

VÁLVULA DE ALÍVIO E QUEBRA VÁCUO

ARGUS AV-2

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

As válvulas de alívio e quebra vácuo ARGUS AV-2 foram especialmente desenvolvidas para controlar a ventilação no interior de tanques de armazenagem de líquidos geradores de espuma, de pressão atmosférica, minimizando a troca de ar em contato com a superfície do LGE e aumentando consideravelmente seu shelf life.

Ao contrário dos tanques com ventilação aberta, a válvula ARGUS AV-2 mantém o tanque de armazenagem fechado e sem respiro, minimizando a entrada de agentes contaminantes presentes na atmosfera. Em condições de esvaziamento ou abastecimento do reservatório, onde a pressão interna do tanque é alterada, a válvula se abre permitindo a entrada ou a saída de ar.

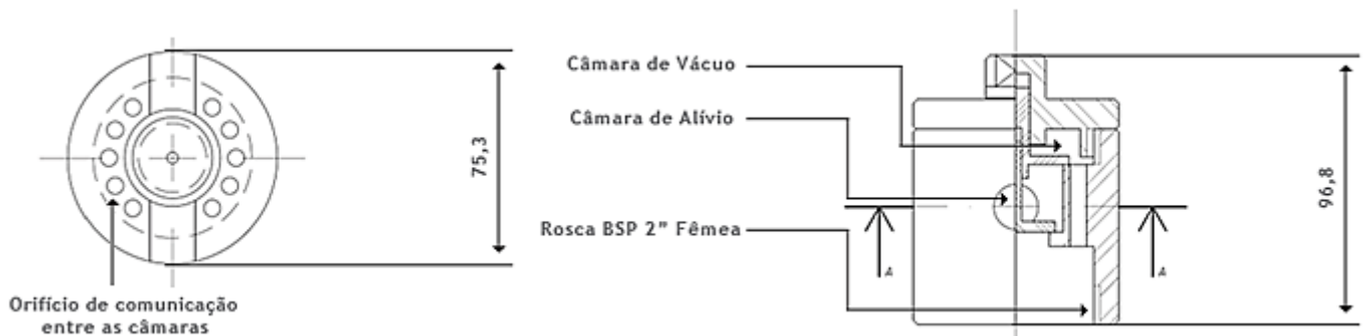


ESPECIFICAÇÕES

- Material de Fabricação: bronze industrial usinado.
- Peso: 1,8 kg.

RANGE DE OPERAÇÃO		
	Vazão (gpm)	Pressão (psig)
Faixa mínima	249	0,25
Faixa máxima	2181	1,00

DIMENSÕES



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, consulte a nossa home page: www.argus-engenharia.com.br ou entre em contato pelos telefones:

Matriz Vinhedo/SP (19) 3826-6670 – Filial Belo Horizonte (31) 2519-5555

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