

BOMBA 407

PNEUMÁTICA BEXIGA



■ Sistema eficiente e simples de amostragem de águas. Fabricada em aço Inoxidável ou PVC, permite o monitoramento da qualidade das águas superficiais ou subterrâneas com maior representação de amostra.

■ Bexiga não descartável. Opção para bexiga descartável.

■ Elevada confiabilidade e segurança da coleta de amostras hidrológicas. Atende ou supera as normas de amostragem de águas em "low flow" da EPA.

■ Opera em qualquer ângulo de posicionamento;

■ Aplicada em plumas de contaminantes, amostragem hidrológicas pontuais, em sistemas de operação contínua ou em sistemas totalmente portáteis.

■ Permite a movimentação de líquidos contaminantes em condições desfavoráveis como elevada turbidez ou sólidos em suspensão.

■ Tolerância à operação "à seco", com sujeira na linha de alimentação de ar ou com alto teor de areia.

INDICADO PARA



- » Amostragem de VOCs
- » Amostragem de águas subterrâneas
- » Áreas de diagnóstico de contaminações de solo e água

DISPONÍVEL



- » Aço inoxidável – diâmetro externo de 25 mm (1")

ACOMPANHA O EQUIPAMENTO



- » Bolsa em lona para transporte



GeoAcqua