

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F236-16I	84818097	Conjunto válvula borboleta com diâmetro entre 40mm e 54mm, composto por eixo principal de movimentação gradual controlada por engrenagens por meio de motor de passo com corpo principal em alumínio, temperatura de trabalho entre -40 Graus Celsius a 150 Graus Celsius com máxima de 200 Graus Celsius, sensor eletrônico de efeito Hall, selos feitos em Viton, projetado para suportar estanqueidade interna de 5 bares, terminais elétricos com ou sem contato em prata com espessura mínima de 3 microns.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

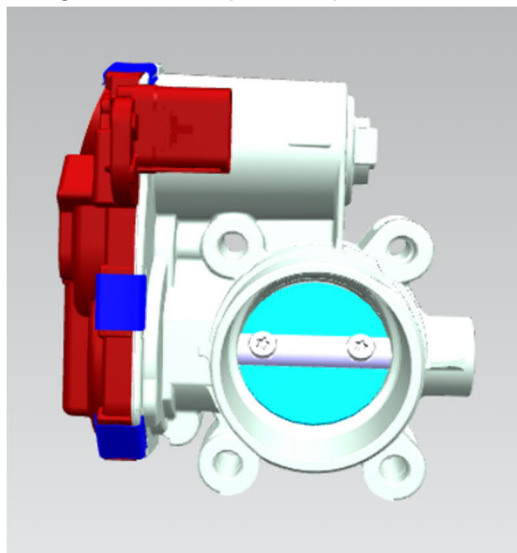
Conjunto válvula borboleta com diâmetro entre 40mm e 54mm, com eixo principal de movimentação gradual controlada por engrenagens por meio de motor de passo com corpo principal em alumínio, temperatura de trabalho entre -40 Graus Celsius a 150 Graus Celsius com máxima de 200 Graus Celsius, sensor eletrônico de efeito Hall, selos feitos em Viton, projetado para suportar estanqueidade interna de 5 bares, terminais elétricos com ou sem contato em prata com espessura mínima de 3 microns.

Carcaça: A413

Eixo: EN10088-3-X14CrMoS17

Disco: SAE J461

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



3. Aplicação do item importado:

Aplicação em Motores de Veículos Automóveis

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

Projetado para suportar estanqueidade interna de 5 bares