

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

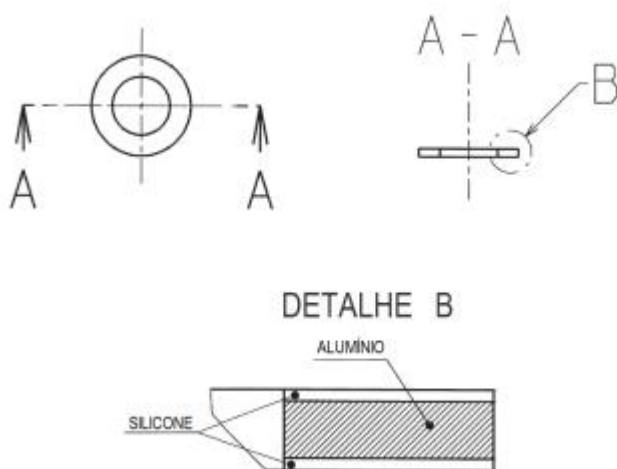
## Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D606-17I	8484.20.00	Gaxeta circular em forma de arruela, produzida a partir de chapa de alumínio (JIS A1100P-H24), de espessura de 1.2mm através do processo de forjamento, com deposição de camada de silicone azul de 0.25mm em ambas as faces.

### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça

Principais características construtivas se referem à matéria prima do alumínio, segundo a norma JIS A1100P-H24, a tolerância de espessura da chapa de 0.05mm, tolerância da espessura da camada de silicone de 0.05mm, e ausência de substâncias proibidas, com Cd, Hg, Pb e cromo hexavalente.

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



### 3. Aplicação do item importado:

Esse componente é utilizado no cárter de óleo automotivo.

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

Este componente tem por objetivo garantir a selagem do bujão que tampa o orifício de despejo de óleo do cárter do motor, evitando o vazamento do óleo e subsequente perda de capacidade lubrificação do sistema devido à falta de lubrificante.