

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

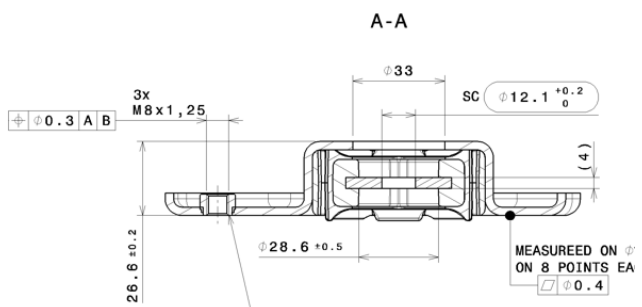
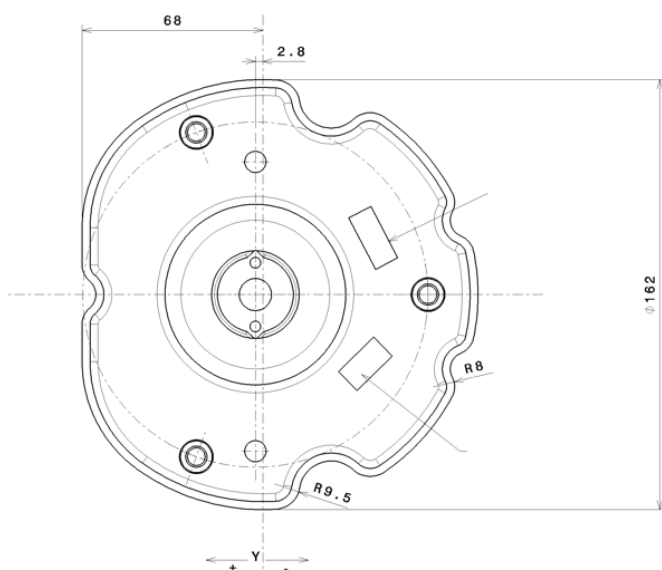
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F170-24I	8708.80.00	Suporte superior de montagem de suspensão, dotado de placa em aço (S420MC), núcleo em aço (S355MC) e poliamida (PA66), capa externa em poliamida com 30 por cento de fibra de vidro (PA66-GF30), elastômero conforme (SAE J200 / ASTM D2000I), diâmetro externo de 162 mm (+10 mm), altura total de 26,6 mm (+0,2 mm), rigidez estática de 2,395 N/mm (+0,35 N/mm) em X, 3,2 N/mm (+0,48 N/mm) em Y e 1,2 N/mm (+0,18 N/mm) em Z, taxa dinâmica de 1,5 a 100 Hz, torque de 45 Nm, com função de fixar e amortecer o conjunto de suspensão à carroceria do veículo, absorvendo vibrações e cargas axiais e radiais, aplicado em veículos automóveis.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Dotado de placa em aço (S420MC),
- Porcas em aço (34CrMo4),
- Núcleo em aço (S355MC) e poliamida (PA66),
- Capa externa em poliamida com 30% fibra de vidro (PA66-GF30),
- Elastômero conforme SAE J200 / ASTM D2000
- Diâmetro externo de 162 mm,
- Altura total de 26,6 mm (+ 0,2 mm),
- Furação com rosca M8 x 1,25 mm,
- Peso de 706 g,
- Rigidez estática: 2,395 N/mm (+/-15%) em X, 3,2 N/mm (+/-15%) em Y e 1,2 N/mm (+/-15%) em Z,
- Taxa dinâmica 1,5 a 100 Hz, torque de 45 Nm.

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:

Dimensões em mm



3. Aplicação do item importado:

Veículos automotores de passageiros.

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

Função de fixar e amortecer o conjunto de suspensão à carroceria do veículo, absorvendo vibrações e cargas axiais e radiais