

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

## Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

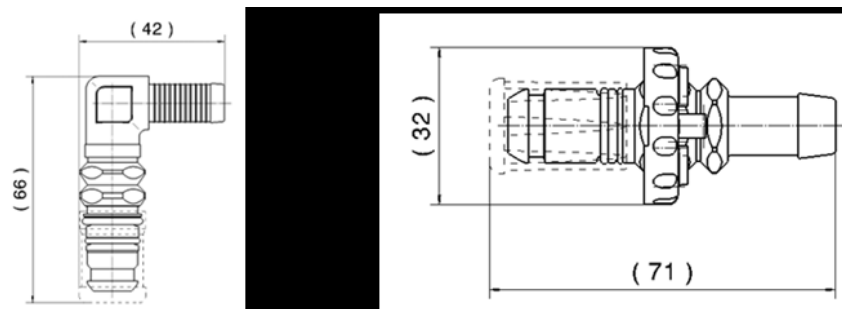
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D252-20I	7412.20.00	Conexão reta ou 90 graus; contendo latão forjado; com usinagem com tolerância milesimal e rugosidade Rmax 16, com interface especial para mangueira de borracha e acoplamento de sistema de engate rápido com diâmetro interno 15,3mm, com ou sem anéis de vedação para estanqueidade do sistema, com altura de até 42mm, comprimento de até 71 mm, pressão máxima de trabalho de 12 bar e temperatura de trabalho entre -40 a 120 graus Celsius; para fabricação de tubulações de sistema de engate rápido pneumático de freios; com função de conectar os tubos e mangueiras as demais partes do sistema; com aplicação em caminhões, ônibus, máquinas agrícolas autopropulsadas.

### 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):*

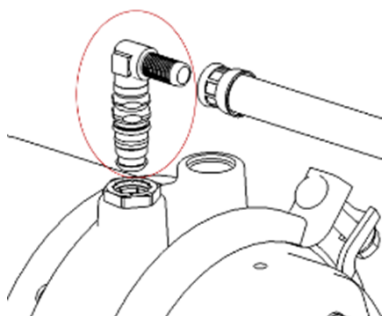
Usinagem com tolerância milesimal e rugosidade Rmax 16, com interface especial para mangueira de borracha e acoplamento de sistema de engate rápido com diâmetro interno 15,3mm, com ou sem anéis de vedação para estanqueidade do sistema, com altura de até 42mm, comprimento de até 71 mm, pressão máxima de trabalho de 12 bar e temperatura de trabalho entre -40 a 120 graus Celsius

### 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: tubulações de sistema de engate rápido pneumático de freios



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

Conectar os tubos e mangueiras as demais partes do sistema

Veículos(s): caminhões, ônibus, máquinas agrícolas autopropulsadas