

# ПЕРЕНОСНОЙ ДАТЧИК УТЕЧКИ ГАЗА ТЕЧЕИСКАТЕЛЬ



- СУГ

- ПРИРОДНЫЙ ГАЗ

код 7.70.45

АКУСТИЧЕСКИЙ И ВИЗУАЛЬНЫЙ АВАРИЙНЫЙ СИГНАЛ ИМЕЕТ ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ И ОПРЕДЕЛЯЕТ УТЕЧКИ ДАЖЕ В САМЫХ МИНИМАЛЬНЫХ КОЛИЧЕСТВАХ.

УСТРОЙСТВО СНАБЖЕНО ЦИКЛОМ СТАБИЛИЗАЦИИ ДАВЛЕНИЯ, ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ ПРОИЗВОДИТЬ ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДО ПОЛНОЙ РАЗРЯДКИ БАТАРЕЙКИ.

УСТРОЙСТВО ИМЕЕТ КНОПКУ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ЕГО ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК, А ТАКЖЕ КНОПКУ РЕГУЛИРОВКИ УРОВНЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ В ДИАПАЗОНЕ МИНИМУМУ 50 PP M – МАКСИМУМ 180 PP M.

## Технические характеристики

Питание: батарейка 9 вольт

Автономность батареи: 4 часа

Датчик: вытягивающееся устройство кабель 1,5 м

Газ: метан, пропан, бутан

Уровень защиты: IP 40

Температура: -10+50 C

Точность: +- 20 % FS

Поле измерения: 0 – 10.000 pp m CH<sub>4</sub>

0 – 1% vol CH<sub>4</sub>

0 -20 % L.E.L

0 – 1.800 ppm GPL