

VÁLVULAS DE ESCAPE: SDI 65-9



- Válvula pressão / depressão
- Montagem em reservatórios
- Adequado para gases neutros
- Em aço inoxidável

Alimentação, Bebidas, Processo Industrial

Aplicação

Proteção de depósitos de armazenamento de produtos líquidos, em caso de sobrepessão ou depressão do tecto gasoso, durante o enchimento ou trasfegas ou, no caso de variações significativas na pressão atmosférica.

Concebido para o arranque:

Gases neutros, ALIGAL™

Especificação

Adicionar ou remover cargas, de contrapeso (discos) permitem escolher a tara de abertura da válvula.

Limiars de abertura de compressão

:.....de 18 a 56 mbar*

Limiar de abertura do vácuo (auto-

mático):.....- 9 mbar

Temperaturas de funcionamento: 0°C a +50°C.

* De acordo com a carga

Matérias

Corpo em aço inoxidável 316L

Válvula EPDM

Com STABIGAZ montagem obrigatória de uma ou mais válvulas em função das velocidades de enchimento / trasfega das cubas.

Vantagens

Segurança indispensável:

Em caso de sobrepessão, escolha da tara de abertura.

Em caso de depressão: abertura automática

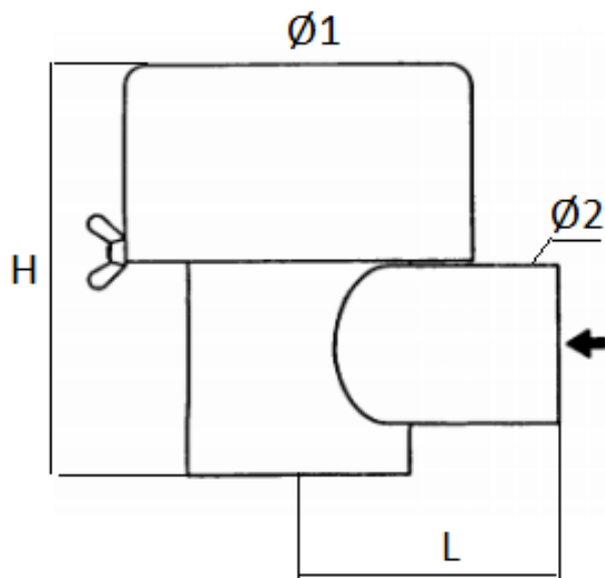
Dimensões

Comprimento (L) : 104 mm

Altura (H) : 166 mm

Ø1 : 140 mm

Ø2 : 63.5 mm



Manual de instruções

OP 611

Ligação

Racor da válvula: Soldadura TIG

Produto

Referência	Designação curta	Gás	Matéria
18857	VÁLV. SEGURANÇA SDI 65-9	Gases Inertes, N2	Aço inoxidável

Peças de substituição

Referência	peças de substituição	Designação longa
18857	182002	JUNTA tórica en EPDM para válvula SDI 65-9
	182003	JUNTA plana en EPDM inferior para válvula SDI 65-9
	182004	JUNTA plana en EPDM superior para válvula SDI 65-9
	183117	KIT JUNTAS para válvula SDI 65-9