

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

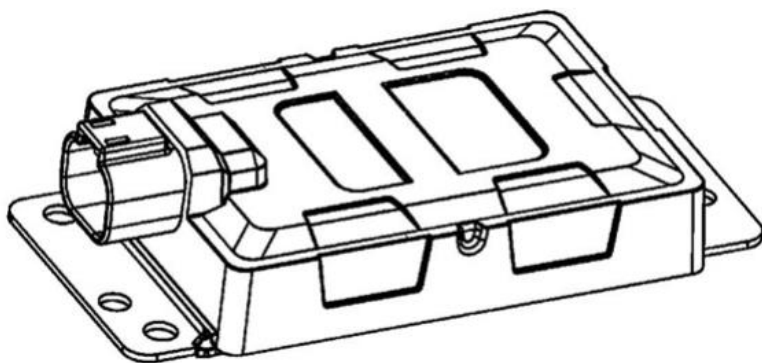
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-tarifário
F32-17II	8536.50.90	Sensor eletroeletrônico, com tensão de trabalho de 7 a 32 V, com corrente máxima de trabalho de 120 a 220 mA, com altura de 45 a 75mm, largura de 20 a 50 mm, comprimento de 100 a 140 mm, peso de 0,2 a 0,8 kg e aplicação em máquinas autopropulsadas.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Eletroeletrônico
- Tensão de trabalho de 7 a 32 V
- Corrente máxima de trabalho de 120 a 220 mA
- Altura de 45 a 75mm
- Largura de 20 a 50 mm
- Comprimento de 100 a 140 mm
- Peso de 0,2 a 0,8 kg

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



3. Aplicação do item importado:

Aplicação em máquinas autopropulsadas.

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

Sensor utilizado para detectar a taxa aceleração e inclinação, assim como mudanças na orientação de máquinas autopropulsadas.