

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

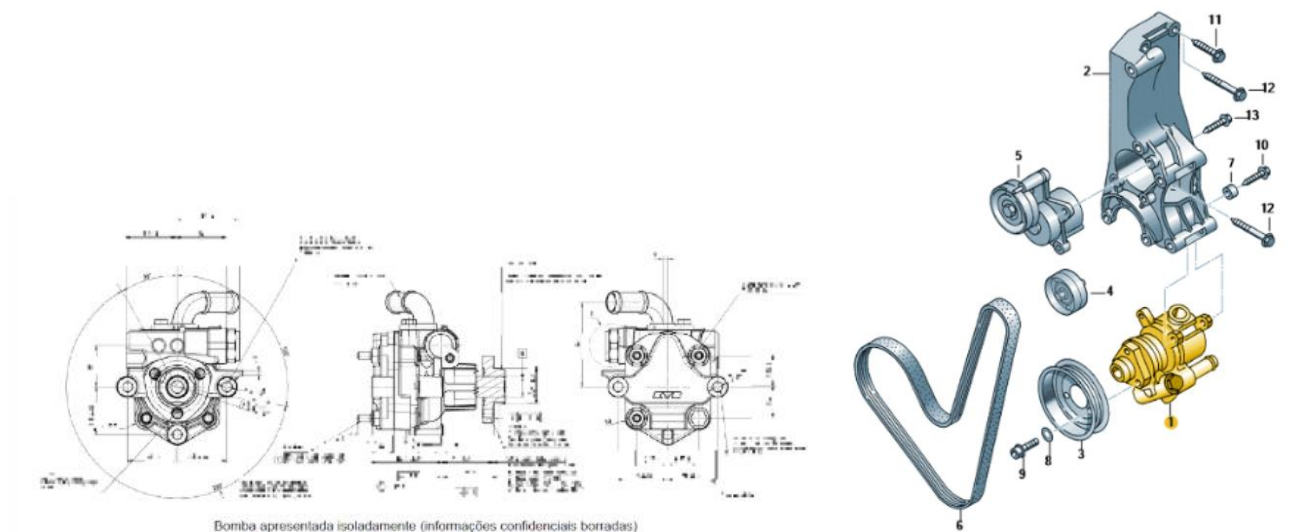
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F253-23I	8413.60.19	Bomba de óleo tipo palheta, aplicada em sistemas de direção hidráulica de veículos automotores, com pressão máxima de 100 bar, vazão 6,4 litros por minuto a 1400 rotações por minuto até 3,9 litros por minuto a 3000 rotações por minuto, peso aproximado de 1310 gramas, com 4 furos a 90 graus° para uma extremidade de fixação e 3 furos a 120° graus em outra, utilizado em veículos automóveis.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Carcaça em alumínio;
- Rotor e palhetas sinterizadas;
- Eixo em aço;
- Vedadores em elastômero;
- pressão máxima de 100 bar;
- vazão 6,4 l/min a 1400 rpm até 3,9 l/min a 3000 rpm (a variação de vazão é item fundamental para a segurança do veículo).;

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



3. Aplicação do item importado:

Aplicado em veículos automotivos.

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

A função da peça é fornecer pressão no sistema de direção hidráulica, diminuindo o esforço no volante de direção ao esterçar o veículo.