

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

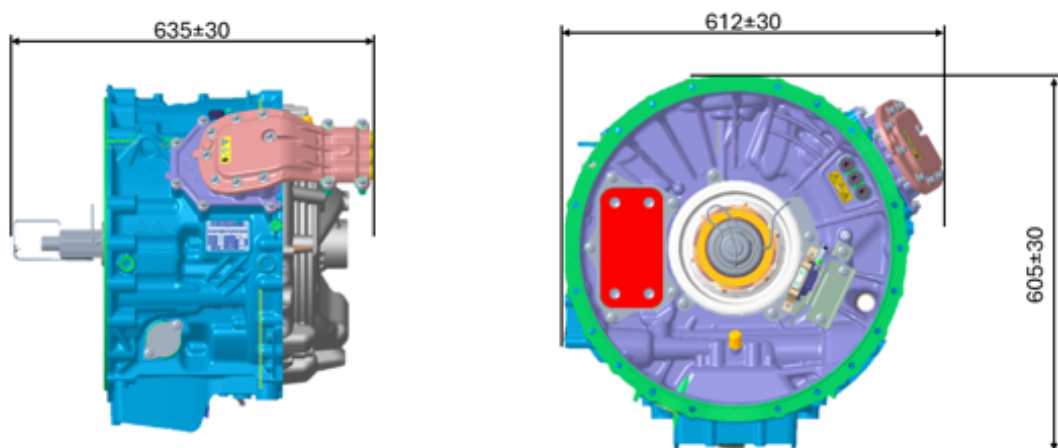
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D365-24I	8708.40.90	Módulo híbrido; contendo aço, alumínio, polímeros e componentes elétricos; com carcaça de alumínio, motor elétrico 190 kW de potência contínua e pico 225 kW, alimentado com tensão 850 V, comprimento 635 mm (+30 mm), largura 612 mm (+30 mm), altura 605 mm (+30 mm), peso entre 150 kg a 190 kg, com bomba de óleo elétrica 24 V e vazão 34 litros por minutos, trocador de calor tipo placa para arrefecimento do sistema, conjunto de planetárias para aumentar o torque, contém respiro, sistema pneumático para atuar a embreagem e eixo de entrada; para fabricação de conjunto transmissão automatizada híbrida com 12 marchas a frente e 4 marchas ré; com função de fornecer torque e potência na transmissão automatizada, reduzir ruído em baixa velocidade e reduzir o consumo de combustível; com aplicação em veículos comerciais leves, 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):

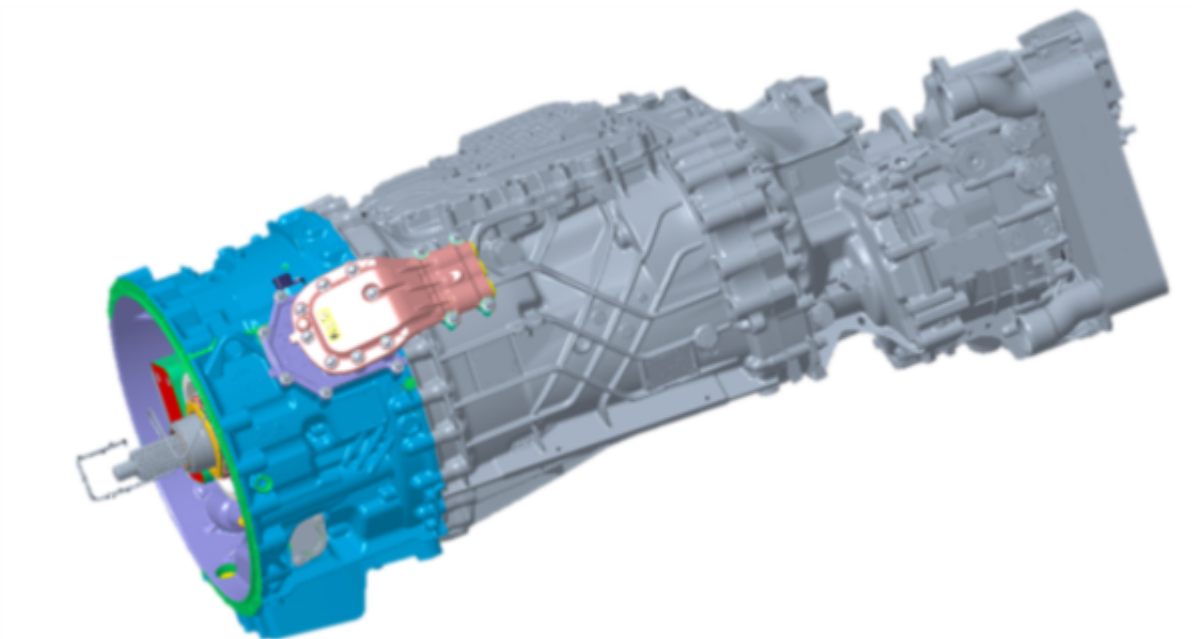
Carcaça de alumínio, motor elétrico 190 kW de potência contínua e pico 225 kW, alimentado com tensão 850 V, comprimento 635 mm (+30 mm), largura 612 mm (+30 mm), altura 605 mm (+30 mm), peso entre 150 kg a 190 kg, com bomba de óleo elétrica 24 V e vazão 34 litros por minutos, trocador de calor tipo placa para arrefecimento do sistema, conjunto de planetárias para aumentar o torque, contém respiro, sistema pneumático para atuar a embreagem e eixo de entrada

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: conjunto transmissão automatizada híbrida com 12 marchas a frente e 4 marchas ré



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

Fornecer torque e potência na transmissão automatizada, reduzir ruído em baixa velocidade e reduzir o consumo de combustível

Veículos(s): veículos comerciais leves, caminhões, ônibus