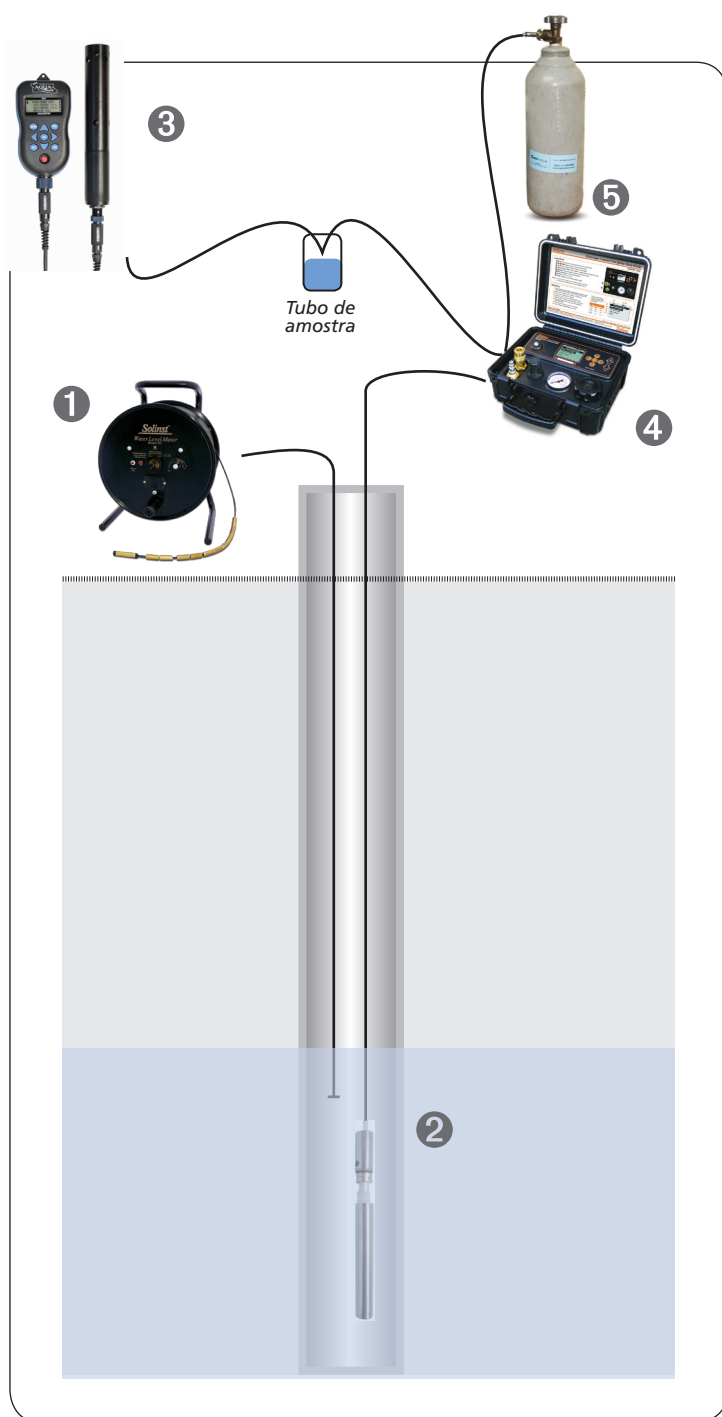


LOW FLOW - KIT 3

PARA POÇOS DE 30 A 70 METROS DE PROFUNDIDADE



❶ MEDIDOR DE NÍVEL - 60 OU 100 METROS

É o instrumento mais exato e confiável para medir a profundidade do nível em lençóis d'água, rios, lagos, poços, barragens, entre outros pontos. Possui alarme visual e sonoro; freio, bobina de acionamento suave e fita em polietileno ou PVDF (dependendo do modelo), com cabos internos de aço inoxidável. Um item importante que acompanha o medidor de nível é seu guia de fita que, além de proteger a fita do equipamento contra danos em áreas cortantes do poço, garante maior facilidade em sua disposição e precisão nas medições feitas.

❷ BOMBA SAMPLE PRO

Indicada para amostragem com taxas de baixo fluxo. Sua elevação máxima é de 76m. Ideal para poços de monitoramento convencional, a bomba possui diâmetro de 1" - 3/4.

❸ Sonda MULTIPARÂMETROS AQUAREAD

As sondas da marca Aquaread são projetadas para serem utilizadas em poços de 2" ou de dimensões maiores. Elas monitoram os parâmetros de: temperatura, turbidez, ORP, OD, CE, pH, resistividade, salinidade, gravidade específica do mar e em alguns casos específicos: profundidade e pressão barométrica. Caso deseje um parâmetro de medição diferente, consulte-nos para mais informações.

❹ CONTROLADOR DE PRESSÃO

Desenvolvido para controlar o fornecimento de ar para bombas pneumáticas, é um equipamento robusto, confiável e adequado para todos os ambientes.

❺ CILINDRO DE NITROGÊNIO

GeoAcqua