

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

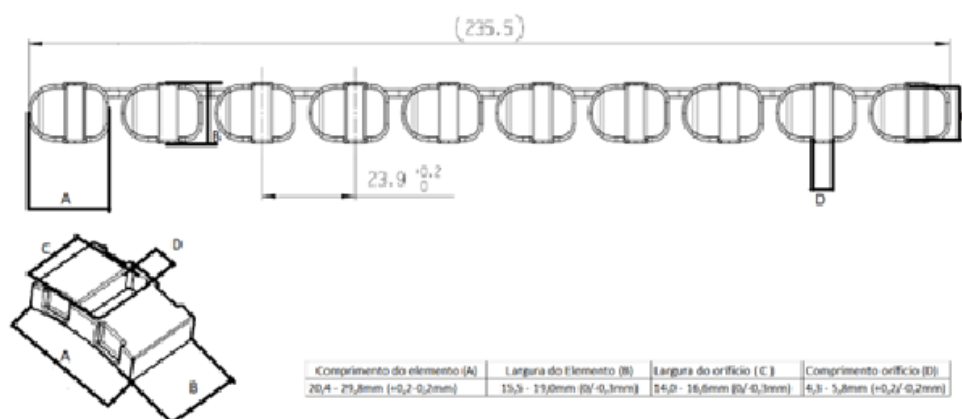
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D193-20I	4016.99.90	Elemento de amortecimento; contendo borracha nitrílica (NBR) vulcanizada e não endurecida; com dureza mínima de 65 shore A, caracterizado por uma tira de 235,5 mm de comprimento com 10 gomos amortecedores com distância entre centros de 23,9 mm (+0,2/0 mm), ou por gomos individuais com comprimento entre 20,4 a 29,8 mm (+0,2/-0,2 mm), largura de 15,5 a 19,0 mm (0/-0,3 mm), com orifício retangular no centro de dimensões variando de 14,0 a 16,6 mm (0/-0,3 mm) e comprimento entre 4,3 e 5,8 mm (+0,2/-0,2 mm); para fabricação de motores de partida; com função de amortecer vibração torsional; com aplicação em automóveis, veículos comerciais leves, 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):

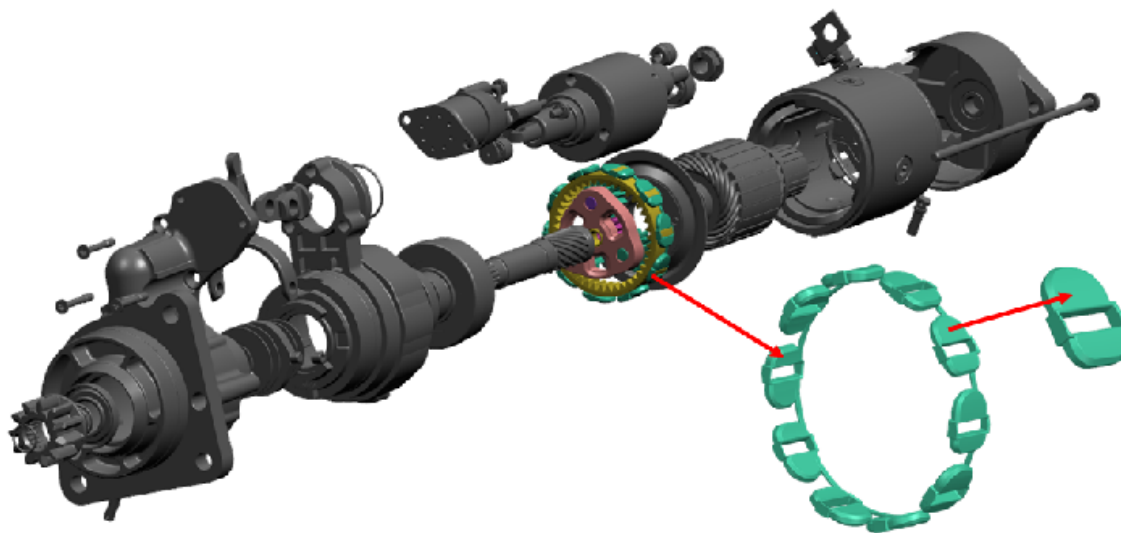
Dureza mínima de 65 shore A, caracterizado por uma tira de 235,5 mm de comprimento com 10 gomos amortecedores com distância entre centros de 23,9 mm (+0,2/0 mm), ou por gomos individuais com comprimento entre 20,4 a 29,8 mm (+0,2/-0,2 mm), largura de 15,5 a 19,0 mm (0/-0,3 mm), com orifício retangular no centro de dimensões variando de 14,0 a 16,6 mm (0/-0,3 mm) e comprimento entre 4,3 e 5,8 mm (+0,2/-0,2 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 de partida



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

Amortecer vibração torsional

Veículos(s): automóveis, veículos comerciais leves, caminhões, ônibus, máquinas agrícolas autopropulsadas, máquinas rodoviárias autopropulsadas