

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

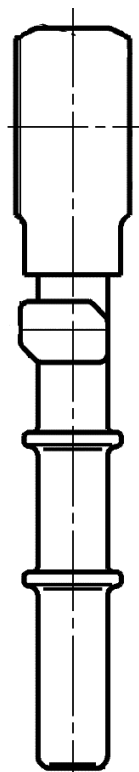
## Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F131-16LI	8409.91.90	<i>Tubo de alimentação de combustível do sistema de injeção de bicompostíveis, fabricado em aço carbono com brasagem de cobre e tratamento interno em McFNI e externo em MFZn.Ni e controle de contaminação máxima com partículas de massa de 0,7 mg e tamanho máximo de 0,2 mm, submetido a pressão entre 490 MPa a 883 MPa, possui massa de 0,520 kg a 0,570 kg para fixação no motor com injeção direta de veículos automóveis de passageiros.</i>

### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Tubo de alimentação de combustível do sistema de injeção de bicompostíveis, fabricado em aço carbono com brasagem de cobre e tratamento interno em McFNI e externo em MFZn.Ni e controle de contaminação máxima com partículas de massa de 0,7mg e tamanho máximo de 0,2mm, submetido a pressão de 490 Mpa a 883 Mpa, possuindo massa de 0,520 kg a 0,570 kg para fixação no motor com injeção direta de veículos automóveis de passageiros.

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



### 3. Aplicação do item importado:

*O item será incorporado ao motor de pistão de ignição por centelha.*

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

*Realizar a passagem de combustível entre a bomba de alta pressão e os injetores de combustível de um motor de combustão interna*