

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

## Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

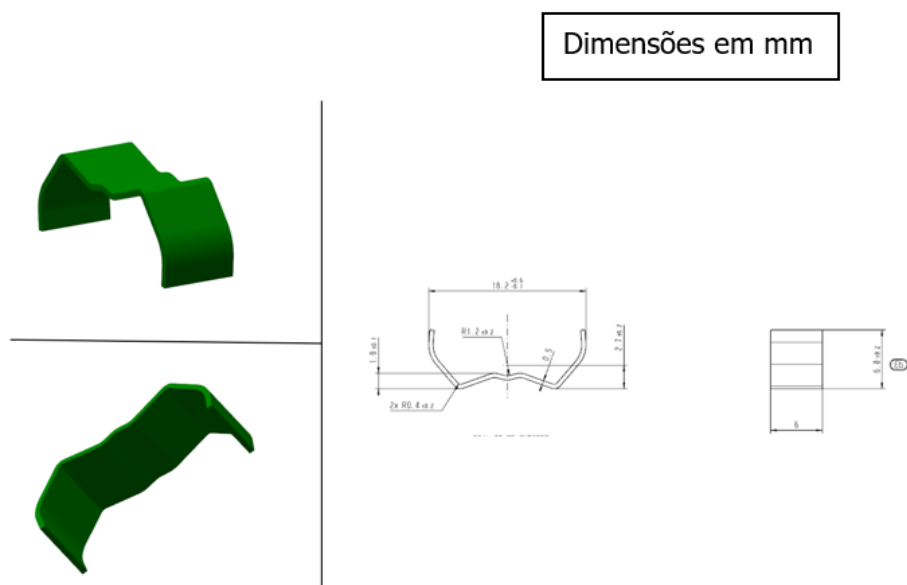
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D366-211	7326.90.90	Arruela de aterramento; contendo aço inoxidável (EN10151 X10CrNi 18-8); com dimensões de 18,2 mm (+0,6/-0,1 mm) x 6,8 mm (+-0,2 ) x 6,0 mm, espessura de 0,5 mm, peso de 0,59 g (+- 10%); para fabricação de direção elétrica; com função de permitir a passagem da corrente elétrica entre o veículo e o sistema de direção; 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):

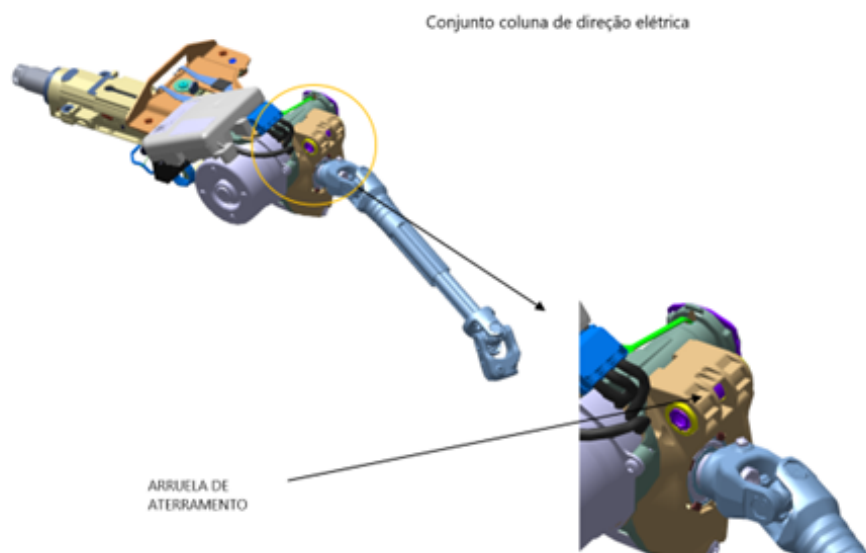
Dimensões de 18,2 mm (+0,6/-0,1 mm) x 6,8 mm (+-0,2 ) x 6,0 mm, espessura de 0,5 mm, peso de 0,59 g (+- 10%)

### 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: direção elétrica



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

Permitir a passagem da corrente elétrica entre o veículo e o sistema de direção

Veículos(s): automóveis