

Technical Service Bulletin (TSB) - VF7CH6FZB38829513

D4AU0XQ0 : Версия 0 от 24/10/2002

ДЛЯ : XSARA PICASSO

ПРЕТЕНЗИЯ
КЛИЕНТА :

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НЕИСПРАВНОСТЬ И/ЛИ НАРУШЕНИЕ РАБОТЫ
ЭЛЕКТРОСИСТЕМЫ

УСЛОВИЯ
ВОЗНИКНОВЕНИЯ :

1. ПРОИСХОЖДЕНИЕ

Попадание воды в блок BSI.

Вода попадает из левой колесной арки внутрь жгута проводов (2) из-за дефекта ленты обмотки жгута "а". Затем вода проходит вдоль провода через втулку пропуски жгута до блока BSI.

2. РАБОТА ПРИ ПОСЛЕПРОДАЖНОМ ОБСЛУЖИВАНИИ

Восстановить герметичность жгута проводов в левой передней колесной арке.

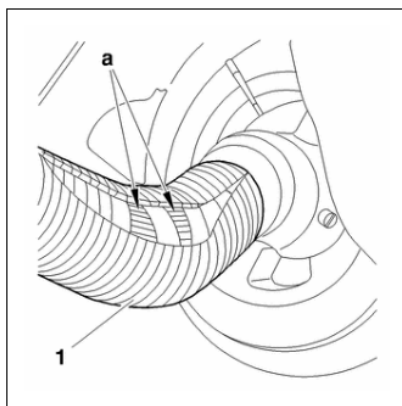


Рисунок : C4CQ00RC

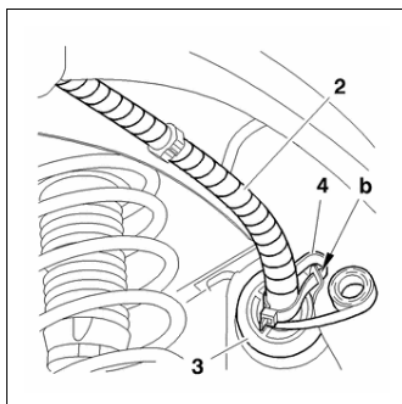


Рисунок : C4CQ00SC

Снять обшивку арки переднего левого колеса.

Удалить гофрированную оболочку, в которой скапливается вода.

Высушить жгут проводов (2) и тщательно обмотать его лентой по всей длине до втулки (3).

Закрепить жгут проводов в колесной арке в "b" ленточным фиксатором (4).

Установить подкрылок передней левой колесной арки.