

## Canhão Monitor Portátil

## MODELO SPIDER II

### Descrição do Produto

O Canhão Monitor Portátil Modelo SPIDER II é um equipamento que possibilita uma operação rápida e segura, pois pode ser transportado pelos brigadistas para proteger qualquer área da planta que possua um ponto de hidrante (desde que utilizado com a base portátil com conexão engate rápido para 2 mangueiras de 2 1/2").

Seu design possibilita uma grande estabilidade e pode ser utilizado no combate a incêndio ou no resfriamento de superfícies metálicas.

Possui dimensões reduzidas e pode ser utilizado para operações com vazão de até 800 gpm (3030 L/min). Possibilita utilização com movimento vertical de 80° acima e 25° abaixo da linha horizontal, com parada de segurança de 35° para operação no modo portátil, movimento horizontal de 180° no modo portátil e de 360° no modo fixo.

O Canhão Monitor Portátil Modelo SPIDER II é fabricado em liga leve de alumínio, resultando em um equipamento de pouco peso, de fácil manuseio e transporte, mas ao mesmo tempo, extremamente resistente. Possui sistema de retenção para ambas as entradas, volante para movimentação vertical, pés retráteis dotados de garras fabricadas em aço especial para garantir boa estabilidade com excelente aderência ao piso, olhal e cinta de nylon para içamento do conjunto a um ponto fixo, alavanca para transporte, manômetro glicerinado em aço inoxidável, conexão de saída para o esguicho com rosca macho NH de 2.1/2" 7,5 F.P.P. e acabamento em tinta eletrostática a pó na cor vermelha.



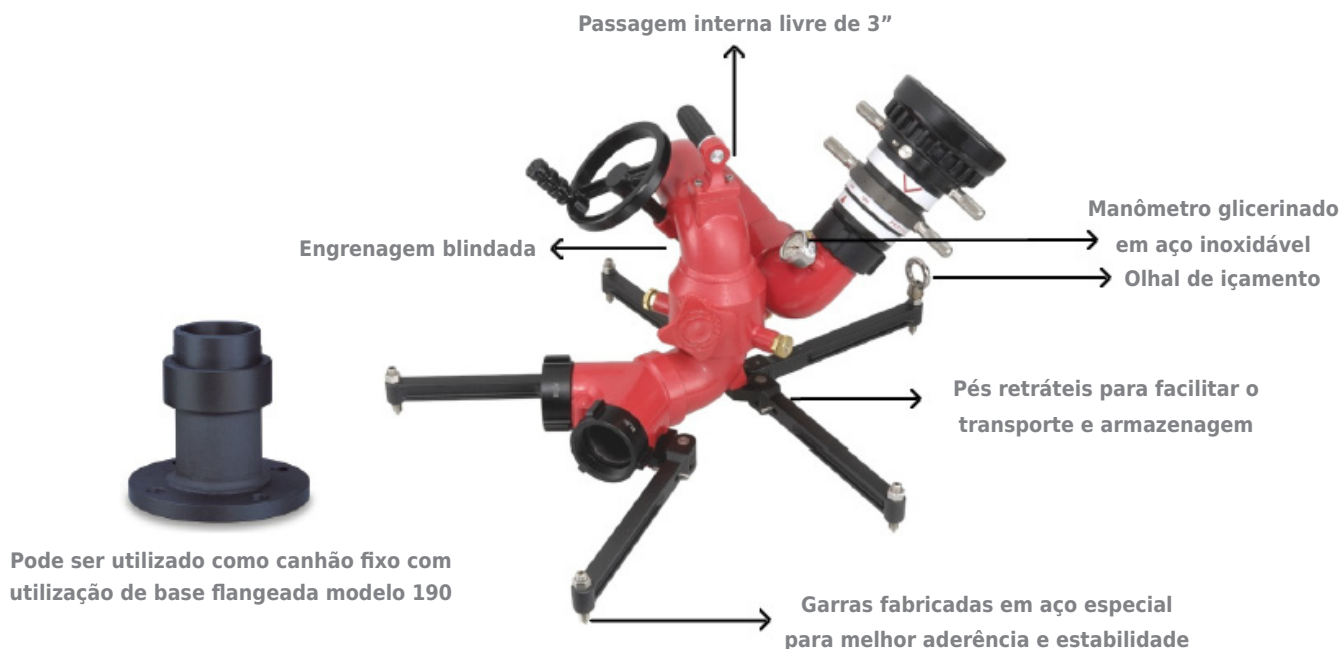
### Esguichos

O Canhão Monitor Modelo SPIDER II deve ser utilizado com esguichos compatíveis com suas vazões máximas e fabricados em liga leve de alumínio.

### Principais aplicações:

- Refinarias.
- Plataformas de carregamento.
- Usinas.
- Tanques de armazenagem.
- Diques de contenção.
- Helipontos.
- Áreas de estocagem de líquidos combustíveis e inflamáveis.
- Plantas químicas e petroquímicas.
- Viaturas de combate a incêndio.
- Monitor Fixo Modelo Scorpion.

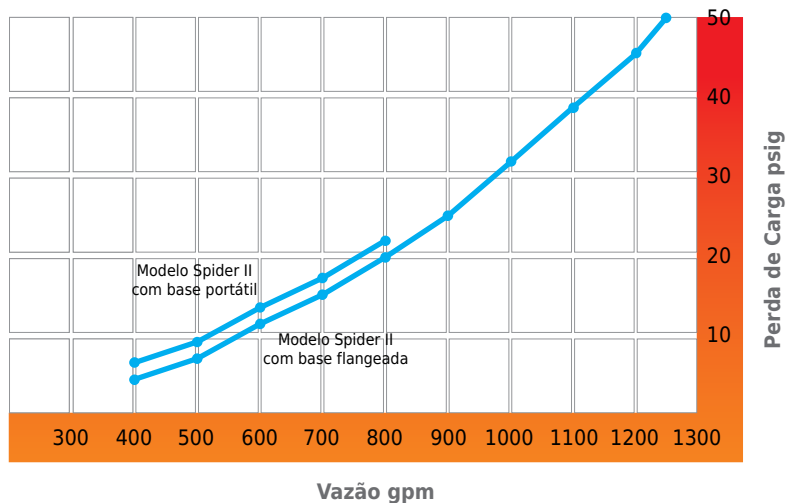
## Características



## Informações Técnicas

	<b>MODO PORTÁTIL</b>		<b>MODO FIXO</b>	
<b>MAX. gpm (L/min)</b>	800 (3030)		1250 (4800)	
<b>ENTRADA</b>	<b>DIÂM.</b>	<b>TIPO</b>	<b>DIÂM.</b>	<b>TIPO</b>
	2 x 2,1/2"	engate rápido	3"	Flange
<b>SAÍDA</b>	2,1/2"		2,1/2"	
<b>CONROLE</b>	Manual por volante		Manual por volante	
<b>MATERIAL</b>	Liga leve de alumínio		Liga leve de alumínio	
<b>ACABAMENTO</b>	Tinta a pó vermelha		Tinta a pó vermelha	
<b>MOVIMENTOS</b>	105° Vertical		130° Vertical	
	180° Horizontal		360° horizontal	
<b>PESO</b>	11,8 Kg		10 Kg	
<b>APROVAÇÃO</b>	CE		CE	

## Gráfico de perda de carga



## Nota

Nos empenhamos em manter as informações sobre nossos produtos sempre atualizadas e corretas. No entanto, não podemos prever todos os usos e aplicações, nem antever todas as exigências ou situações específicas.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvida ou para informações adicionais, entre em contato com a ARGUS: [www.argus-engenharia.com.br](http://www.argus-engenharia.com.br) ou [argus@argus-engenharia.com.br](mailto:argus@argus-engenharia.com.br).

Matriz Vinhedo/SP (19) 3826-6670 - Filial Belo Horizonte (31) 2519-5555 - Filial Rio de Janeiro (21) 2440-1496.

Todos os direitos Reservados: Argus - Produtos e Sistemas Contra Incêndio Ltda.