

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

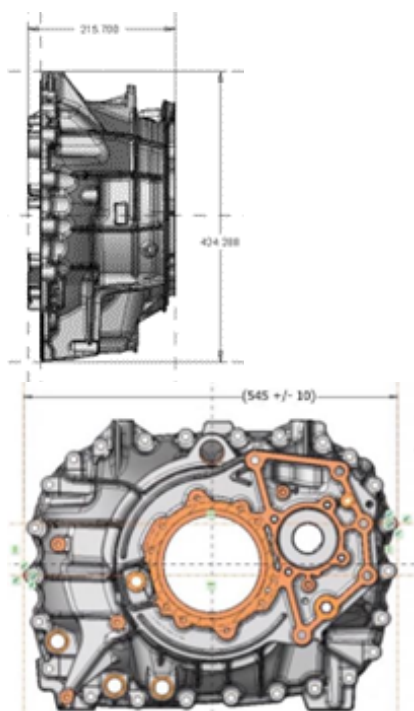
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D350-211	8708.40.90	Carcaça; contendo liga de alumínio (EN ACAISi9Cu3(Fe)-DF) injetada sob alta pressão; com largura 545 mm (+/-1 mm), comprimento 215,7 mm (+/-1 mm), altura 424,2 mm (+/-1 mm), peso 11 kg (+/-5 kg), com buchas roscadas, furações de diâmetro 25,15 mm (+0,025 mm) com desvio de posição máximo de 0,1 mm referenciadas na face de encosto, diâmetro 160 mm (-0,118 mm) e 90 mm (+0,022 mm / -0,013 mm) que contêm perpendicularidade de 0,1 mm com relação a face oposta, espessura de parede até 5 mm (+/-1 mm); para fabricação de transmissões automatizadas com capacidade de torque de entrada até 3400 Nm; com função de alojar interruptores, rolamentos, eixos, engrenagens, sistema de mudança, vedar os componentes imersos ao óleo, suportar os esforços do trem de força e isolar o ruído gerado pelos eixos e engrenagens; 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):

Largura 545 mm (+/-1 mm), comprimento 215,7 mm (+/-1 mm), altura 424,2 mm (+/-1 mm), peso 11 kg (+/-5 kg), com buchas roscadas, furações de diâmetro 25,15 mm (+0,025 mm) com desvio de posição máximo de 0,1 mm referenciadas na face de encosto, diâmetro 160 mm (-0,118 mm) e 90 mm (+0,022 mm / -0,013 mm) que contêm perpendicularidade de 0,1 mm com relação a face oposta, espessura de parede até 5 mm (+/-1 mm)

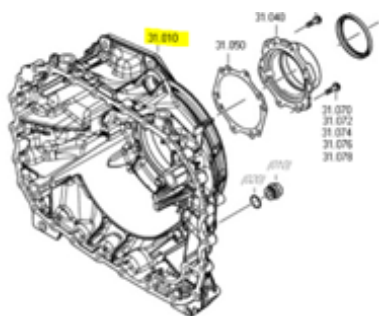
2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático *(obrigatório conter as principais dimensões em milímetros):*





3. Aplicação do item importado *(em qual produto fabricado pela empresa pleiteante o item importado será incorporado).*

Aplicado em: transmissões automatizadas com capacidade de torque de entrada até 3400 Nm



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

Alojar interruptores, rolamentos, eixos, engrenagens, sistema de mudança, vedar os componentes imersos ao óleo, suportar os esforços do trem de força e isolar o ruído gerado pelos eixos e engrenagens

Veículos(s): caminhões, ônibus