



PI 2133

Только для специалистов!

1/2

PRODUCT INFORMATION

3 ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ВОДЯНЫХ НАСОСА ДЛЯ ВСЕХ АВТОМОБИЛЕЙ TESLA



Компания Motorservice продолжает развивать свой ассортимент продукции для применения в аккумуляторных электромобилях. Будучи пионером в области интеллектуальных OEM-продуктов для современного термоменеджмента автомобилей, марка Pierburg дополняет свой ассортимент тремя новыми электрическими насосами охлаждающей жидкости для Tesla.

Эти три изделия марки Pierburg позволяют заменить все используемые насосы охлаждающей жидкости в автомобилях Tesla (Model 3, S, X, Y). Это возможно благодаря универсальным держателям, входящим в комплект поставки, что позволяет 3 насосами охлаждающей жидкости от Pierburg заменить 14 изделий Tesla. Таким образом, компания Motorservice помогает своим клиентам намного эффективнее управлять своими складскими запасами.

Поскольку в зависимости от применения и варианта комплектации в автомобилях могут устанавливаться до пяти насосов, эти три новых изделия Pierburg обладают огромным потенциалом для сбыта на рынке запасных частей.

ОСОБЕННОСТИ

- Для всех автомобилей Tesla
- Собственная разработка от Pierburg
- Фирменный дизайн в синем цвете
- Длительная валидация на испытательном стенде и в автомобиле
- В комплект поставки входит также монтажный материал (держатели, уплотнительные кольца)
- ViO (парк эксплуатируемых автомобилей): 4,5 млн.
- Количество установленных насосов на Tesla: ок. 11,5 млн.

Мы сохраняем за собой право на изменения и несоответствие рисунков.
Информацию об идентификации и замене см. в соответствующих каталогах или в системах, основанных на TecAlliance.

**PI 2133**

Только для специалистов!

2/2

В ранних версиях автомобилей Tesla – в зависимости от модели и комплектации – может быть установлено до пяти электрических насосов охлаждающей жидкости. В отдельных контурах охлаждения они отвечают за охлаждение электродвигателей и соответствующих компонентов, таких как электронные блоки управления АКБ и силовые электронные устройства.

Все эти насосы можно заменить двумя изделиями Pierburg 7.07223.08.0 и 7.07223.09.0.

В комплект поставки кроме электрического насоса охлаждающей жидкости входят также два разных держателя. В держателях имеется несколько выемок с однозначным обозначением для направления монтажа. Комбинируя выступ на насосе с подходящей выемкой на держателе, можно легко подобрать вариант монтажа. Подробная информация о монтаже прилагается ко всем трем насосам в виде инструкции по монтажу.

В более ранних версиях автомобилей Tesla используется два насоса в баке-распределителе («Super Manifold»), который в сочетании со сложным управляющим клапаном охлаждающей жидкости («Octovalve») образует полноценный тепловой насос. Оба электрических насоса охлаждающей жидкости можно заменить насосом Pierburg 7.07224.01.0.



Насосы охлаждающей жидкости (синие) в Tesla Model 3

Благодаря накопленным десятилетиями опыту и компетенциям в сфере разработок и производства интеллектуальных насосов, компания Pierburg является одним из признанных во всем мире партнеров производителей автомобилей. Ежегодно на предприятиях Pierburg выпускается свыше 17 миллионов водяных насосов для легковых и грузовых автомобилей.

На рынке запасных частей компания Motorservice предлагает различные механические и электрические водяные насосы, а также водяные циркуляционные насосы от Pierburg.

| Pierburg № | Кросс-номер | Автомобиль | Модельный год | |
|---|---------------------|--|------------------|--------------|
|  | 7.07223.08.0 | 1035348-00-G, 1035348-00-D, 1035348-00-F | Model S, X | |
| | | 1037327-00-G, 1037327-00-F | Model S, X | |
| | | 1037328-00-G, 1037328-00-D, 1037328-00-F | Model X | |
| | | 1054529-00-G, 1054529-00-F | Model X | 2012 -> 2021 |
| | | 1490099-00-A | Model S | |
| | | 1057235-00-G, 1057235-00-F | Model S | |
| | | 1057257-01-G | Model S | |
|  | 7.07223.09.0 | 1067473-00-H | Model S | |
| | | 6007373-00-H | Model S | |
| | | 1067473-00-H, 1067473-00-C | Model S | 2012 -> 2021 |
| | | 6007367-00-E, 6007367-00-A, 6007367-00-B, 6007367-00-C | Model S | |
| | | 6008047-00-E, 6008047-00-C | Model S | |
| | | 6007373-00-H, 6007373-00-A, 6007373-00-C, 6007373-00-E | Model S | |
|  | 7.07224.01.0 | 1088245-00-K, 1088245-00-L, 1088245-00-H | Model 3, S, X, Y | |
| | | 1492611-00-A, 1492611-S0-A | Model 3, S, X, Y | |
| | | 1619322-00-C, 1619322-S0-C | Model 3, S, X, Y | 2017 -> |
| | | 1133851-00-G | Model 3, S, X, Y | |