

## CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

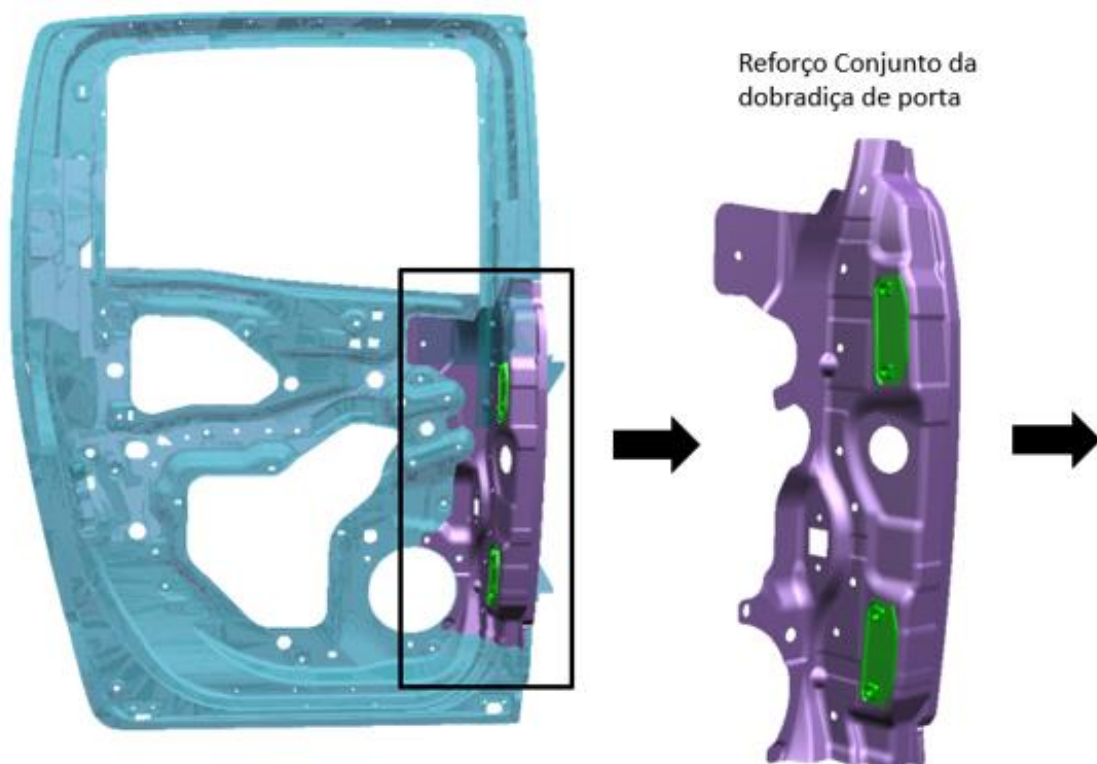
### Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

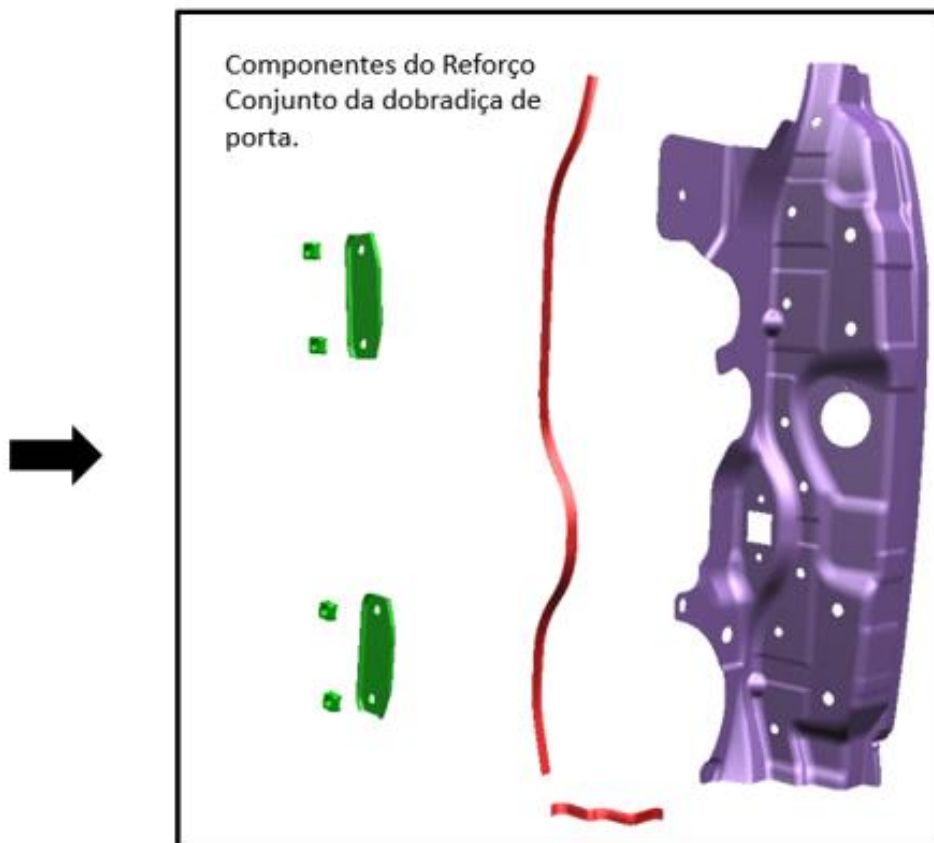
Número de Controle	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
(não preencher)	8708.29.99	Reforço conjunto da dobradiça da porta, constituído por: reforço estampado de aço de alta resistência laminado a frio, com 1,4 mm de espessura, com revestimento em liga de zinco na proporção de 45 g/m <sup>2</sup> ; duas placas de ancoragem estampadas de aço galvanizado a frio com 2,0 mm de espessura; quatro porcas solda M8 x 1.25 e dois adesivos vedadores pré-moldados com expansão de 500 a 700 % após cura; reforço estampado com: resistência a tração mínima de 320 MPa e tensão de escoamento entre 210 e 270 MPa, peso total aproximado de 1,6 kg, aplicado em veículos automotores.

#### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Reforço conjunto da dobradiça da porta, constituído por: reforço estampado de aço de alta resistência laminado a frio, com 1,4 mm de espessura, com revestimento em liga de zinco na proporção de 45 g/m<sup>2</sup>; duas placas de ancoragem estampadas de aço galvanizado a frio com 2,0 mm de espessura; quatro porcas solda M8 x 1.25 e dois adesivos vedadores pré-moldados com expansão de 500 a 700 % após cura; reforço estampado com: resistência a tração mínima de 320 MPa e tensão de escoamento entre 210 e 270 MPa, peso aproximado de 1,6 kg, aplicado em veículos automotores.

#### 2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:





**3. Aplicação do item importado:**

O reforço é aplicado nas colunas 'A' das portas laterais dianteiras e nas colunas 'B' das portas laterais traseiras.

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

Promover uma maior rigidez às portas laterais, permitir a montagem das dobradiças nas portas, auxiliar na vedação contra entrada de poeira e atender a requisitos legais de segurança veicular.