

Medidor Eletrônico de Interface Água / Óleo



Linha MONITORAMENTO HS

Sobre o Produto

DETECTA A PRESENÇA E MEDE A ESPESSURA DE CONTAMINANTES ORGÂNICOS (COMBUSTÍVEIS E SOLVENTES) EM FASE LIVRE NOS POÇOS DE MONITORAMENTO.

O MEDIDOR ELETRÔNICO DE INTERFACE ÁGUA/ÓLEO da Hidrosuprimentos permite medidas rápidas e precisas da profundidade e espessura de camadas de produtos orgânicos em fase livre nos poços de monitoramento.

Equipado com sensor óptico que diferencia o sinal de acordo com a natureza do produto detectado, ar, óleo ou água. Emite sinais sonoro e luminoso diferenciados, intermitente quando em contato com a água e contínuo, quando em contato com produto orgânico em fase livre, além da indicação digital dos meios - ar - óleo - água.

HSIFD-30:

Dimensões: 26 x 36 x 25

Peso (kg): 3,8

Capacidade (m): 30

HSIFD-50:

Dimensões: 26 x 36 x 25

Peso (kg): 4,1

Capacidade (m): 50



Valorizando a Indústria Brasileira