

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

## Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

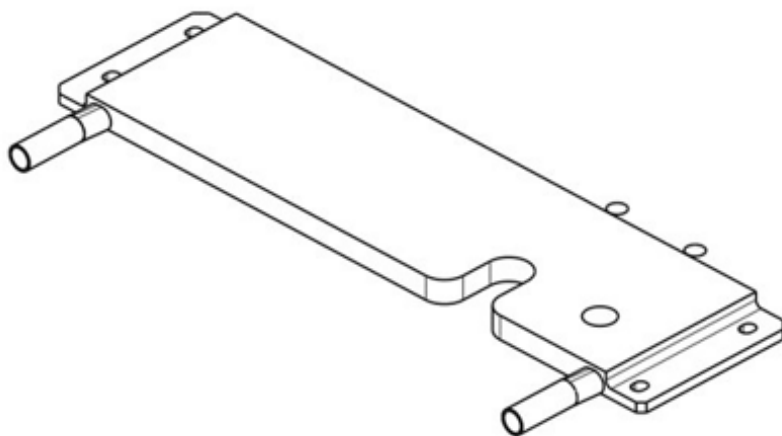
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D107-22I	8419.50.10	Trocador de calor de placa; contendo alumínio; com faixa de operação para fluxo de fluido de entrada e saída do trocador de calor com 13 a 30 litros por minuto, potência máxima para transferência de calor 400 W, rugosidade da superfície Ra 3,2; para fabricação de central de distribuição elétrica automotiva; com função de com função de troca de calor para estabilização da temperatura; com aplicação em automóveis, veículos comerciais leves, caminhões, ônibus, máquinas agrícolas autopropulsadas, máquinas rodoviárias autopropulsadas.

### 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):*

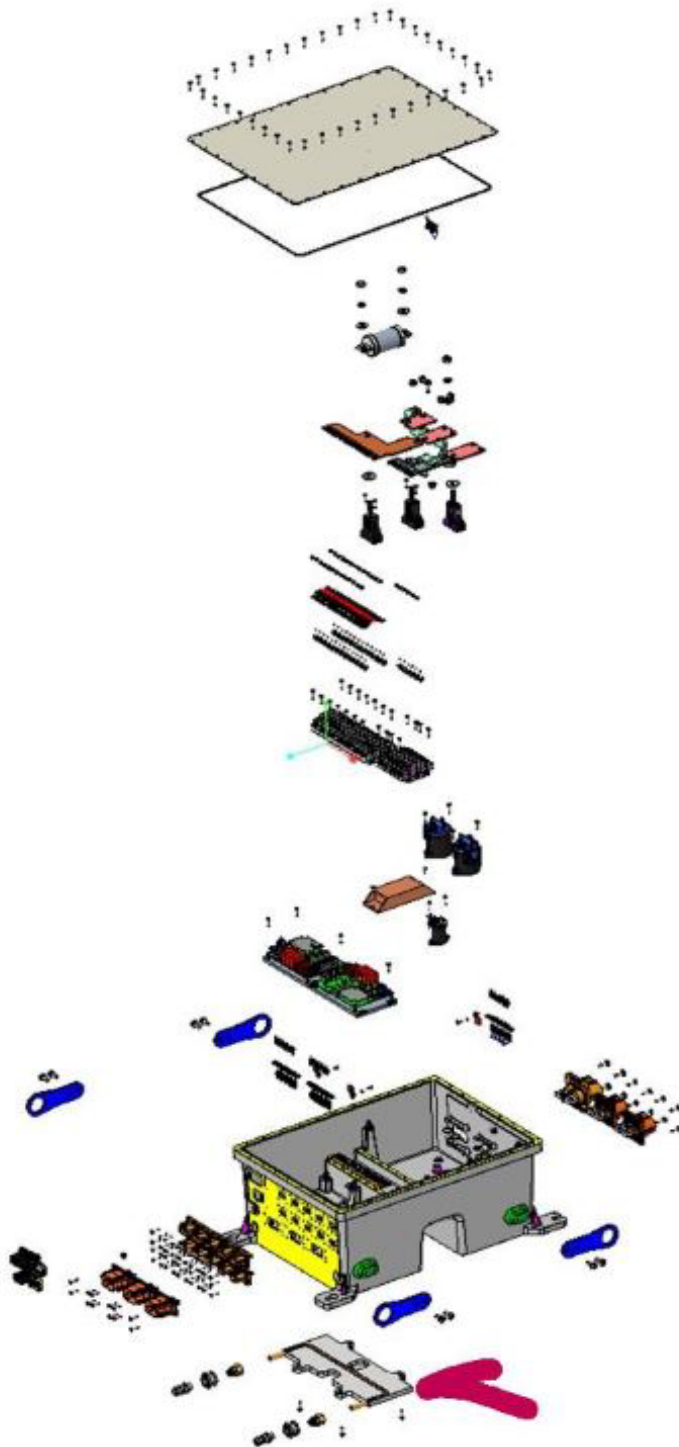
Faixa de operação para fluxo de fluido de entrada e saída do trocador de calor com 13 a 30 litros por minuto, potência máxima para transferência de calor 400 W, rugosidade da superfície Ra 3,2

### 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: central de distribuição elétrica automotiva



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

Com função de troca de calor para estabilização da temperatura

Veículos(s): automóveis, veículos comerciais leves, caminhões, ônibus, máquinas agrícolas autopropulsadas, máquinas rodoviárias autopropulsadas