

Трубка « Вентури»

**Техническое описание
и инструкция по эксплуатации**

2012

1. Описание

1.1. Назначение.

Трубка « Вентури » предназначена для совместного использования с автомобильным индикатором лямбды (альфаметром) типа «ALC-1», «LC-1» или аналогичного.

Задача этого устройства пропустить выхлопной газ автомобиля через измерительный датчик лямбда зонда, который находится вне выхлопной трубы и за счет эффекта Вентури создать циркуляцию газов в камере вокруг датчика.

Трубка « Вентури » позволяет:

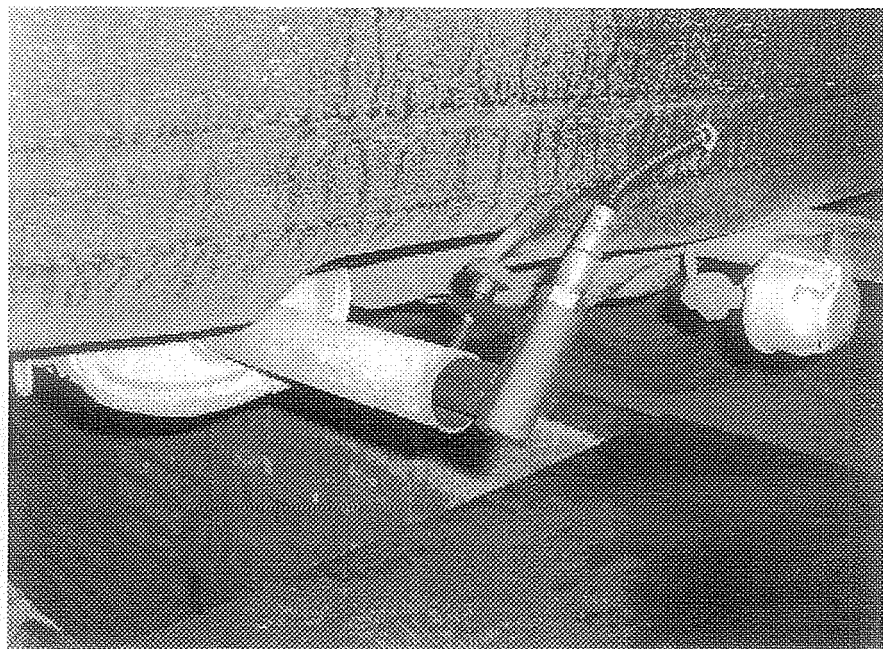
- Исключить попадание конденсата на измерительный датчик и тем самым предохраняет датчик от выхода из строя;
- Исключить влияние атмосферного кислорода на показания прибора;
- Проводить измерения в движении;
- Проводить измерения на различных типах автомобилей.

1.2. Технические характеристики.

- Габаритные размеры, мм,..... 230 x 65 x 25
- Диаметр резьбы M18 x 1,5
- Глубина камеры, мм,..... 30
- Материал..... нержавеющая сталь
- Масса, кг, не более 0,4

1.3. Установка на автомобиле.

Вставьте трубку «Вентури» с установленным лямбда зондом в выхлопную трубу автомобиля. Ось установки во избежание попадания внутрь конденсата должна быть не менее 10 градусов вверх от горизонтали. Затяните фиксирующий болт.



2. Меры безопасности.

Во время работы трубка « Вентури » подвергается нагреву. Избегайте прямого контакта с открытыми участками тела. После работы устройство следует размещать так, чтобы исключить контакт с легко воспламеняющимися предметами и жидкостями до полного остывания.

3. Техническое обслуживание.

Следите за чистотой устройства. В случае необходимости промойте любой жидкостью для очистки форсунок.

4. Хранение и транспортирование.

Хранение и транспортирование устройства в упаковке может осуществляться в помещениях и в закрытом транспорте, в которых место хранения защищено от попадания влаги и механических воздействий.

5. Комплектность.

- Трубка « Вентури » 1 шт.
- Фиксирующий болт..... 1 шт.
- Инструкция по эксплуатации 1 шт.

6. Гарантии изготовителя.

- Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи изделия потребителю;
- Гарантийный срок хранения со дня выпуска до даты продажи – 24 месяца;
- Ресурс работы – 10 лет со дня выпуска.

ВНИМАНИЕ! Предприятие – изготовитель не несёт гарантийных обязательств в случае:

- нарушения комплектности поставки;***
- наличия явных механических повреждений.***