



Sistema de Amostragem com Baixa Vazão

Bomba de Bexiga (ABV-01)

A **Geoesfera** coloca a sua disposição a bomba de bexiga para amostragem de água subterrânea com baixa vazão. Bexigas descartáveis de troca simples facilitando os trabalhos de campo, principalmente a descontaminação.

- Fabricada com aço inoxidável para maior durabilidade
- Garantia de amostras representativas
- Sistema totalmente portátil
- Não necessita de ferramentas especiais para montagem e desmontagem
- A troca da bexiga é rápida e segura
- Compatível com o Controlador Portátil **Geoesfera**

Especificações

Materiais de fabricação:	Aço inoxidável
Conexões:	Engate rápido de aço inoxidável
Vedações:	Anéis de Viton®
Bexiga:	Polietileno de baixa densidade (PEBD)
Diâmetro externo:	42 milímetros
Comprimento:	300 milímetros
Vazão por ciclo:	180 ml
Pressão máxima de operação:	100 psi
Pressão mínima de operação:	5 psi
Profundidade máxima de amostragem:	60 metros
Mangueira de ar:	Polietileno de baixa densidade 4 mm
Mangueira de descarga de água:	Polietileno de baixa densidade 6 mm

