

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

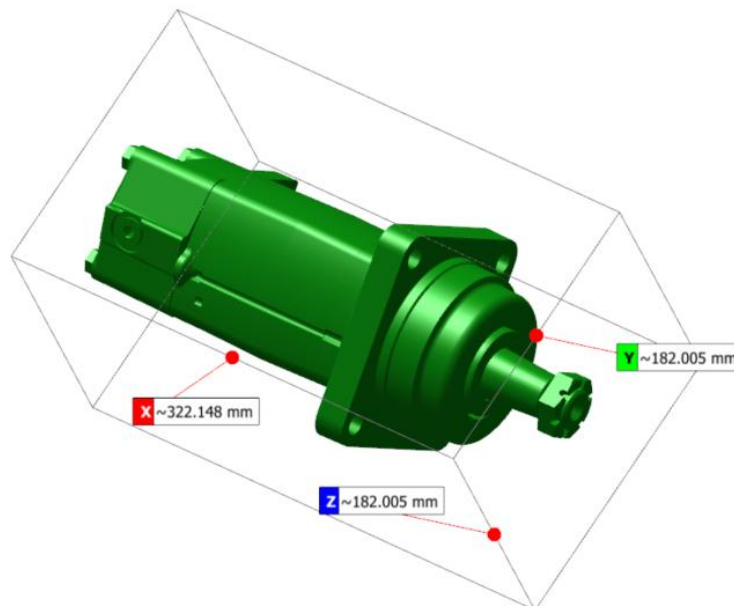
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

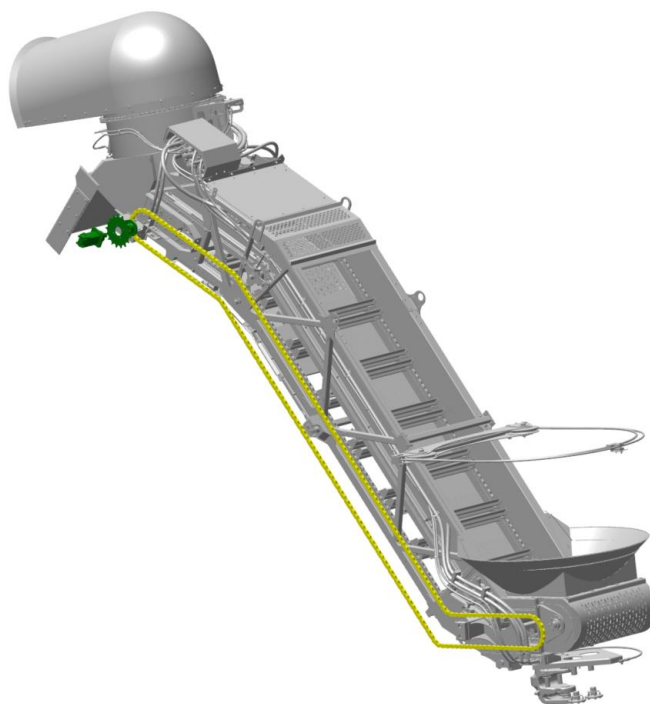
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
M24-23II	8412.29.00	Motor hidráulico de movimento orbital com rotação bidirecional, carcaça fabricada em aço fundido, com deslocamento volumétrico de 324,6 cm ³ /rev, fluxo máximo 75 LPM, pressão máxima de 2500 PSI, rotação máxima de 350 RPM, próprio para tracionamento da corrente do elevador de colheita, aplicado em máquinas agrícolas autopropulsadas.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Motor hidráulico de movimento orbital com rotação bidirecional
- Estrutura feita em Aço fundido e usinado com vedações em borracha de alta resistência.
- Deslocamento volumétrico de 324,6 cm³/rev
- Fluxo máximo 75 LPM
- Dimensões: 182 mm X 182 mm X 322 mm e 133 mm X 133 mm X 305 mm
- Peso: 12 Kg e 18 Kg
- Pressão máxima de 2500 PSI
- Rotação máxima de 350 RPM

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





3. Aplicação do item importado:

Aplicado no sistema hidráulico para tração da corrente do elevador de colheita de máquinas agrícolas autopropulsadas.

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

Tracionar as correntes do elevador de colheita de modo a realizar a movimentação do material colhido para o sistema de limpeza de palha e seguinte distribuição no veículo recipiente.