

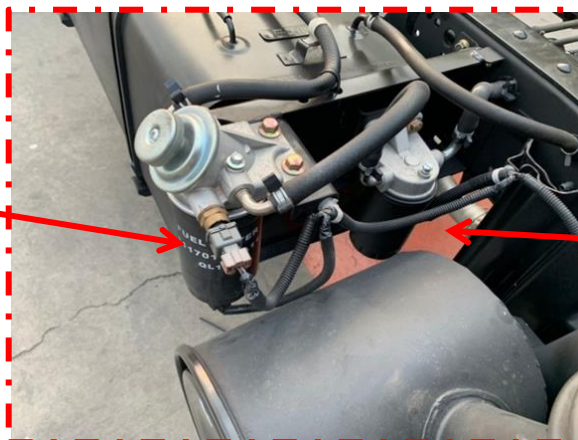
GIỚI THIỆU LỌC NHIÊN LIỆU NK SERIES

1. MÔ TẢ:

- **Lọc nhiên liệu trên xe NK gồm:** Lọc nhiên liệu tinh và Lọc nhiên liệu thô.
- **Công dụng:** Tách nước, lọc các cặn bẩn, tạp chất lẫn vào trong nhiên liệu, giúp bảo vệ các bộ phận của hệ thống nhiên liệu, giúp động cơ tăng tuổi thọ và đạt hiệu suất cao.
- **Phân loại:** Phụ tùng bảo dưỡng. Thay thế định kỳ mỗi 10.000KM hoặc 6 tháng.
- **Hiện tượng hư hỏng:** Khi lọc nhiên liệu quá bẩn, đến kỳ cần phải thay thế thì xe thường gặp một số hiện tượng như: Động cơ bị yếu công suất, tắt máy đột ngột, đề dai khó nổ, chết máy,...
- **Mã phụ tùng:**
Lọc nhiên liệu thô: **1117011-PA11**
Lọc nhiên liệu tinh: **1104030-850**
- **Hình ảnh và vị trí lắp đặt:** Bên phải xe, nằm giữa lọc gió và bình nhiên liệu.



Lọc nhiên liệu thô



Lọc nhiên liệu tinh

2. So sánh sự khác biệt giữa lọc chính hãng VM Motors vs lọc OEM không chính hãng:

HẠNG MỤC	CHÍNH HÃNG VM MOTORS	KHÔNG CHÍNH HÃNG - OEM
<p>Hình dạng và cấu trúc</p>		
<p>Chất lượng vật liệu</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Sử dụng vật liệu giấy đặc biệt, sợi thủy tinh và sợi polyeste có cấu trúc xốp. - Bố trí các ngăn giấy được xếp liên tục và đều nhau 1mm, cho phép giữ lại những hạt vật chất rất nhỏ mà vẫn không gây nghẹt đường nhiên liệu. 	<ul style="list-style-type: none"> - Sử dụng vật liệu giấy thông thường hoặc giấy tái sinh nên hiệu suất lọc kém, không lọc được những hạt vật chất rất nhỏ, dễ gây hư hỏng hệ thống nhiên liệu làm giảm công suất động cơ. - Cách bố trí các ngăn giấy rất thô sơ không đều và khe hở quá lớn (có những màng giấy cách nhau 5mm).
<p>Kích thước</p>		
<p>Kích thước</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Thiết kế có kích thước phù hợp với công suất của động cơ và đảm bảo hiệu suất sử dụng tốt, dễ dàng lắp vào hệ thống nhiên liệu một cách chắc chắn. - Đảm bảo an toàn khi sử dụng 	<ul style="list-style-type: none"> - Thiết kế có kích thước nhỏ hơn và nhẹ hơn, có thể lắp cho nhiều hệ thống nhiên liệu và cho nhiều kiểu động cơ khác nhau. - Không đảm bảo an toàn khi sử dụng.

Lớp chống rỉ sét	- Do có nước trong nhiên liệu nên bề mặt kim loại chế tạo lọc được phủ lớp chống rỉ sét rất an toàn cho hệ thống nhiên liệu.	- Do giá thành rẻ nên bề mặt kim loại chế tạo lọc không được phủ lớp chống rỉ sét, lớp rỉ sét này bong ra về lâu dài dễ gây hư hỏng cho hệ thống nhiên liệu.
Chất lượng keo kết dính	- Keo đặc chế từ chất Clorua vinyl bằng phương pháp nhiệt nung, độ kết dính tốt, chịu nhiệt cao và đảm bảo kín.	- Keo thông thường loại nhanh khô kém chất lượng, dễ hư hỏng trong thời gian ngắn.
Chất lượng gioăng	- Sử dụng cao su chịu dầu cao, ít bị biến dạng và chống thấm hoàn toàn, an toàn khi sử dụng.	- Nguyên liệu cao su thông thường, dễ bị biến dạng nên không kín. không an toàn, rò rỉ nhiên liệu gây nguy hiểm.

3. Tại sao phải sử dụng phụ tùng chính hãng VM Motors:

- Phụ tùng chính hãng được đánh giá chất lượng theo tiêu chuẩn Isuzu toàn cầu.
- Sử dụng phụ tùng chính hãng làm tăng hiệu quả làm việc bền bỉ và tăng tuổi thọ cho chiếc xe được VM Motors lắp ráp và phân phối từ linh kiện đồng bộ Isuzu của Quý khách.
- Sử dụng phụ tùng chính hãng tạo cho Quý khách một cảm giác thoải mái tin cậy và an toàn khi lái xe.
- Đồng thời tiết kiệm nhiều thời gian và tiền bạc của Quý khách một cách rất hiệu quả.
- Trong chừng mực nào đó Quý khách đã thực hiện tốt nghĩa vụ và trách nhiệm của mình đối với chiếc xe mà Quý khách đang sử dụng.

4. Thông tin liên hệ:

- **Nhà cung cấp:** Công ty TNHH Vĩnh Phát Motors – VM Motors.
- **Địa chỉ:** Lô G1, đường số 9, KCN Cơ Khí Ô Tô TPHCM, Hòa Phú, Củ Chi, TPHCM.
- **Đơn vị phân phối:** Tất cả các đại lý – trạm dịch vụ ủy quyền của VM Motors trên toàn quốc.
- **Hotline:** 0938.228.843 – 0906.778.842.
- **Website:** www.vmmotors.vn