

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

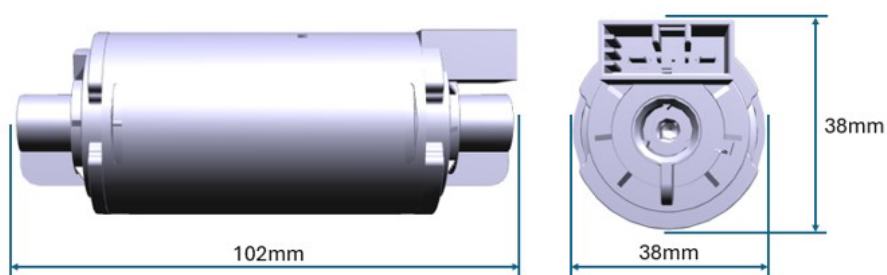
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D69-24I	8501.31.10	Motor elétrico de corrente contínua; contendo aço, cobre, latão, poliéster (PBT) reforçado com fibra de vidro e imã ferrítico; com 102 mm de comprimento, 38 mm de largura, 38 mm de altura, tensão de alimentação 13,5 V, corrente máxima 16 A, potência de 216 W, proteção térmica, saída dupla de rotação para conexão com eixos flexíveis do trilho, temperatura de operação de -40 graus Celsius a +85 graus Celsius, rotação máxima produzida de 3300 rpm, nível de ruído abaixo de 35 dB(A), nível de vibração abaixo de 4,0 metros por segundo ao quadrado, peso 315 g; para fabricação de banco automotivo; com função de de ajuste elétrico longitudinal; com aplicação em automóveis.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça

(características quantitativas e qualitativas, por exemplo: dimensões, materiais de fabricação, especificações de trabalho/funcionamento [torque, potência, resistência, tensão, corrente, dureza, vazão, condutibilidade, temperatura etc.], características de hardware, software, características físicas, dentre outras inerentes a cada produto):

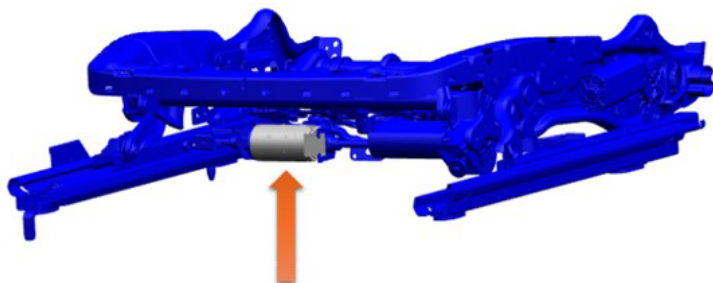
102 mm de comprimento, 38 mm de largura, 38 mm de altura, tensão de alimentação 13,5 V, corrente máxima 16 A, potência de 216 W, proteção térmica, saída dupla de rotação para conexão com eixos flexíveis do trilho, temperatura de operação de -40 graus Celsius a +85 graus Celsius, rotação máxima produzida de 3300 rpm, nível de ruído abaixo de 35 dB(A), nível de vibração abaixo de 4,0 metros por segundo ao quadrado, peso 315 g

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático *(obrigatório conter as principais dimensões em milímetros):*



3. Aplicação do item importado *(em qual produto fabricado pela empresa pleiteante o item importado será incorporado).*

Aplicado em: banco automotivo



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

De ajuste elétrico longitudinal

Veículos(s): automóveis