



Шланг, Корпус термостата

подходит для: Scania

замены
2038638



**360°
view**

Радиаторные шланги являются соединительными элементами между радиатором и относящимися к нему агрегатами. В зоне своей установки они подвержены постоянной вибрации, а также колебаниям температуры и воздействиям эксплуатационных материалов.

Радиаторные шланги бренда DT Spare Parts отличаются эластичностью, стабильностью и продолжительным сроком службы. Шланг состоит из точно изготовленных отдельных компонентов, идеально подобранных друг к другу. Защита от истирания позволяет добиться дополнительной износостойкости.

Строго соблюдаются размеры и выдерживаются допустимые отклонения для обеспечения оптимальной пропускной способности.

Дополнительные ссылки

Другие товары из ассортимента продукции бренда DT Spare Parts

Примечание: Аксессуары перечислены на соответствующей странице подробностей статьи на Partner Portal.

Полезные советы и рекомендации

В случае обновления изделий рекомендуем обновлять все необходимые монтажные хомуты. Если на демонтированном изделии обнаруживаются потертые или негерметичные места, обусловленные деформацией положения в смонтированном состоянии, необходимо проверить место монтажа. Важно проверить технологическую оснастку на наличие загрязнений, например, от моторного масла или реагента Ad-Blue.

В случае загрязнений в системе охлаждения необходимо провести работы по очистке и промывке. Изделие необходимо монтировать без деформаций с использованием подходящих хомутов или креплений. Неразрешенные к использованию хомуты могут повредить изделие, и вследствие этого может возникнуть негерметичность. После пробной поездки следует дополнительно проверить герметичность. При этом нужно проверить и положение изделия в смонтированном состоянии.

Конструкция шланга радиатора

1. Шланг
2. Крепежные/монтажные точки
3. Соединительный элемент
4. Защита от истирания

**Request article or order in
Partner Portal**

DT Spare Parts

Бренд DT Spare Parts из Германии представляет собой полный ассортимент автомобильных запчастей и аксессуаров с гарантией 24 месяца — будь то для грузовых автомобилей, прицепов, автобусов, транспортеров или для прочих областей применения, таких как легковые автомобили, транспортные средства сельскохозяйственного назначения, инженерно-строительные машины, а также для использования в судостроении и промышленности и прочих областях. Гарантированное качество бренда достигается благодаря постоянной оптимизации продукции и строжайшему контролю качества в рамках Diesel Technic Quality System (DTQS).

Дополнительная информация: www.dtqs.de