

VÁLVULA VÁCUO PRESSÃO



DESCRIÇÃO:

Normalmente localizadas na parte superior dos tanques a **Válvulas de Vácuo e Pressão** tem como função equilibrar a pressão interna do tanque em acordo com dinâmica do líquido transportado, sendo regulada pelo fabricante do tanque posteriormente a instalação.

Temos também Sem Miolo sendo um item de segurança utilizados nos tanques de água, móveis e estacionários.

DADOS TÉCNICOS:

Teste Pressão Abertura:	22 a 27 Kpa
Teste Vácuo Abertura:	7 Kpa
Corta Chamas:	Sim
Material de Fabricação:	Alumínio ligado
Anéis Vedação:	Nitrílica e Vitton (70/80 Shore)
Compatibilidade:	Produtos líquidos e afins
Referência Normativa:	RTQ-7c

DADOS PARA TRANSPORTE:

Peso:	Mod.I:	± 0,4 Kg
Dimensões simples:		110 x 80 mm
	Mod.II:	± 0,7 Kg
		140 x 90 mm
		Altura x Diâmetro




VARIAÇÕES E ALTERNATIVAS:

- Válvula Vácuo Pressão – Mod. I
- Válvula Vácuo Pressão – Mod. I sem miolo
- Válvula Vácuo Pressão – Mod.II, Flange BOTON
- Válvula Vácuo Pressão – Tampa de Visita
- Válvula Vácuo Pressão – Mod. II
- Válvula Vácuo Pressão – Mod. II sem miolo

PARTES EXTRAS:

Nº	Descrição	Código
1	Rebite RM 310	M3.016.000.003
2	Chapéu de Alumínio	M2.018.002.001
3	Tampa da Valc. Vácuo Prss.	M2.018.002.002
4	Eixo Latão $\varnothing 1/4"$ x 90 mm	M2.018.007.001
5	Trava do Eixo	M2.018.003.001
6	Mola n.03 Eixo Vácuo	M2.018.011.002
7	Disco de Alumínio	M2.018.014.001
8	Anel de Ved. Vácuo	M3.008.000.007
9	Chapa Menor Alum. Valv. Vác.	M2.018.014.002
10	Tela Vac. Press.	M2.018.015.001
11	Trava da tela n.02	M2.018.003.002
12	Mola n.10 Maior Válv. Vác. Pres.	M2.018.011.001
13	Corpo Válv. Vác. Pres.	M2.018.001.001
14	Tampa Valv. Vác. Da T. Visit.	M2.018.002.003
15	Eixo Latão $\varnothing 1/4"$ x 84 mm	M2.018.007.002
16	Tela Vac. Pres. Da T. Visita	M2.018.015.002
17	Anel Elástico I-51	M3.017.001.001
18	Corpo Válv. Vác. Pres. T. Visita	M2.018.001.002
19	Corpo Válv. Vác. Pres. Flange	M2.018.001.003
20	Conector 90° - 1/4" x 6 mm	M3.035.000.001
21	Eixo Latão $\varnothing 1/4"$ x 50 mm	M2.018.007.003
22	Tampa Válv. Vác. Press. Flange	M2.018.002.004
23	Camisa Válv. Vác. Press. Flange	M2.018.001.004
24	Pistão Válv.Vác.Press.Flange	M2.018.023.001
25	Anel O'Ring 2119	M3.009.001.014
26	Anel O'Ring 2024	M3.009.001.013
27	Tampa Camisa V. Vác. P. Flange	M2.018.002.005
01	Corpo Vácuo I	M2.018.001.002
02	Tampa Válvula Vácuo I	M2.018.015.002
03	Tela Malha 30D52	M2.018.015.002
04	Eixo Aço $1/4"$ x84mm Vácuo I	M2.018.007.002
05	Anel Ved.(8006) Externo Vácuo I	M3.008.000.006
09	Paraf. Allen Cab.Abau Polido 1/4"x3/4	M3.006.002.001