

EAGLE 2

DETECTOR DE 4 GASES COM EXCLUSÃO DO METANO



» O Eagle é um equipamento versátil para monitoramento padrão de espaços confinados. Faz a leitura de LEL, O₂, H₂S, CO e CH₄ fazendo também a exclusão de metano (CH₄).

» Entre seus diferenciais está a visualização da concentração de hidrocarbonetos entre 0 a 100% de LEL ou na unidade de 0 a 50.000 ppm através da seleção de uma única tecla; eliminação de metano para aplicações ambientais; filtros hidrofóbicos duplos que incrementam a resistência à água.

» A alta qualidade do Eagle e os sensores testados em campo o tomam uma referência na detecção de gases. Sua bomba interna tem alto poder de sucção; ela possui desligamento automático e alarme em caso de baixa vazão o que permite a amostragem em tubos longos de até 38 metros, isso possibilita a recuperação da amostra com resposta rápida em locais distantes.

» O design ergonômico tem estrutura resistente a agentes químicos e intempéries, tornando o Eagle um equipamento de uso seguro para trabalhar em qualquer condição mesmo nas mais agressivas.

» Pode ser aplicado em áreas de diagnóstico de contaminações de solo e água, espaço confinado e monitoramento de ambientes.

INDICADO PARA

- » Espaço contaminado
- » Áreas de diagnóstico de contaminações de solo e água



ACOMPANHA O EQUIPAMENTO

- » Certificado de calibração
- » Maleta de fácil transporte
- » Ponteira para medição (amostragem)
- » Filtro hidrofóbico (disco - interno)
- » Mangueira de amostragem



GeoAcqua