

Medidores de Nível e Interface Óleo/Água Clean

A mais alta qualidade em medidores de nível d'água, medidores de interface e data loggers disponível no mercado.



Clean Environment Brasil
Produtos e Tecnologias para o Meio Ambiente



Medidor de nível de água Heron WATER TAPE: Economia

- Um medidor de nível de água econômico, fabricado para uso exaustivo em campo.
- Ideal para usuários de perfuradores, instaladores de bombas e outros serviços pesados.
- Temperatura de operação do Water Tape: 0-100°C
- Fita em polietileno com reforço em Kevlar, graduada em pés x 100 pés ou metros x mm.
- Circuito encapsulado para proteção contra sujeira e umidade.
- Aço inoxidável maciço e sonda em Teflon® de fácil limpeza.



Medidor de interface óleo/água Heron H.OIL: Para LNAPLs & DNAPLs

- Seguro implícito certificado
- Fita graduada de engenharia revestida com Hidrocarboneto resistente Kynar. Graduações em pés x 1/100 pés ou metros x mm.
- Painel eletrônico modular totalmente encapsulado com interruptor liga/desliga, alarme e luz.
- Operado com uma bateria de 9V.
- Incluídos kit de limpeza e estojo de transporte.
- Preciso, durável e fácil de usar.



Medidor de interface óleo/água Heron Sm.OIL: Leve & compacto

- Seguro implícito certificado
- Uma versão menor e mais leve do H.OIL, equipado com mini moldura própria.
- Ideal para poços rasos (60pés – 20m) ou entre locais.
- Preserva muitas das características de ponta do H.OIL.
- Incluído estojo de transporte com cobertura contra poeira.



Medidor de nível de água Heron dipper-T: Profissional

- Fita de leitura em polietileno com graduação de engenharia de alta resistência fabricado pelos padrões de precisão ASME.
- Painel eletrônico microprocessador modular totalmente encapsulado contendo bateria de 9V, luz de sinalização, alarme e um controle de sensibilidade de botão com indicador digital.
- Temperatura de operação do dipper-T 0-110°C
- Aço inoxidável maciço e sonda em Teflon® de fácil limpeza.
- Melhor valor na maioria das características.
- Incluído estojo de transporte.



Medidor de água potável Heron: Evita contaminação

- Em versão robusta e distintiva, assegura que o medidor de água potável seja usado apenas em água para consumo humano.
- Ajuda a evitar contaminação cruzada entre poços.
- Construído sob os mesmos padrões de qualidade do dipper-T.
- Essencial para uso profissional em águas para consumo comunitário.
- Incluído estojo de transporte.



Medidor de nível de água Heron Little Dipper: leve & compacto

- Pequeno, leve e portátil: ideal para poços rasos, transporte freqüente e piezômetros (75 pés – 22 metros).
- Contém todas as características de qualidade do dipper-T em um mini medidor de nível de água portátil.
- Aço inoxidável maciço e sonda em Teflon® de fácil limpeza.
- Incluído estojo de transporte com cobertura contra poeira.



Medidor de nível de água Heron Skinny Dipper: Poços estreitos & tubos

- Fita e sonda super finas de 0,25 pol (6,4 mm).
- Fita estreita de medição de 0,25 pol (6,4 mm) de diâmetro feito de polietileno de alta resistência graduada em pés x 100 pés (não disponível no sistema métrico)
- Para uso em poços estreitos de 0,375 pol (9,5 mm) e piezômetros.
- Qualidade superior aos medidores de cabo coaxial.



Registrador de dados Heron DIPPER-LOG: Medida de nível de água subterrânea contínua

- Pronto para o uso, custo baixo e o melhor valor em um registrador de dados
- Diâmetro pequeno de 0,75 pol (19mm)
- 16000 marcas de leitura de data e hora
- Bateria com vida útil de até 10 anos
- Intervalos de leitura variáveis
- Conversível para computadores de bolso (do tipo Pocket PC e Palm)
- Disponível nas versões de submersão completa ou leitura de cabeça externa



Clean Environment Brasil

Produtos e Tecnologias para o Meio Ambiente

Rua Antonio Lapa, 214 • Campinas, SP • Brasil • CEP: 13025-240

Fone: 19.3794.2900 • HotLine 24h 19.3794.2901 • Fax: 19.3794.2919

www.clean.com.br • clean@clean.com.br

www.clean.com.br