

Acessórios

# Alarme de nível

(p/n 11905817)



O alarme de nível baixo para botijões de alumínio, foi projetado para alertar quando o nível de nitrogênio estiver baixo. Os alarmes de baixo nível incluem uma sonda que é inserida no pescoço e colocada em um nível estabelecido pelo usuário. Quando o nível do LN2 fica abaixo da sonda, o alarme dispara.

## USOS

Monitoramento de nível de nitrogênio líquido

## CARACTERÍSTICAS

Bateria fraca detectada por alarmes visuais e sonoros (a unidade emite um sinal sonoro e pisca um LED vermelho intermitentemente)

Sinais em curto ou sonda desconectada do sensor (o alarme soa)

Ajuste da sensibilidade do alarme para atender às novas necessidades

O teste com botão de pressão verifica a operação do alarme, o nível da bateria e os circuitos internos simultaneamente

Tamanho pequeno para conveniência e adaptabilidade

Velcros para facilitar a fixação em volta do pescoço do botijão

## ESPECIFICAÇÕES

Requisitos de Alimentação: 9V CA

Peso: 196g

Dimensões exteriores (mm):

Comprimento: 83

Largura: 38

Altura: 111

