

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

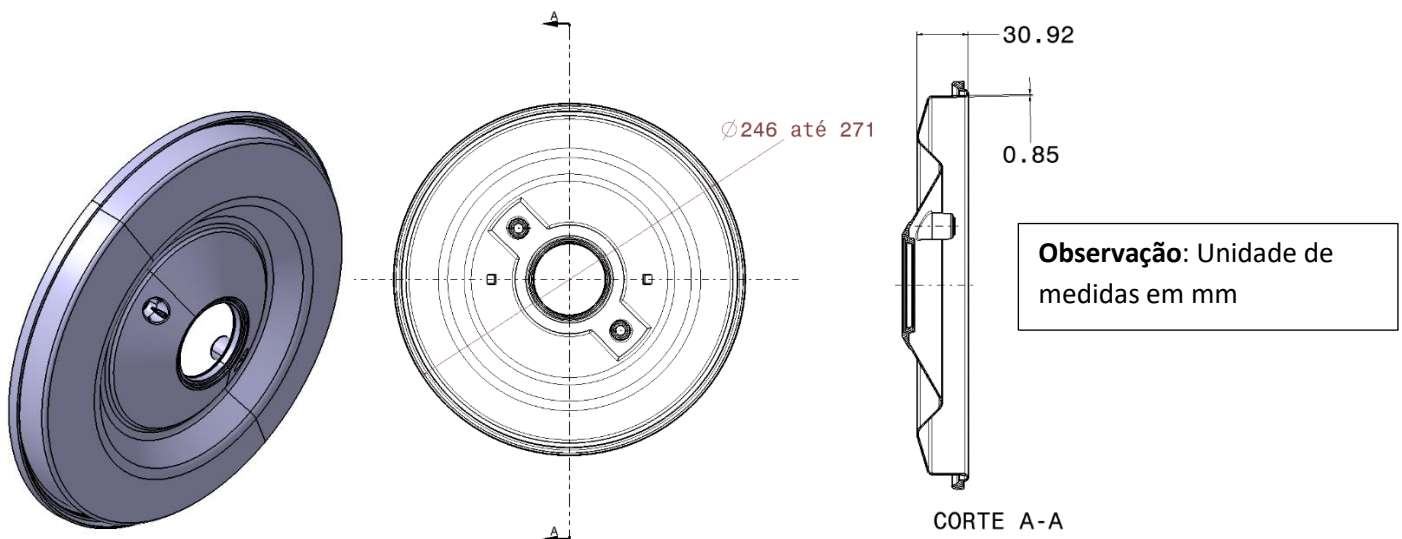
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D512-16I	4016.99.90	Diafragma com a função de prover vedação pneumática para obtenção de vácuo nas câmaras do servo freio, feito de borracha SBR ou EPDM, diâmetro externo varia de 246 até 271 mm (+/- 0,15 mm), altura até 30,92 mm (+/- 0,15 mm) e espessura até 0,85 mm (+/- 0,10 mm), isento de rebarbas, partículas soltas, marcas de manufatura e trincas, peso varia de 97 a 116 g (+/- 10%), aplicado ao conjunto servo freio de veículos automotivos.

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):

Diafragma do servo freio, com a função de prover vedação pneumática para obtenção de vácuo nas câmaras do servo freio, feito de borracha SBR ou EPD, diâmetro externo pode variar de 246 até 271 mm (+/- 0,15 mm), altura 30,92 mm (+/- 0,15 mm) e espessura 0,85 mm (+/- 0,10 mm), isento de rebarbas, partículas soltas, marcas de manufatura e trincas, concentricidade geral máxima de 0,5 mm, dureza 65 graus IRH (+/- 5 graus IRH), resistência a tração 14 mínimo MPa.

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):*

Será incorporado ao conjunto do servo freio do sistema de freio para veículos automotivos.

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

Prover vedação pneumática para obtenção de vácuo nas câmaras do servo e assim auxiliar na frenagem do veículo com menor força no pedal de freio.