

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

## Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

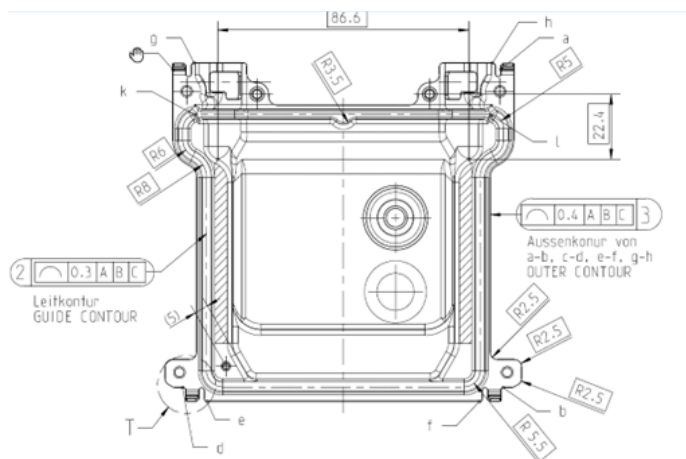
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D271-24I	9032.90.99	Tampa; contendo alumínio injetado e tratamento superficial a laser; com altura entre 120 mm e 200 mm, largura entre 100 mm e 190 mm e profundidade entre 10 mm e 50 mm, com peso aproximada de 50 g (+/- 10 por cento); para fabricação de unidade de controle eletrônico de injeção e ignição; com função de prover vedação entre a tampa e a base da ECU (unidade de controle eletrônica) e dissipação de calor; com aplicação em automóveis, veículos comerciais leves.

### 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):

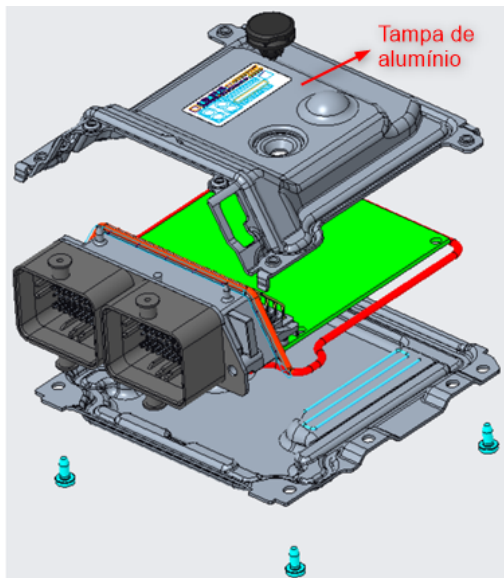
Altura entre 120 mm e 200 mm, largura entre 100 mm e 190 mm e profundidade entre 10 mm e 50 mm, com peso aproximada de 50 g (+/- 10 por cento)

### 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: unidade de controle eletrônico de injeção e ignição



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

Prover vedação entre a tampa e a base da ECU (unidade de controle eletrônica) e dissipação de calor  
Veículos(s): automóveis, veículos comerciais leves