

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

## Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

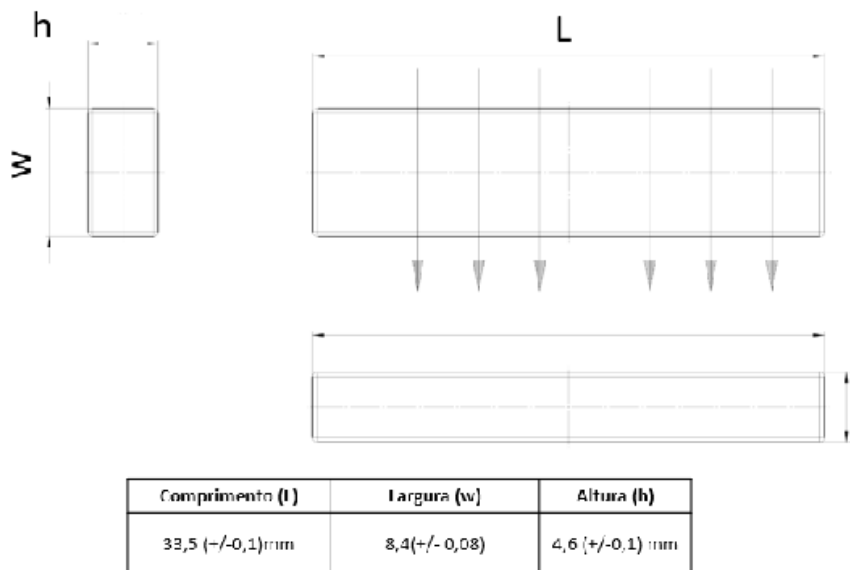
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D206-20I	8505.19.10	Ímã; contendo ferrita cerâmica; com comprimento de 33,5 mm (+/-0,1 mm), largura de 8,4 mm (+/-0,08 mm), altura de 4,6 mm (+/-0,1 mm), para magnetização futura, de formato retangular, peso de 5 a 12 g; para fabricação de rotores de alternadores e motores/geradores; com função de aumentar/concentrar o fluxo magnético gerado pelo rotor; 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):*

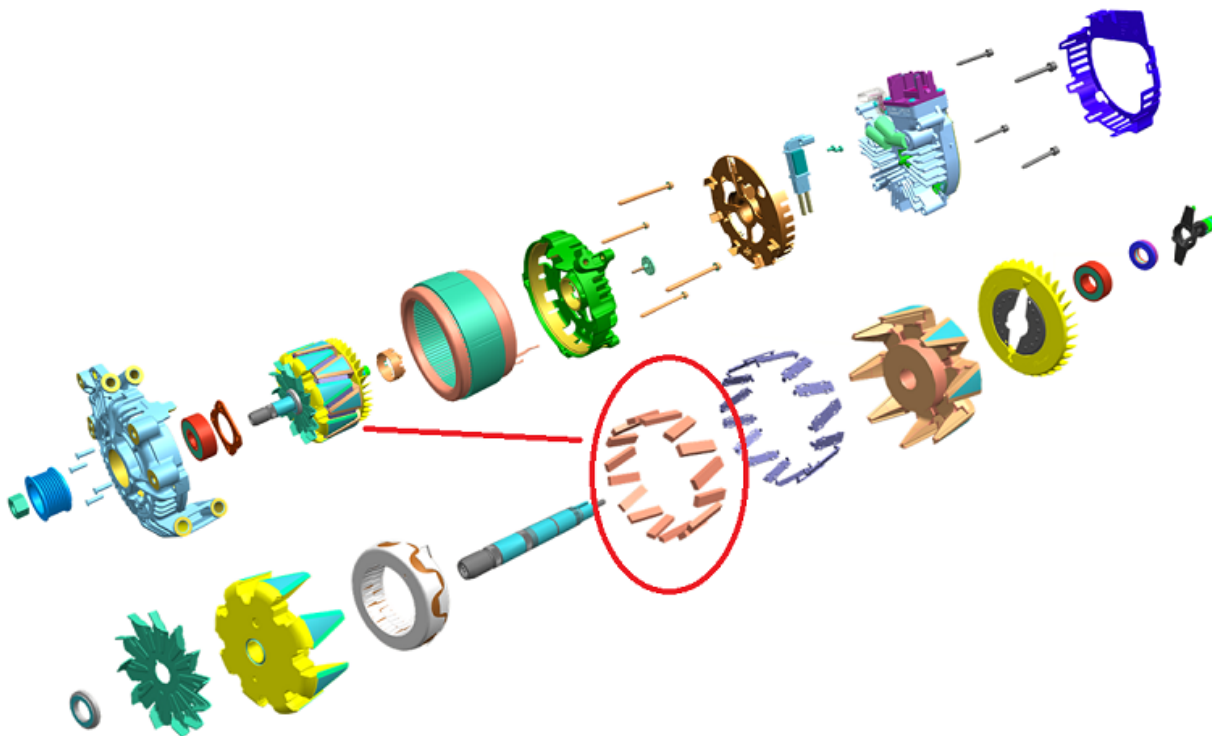
Comprimento de 33,5 mm (+/-0,1 mm), largura de 8,4 mm (+/-0,08 mm), altura de 4,6 mm (+/-0,1 mm), para magnetização futura, de formato retangular, peso de 5 a 12 g

### 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: rotores de alternadores e motores/geradores



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

Aumentar/concentrar o fluxo magnético gerado pelo rotor

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