

CATÁLOGO DO EQUIVALENTE NACIONAL

Pleito de Revogação de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Descrição da autopeça nacional
D24-22R	4016.99.90	<i>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 de 246 a 271 mm (+/- 1 mm), altura até 53,11 mm (+/-0,4 mm) e espessura de até 0,85 mm (+/- 0,15 mm), isento de partículas soltas, marcas de manufatura e trincas, peso de 97 a116 g (+/-10%), aplicado ao conjunto servo de freio de veículos automotivos. Desenvolvimento da autopeça conforme especificações do projeto / cliente.</i>

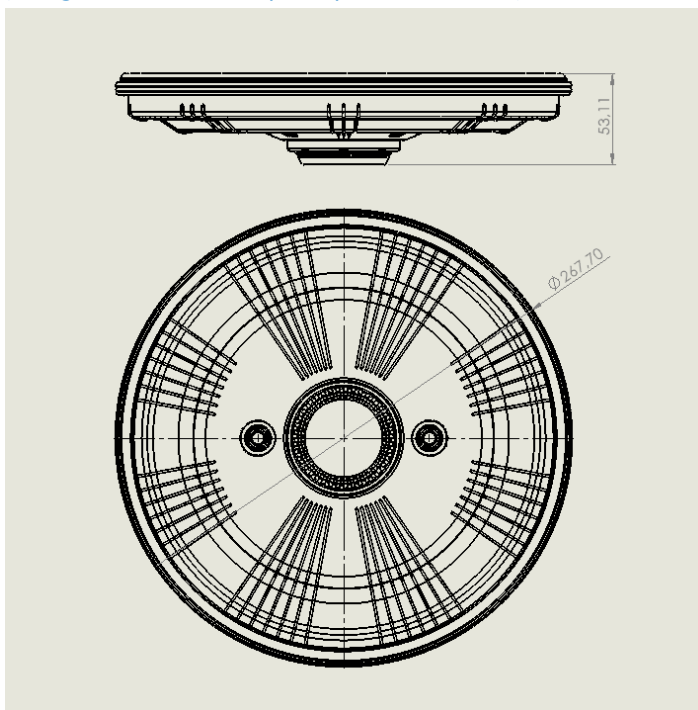
1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

(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 com a função de prover vedação pneumática para obtenção de vácuo nas câmaras do servo freio, feito de borracha SBR ou EPDM, diâmetro externo de 246 a 271 mm (+/- 1 mm), altura até 53,11 mm (+/-0,4 mm) e espessura de até 0,85 mm (+/- 0,15 mm), isento de partículas soltas, marcas de manufatura e trincas, peso de 97 a116 g (+/-10%), aplicado ao conjunto servo de freio de veículos automotivos. Desenvolvimento da autopeça conforme especificações do projeto / cliente.

2. Imagens da autopeça e/ou desenho esquemático:

(obrigatório conter as principais dimensões):



3. Aplicação do item nacional:

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