH 7,5 FPP, giratória;
- Pressão de trabalho: 7 kgf/cm<sup>2</sup> (100 psi);
- Esguicho modelo regulável de jato sólido para jato neblina;
- Vazão regulável de: 500, 750, 1000 ou 1250 gpm (1900, 2900, 3800 ou 4731 L/min);
- Fabricado em latão fundido.

### Seletor de vazão

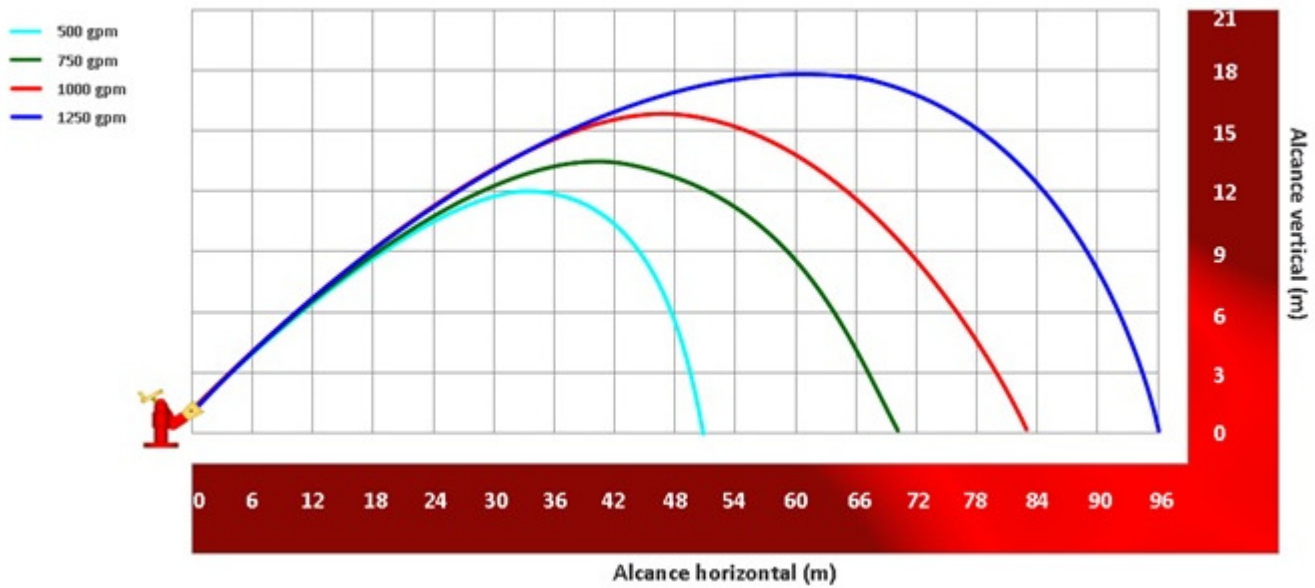
**SUJEITO À ALTERAÇÃO SEM PRÉVIO AVISO**

## Vazão



## Gráfico de alcance

Pressão 100 psi



**NOTA:** Esguicho posicionado a 35° do eixo horizontal, elevação do canhão monitor 1,2 metros acima do nível do solo.

Seletor de vazão selecionado	Pressão de entrada (psi)	
	60	100
Vazão (gpm)		
500	387	500
750	581	750
1000	775	1000
1250	968	1250