

Bomba de dupla membrana BDM14

Descrição:

Este equipamento foi desenvolvido para a transferência de fluídos abrasivos, viscosos e delicados, tais como: tintas, vernizes, lacas, solventes, óleos, etc.

Insensível ao acionamento a seco. Não requer manutenção ou lubrificação. Recomendada para emprego em áreas com perigo de incêndio ou explosão.

Sua gama de utilização estende-se à indústria automobilística, moveleira, alimentar, coureira, química, petroquímica, cerâmica, etc.

Dados técnicos:

Capacidade máx.: 30 l.min⁻¹

Pressão do ar: 0,5 – 8,0 bar

Número de curso máx.: 175/min

Pressão de trabalho: 0 – 7,0 bar

Consumo de ar aprox.: 80 l.min⁻¹

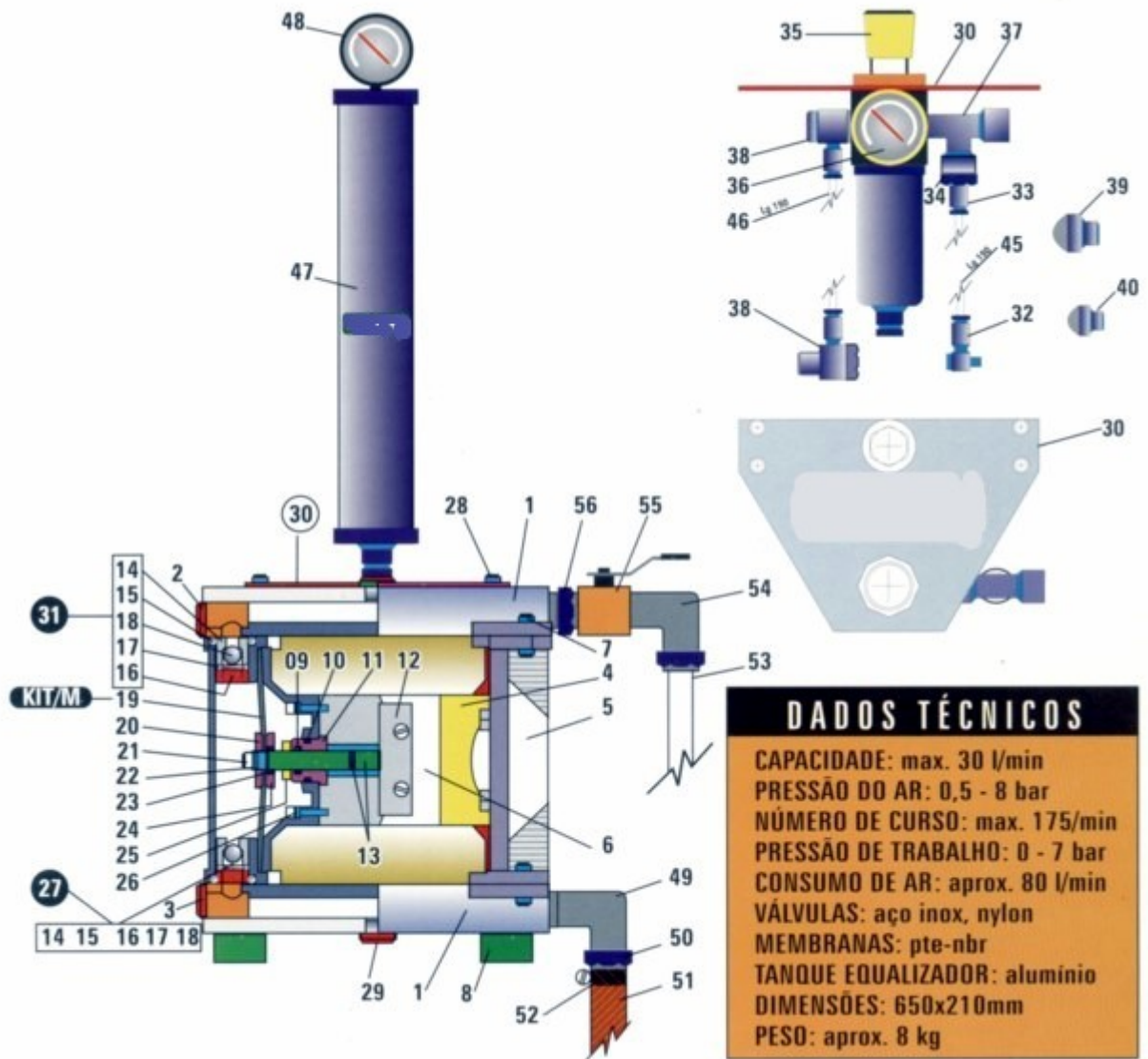
Válvulas: Aço inox e nylon

Membranas: PTE-NBR

Tanque equalizador: Alumínio

Dimensões: 650 x 210 mm

Peso aprox.: 8 kg



Item	Descrição	Item	Descrição
1	Coletor (02)	29	Tampão (01)
2	Tampão (02)	30	Chapa fixação (01)
3	Tampão (02)	31	Kit superior (02)
4	Corpo interno (02)	32	Conexão em "L" M5
5	Corpo externo (02)	33	Conexão reta M5 (01)
6	Corpo central (01)	34	Redução

Item	Descrição	Item	Descrição
7	Parafuso inox com porca e arruela (08)	35	Regulador de pressão (01)
8	Suporte de alumínio (02)	36	Manômetro
9	Anel "O" (02)	37	T ¼" gás (01)
10	Anel "O" (02)	38	Conexão em "L" ¼" (02)
11	Bronzina (02)	39	Silenciador ¼" (02)
12	Válvula de comando (01)	40	Silenciador 1/8" (02)
13	Eixo / anel (01 / 02)	41	
14	Castelo (02)	42	
15	Anel "O" (08)	43	
16	Assento esférico (04)	44	
17	Anel "O" (04)	45	Tubo (01)
18	Esfera inox (04)	46	
19	Kit / M (02)	47	Tanque em alumínio
20	Disco externo (02)	48	Manômetro do tanque
21	Parafuso inox (02)	49	Joelho ½"
22	Arruela (02)	50	Conexão da mangueira
23	Anel "O" (02)	51	Mangueira "01"
24	Disco interno	52	Abraçadeira
25	Amortecedor	53	Tubo de nylon
26	Parafuso inox (08)	54	Conector em "L" ½ "
27	Kit inferior (02)	55	Válvula esfera
28	Parafuso inox (04)	56	Nípel ½"
		57	Kit completo – 19+27+31