

CATÁLOGO DE ITENS IMPORTADOS

Pedido de Inclusão de Ex-Tarifário

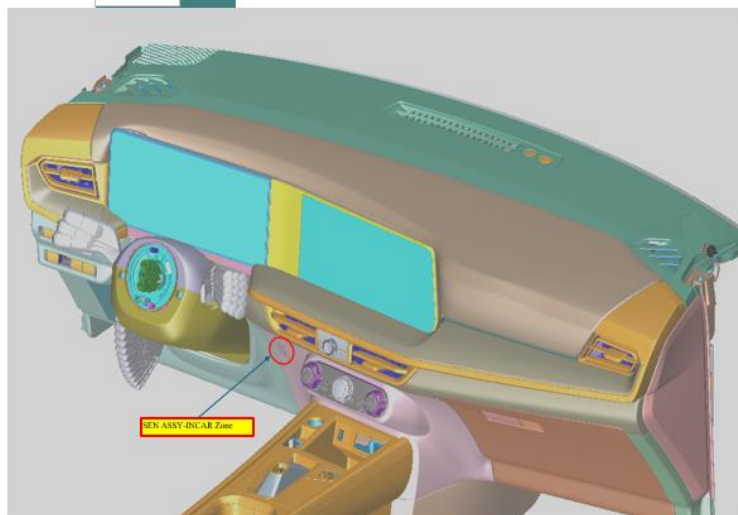
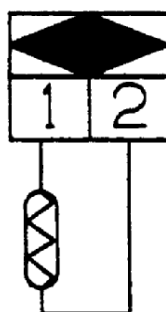
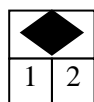
- não confidencial, máximo de 3 páginas, orientação retrato, sem qualquer evidência que identifique a empresa autora -

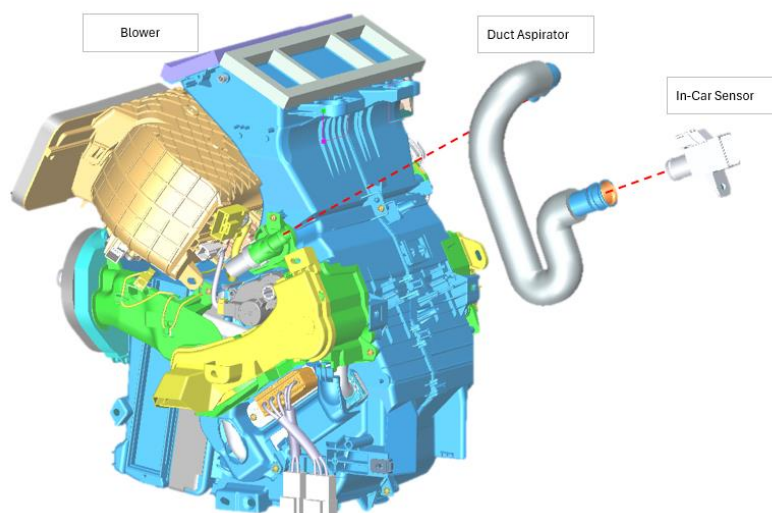
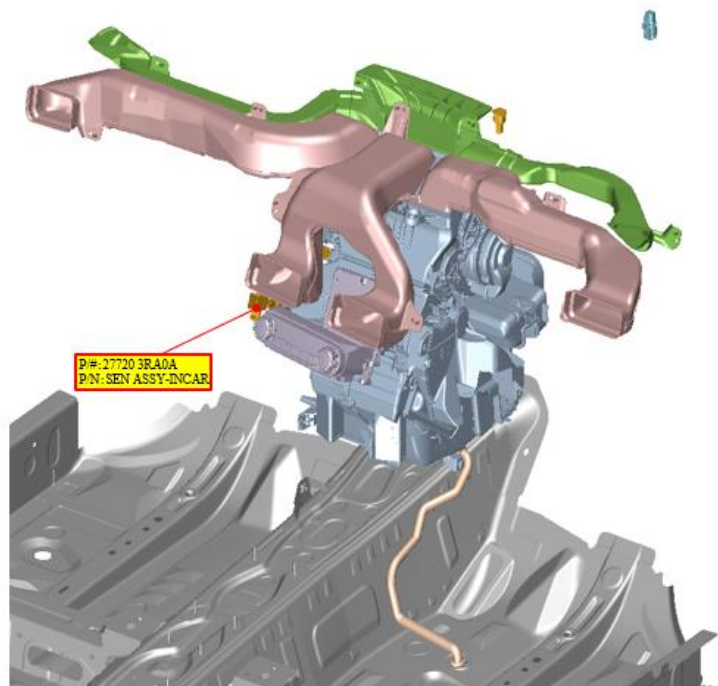
Número de controle SDIC	NCM	Descrição sugerida da ex-tarifária (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
F217-23I	8533.40.11	Sensor projetado para detectar a temperatura interna do veículo (Tipo A); especificação da carcaça: material: plástico ABS; cor: preto; espessura comum: t = 1,0 mm; material usado para esta peça deve estar em conformidade com a norma NES M0301 [2010-N], que descreve as restrições de uso de substâncias para garantir a conformidade ambiental e de segurança.

1. Especificações técnicas detalhadas da peça de automóvel:

Este sensor foi projetado para detectar a temperatura interna do veículo (Tipo A). Especificação da carcaça: Material: plástico ABS. Cor: Preto. Espessura Comum: t = 1,0 mm. O material usado para esta peça deve estar em conformidade com a norma NES M0301 [2010-N], que descreve as restrições de uso de substâncias para garantir a conformidade ambiental e de segurança.

2. Imagens da peça de automóvel importada e/ou desenho esquemático:





3. Aplicação do artigo importado :

Veículo Automotores.

4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa que reivindica a ex-tarifário:

O sensor do automóvel é um componente eletrônico integrado no sistema de controle da climatização do veículo. Sua principal função é detectar a temperatura interna da cabine e transmitir esses dados para a unidade de controle central do veículo. Isso permite a regulação automática dos sistemas de aquecimento, ventilação e ar-condicionado (HVAC) para manter o conforto ideal para os passageiros.