

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

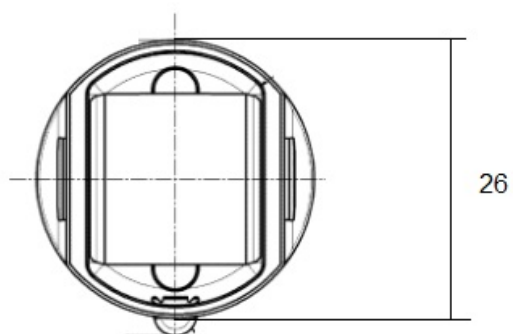
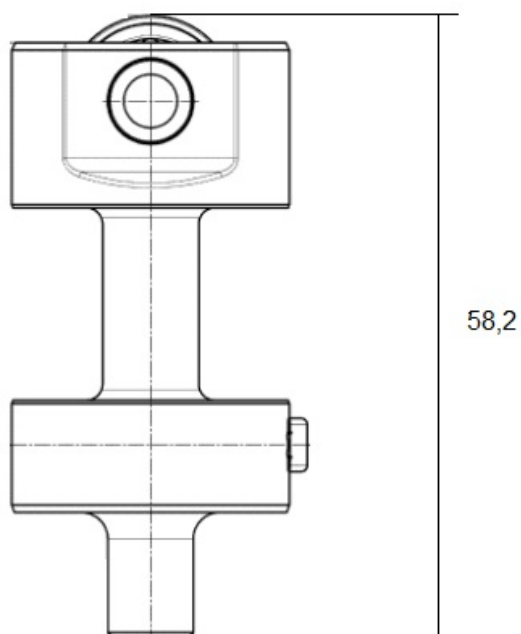
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D53-23I	8413.91.90	Rolo acionador da bomba de alta pressão; contendo rolamento em aço alto carbono (GCr15), corpo em aço (16MnCr5) e anti rotação em aço (CK22); com utilização na interface entre bomba de alta pressão e a árvore de comandos, sendo montado dentro da tampa de cabeçote, com massa aproximada de 0,075 kg, diâmetro de aproximadamente 26 mm e comprimento de aproximadamente 58,2 mm; para fabricação de motores turbo de 3 e 4 cilindros e cilindrada aproximada de 0,999 litros e 1,299 litros, respectivamente; com função de acionar mecanicamente a bomba de alta pressão por meio do contato entre rolamento e a árvore de comandos; 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):

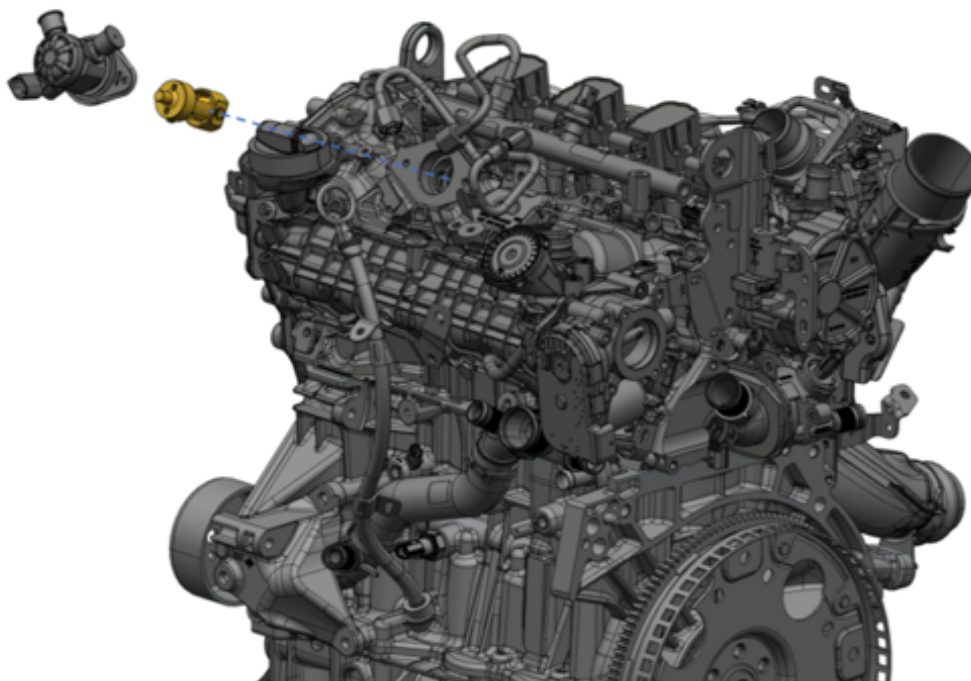
Utilização na interface entre bomba de alta pressão e a árvore de comandos, sendo montado dentro da tampa de cabeçote, com massa aproximada de 0,075 kg, diâmetro de aproximadamente 26 mm e comprimento de aproximadamente 58,2 mm

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: motores turbo de 3 e 4 cilindros e cilindrada aproximada de 0,999 litros e 1,299 litros, respectivamente



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

Acionar mecanicamente a bomba de alta pressão por meio do contato entre rolamento e a árvore de comandos

Veículos(s): automóveis, veículos comerciais leves