

TAMPA DN 500 AL 24 FUROS COMPL S/ HASTE SENSOR

Código 01.0008.065.0000



Apresentação

A Tampa DN 500 AL 24 Furos Compl S/ Haste Sensor é utilizada no sistema Bottom Loading, permite acesso para inspeção no interior do tanque, com sistema de fixação de 24 furos, garantindo maior segurança para o operador.

Características

- Sensor de nível óptico sem haste, com proteção contra explosão IP67.
- Válvula recuperadora de vapor, com vazão nominal de 136 m³/h a 24 kPa.
- Diâmetro que atende aos padrões mundiais. (20").
- Integração do sensor nível óptico e da válvula recuperadora de vapor, tornando a manutenção mais rápida.
- Abertura em dois estágios, proporciona maior segurança ao operador.
- Válvula recuperadora de vapor com passagem de 3", conforme os requisitos da norma API 1004.
- Anel de vedação para o bujão 3/4", dispensa a aplicação de teflon em sua rosca.
- Sistema de fixação com 24 furos, permite encaixe preciso e seguro para o operador.



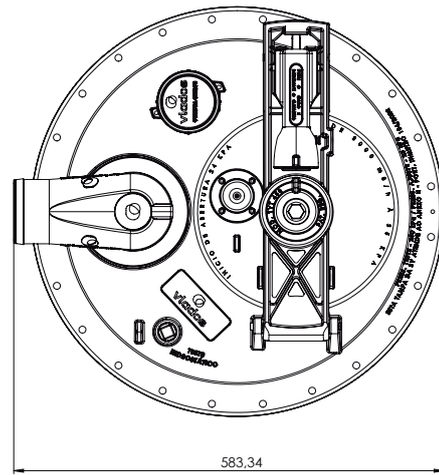
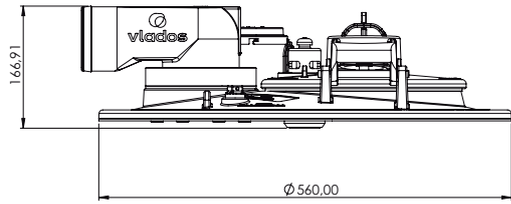
ESPECIFICAÇÕES

Diâmetro nominal	Ø 10 da sobretampa - Ø 20 da tampa
Pressão ajuste	250 kPa a cada 3 meses
Req. de instalação	Furo no tanque de Ø 461,1mm
	Friso de instalação tipo "L"
	Ligação Pneumática
	Ligação Elétrica
Regulm. técnicos	DOT 49 CFR 178.347-3
	Anexo H da Portaria 134/22
Compatibilidade	Conforme portaria Inmetro 101 / 2009
	2A - 2B - 2C - 2D - 2E - 2F
Periódico	Verificação trimestral das vedações
	Lubrificação trimestral das linhas de ar

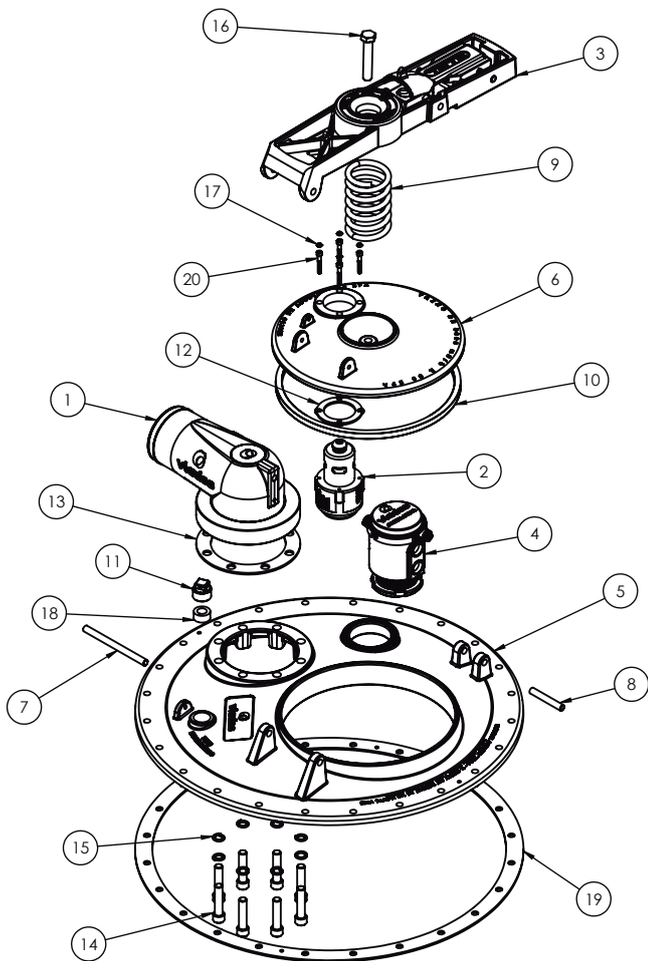
ELEMENTOS

Reposição	Kit Vedação Tampa 20	02.0030.122.0000
	Kit Gancho Tampa	02.0030.031.0000
	Kit Vácuo Pressão 1.1/2"	02.0030.091.0000
Vedação	Gua. tampa DN 500 AL 24 furos	03.0008.043.0009
	Guarnição Flange Recup. Vapor	03.0008.001.0002
	Guarnição Vácuo 1.1/2"	03.0008.001.0003
	Guarnição Quadrada (RPR 008)	03.0008.001.0007
	Anel Vedação Bujão 3/4"	03.0008.001.0055

DESENHO TÉCNICO



COMPONENTES



num.	componentes	quant.	código
01	Rec vapor fl cega	01	01.0004.004.0000
02	Vacuo pressão 1 1-2	01	01.0005.002.0000
03	Scj. suporte pneumático tampa tvt	01	02.0008.004.0002
04	Porta sensor 3519 s- haste sensor	01	01.0007.052.0000
05	CORPO TAMPÁ DN500 mm AL ADR US	01	03.0008.064.0001
06	Sobretampa com furo	01	03.0008.001.0011
07	Pino 3-8 maior 18'2'	01	03.0008.003.0002
08	Pino 3/8 menor tampa visita	01	03.0008.001.0010
09	Mola tampa visita	01	03.0008.001.0004
10	Guarnição quadrada RPR-008	01	03.0000.001.0004
11	Bujão tupy 3/4" BSP	01	03.0008.001.0007
12	Guarnição vacuo 1 1-2	01	03.0008.001.0003
13	Guarnição flange recup. vapor	01	03.0008.001.0002
14	Parafuso allen 7-16w x 1 7-8	08	03.0014.014.0000
15	Arreula Pressão 7/16 Zinc Am	08	03.0019.012.0000
16	Parafuso sextavado 1-2w x 2 3-4	01	03.0014.020.0000
17	Esfera Chumbo 4T 6mm	04	03.0008.001.0072
18	Anel vedação bujão 3/4	01	03.0008.001.0055
19	Junta tampa DN 500 al ADR	01	03.0008.043.0009
20	Parafuso allen 3-16w x 1 1 2 Preto	04	03.0014.009.0000