

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

## Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

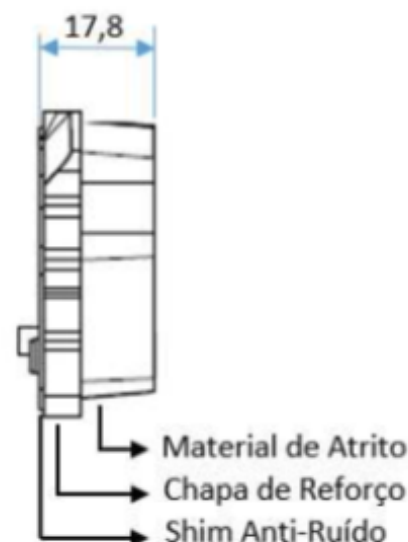
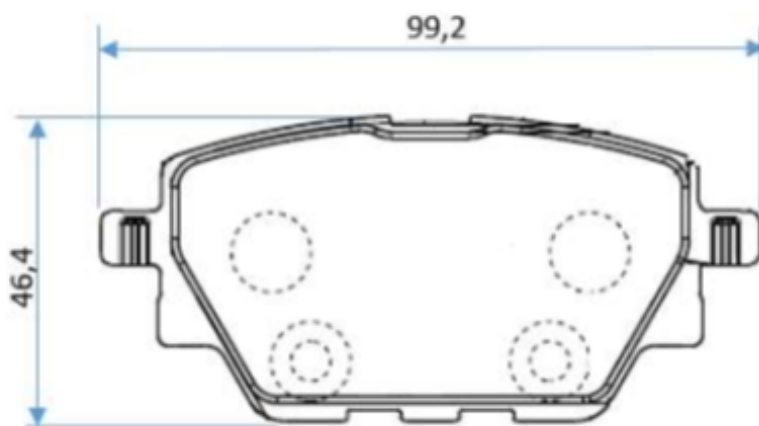
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D78-22I	8708.30.19	Pastilha de freio; contendo material de atrito (NAO) composto por resina (aglomerante), fibras de reforço, lubrificantes, abrasivos, modificadores de atrito, chapa reforço em aço (SS-400), amortecedor antirruído (RDDL-67901); com chapa reforço de aço laminado a frio de 5,5 mm, amortecedor de ruído composto por chapa de aço de 0,70 mm, revestido por camada de borracha nitrílica de 0,22 mm, pastilha com dimensões aproximadas de 99,2 mm x 46,4 mm x 17,8 mm; para fabricação de pinça de freio; com função de transformar a força mordente em força de frenagem, gerando torque de frenagem; 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):*

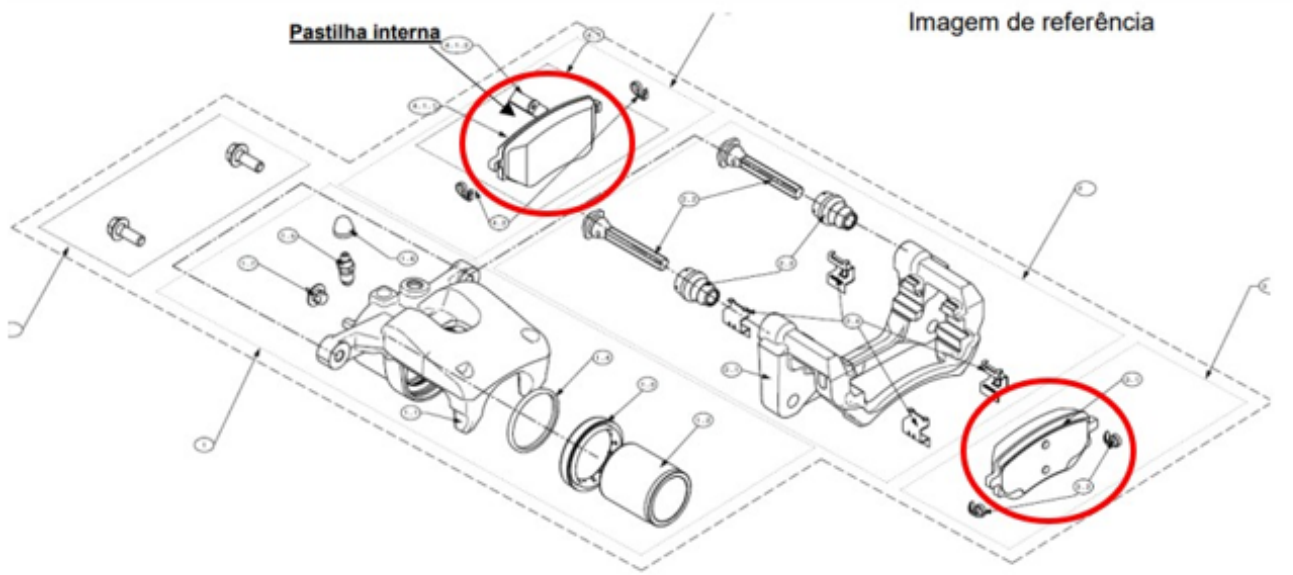
Chapa reforço de aço laminado a frio de 5,5 mm, amortecedor de ruído composto por chapa de aço de 0,70 mm, revestido por camada de borracha nitrílica de 0,22 mm, pastilha com dimensões aproximadas de 99,2 mm x 46,4 mm x 17,8 mm

### 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: pinça de freio



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

Transformar a força mordente em força de frenagem, gerando torque de frenagem

Veículos(s): automóveis