

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

## Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

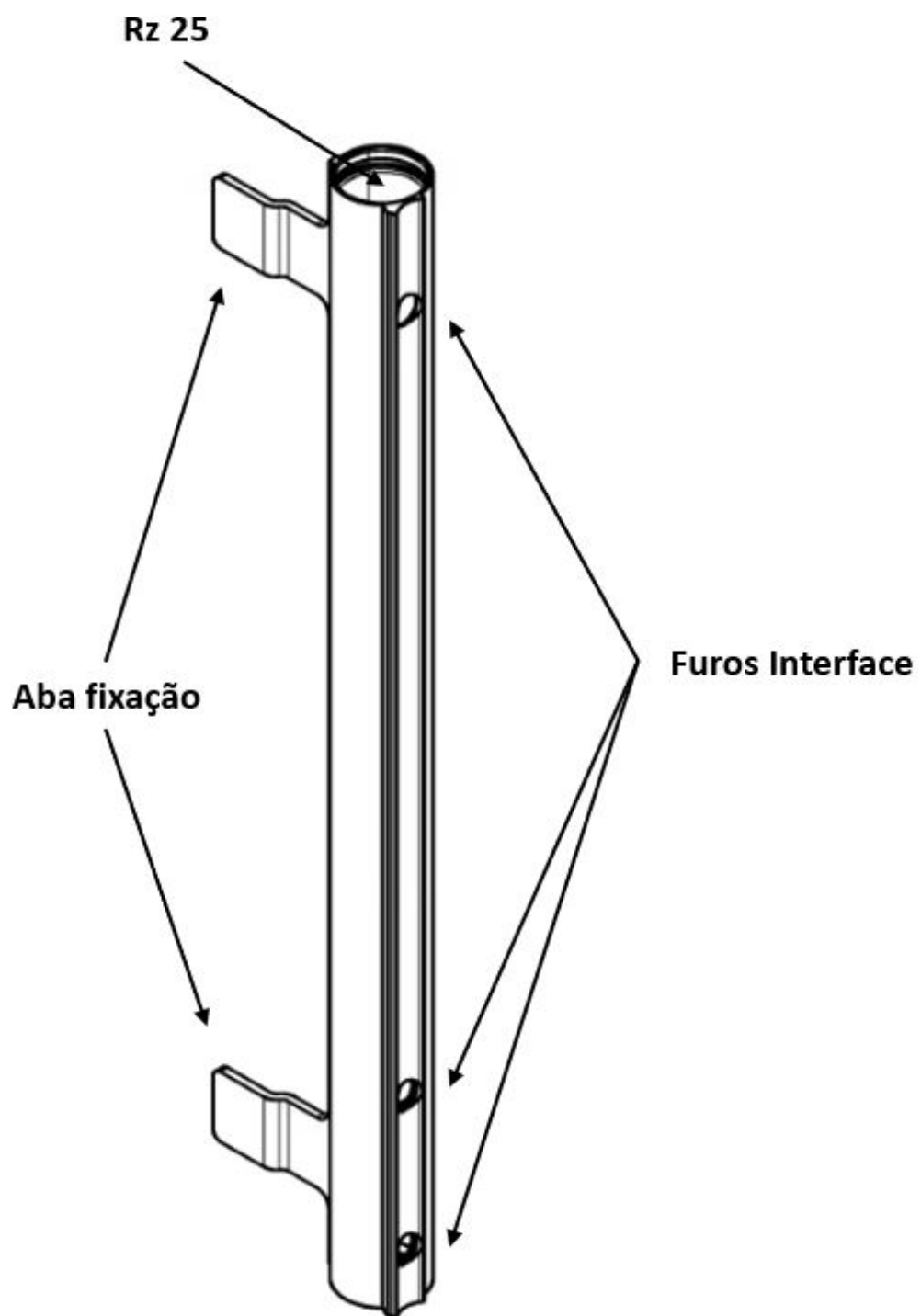
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D135-19I	8415.90.90	Tubo extrudado e usinado; contendo alumínio (EN AW 6060 T6, DIN EN 755-2); com 2 abas usinadas, 3 furos de interface, rugosidade de Rz 25 nas paredes internas, dimensões 394,0 mm x 30,0 mm x 77,5 mm; para fabricação de condensador do sistema de ar condicionado; com função de transportar fluido refrigerante aos tubos do condensador, fixar o condensador no radiador e no veículo, prover suporte para filtro, saco com sílica, tampa de fechamento e anel de fixação; com aplicação em automóveis.

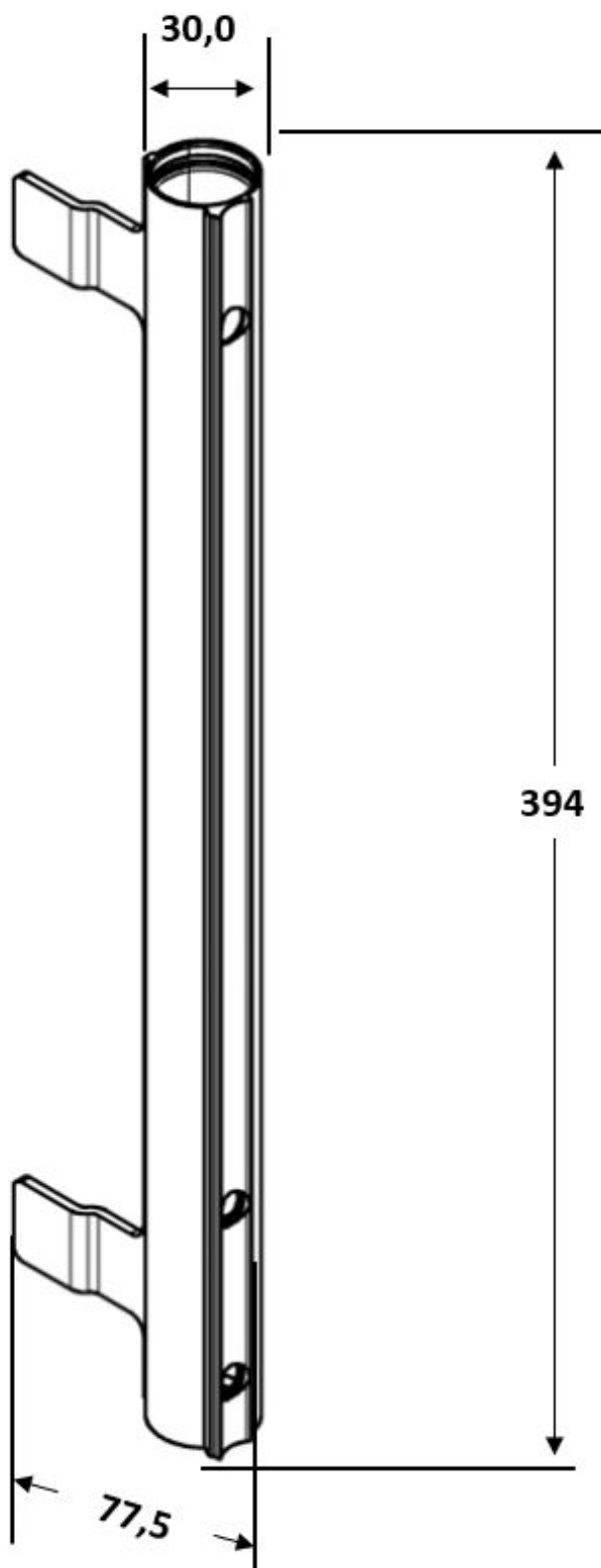
### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça

*(características quantitativas e qualitativas, por exemplo: dimensões, materiais de fabricação, especificações de trabalho/funcionamento [torque, potência, resistência, tensão, corrente, dureza, vazão, condutibilidade, temperatura etc.], características de hardware, software, características físicas, dentre outras inerentes a cada produto):*

2 abas usinadas, 3 furos de interface, rugosidade de Rz 25 nas paredes internas, dimensões 394,0 mm x 30,0 mm x 77,5 mm

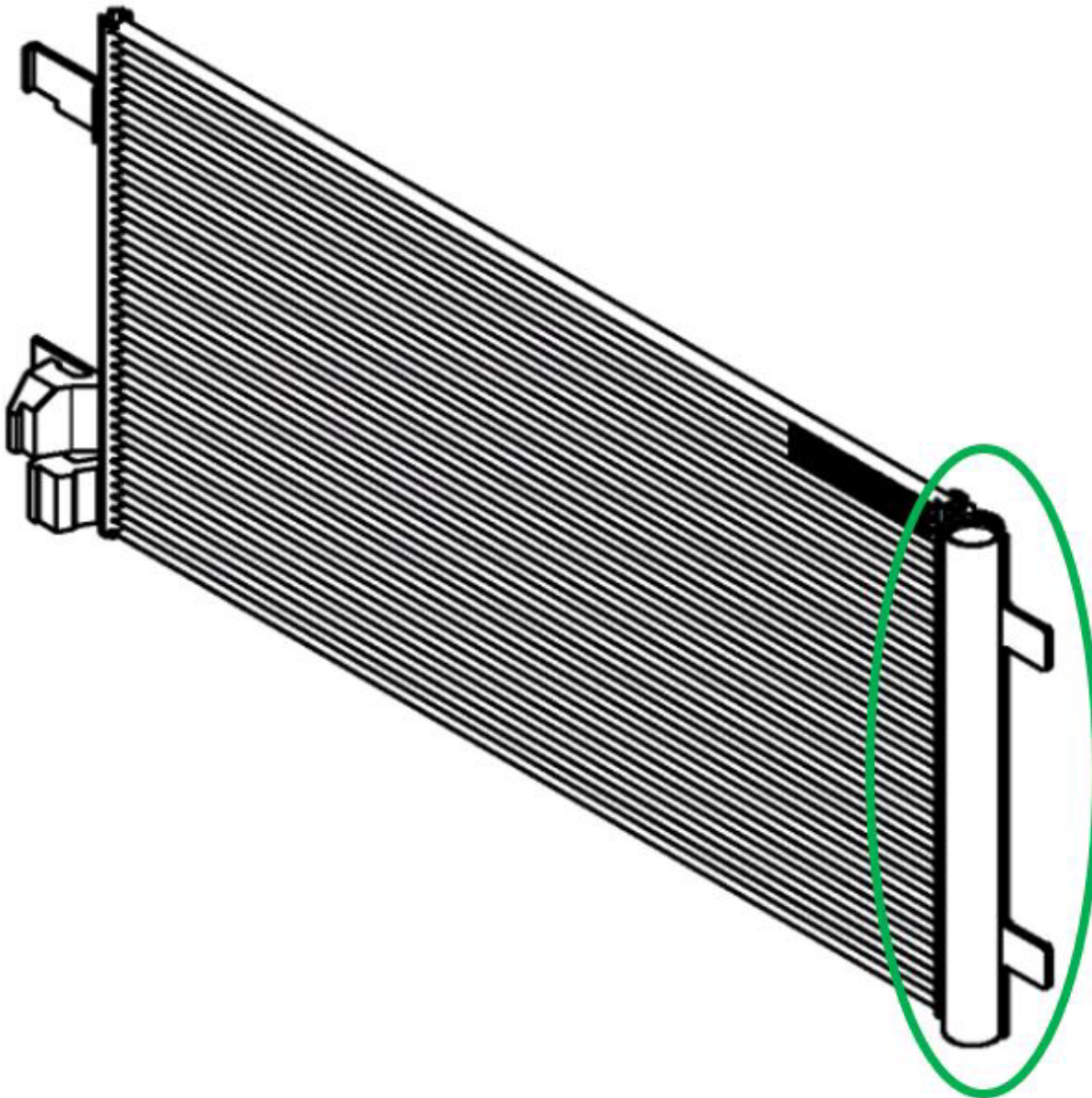
### 2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático *(obrigatório conter as principais dimensões em milímetros):*





**3. Aplicação do item importado** *(em qual produto fabricado pela empresa pleiteante o item importado será incorporado).*

Aplicado em: condensador do sistema de ar condicionado



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

Transportar fluido refrigerante aos tubos do condensador, fixar o condensador no radiador e no veículo, prover suporte para filtro, saco com sílica, tampa de fechamento e anel de fixação

Veículos(s): automóveis