

EFH-16/18/20

Подогреватель дизельного топлива теплообменный

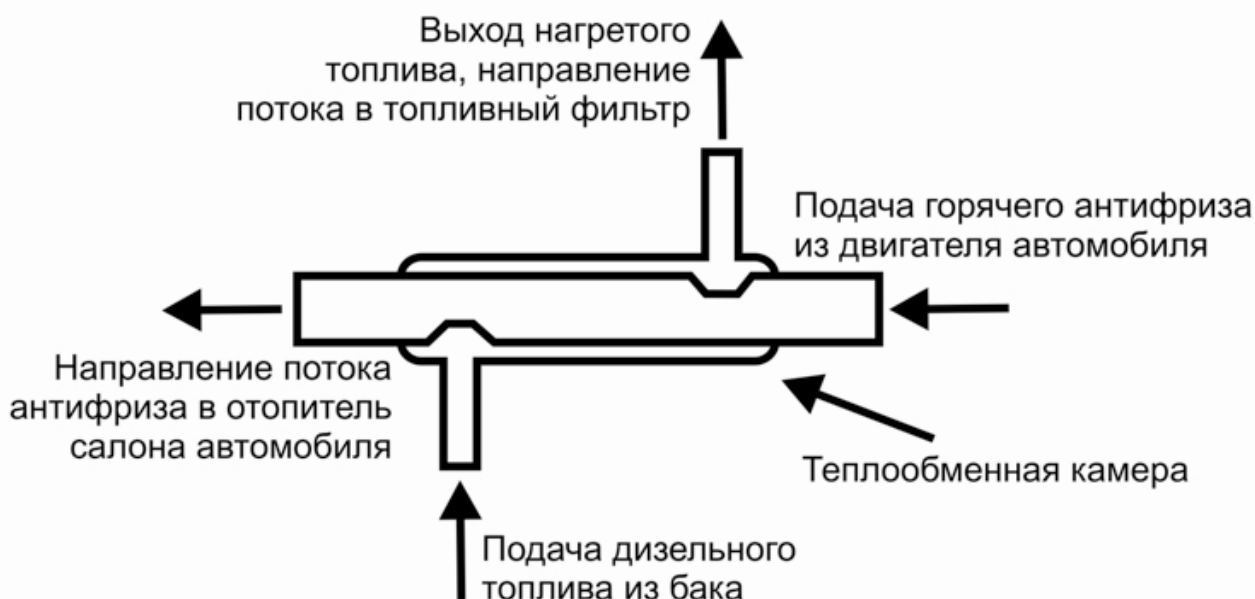
Устройство предназначено для маршевого подогрева дизельного топлива, устанавливается в моторном отсеке автомобиля, врезается в нагнетающий патрубок отопителя салона. Подогреватель эффективно нагревает дизельное топливо используя тепло отобранное от штатной системы охлаждения двигателя.

Топливный шланг автомобиля может иметь различный внутренний диаметр, по этому, подогреватель оснащается двумя парами сменных штуцеров с диаметрами 8 мм и 10 мм. Патрубок отопителя салона также может иметь различный диаметр, по этому подогреватель производится в трёх вариантах:

EFH-16 для установки врезки патрубка печки с внутренним диаметром 16 мм.

EFH-18 для установки врезки патрубка печки с внутренним диаметром 18 мм.

EFH-20 для установки врезки патрубка печки с внутренним диаметром 20 мм.



Корпус подогревателя изготовлен из высококачественной нержавеющей стали марки: 08X18H10 (Aisi-304). Все части корпуса подогревателя соединены герметичным сварным швом и не являются разборными. Подогреватель не нуждается в сервисном обслуживании. Сменные штуцера имеют резьбовое соединение с корпусом подогревателя: M10x1,5 мм. Штуцера могут быть изготовлены как из нержавеющей стали Aisi-304, так и из алюминия марки Д16Т.