



ДРТ 77

предназначен для измерения расхода дизельного топлива в топливной п

Датчик может быть применен в системах контроля расхода топлива, системах мониторинга, устанавливаемых на автотракторную технику с современными дизельными двигателями EURO (TIER) 3/4/5. При установке датчика не происходит изменение схемы топливоподачи.

Совместимость

Датчик
Сигнал

ДРТ 77
ДРТ 77

может работать с бортовыми контроллерами, имею
аналогичен **ДРТ 5/ ДРТ 7**, поэто

Принцип действия **ДРТ 77**

имеет две камеры, одна считает топливо в прям

Преимущества

- Стандартные соединители типа "угольник/гайка".
- Встроенные фильтры.
- ДУП (диаметр условного прохода) 8мм, обеспечивающее меньшее сопротивление потоку ж
- 100% производимых [ДРТ 77](#). проверяются на метрологически аттестованной установке

Технические характеристики

Расход топлива в подающей и обратной магистрали

5-200 литр/час

Погрешность

+/- 1%

Напряжение питания

10-32 В, защита до 60 В

Рабочая температура

от -40 до + 60 С°

Ток потребления

Степень защиты

IP 54

Выходной сигнал

импульсный

Рабочие жидкости

дизельное топливо, печное топливо, моторное масло и др. жидкости с кинематической вязкостью

Масса

2,5 кг

Габаритные размеры

1650мм * 100мм * 70мм