

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

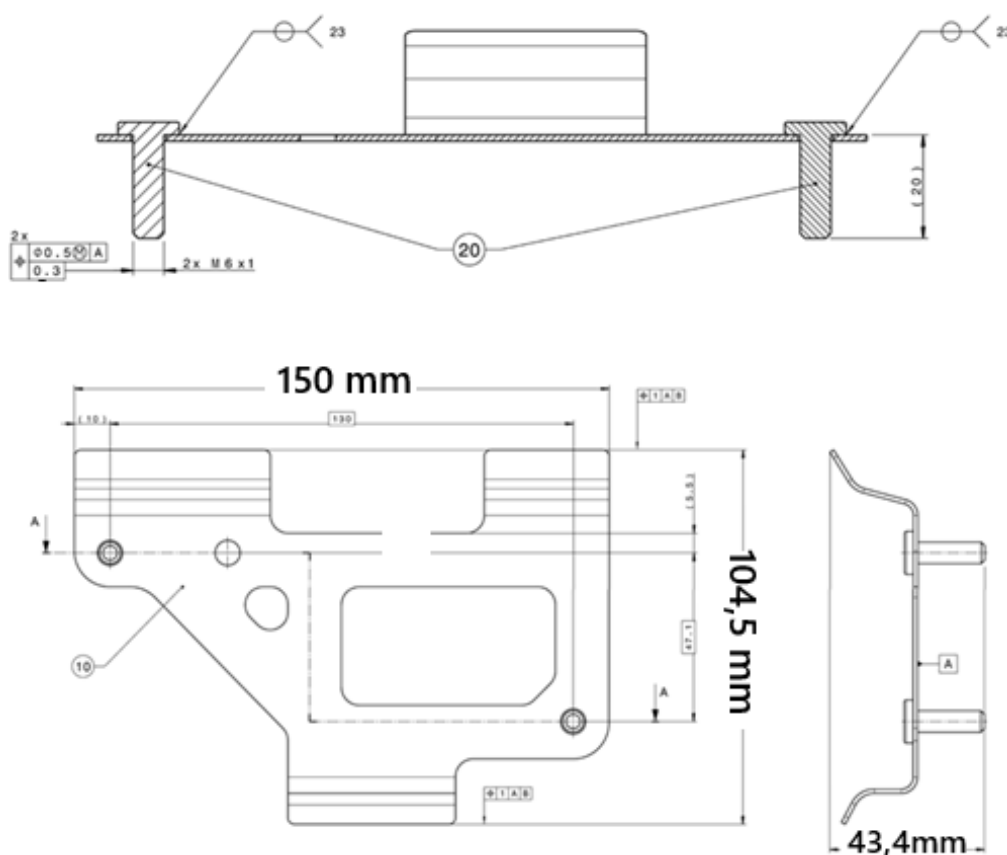
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D336-24I	8708.92.00	Suporte do sensor NOX; contendo aço inoxidável (DIN 1.4509) e (DIN 1.4567); com cotas de referência aproximadas de 150 mm de comprimento, 104,5 mm de largura e 43,4 mm de altura, com 2 pinos de soldagem (M6 x 20 mm), massa de 0,100 Kg; para fabricação de sistemas de escapamento de veículos automotores; com função de fixar o sensor NOX para manter a mesma posição de montagem do sistema de exaustão; com aplicação em caminhões, ônibus.

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):

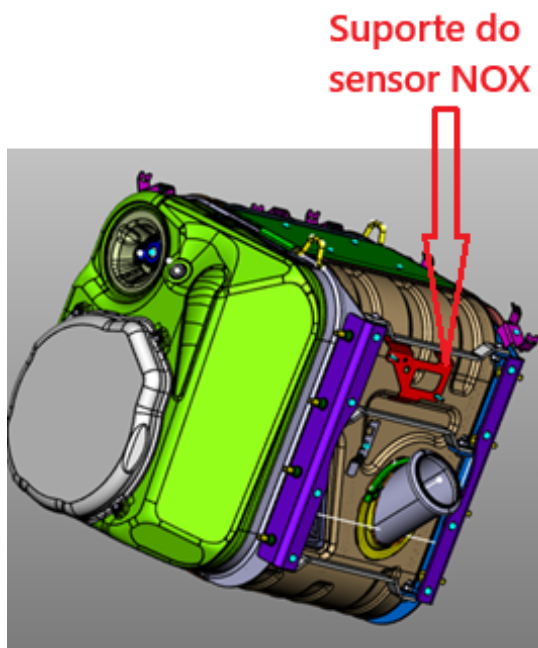
Cotas de referência aproximadas de 150 mm de comprimento, 104,5 mm de largura e 43,4 mm de altura, com 2 pinos de soldagem (M6 x 20 mm), massa de 0,100 Kg

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: sistemas de escapamento de veículos automotores



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

Fixar o sensor NOX para manter a mesma posição de montagem do sistema de exaustão

Veículos(s): caminhões, ônibus