

Диагностика блоков управления RENAULT Sirius 32 Фактические параметры

Число оборотов мотора

845 1/мин

Сост. регулировки холостого хода

Регулировка х.х. активна

Предписанн. число обор. хол. хода

848 1/мин

Повышение оборотов холостого хода

Увелич. част. вращ. хол. хода вкл.

Диагностика блоков управления RENAULT Sirius 32 Фактические параметры

Число оборотов мотора

848 1/мин

Сост. регулировки холостого хода

Регулировка х.х. активна

Предписанн. число обор. хол. хода

848 1/мин

Повышение оборотов холостого хода

Увелич. част. вращ. хол. хода вкл.

Диагностика блоков управления RENAULT Sirius 32 Фактические параметры

Регулировка холостого хода

33 %

Переключ. давления серворуля

Выключатель давления открыт

Температура охлаждающей жидкости

88 °C

Сигнальная лампа температуры ОЖ

Сигнальная лампа выкл.

Диагностика блоков управления RENAULT Sirius 32 Фактические параметры

Температура всасываемого воздуха

62 °C

Давление во всасыв. патрубке

451 hPa

Атмосферное давление

1002 hPa

Положение дроссельной заслонки

Полож.дрос.заслонки : холостой ход

Диагностика блоков управления RENAULT Sirius 32 Фактические параметры

Угол открытия дроссельной заслонки

13 %

сохран.значен.угла дросс.заслонки хх

12 %

Время впрыска