

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

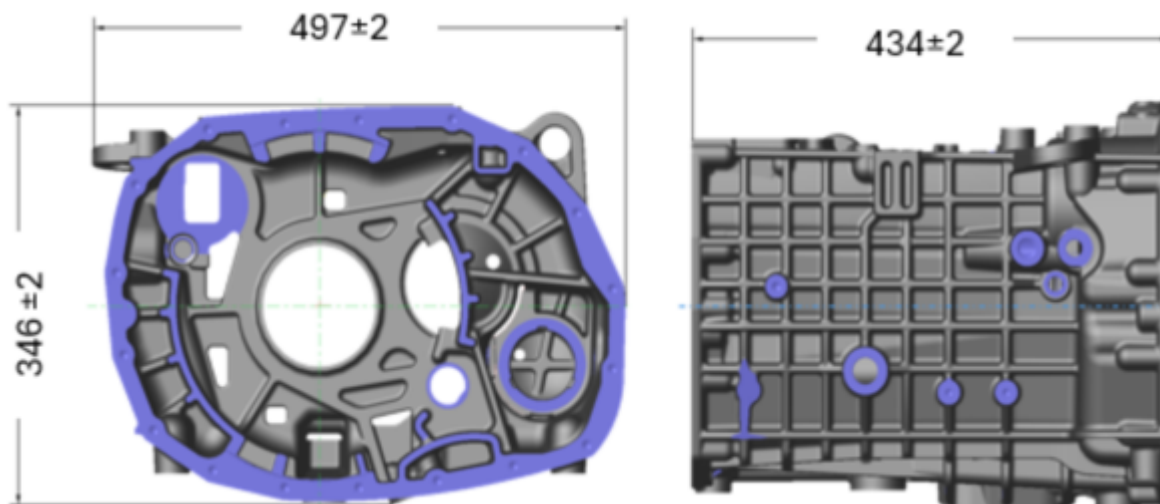
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D366-24I	8708.40.90	Carcaça principal; contendo liga de alumínio (EN AC-ALSi9Cu3(Fe)-D-F) injetada sob alta pressão; com comprimento de 434 mm (+2 mm), largura de 497 mm (+2 mm), altura de 346 mm (+2 mm), peso líquido de 22 kg (+2 kg); para fabricação de transmissões manual e automatizada com capacidade de torque de entrada até 1500 Nm; com função de vedar os componentes imersos em óleo, suportar os esforços do powertrain e isolar o ruído gerado pelo conjunto de eixos e engrenagens; com aplicação em caminhões.

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):

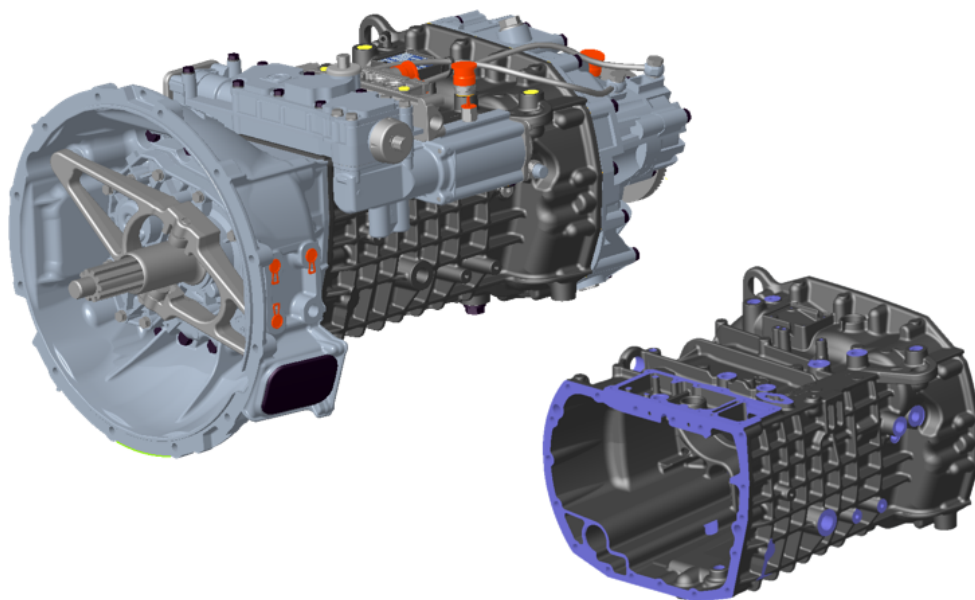
Comprimento de 434 mm (+2 mm), largura de 497 mm (+2 mm), altura de 346 mm (+2 mm), peso líquido de 22 kg (+2 kg)

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: transmissões manual e automatizada com capacidade de torque de entrada até 1500 Nm



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

Vedar os componentes imersos em óleo, suportar os esforços do powertrain e isolar o ruído gerado pelo conjunto de eixos e engrenagens

Veículos(s): caminhões