

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

## Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

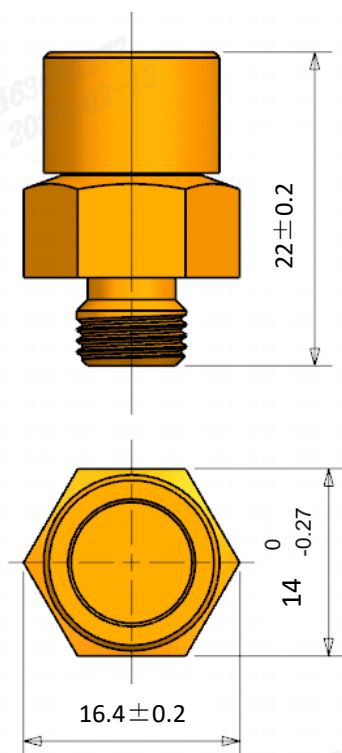
*- não confidencial, todo em português, no máximo 3 páginas, orientação retrato, sem qualquer indício que identifique a empresa pleiteante -*

| Número de Controle SDIC | NCM        | Sugestão de descrição do ex-Tarifário<br>(item II – c. da Ficha Técnica – Excel)   |
|-------------------------|------------|--|
| B171-22I                | 8481.80.99 | Plugue de ventilação, fabricado predominantemente em liga de cobre (AL6061) e borracha de flúor (SUS304), com dimensões aproximadas de 16,4 mm (+-0,2 mm) x 14 mm (0 -0,27 mm) x 22 mm (+-0,2 m), pressão de trabalho de 0,003 a 0,03 MPa, para aplicação em veículos elétricos ou híbridos. |

### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Teste de névoa salina neutra por 96 horas sem ferrugem vermelha no corpo do plugue de ventilação, tampa, junta e mola.
- O plugue de ventilação abre e opera a uma pressão de 0,003 MPa a 0,03 MPa;
- As tampas dos plugues são rebitadas para garantir que não caiam.

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



### 3. Aplicação do item importado:

Veículos automóveis elétricos e híbridos.

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

Manter o equilíbrio da pressão do ar entre o interior e o exterior do conjunto de acionamento elétrico, descarregar o óleo e o gás dentro do conjunto de acionamento elétrico e evitar que umidade e poeira externas entrem no interior do conjunto de acionamento elétrico