

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D286-24I	7306.30.00	Tubo; contendo aço carbono de parede dupla, soldado, de seção circular, revestimento interno de cobre e revestimento externo em zinco, com segunda camada de revestimento externo (PVDF), com ou sem capa de polipropileno; com seção sem capa de diâmetro externo de 4,76 mm ou 6,35 mm ou 8,00 mm e de seção com capa de diâmetro externo de 6,96 mm ou 8,55 mm ou 10,20 mm, pressão de trabalho de 34,3 MPa, fornecido em comprimento de 2044 mm (+ 6 mm); para fabricação de tubulação de assistência à frenagem; com função de conduzir o fluido de freio sob pressão; com aplicação em automóveis, veículos comerciais leves, caminhões, ônibus.

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):

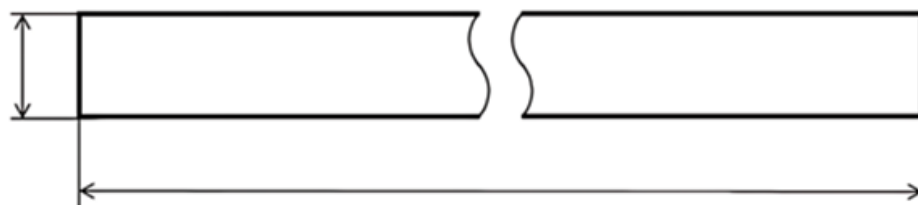
Seção sem capa de diâmetro externo de 4,76 mm ou 6,35 mm ou 8,00 mm e de seção com capa de diâmetro externo de 6,96 mm ou 8,55 mm ou 10,20 mm, pressão de trabalho de 34,3 MPa, fornecido em comprimento de 2044 mm (+ 6 mm)

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

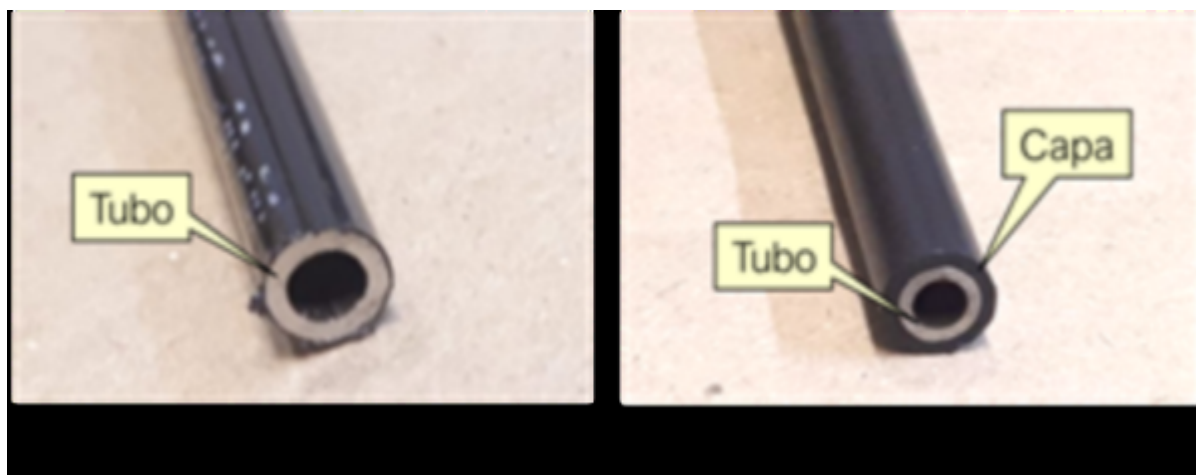
Diâmetro:

Seção **SEM CAPA**: 4.76 ou 6.35 ou 8.00 milímetros

Seção **COM CAPA**: 6.96 ou 8.55 ou 10.20 milímetros

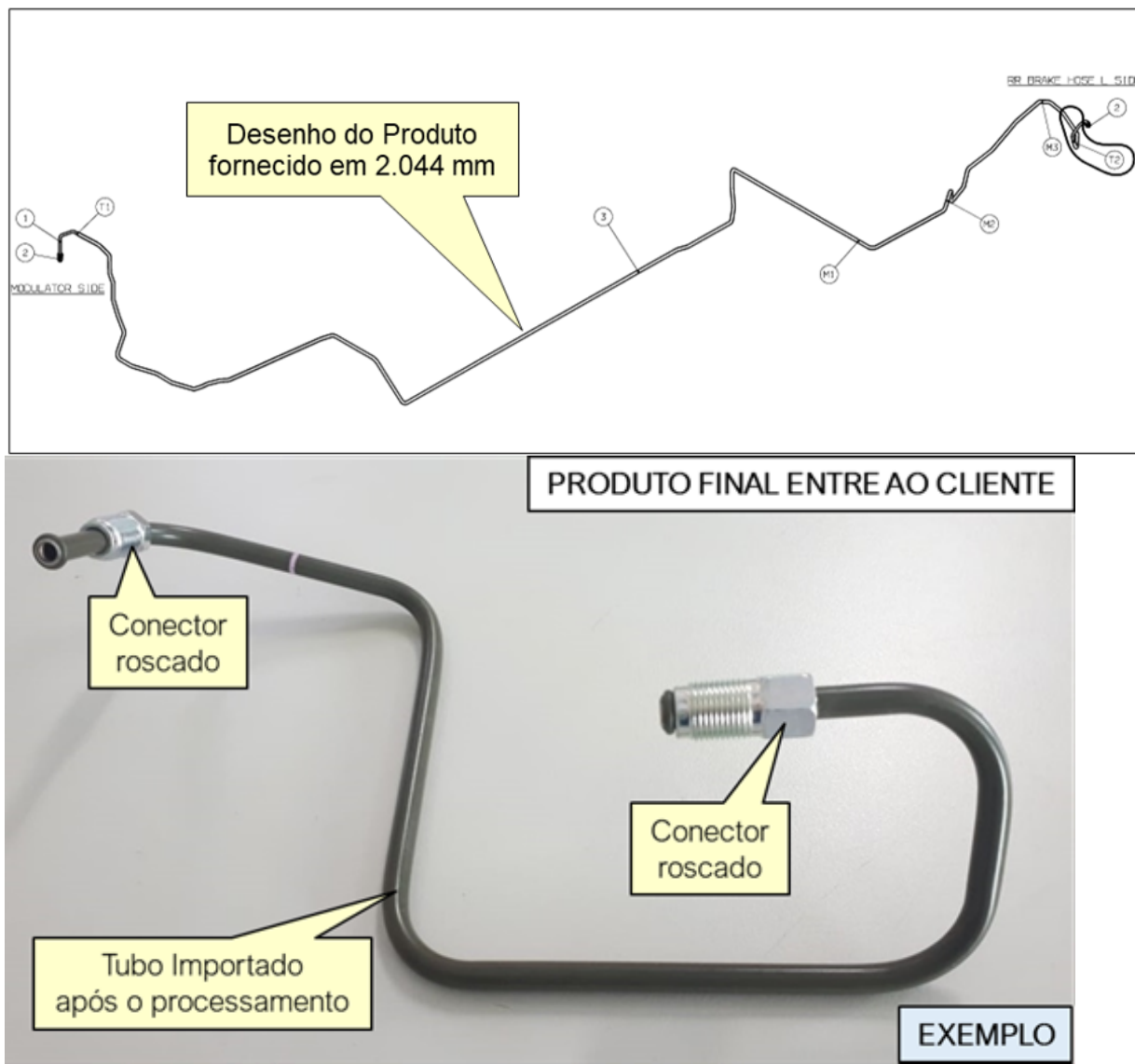


Comprimento: 2.044 milímetros



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

Aplicado em: tubulação de assistência à frenagem



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

Conduzir o fluido de freio sob pressão

Veículos(s): automóveis, veículos comerciais leves, caminhões, ônibus