

Medidor 122

Medidores de interface água-óleo



Ag Solve
Monitoramento Ambiental



O segredo está na fita!

Fácil reparo

Design especial evita que a fita enrosque nas laterais do poço

Marcação indelével

Condutores em aço inoxidável

Medidores de Interface água-óleo: 122 e 122 mini. Para a identificação precisa das camadas de água e líquidos não aquosos ou interface água-óleo, água-hidrocarbonetos. Através da condutividade elétrica e refração do meio o equipamento permite identificação clara e precisa da interface de produtos e sua profundidade.

- Seguro e preciso, aprovado para uso em áreas classificadas Classe I, grupos C & D da CSA;
- Dispositivo simples de fácil manutenção;
- Alimentação por duas pilhas alcalinas de 9V, com autonomia mínima de 120 horas (300 hs mínimas para uma bateria 9V, unidade 122 mini);
- Possui unicamente dois botões, liga e desliga, desligamento automático;
- Alarme visual e sonoro em duas configurações: constante para água e intermitente para óleo ou outros líquidos não aquosos;
- Fita inextensível em polietileno com cabos internos de aço inoxidável de dimensões de 10 mm de largura como padrão e 6 mm como especiais; de fácil reparo;
- Fácil limpeza e descontaminação da fita e sonda;
- Sondas de tamanho reduzido, 16 mm padrão, com incerteza de medição de 1 mm;
- Possui originalmente "guia de fita com suporte de operação", freio de acionamento suave e bobina de acionamento suave;
- Estrutura em aço carbono e carretéis em plástico ou metal;
- Comprimentos de 20 a 450 m, dois tipos de sondas;
- Leve e de fácil transporte/manuseio, acompanha bolsa de transporte (opcional para 122 Mini);
- 3 anos de garantia de fábrica contra defeitos de construção ou materiais.



Solinst[®]