

VÁLVULA FUNDO RETA

Código 01.0003.003.0000



Apresentação

A Válvula Fundo Reta é um dispositivo localizado no fundo do tanque, que tem a função de reter e liberar o produto na carga e descarga através do sistema de alavanca manual. Promove a segurança em caso de acidentes através de um ponto de ruptura.

Características

- Válvula de retenção.
- Ponto de ruptura.
- Tela filtrante de detritos na descarga.
- Acionamento mecânico.



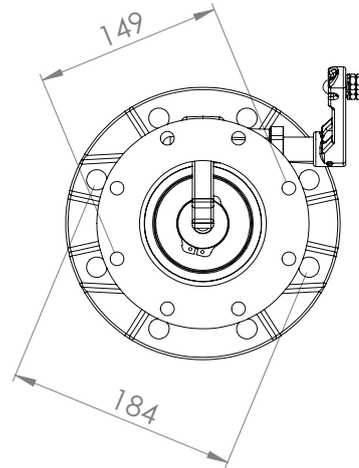
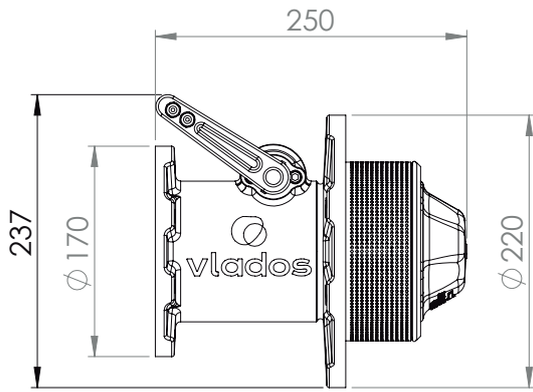
ESPECIFICAÇÕES

Diâmetro nominal	4"
Vazão trabalho	136 m ³ / h
Req. de instalação	Sistema top loading
	Ligação de cabo de aço com o acionad.
	Poço e Flange de fixação 4"
	Junta da vedação compatível
Regulam. técnicos	DOT 49CFR 178
	Anexo H da Portaria 134/22
Compatibilidade	conforme portaria Inmetro 101 / 2009
	2A - 2B - 2C - 2D - 2E - 2F
Periódico	verificação trimestral das vedações

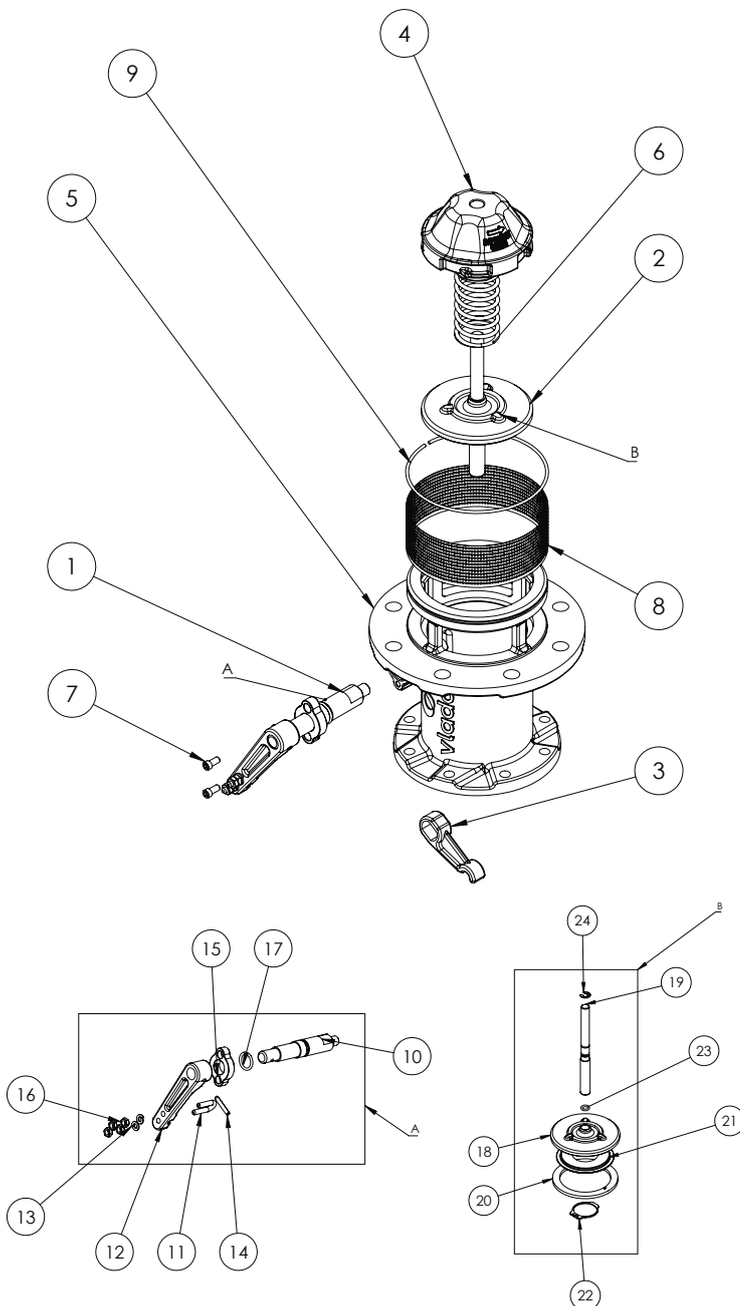
ELEMENTOS

Reposição	Kit vedação viton interno	02.0030.104.0000
	Kit Vedação Externo Pneum.	02.0030.101.0000
Reposição	Anel Oring 2110 Buna	03.0013.048.0000
	Anel Oring 2116 Viton	03.0013.002.0000
	Guarnição 5mm	03.0013.001.0015

DESENHO TÉCNICO



COMPONENTES



num.	componentes	quant.	código
01	Scj. eixo fundo reta e curva	01	02.0003.001.0001
02	SCJ Haste fundo curva	01	02.0003.001.0002
03	leva acionamento	01	03.0003.001.0003
04	baioneta fundo curva	01	03.0003.001.0005
05	corpo valvula de fundo reta 1021	01	03.0003.003.0001
06	mola valv fundo montagem	01	03.0003.001.0002
07	parafuso allen 1-4W x 1-2	02	03.0014.005.0000
08	tela valvula fundo curva	01	03.0003.001.0006
09	anel trava maior	01	03.0003.001.0001
10	eixo valvula fundo reta	01	03.0003.001.0008
11	anilha valvula fundo	01	03.0014.028.0000
12	leva externa valvula fundo	01	03.0003.001.0009
13	arruela pressão 1-4	02	03.0019.007.0000
14	pino elástico ø5x30	01	03.0012.001.0000
15	arruela fundo reta	01	03.0003.001.0007
16	porca sextavada 1-4w	01	03.0016.004.0000
17	anel oring 2116 viton	02	03.0013.002.0000