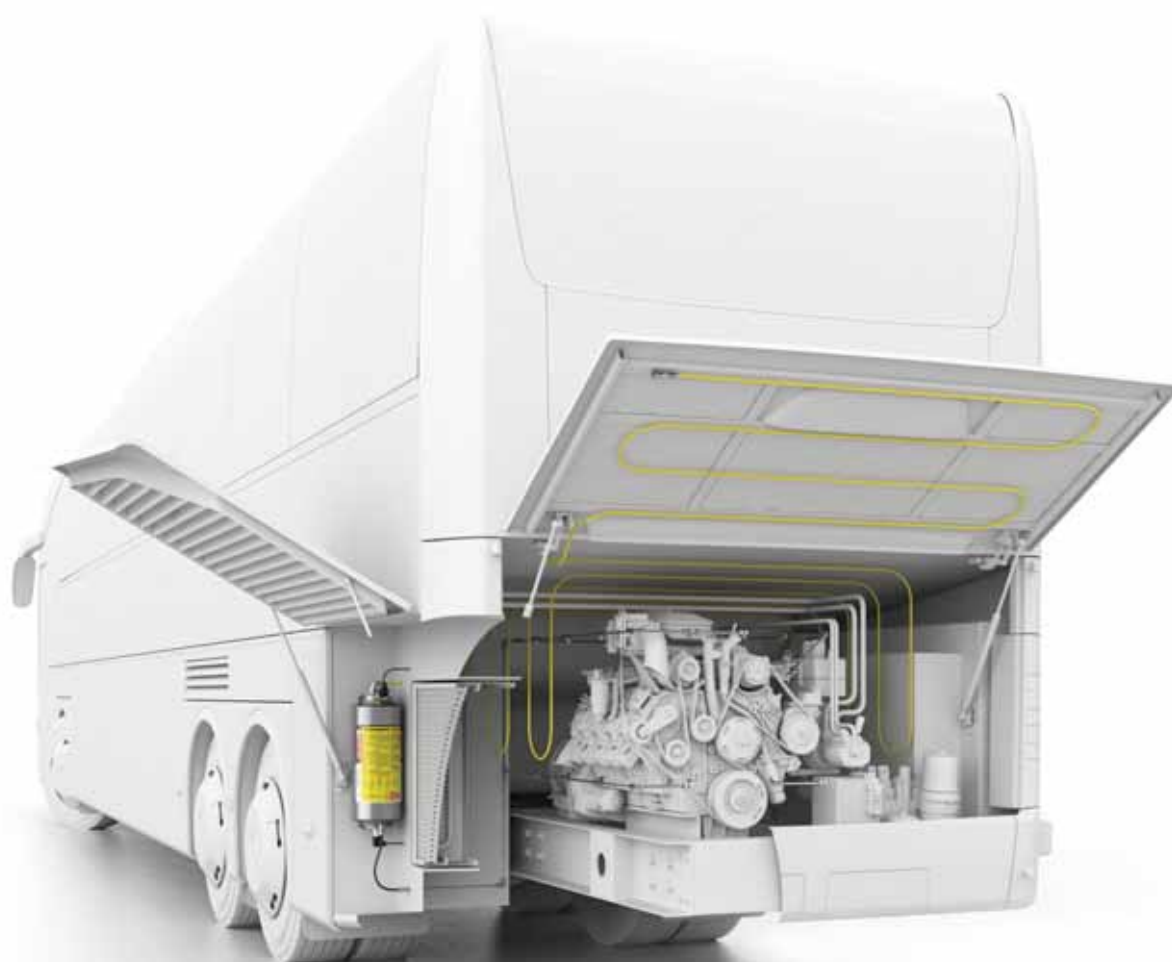




ROTAREX
FIRETEC



**ГОТОВЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ
АВТОМОБИЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ**

ГОТОВАЯ СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ И ПОЖАРОТУШЕНИЯ, СПРОЕКТИРОВАННАЯ ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

- ★ Защита пассажиров и дорогостоящего оборудования
- ★ Простая/гибкая установка
- ★ Быстрое и эффективное пожаротушение
- ★ Высокая надежность: не используется электричество
- ★ Высокая экономичность

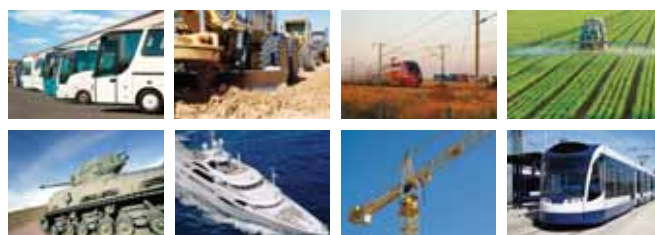


ВСЕ НЕОБХОДИМОЕ В ОДНОЙ КОРОБКЕ



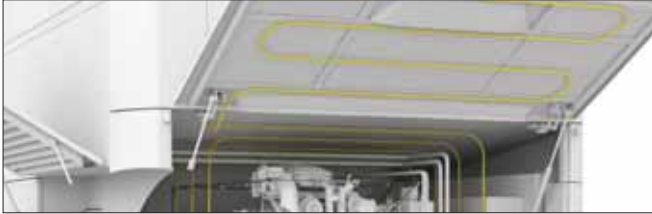
СНИЖЕНИЕ РИСКОВ ВОЗГОРАНИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ ДАЖЕ В САМЫХ КРИТИЧЕСКИХ СИТУАЦИЯХ:

- Остатки масла и утечки топлива
- Перегрев двигателя
- Короткое замыкание
- Травмирование пассажиров
- Повреждение и ремонт автомобиля



ОТЛИЧИЕ СИСТЕМ FIREDETEC®

В системах Rotarex FireDETEC® используется длинная линейная сенсорная трубка собственной разработки, которая безошибочно реагирует на внешние условия и при необходимости подает огнетушащий состав с помощью пневматической системы. Она более гибкая, компактная и более выгодна по сравнению с альтернативными механическими и электронными системами.



1. Быстрая и простая установка непосредственно внутри двигательного отсека.

Гибкую сенсорную трубку можно легко установить непосредственно над двигателем и вокруг него вблизи возможных мест возгорания.

В рабочем состоянии трубка наполнена сухим азотом под давлением 16 бар. Благодаря динамическому поддержанию повышенного давления трубка лучше реагирует на тепло.

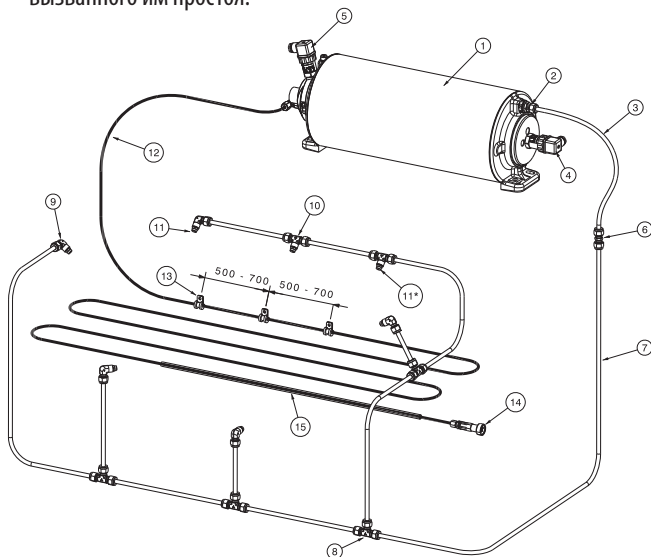
2. Раннее обнаружение возгорания.

При возгорании под действием высокой температуры происходит повышение давления в сенсорной трубке, что приводит к ее разрыву в самой горячей точке (прибл. при 170 C).

3. Мгновенное пожаротушение.

Вследствие внезапной разгерметизации трубки срабатывает специальный дифференциальный клапан и происходит мгновенное заполнение всего двигательного отсека огнетушащим составом.

Тушение огня через несколько секунд после его появления позволяет существенно снизить риск повреждения оборудования и вызванного им простоя.



№.	Кол-во	Описание
1	1	Специальный баллон ИНР с клапаном (не заправлен)
2	1	Штуцер
3	1	Резиновые шланги
4	1	Датчик давления (160 бар)
5	1	Датчик давления (5 бар)
6	4	Прямой штуцер
7	5	Трубка из нержавеющей стали (1 м)
8	4	T-образный штуцер
9	5	Угловой штуцер с распылителем
10	2	T-образный штуцер с распылителем
11	7	Распылительная насадка
12	1	Трубка FireDETEC® (черная, 10 м)
13	30	Винтовой зажим для крепления трубки
14	1	Концевой адаптер
15	1	Защитная пружина для сенсорной трубки

*При установке распылителей используйте тефлоновую ленту

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Жидкий огнегасящий состав	
Код изделия	B09026001
Размер баллона в комплекте	7 л
Объем баллона	7 л
Сертификация баллона	CE
Вес (пустого)	13 кг

МЕЖДУНАРОДНАЯ ШТАБ-КВАРТИРА

24, rue de Diekirch, BP 19
L-7505 Lintgen
Luxembourg
Тел.: +352 32 78 32-1
Факс: +352 32 78 32-854
Эл. почта: info@firetec.rotarex.com

ПРОЧИЕ ПРЕДЛАГАЕМЫЕ СБОРНЫЕ СИСТЕМЫ:

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШКАФЫ



СТАНКИ С ЧПУ ТИПА CNC



ВЫТЯЖНЫЕ ШКАФЫ



КУХНИ ПРЕДПРИЯТИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ

