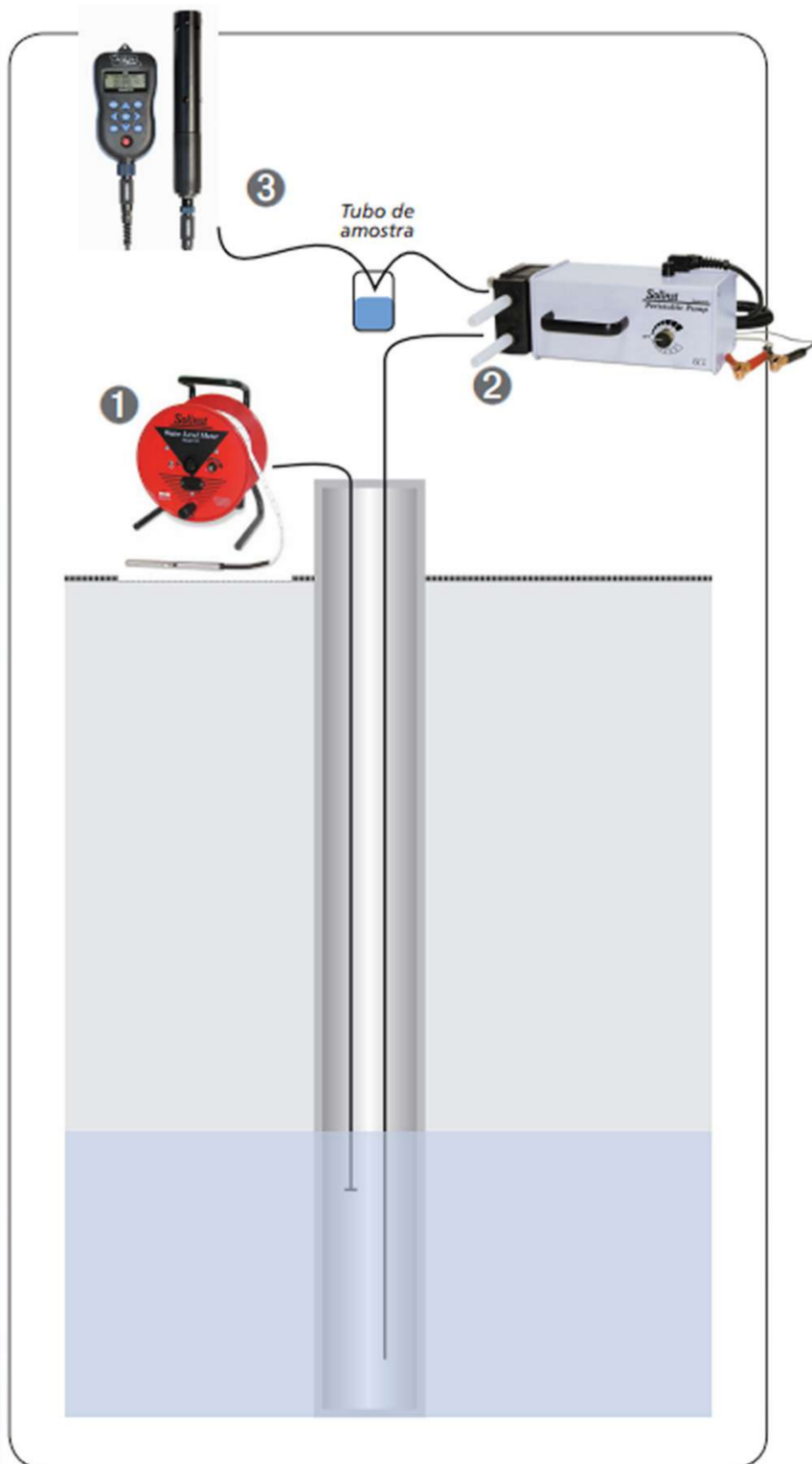


LOW FLOW - KIT 1

PARA POÇOS DE ATÉ 8 METROS DE PROFUNDIDADE



1- MEDIDOR DE NÍVEL - 25 OU 30 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.

2- BOMBA PERISTÁLTICA 410

Ideal para uso no campo, com fluxo reversível. É recomendada em amostragens de vapor e água para poços com baixa profundidade. Compacta e leve, a Bomba Peristáltica possui revestimento metálico sem aberturas, tomando-se resistente à água. Suas dimensões de 33 cm x 13 cm x 17 cm e seu peso de 3,6 kg facilitam o seu transporte em campo.

3- 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.

GeoAcqua