

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

## Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

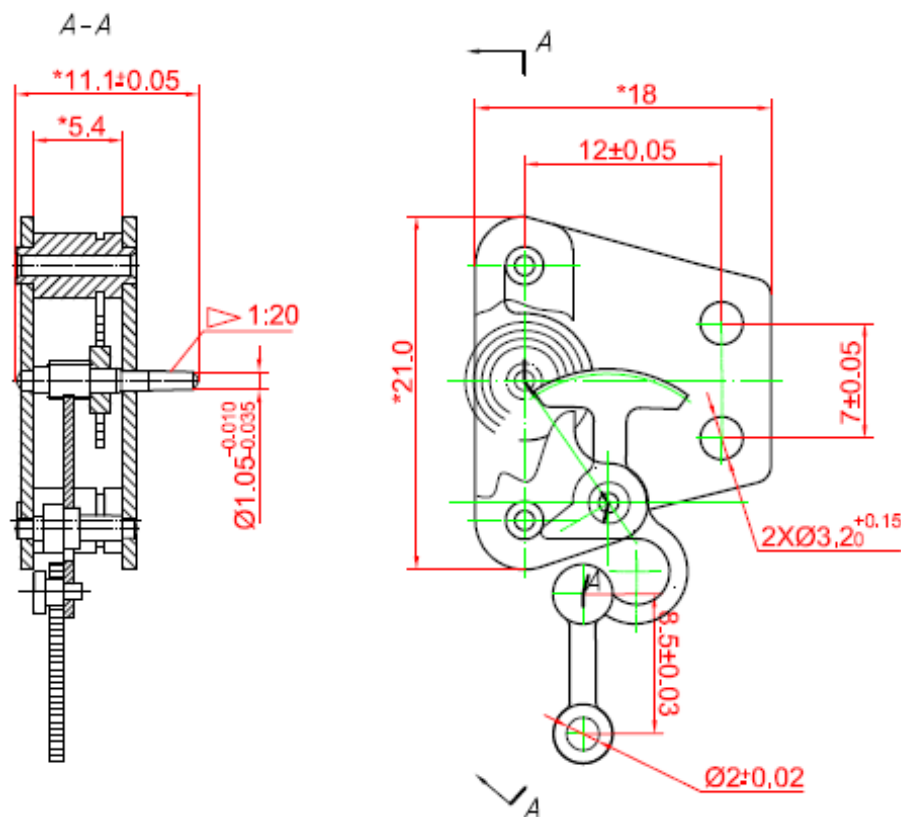
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D234-20I	9026.90.20	Mecanismo para manômetro; contendo chapa frontal, chapa traseira, eixo rebitado, eixo mecanismo, segmento dentado e rebite articulado, predominantemente fabricados em latão e aço zincado; com comprimento de 18 mm a 23,3 mm e largura de 21 mm a 25 mm; para fabricação de manômetros, vacuômetros e indicadores de temperatura mecânicos; com função de transferir movimento do bourdon para ponteiro; com aplicação em automóveis, caminhões, máquinas agrícolas autopropulsadas.

### 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):*

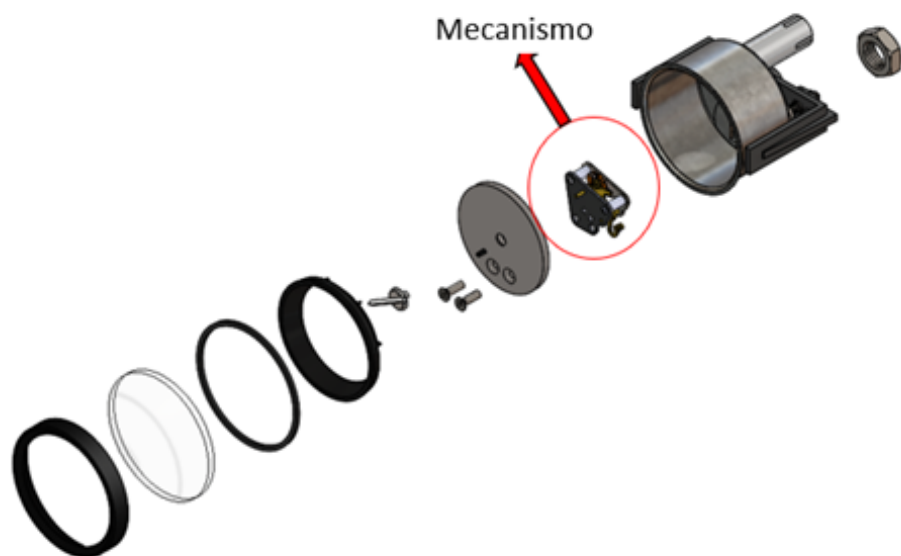
Comprimento de 18 mm a 23,3 mm e largura de 21 mm a 25 mm

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



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

Aplicado em: manômetros, vacuômetros e indicadores de temperatura mecânicos



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

Transferir movimento do bourdon para ponteiro

Veículos(s): automóveis, caminhões, máquinas agrícolas autopropulsadas