

## CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

### Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do Ex-Tarifário
F247-22I	8537.10.90	Módulo multifuncional da coluna de direção responsável por integrar e controlar diversas funções elétricas e eletrônicas do veículo, composto por interruptores, mola de contato, sensor de ângulo de direção com placa de circuito impresso, conectado a outros módulos do caminhão via CAN, com temperatura de operação entre -40 e 80 graus Celsius, massa de até 934 g, dimensões principais de 444 mm x 141 mm (largura x altura), aplicado em veículos comerciais pesados e semipesados.

#### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Módulo multifuncional da coluna de direção responsável por integrar e controlar diversas funções elétricas e eletrônicas do veículo, composto por interruptores, mola de contato, sensor de ângulo de direção com placa de circuito impresso, conectado a outros módulos do caminhão via CAN, com temperatura de operação entre -40 e 80 graus Celsius, massa de até 934 g, dimensões principais de 444 mm x 141 mm (largura x altura), aplicado em veículos comerciais pesados e semipesados.

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



Imagem 1 – 3D

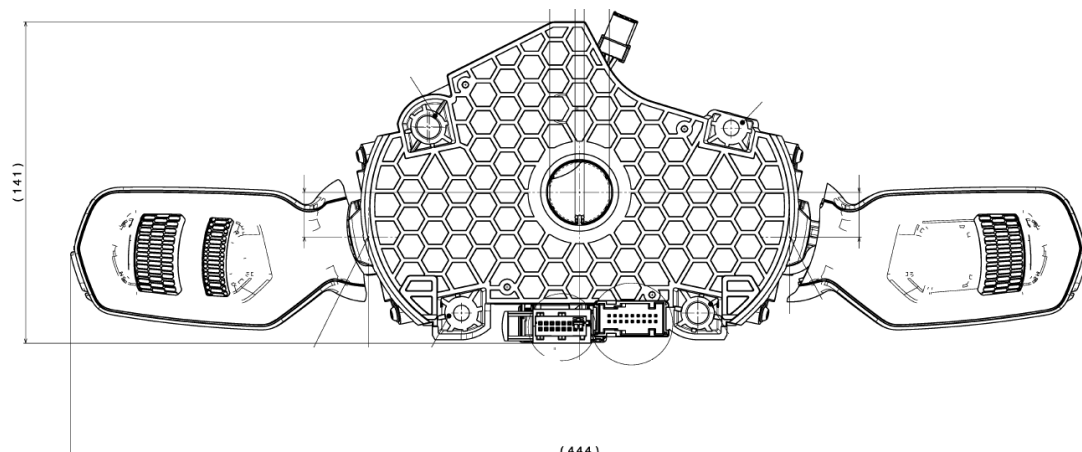


Imagem 2 – Vista Inferior

**3. Aplicação do item importado:**

Aplicado em veículos comerciais pesados e semipesados.

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

O módulo da coluna de direção possui diversos interruptores para integrar e controlar funções elétricas e eletrônicas do caminhão como indicadores de direção, para-brisa, sinais de advertência, funcionalidade da caixa de câmbio e do freio do motor.