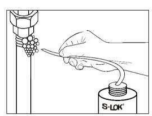




"Категория оборудования

- Датчики протекания сжиженного газа **S·detec** обнаруживают утечки газа в труднодоступных местах.
- Гибкая трубка проходит в труднодоступные места.
- Выявляет даже очень небольшие утечки и вертикальные поверхности. Простые в использовании, нетоксичные, не вызывают коррозии, не горят и не содержат хлора.
- После испытания жидкость S-detec полностью улетучивается.
- Состав: Дистиллированная вода, глицерин и т.д.
- Диапазон температур: от -2°C до 93°C (от 27 °F до 200 °F)

"Инструкции



M-SLD-02

Держите край трубки S·detec в соединении под давлением. Чтобы нанести поток средства для выявления протекания S·detec, сожмите бутылку в вертикальном положении. Ищите пузырьки, указывающие на утечку.

"Информация для осуществления заказа

Номер для заказа	Размер контейнера	Длина гибкой трубки
M-SLD-01	3,8 л (1 галлон)	-
M-SLD-02	240 мл (8 унций)	30 см (12 дюймов)



M-SLD-01



M-SI D-02

"Сравнение продуктов





S-detec®	Моющее средство	
Не коррозионное	Коррозия	
Сухая очистка без пятен.	Образуются пятна и сгустки.	

Лредупреждения

Используйте датчики протекания сжиженного газа S⋅detec только на внешних поверхностях.

Главный офис

27, Ноксансандан 361-го, Гкангсео-гу, Пусан, Республика КОРЕЯ

ТЕЛ:: +82-51-899-6733 ФАКС: +82-51-899-6789 E-mail: sales@ehansun.co.kr overseas@ehansun.co.kr

