

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

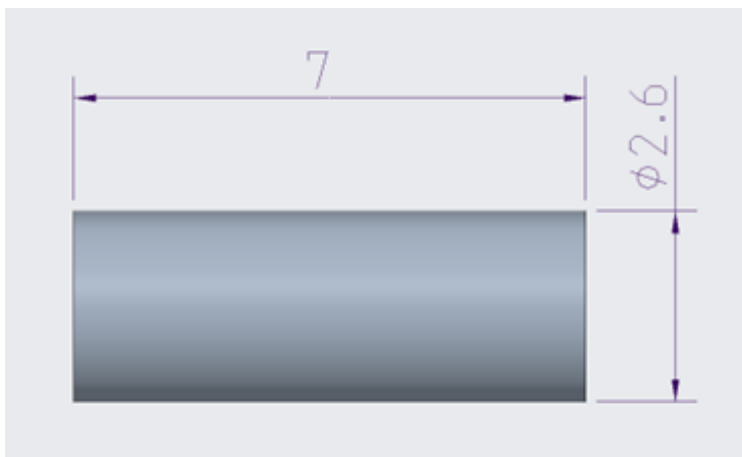
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D259-24I	7326.90.90	Bujão; contendo aço liga; com circularidade máxima de 0,008 mm, conicidade máxima de 0,001 mm, comprimento de 7 mm, diâmetro compreendido entre 2,574 mm e 2,626 mm, com diâmetro expansível em no mínimo 2,3 por cento e temperatura de operação entre 75 graus Celsius e 85 graus Celsius, com peso aproximado entre 0,250 g e 0,256 g (+/- 10 por cento); para fabricação de unidade injetora; com função de vedar furo de alta pressão do corpo do injetor unitário; com aplicação em caminhões, ônibus, máquinas agrícolas autopropulsadas, máquinas rodoviárias autopropulsadas.

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):

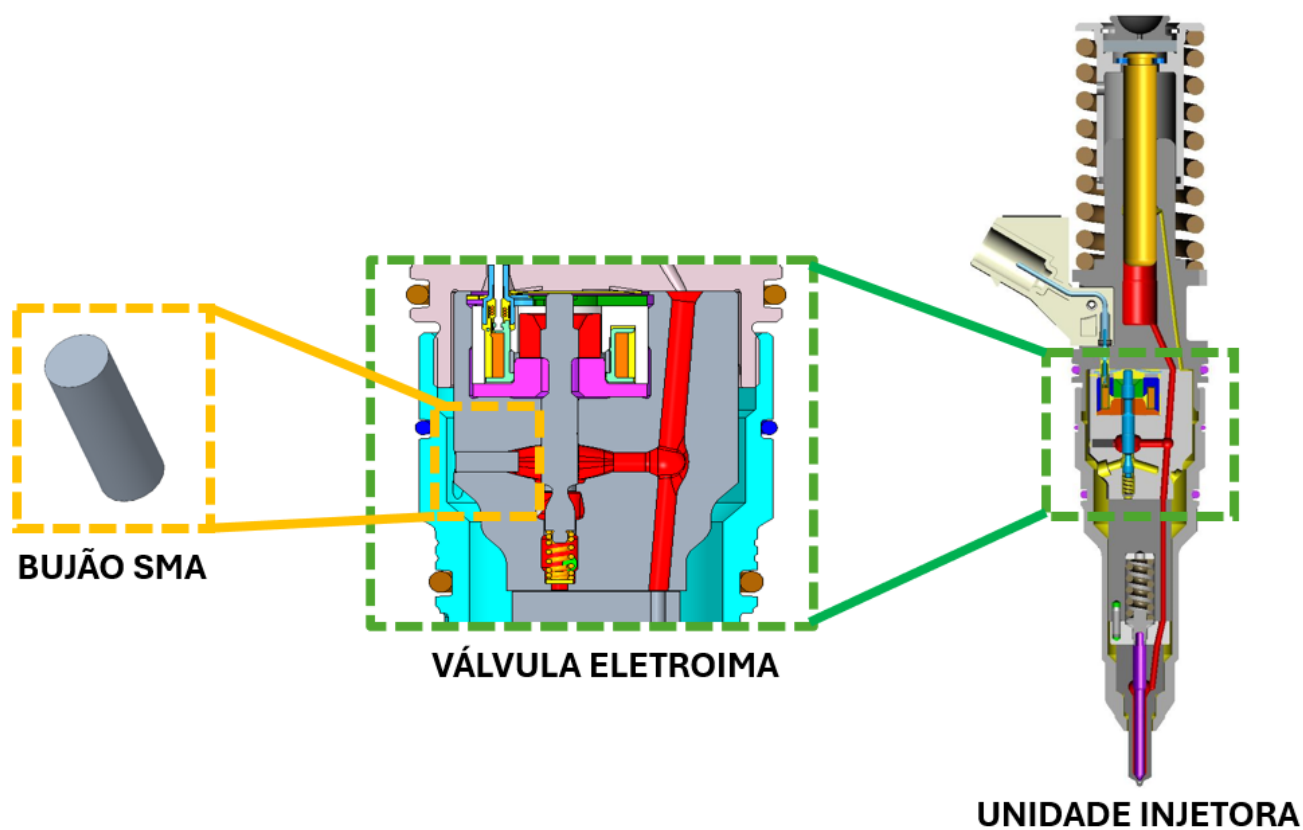
Circularidade máxima de 0,008 mm, conicidade máxima de 0,001 mm, comprimento de 7 mm, diâmetro compreendido entre 2,574 mm e 2,626 mm, com diâmetro expansível em no mínimo 2,3 por cento e temperatura de operação entre 75 graus Celsius e 85 graus Celsius, com peso aproximado entre 0,250 g e 0,256 g (+/- 10 por cento)

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: unidade injetora



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

Vedar furo de alta pressão do corpo do injetor unitário

Veículos(s): caminhões, ônibus, máquinas agrícolas autopropulsadas, máquinas rodoviárias autopropulsadas