



HERON
INSTRUMENTS INC.

Medidor de Nível de Água dipper-T

UMA UNIDADE - QUATRO FUNÇÕES

Opções de comprimento: 100ft/30m a 2000ft/600m | Garantia: 5 anos, sonda 1 ano

O medidor de nível de água **dipper-T** pode ser convenientemente convertido em um instrumento multifuncional não apenas capaz de medir os níveis estáticos e de queda de nível, mas também de determinar o comprimento do revestimento e a profundidade do poço. A sonda de detecção do nível de água pode ser facilmente removida na conexão link e substituída pela opcional Sonda Indicadora de Revestimento de Poço* ou pela Sonda Indicadora de Profundidade de Poço* (ver no verso). A possibilidade das QUATRO FUNÇÕES do medidor de nível d'água **dipper-T** faz desta unidade um ativo valioso para os profissionais de águas subterrâneas e proprietários de propriedades rurais durante a construção de novos poços, mantendo ou desativando poços abandonados.

- **Modo Estático** – para medição da profundidade da água em poços, perfurações e tubos verticais
- **Modo drawDown** – para medir a queda dos níveis de água durante a purga, o desenvolvimento do poço e para a amostragem de baixa vazão



- **Revestimento do Poço** – para medir a profundidade do revestimento metálico em poços e perfurações a partir de duas polegadas de diâmetro e acima
- **Profundidade do Poço** – para medir a profundidade total em poços e perfurações

**Vendidas separadamente*



Acessórios para o Medidor de Nível de Água

As Sondas Indicadoras de Revestimento e de Profundidade de Poço da Heron são acessórios ideais para o medidor de nível de água dipper-T, tornando esta unidade multi-funcional para todas as suas necessidades de medição de nível de água. O dipper-T permite ao usuário mudar a funcionalidade do modo de medição de nível de água para o indicador de revestimento do poço ou para o indicador de profundidade do poço, simplesmente trocando a sonda na conexão link.

Sonda Indicadora de Revestimento de Poço

Código: 1102 | Garantia: 1 ano



Sonda Indicadora de Revestimento do Poço é usada para medir a profundidade do revestimento metálico em poços e perfurações a partir de duas polegadas de diâmetro e acima. A Sonda Indicadora de Revestimento de Poço funciona usando magnetismo. Enquanto a sonda fica dentro do campo magnético da carcaça de aço, um sinal auditivo e visual é ativado. Quando a sonda deixa o campo magnético, o sinal para. As medidas do revestimento do poço são feitas diretamente pela fita. Observação: O indicador do ponto de referência está na parte de trás do suporte da sonda.

Sonda Indicadora de Profundidade do Poço

Código: 1101 | Garantia: 1 ano



A Sonda Indicadora de Profundidade do Poço (ou detector de fundo) é usada para medir a profundidade total em poços e perfurações de sondagem. A Sonda Indicadora de Profundidade do Poço usa um êmbolo sensível à pressão para medir a distância até o fundo do poço. Quando a Sonda Indicadora de Profundidade do Poço atinge o fundo do poço, o êmbolo entra no corpo da sonda fechando um interruptor, iniciando um sinal sonoro e visual na parte superior do poço. A leitura da profundidade do poço é feita diretamente pela fita.

Observação: O indicador de ponto de referência está na parte de trás do suporte da sonda.

HERON INSTRUMENTS INC.

CLEAN Environment Brasil - Estrada Gov. Mário Covas, 641, Condomínio Industrial Portal da Anhanguera - Valinhos/SP
+55 19 3794-2900 | clean@clean.com.br

Visite nosso site www.clean.com.br para mais informações da linha completa da Heron.