

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D533-16I	3926.90.90	Coifa do mecanismo de direção para veículos leves, fabricada com Santoprene 103-40, dureza Shore D 40 (+-3), resistência à tração 16,6 MPa min., força de rasgo 60 KN/m min., temperaturas entre -40 e +135 graus Celsius, espessura da parede sanfonada de 0,8 mm (+-0,15 mm), diâmetro externo 61 mm (+-0,5 mm), comprimento nominal 190 mm (+-5 mm), comprimento expandido e comprimido entre 92,5 e 255,5 mm, peso aproximado de 40 g, tem a função de vedar contra impurezas externas e manter a lubrificação interna dos componentes, montada na carcaça e no terminal de direção axial.

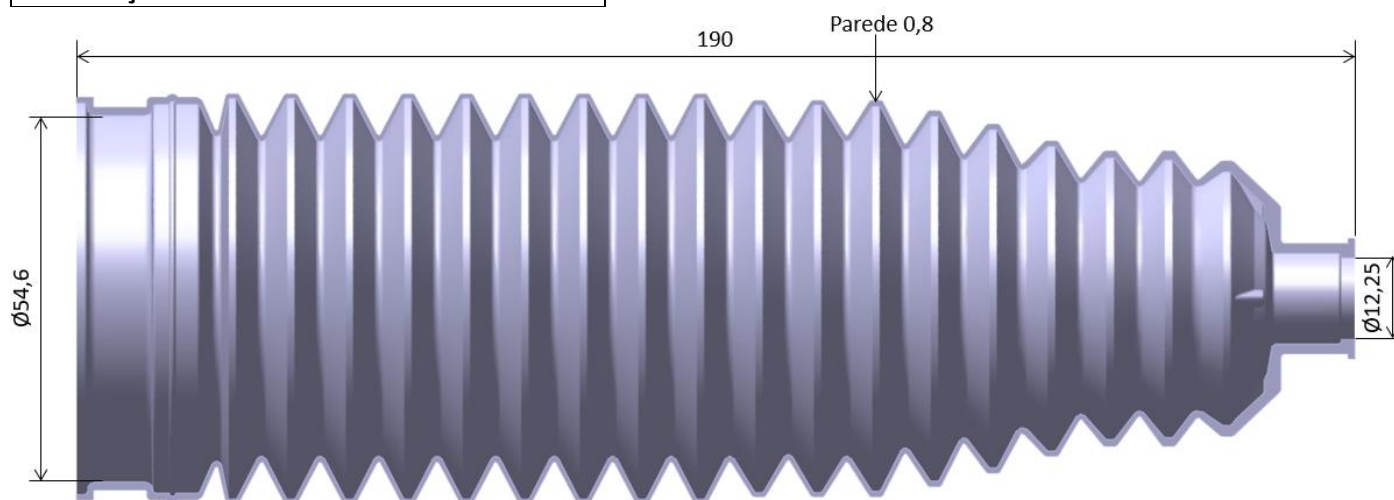
1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça

(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):

A coifa confeccionada no processo de fabricação de sopro por extrusão, com espessura da parede sanfonada de 0,8 mm (+-0,15 mm), diâmetros internos de montagem 54,6 mm (+-0,3 mm) e 12,25 mm (+-0,1 mm). A propriedade mecânica com resistência a tração 16,6 Mpa min., força de rasgo 60 KN/m min. e dureza Shore D 40 (+-3). Controle de limpeza conforme norma S0001322 B III, não pode sofrer deformação por colapso na parte do bico, após o processo de expansão (255,50 mm) e compressão (92,50) deve retornar ao comprimento inicial de 190 mm (+-5). Deve ser montado no mecanismo de direção e submetido aos testes durabilidade, fadiga e performance de vedação, que são requisitos de segurança do cliente para o bom funcionamento.

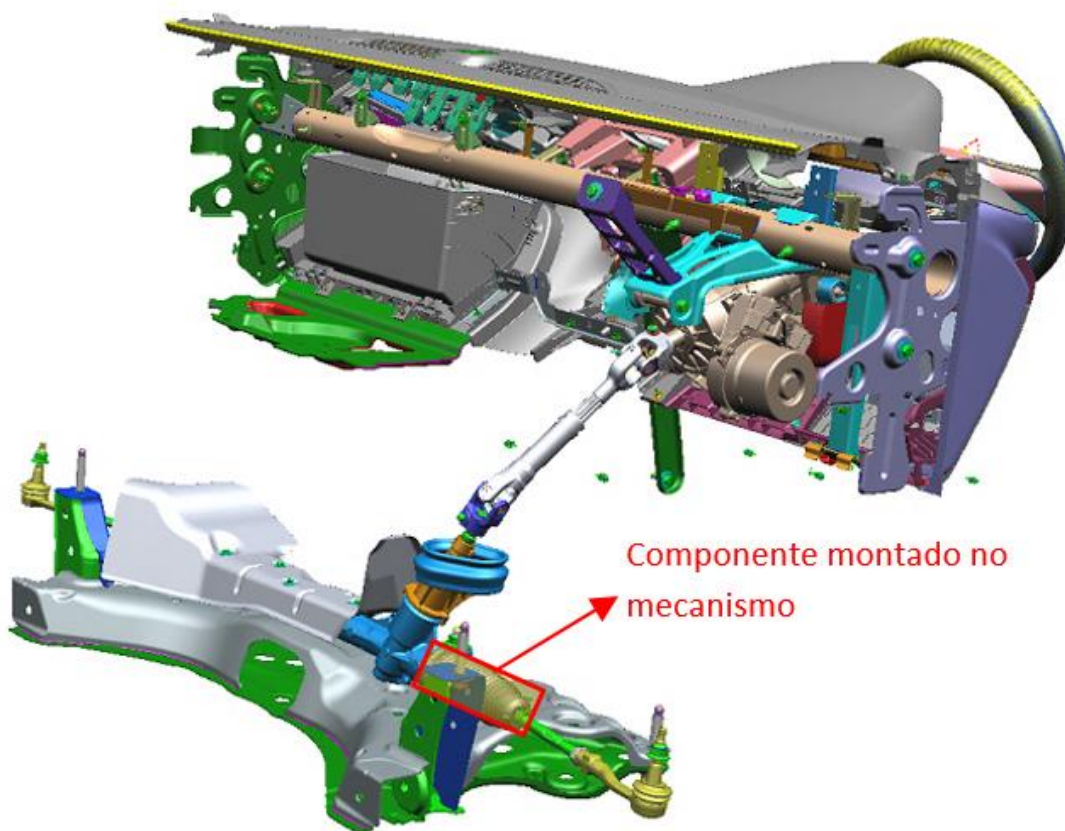
2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático *(obrigatório conter as principais dimensões):*

Observação: Unidade de medidas em mm



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

As coifas sanfonadas são montadas entre a carcaça e terminais de direção axiais no sistema de direção de veículo automóvel.



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

Sendo um componente de segurança, tem a função de vedar contra impurezas externas e manter a lubrificação interna dos componentes para o bom funcionamento do mecanismo de direção.