

## CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

### Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

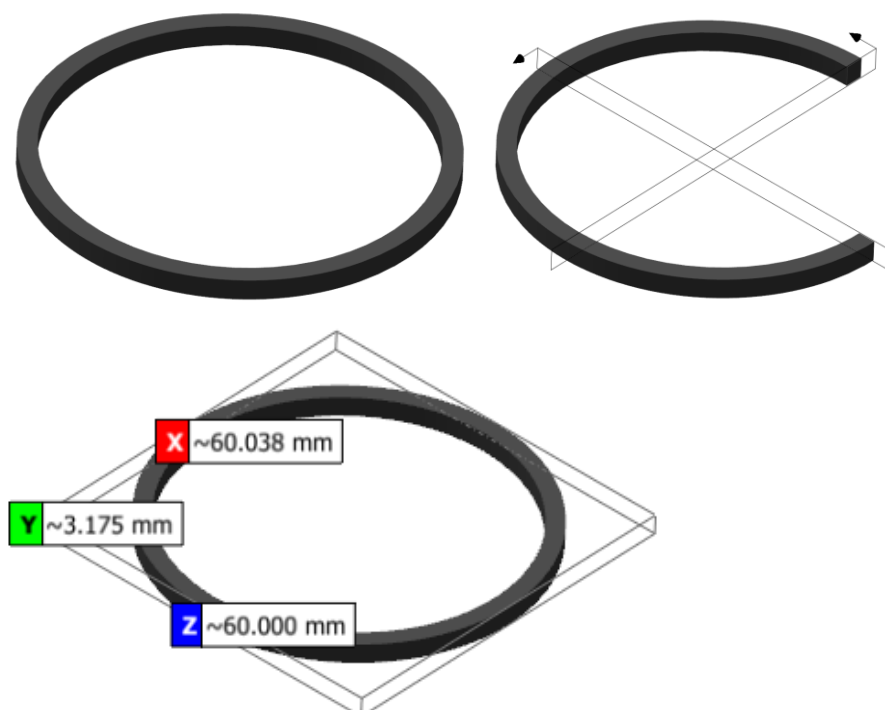
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D541-16I	4016.93.00	Anel de vedação de borracha etileno-propileno-dieno (EPDM) para veículos automóveis de passeio, com a seção quadrada, com diâmetro máximo de 65 mm e altura de máxima de 4 mm, rugosidade controlada de Ra 0,8 micrômetros máxima, Ra 3 micrômetros máxima ou Rz 5 micrômetros (+- 3 micrômetros), a planicidade entre as faces são de no máximo 0,15 mm e peso de 1,8 g (+- 1 g).

#### 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):*

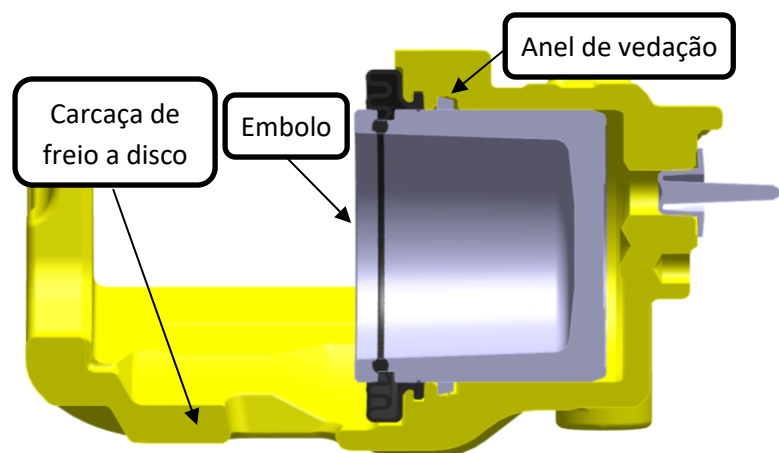
Anel de vedação de borracha etileno-propileno-dieno (EPDM), com a seção quadrada, com diâmetro máximo de 65 mm e altura de máxima de 4mm, rugosidade controlada de Ra 0,8 µm máximo, Ra 3µm máximo ou Rz 5 µm (+- 3 µm), a planicidade entre as faces são de no máximo 0,15 mm, peso de 1,8g (+- 1g), com a finalidade de fazer a vedação do sistema hidráulico e manter o embolo e seu lugar e com controle adicionais de perpendicularidade de 0,1mm. Se trata de um item crítico e fundamenta para o funcionamento do freio a disco.

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



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

O anel de vedação quadrado é montado no conjunto carcaça.



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

O anel de vedação quadrado é montado no conjunto carcaça onde ele tem a função vedar o sistema e manter o embolo em sua posição.