



febi 37400, 37401, 37402



Подходит для:

Audi, SEAT, Skoda и Volkswagen
различных моделей



RU

Охлаждающая жидкость G12++

Проблема

Неэффективный обогрев салона или неэффективное охлаждение двигателя, вызванное частичным перекрытием каналов системы охлаждения и ограничением потока охлаждающей жидкости.

Причина

Химическая реакция и взаимодействие охлаждающей жидкости с некоторыми уплотнениями и пластмассами в системе охлаждения, что может привести к образованию отложений. Эти отложения могут ограничивать или блокировать поток охлаждающей жидкости в системе; также могут возникнуть проблемы с движущимися деталями системы.

Решение

Для предотвращения этой проблемы необходимо регулярно проверять работу и эффективность системы охлаждения и отопления салона. В случае снижения эффективности системы неисправную деталь следует заменить, а систему охлаждения промыть. Для надежности мы рекомендуем заменить охлаждающую жидкость на всех автомобилях, изначально заправленных охлаждающей жидкостью G13, на охлаждающую жидкость G12++.

Эффективность охлаждающей жидкости на основе концентрата во многом зависит от используемой для разбавления воды, качество которой может отличаться не только между странами, но и даже между регионами. Для приготовления охлаждающей жидкости из концентрата следует применять воду питьевого качества. Если это невозможно, рекомендуем использовать дистиллированную воду при смешивании с концентратом охлаждающей жидкости для доливки или замены охлаждающей жидкости.

Больше технической информации вы найдете в онлайн-каталоге partsfinder.bilsteingroup.com