

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

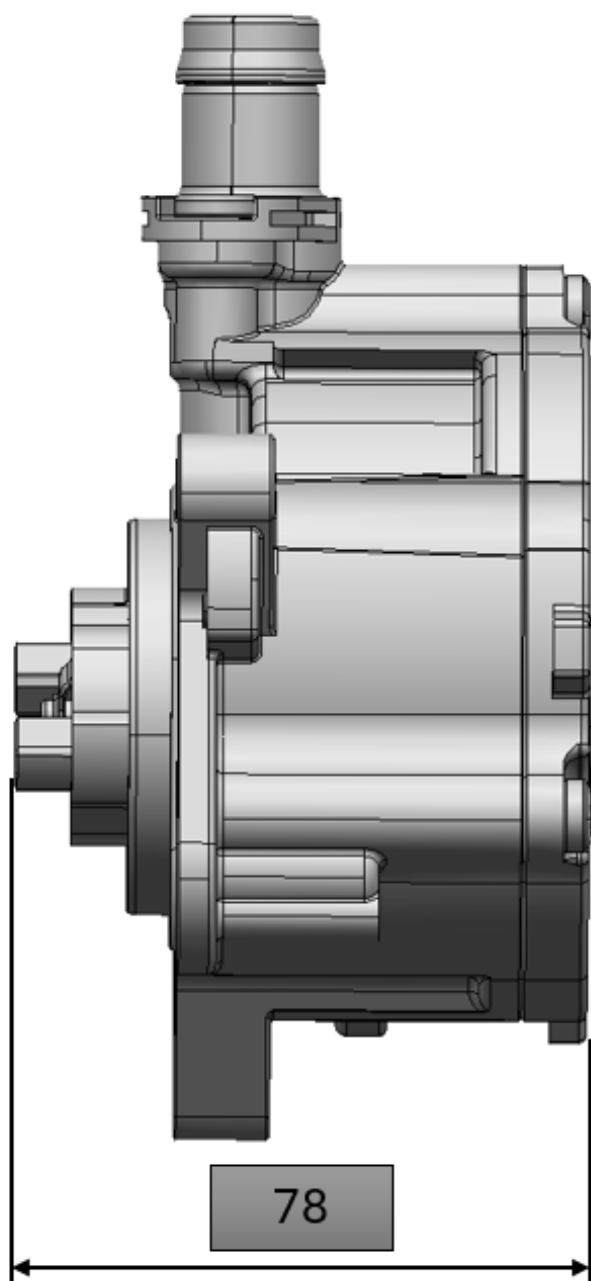
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D139-24I	8414.10.00	Bomba de vácuo de assistência à frenagem; contendo carcaça principal em alumínio (Al Si11Cu2(Fe)), tampa (Al Si12Cu1(Fe)), vedações (FKM), rotor (PPS GF40), aletas, embreagem, molas, alojamento para válvula, válvulas, grampo, parafusos, placa, bucha, filtro; com cilindrada da bomba de aproximadamente 190 cm ³ , massa aproximada de 0,6 kg e dimensões aproximadas de 78 mm de largura total (do topo do eixo de acoplamento até o fundo da carcaça), 20,5 mm de diâmetro da conexão para o duto e 153 mm de altura (do topo da conexão para duto até a extremidade da flange de fixação); para fabricação de motor turbo de 3 ou 4 cilindros e cilindrada nominal aproximada de 999 cm ³ e 1332 cm ³ ; com função de gerar vácuo para auxiliar no sistema de frenagem; com aplicação em automóveis, veículos comerciais leves.

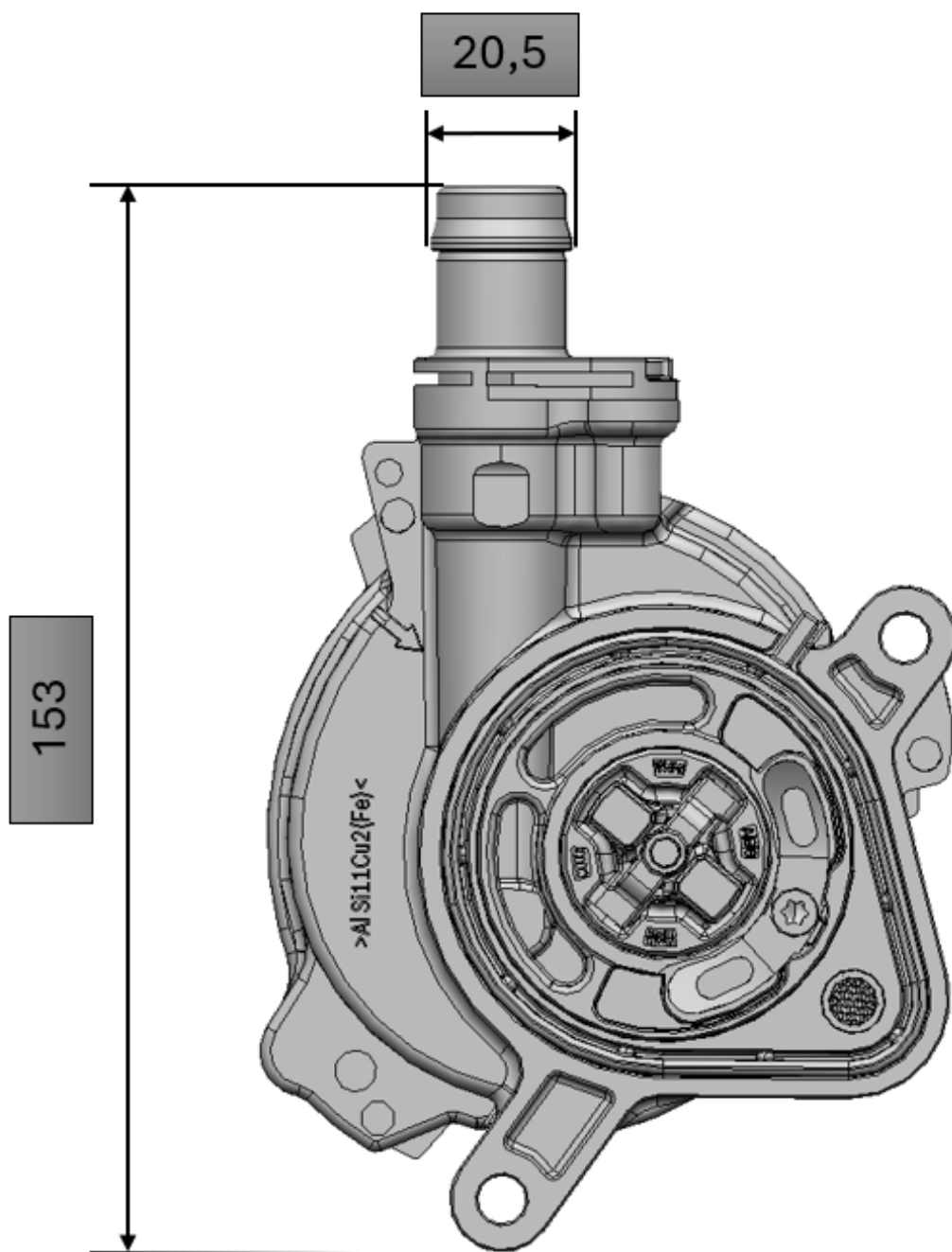
1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça

(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):

Cilindrada da bomba de aproximadamente 190 cm³, massa aproximada de 0,6 kg e dimensões aproximadas de 78 mm de largura total (do topo do eixo de acoplamento até o fundo da carcaça), 20,5 mm de diâmetro da conexão para o duto e 153 mm de altura (do topo da conexão para duto até a extremidade da flange de fixação)

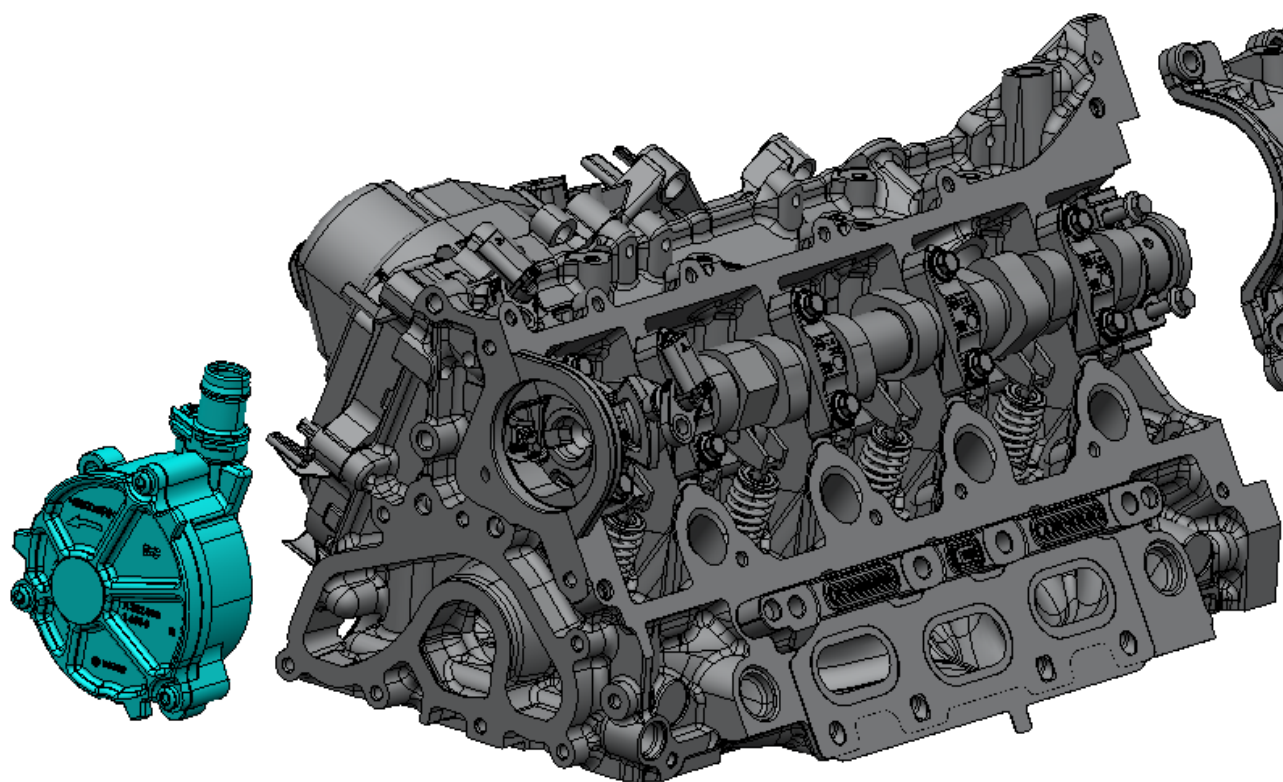
2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático *(obrigatório conter as principais dimensões em milímetros):*





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

Aplicado em: motor turbo de 3 ou 4 cilindros e cilindrada nominal aproximada de 999 cm³ e 1332 cm³



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

Gerar vácuo para auxiliar no sistema de frenagem
Veículos(s): automóveis, veículos comerciais leves