

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

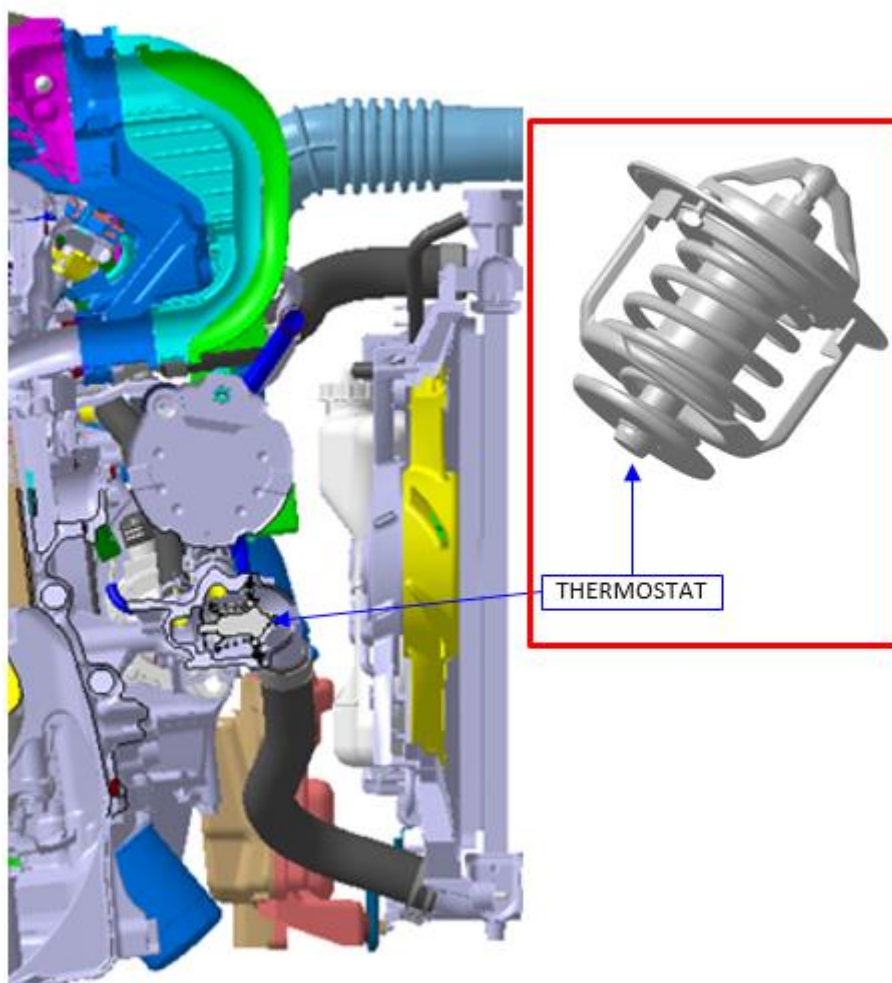
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F261-16I	8481.80.21	<i>Válvula termostática de acionamento térmico para controle do fluxo do fluido de arrefecimento do motor, constituída de carcaça, embolo, pistão e tampa em aço inox, mola em aço mola, retentor de vedação em borracha, cera de acionamento do pistão em material especial, temperatura de acionamento do pistão para abertura a 78 graus Celsius com tolerância de 2 graus Celsius, com abertura total entre 90 graus Celsius a 91 graus Celsius, temperatura de acionamento do pistão para fechamento de 73 graus Celsius, curso do pistão de 8,6 mm a 41,0 mm, pressão mínima de abertura da válvula de 150 kPa, aplicada em motores a combustão de veículos automóveis.</i>

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Temperatura de acionamento do pistão para abertura a 78°C com tolerância de 2°C;
- Válvula totalmente aberta de 90°C a 91°C;
- Temperatura de acionamento do pistão para fechamento de 73°C;
- Curso do pistão de 8,6mm a 41,0mm;
- Pressão mínima de abertura da válvula de 150kPa.

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:



3. Aplicação do item importado:

Aplicada no motor de veículos automóveis de passageiros.

4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do ex-tarifário:

Mantem a temperatura do motor em condições adequadas a operação através do direcionamento do fluxo do fluído de arrefecimento do motor entre recirculação pelo motor ou arrefecimento através do radiador.