

Dosadora Diafragma Eletromagnética

<u>Apresentação</u>

A "**Purewater Efluentes**" vem há mais de 15 anos contribuindo para um meio ambiente mais saudável. Buscamos evoluir em nosso objetivo de contribuir ao meio ambiente e criamos uma nova forma de atender as necessidades de nossos clientes, como prestadores de serviço e assessoria ambiental e fornecimento de produtos químicos e equipamentos para tratamento de efluentes.

<u>Missão</u>

Atender as necessidades de controle ambiental de nossos clientes e parceiros, oferecendo a oportunidade do conhecimento e comprometimento em contribuir para um planeta ambientalmente correto, atendendo as legislações vigentes e de órgãos ambientais. A Purewater tem o compromisso de interagir nossos clientes com o meio ambiente dentro desta nova filosofia, servindo como referência no mercado para que juntos possamos ter um amanhã mais saudável.



DOSADORA DIAFRAGMA (ACIONAMENTO ELETROMAGNÉTICO)

Purewater Controle de Efluentes Ltda.



Dosadora Diafragma Eletromagnética



Imagem: Ilustrativa sem valor configurativo



Dosadora Diafragma Eletromagnética

MODELOS DISPONIVEIS			
Modelo	Faixa de dosagem (Litros/Hora)	Pressão máxima de operação (Bar)	Diafragma (mm)
BDPW-M1	1,0	10	34
BDPW-M5	5,0	5,0	41
BDPW-M10	10,0	2,0	51
BDPW-M15	15,0	1,0	51

Detalhamento do equipamento

Características

Opções de Fluxo de vazão: 0-15 lph (*)

Opções de Pressão: 0-15 Bar (*) Potência: 110V / 220V, 50 / 60Hz,

Sistema de transmissão: monofásico, de duas fases

Grau de proteção: IP54

Opções de controle de fluxo de dosagem: operação manual e automática (**)

Sistema de leitura: Manual (Rele)

Opcional: Saida 4 a 20 miliAmper para dosadora Modelo BDPW-S) Preço Sob-Consulta.

Material

Cabeçote de dosagem: PVC, PVDF

Diafragma: PTFE Válvula: PVC, PTEF

Válvula de bola: ZrO2, SUS304, SUS316, cerâmica

Aplicação: (material resistente a produtos químicos líquidos)

Condição de trabalho

Temperatura de operação: -30 °C a +60°C

Motor: monofásico, de duas fases Potência: 110V / 220V, 50/60Hz

Grau de proteção: IP54

(*): Vazão de dosagem disponibilidade conforme modelo.

(**): Dosagem automática disponível conforme modelo.

Purewater Controle de Efluentes Ltda.