
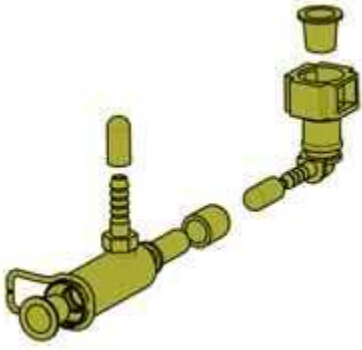


**ПРОВЕРКА : ВАКУУМНЫЙ НАСОС****ОБЯЗАТЕЛЬНО** : Соблюдайте чистоту и правила безопасного выполнения работ  .**1. Инструменты**

инструмент	Номер (реферанс)	Наименование
<p>[1602-A]</p>  <p>Рисунок : E5AB069T</p>	[1602-A]	Контроллер давления
<p>[0820]</p>  <p>Рисунок : E5AB06AT</p>	[0820]	Соединительный элемент трубки для контроля разрежения в системе тормозного усилителя

**2. Проверка**

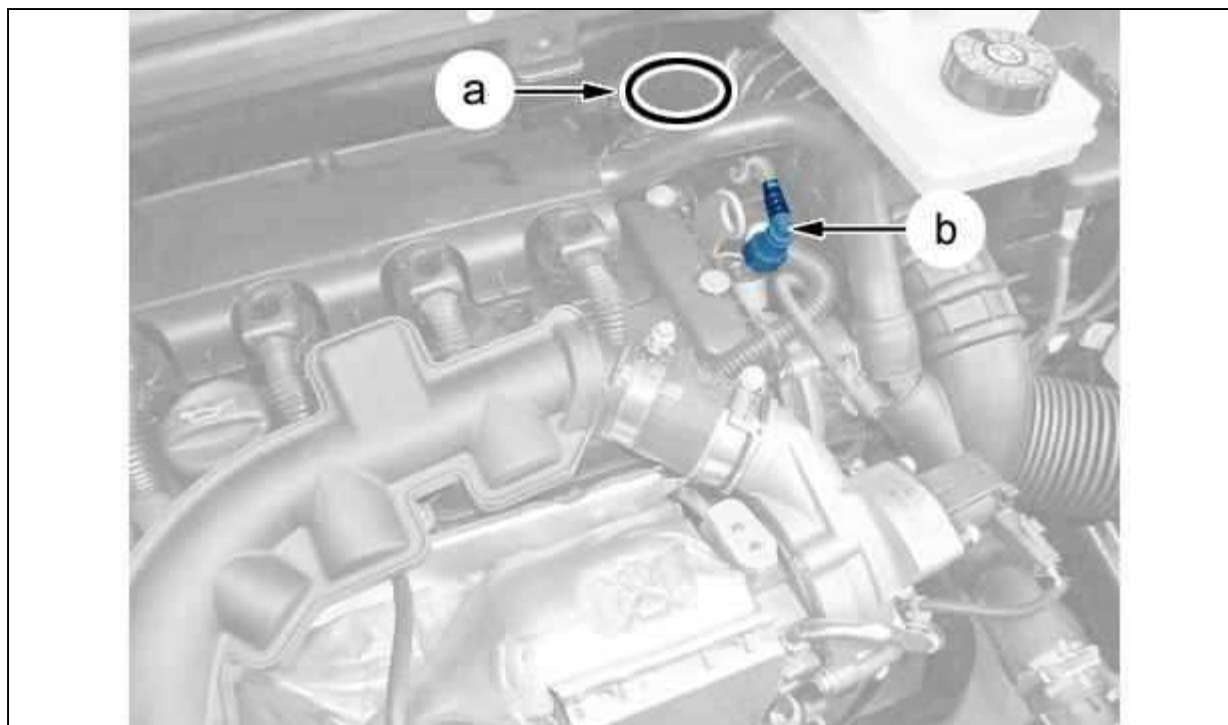


Рисунок : B3FD007D

Отстегнуть : Трубку разрежения ( в "a").

Отсоедините защелкивающийся соединительный элемент ( в "b").

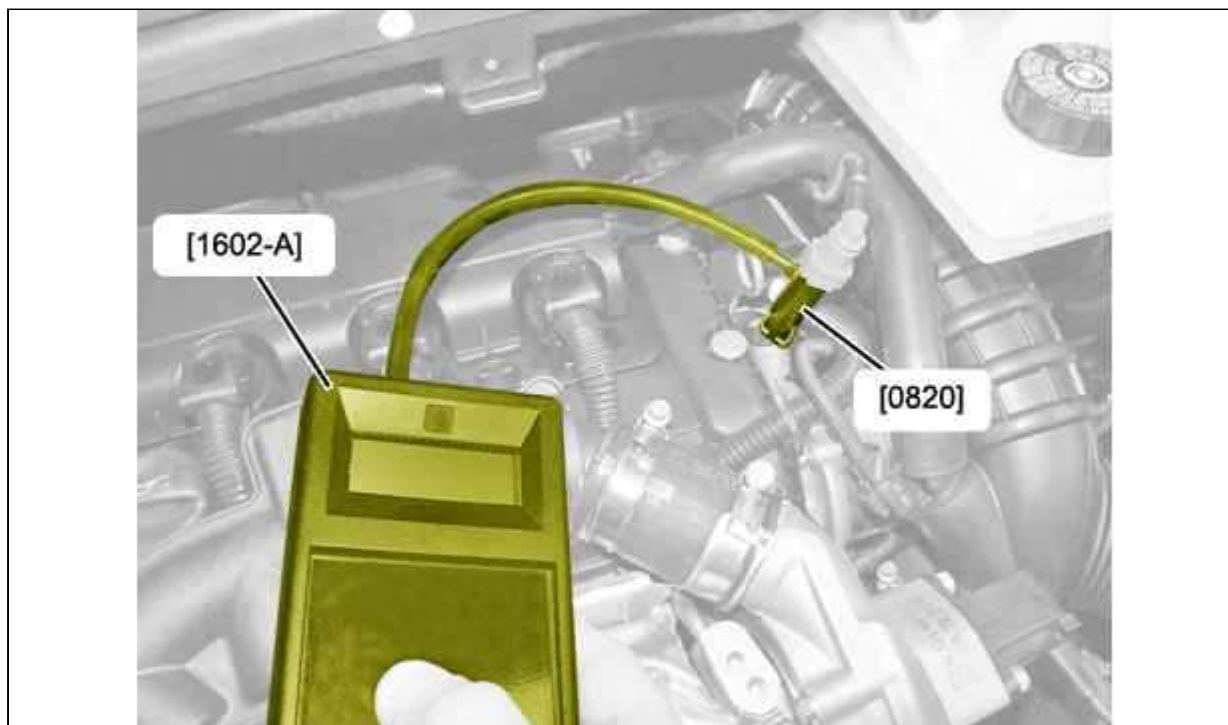


Рисунок : B3FD00MD

Присоедините : Приспособления [1602-A]и [0820].

Запустить двигатель в режиме малого числа оборотов.

Проверить величину разрежения.  
 Остановите двигатель.  
 Снимите : Приспособления [1602-А]и [0820].  
 Присоединить защелкивающееся соединение (в "b").  
 Прикрепить : Трубку разрежения ( в "a").

### 3. Контрольные значения

Двигатель EP6DT				
Температура моторного масла	Частота вращения двигателя	Минимальное разрежение воздуха во впускном трубопроводе	Давление	Максимальное время (в секундах) для достижения минимального разрежения
80 +/- 5 °C	Холостой ход	500		4
		700		10
		800		15

Если значение выходит за допуск, проверить :

- Непосредственно вакуумный насос ; С помощью приспособлений [1602-А]и [0820]
- Герметичность контура на уровне связующих трубок и тормозного усилителя