



## Електронен детектор на пропуски тип MSC56100

- Електронен детектор за пропуски с микропроцесорно управление

### Функции

- Дигитално управление
- Визуален индикатор на пропуски
- Функция за ресетиране
- Управление с бутони
- Регулиране на нивото на чувствителност
- Функция за тестване на батерията
- Алармен сигнал с променлива честота

### Спецификации

- 3 нива на чувствителност (5 нива на откриване)
- Открива пропуски с размер 1/10 на година
- Открива пропуски във всякакви хладилни агенти (хлорофлуоровъглероди, хидрофлуорохлоровъглероди, хидрофлуоровъглероди)
- В съответствие със стандарт SAE J1627
- Захранване: 2 "С" батерии
- Сензор: гъвкав, 43 cm



