

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

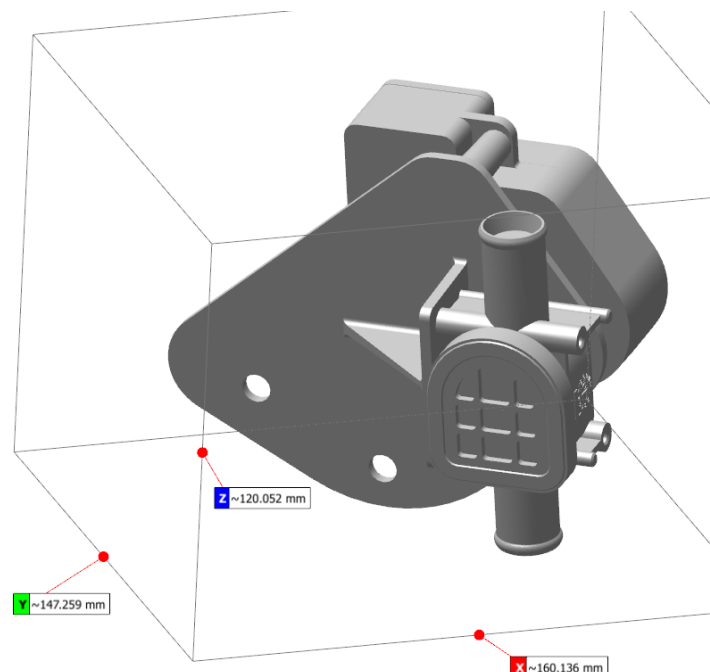
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
M14-23II	8481.80.99	Válvula de controle direcional, corpo em aço, acionamento por cabo de aço, pressão de operação de 20 a 420 PSI, temperatura de operação de -40 graus celsius a 85 graus celsius, variação de fluxo entre fechado e totalmente aberto, própria para sistema de aquecimento do módulo do ar-condicionado, aplicada em cabines de operações de máquinas de rodoviárias autopropulsadas e da construção civil.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Corpo em aço
- Pressão de operação de 20-420 PSI
- Acionamento por cabo de aço
- Temperatura de operação de -40°C até 85°C
- Variação de fluxo entre fechado e totalmente aberto
- Peso de 0.3 Kg
- Dimensões de 160mm x 148mm x 120mm

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





3. Aplicação do item importado:

Aplicada no sistema de controle térmico da cabine de máquinas de construção autopropelidas.

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

Tem a função de regular o fluxo de água quente ao radiador de aquecimento, garantindo o controle térmico da cabine e o desembaçamento dos vidros.