



Válvulas de Segurança Série 1000



A válvula de segurança e de operação rápida, não possui sistema sifonado, sendo assim não armazena líquido inflamável e seu fechamento ocorre na entrada da válvula. É de fácil manuseio com apenas uma das mãos, retirando apenas a dosagem necessária, e também está protegida pelo sistema corta-chamas em sua saída, eliminando o risco de explosão do recipiente.

É recomendada na utilização de líquidos não viscosos, e seu componente de vedação é de teflon, resistente a todos os líquidos inflamáveis disponíveis no mercado.

São comercializadas em alumínio, bronze e inox 316.



Dimensão	Material	Código
3/4"	Alumínio	10189
3/4"	Bronze	10190
3/4"	Aço Inox	10191
1"	Alumínio	10192
1"	Bronze	10193
1"	Aço Inox	10194
2"	Alumínio	10195
2"	Bronze	10196
2"	Aço Inox	10197

Aprovado Normas Regulamentadoras

- FM Factory Mutual -Testado e Aprovado
- N - Dentro das especificações da N.F.P.A
- O - De acordo com as regulamentações da O.S.H.A
- NR - De acordo com as regulamentações das normas Brasileiras.

Produtos testados e com garantia de qualidade, qualidade essa que gera confiança pois passaram por rigorosos testes na indústria e outros, testes de tortura (resistência) da FM.

Descrição Técnica:

Válvula dosadora de segurança.

Aplicação:

Utilizado em tambores para facilitar a retirada do líquido inflamável.

OBS: O aço inox 316 é compatível com todos os tipos de inflamáveis e combustíveis com exceção de líquido corrosivo e ácidos. Mantendo o mesmo sem contaminação, ideal para indústria farmacêutica e alimentícia.

O Bronze é compatível com: todos os tipos de inflamáveis e combustíveis com exceção de líquido corrosivo e ácidos. Não indicado para indústria farmacêutica e alimentícia.

Rua Itálva, 223 – Saúde – São Paulo – SP – Brasil CEP 04294-030 Fone: 11 2334-6987

contato@ricitec.com

www.ricitec.com



O Alumínio é compatível com: todos os tipos de inflamáveis e combustíveis com exceção de líquido corrosivo e ácidos. Não indicado para indústria farmacêutica e alimentícia.

Modo de operação:

Rosquear a válvula no tambor e colocá-lo na posição horizontal, e para a liberação do líquido, deve-se acionar a alavanca do mesmo para retirada do líquido inflamável. E ao soltar a mesma o fechamento é automático.

Informações por código ou capacidade

Código	Tamanho	Peso	Material
10189	$\frac{3}{4}$ "	700 g	Alumínio
10192	$\frac{3}{4}$ "	700 g	Alumínio
10195	$\frac{3}{4}$ "	700 g	Alumínio
10190	1"	1 kg	Bronze
10193	1"	1 kg	Bronze
10196	1"	1 kg	Bronze
10191	2"	1,5 kg	Aço inox 316
10194	2"	1,5 kg	Aço inox 316
10197	2"	1,5 kg	Aço inox 316

Qualidade assegurada:

- Produto certificado pela FM atende as regulamentações das normas nacionais e internacionais;
- Possui porta cadeado
- Possui em sua saída rosca para adaptação de mangueira flexível em aço inox (DISPONIVEL APENAS PARA TAMANHO $\frac{3}{4}$ "), compatível com todos os líquidos inflamáveis e combustíveis de mercado,