

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

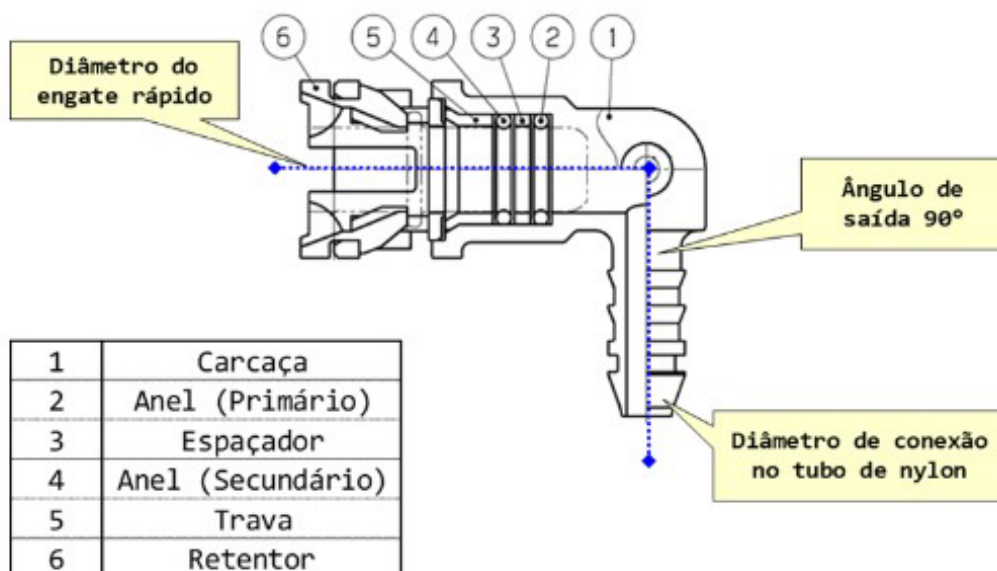
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
D147-23I	3917.40.90	Conector de engate rápido do tipo cotovelo; contendo angulação entre as conexões de 90 graus em plástico, com carcaça (PA12), anéis de vedação (FKM e/ou FVMQ,) espaçador (PA12 ou P612), trava em (PA12) e retentor (PA12 ou PA11); com diâmetro de engate de 6,35 mm (+/- 0,05 mm) à 11,8 mm (+/- 0,10 mm) e diâmetro de conexão no tubo entre 8,90 mm e 10,90 mm, com angulação entre as conexões de 90 grau, com ou sem plugue macho embalagem (PP ou PA12), com diâmetro de 6,35 mm (+/- 0,05 mm à 11,8 mm (+/- 0,10 mm)); para fabricação de tubulação de circuitos de combustíveis; com função de condução de combustível; 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):

Diâmetro de engate de 6,35 mm (+/- 0,05 mm) à 11,8 mm (+/- 0,10 mm) e diâmetro de conexão no tubo entre 8,90 mm e 10,90 mm, com angulação entre as conexões de 90 grau, com ou sem plugue macho embalagem (PP ou PA12), com diâmetro de 6,35 mm (+/- 0,05 mm à 11,8 mm (+/- 0,10 mm)

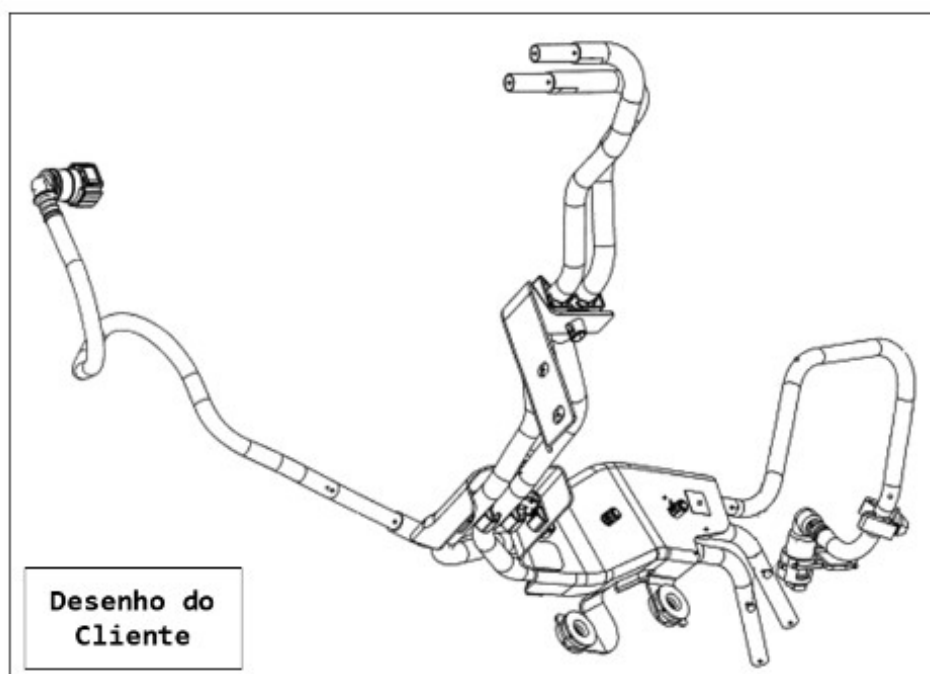
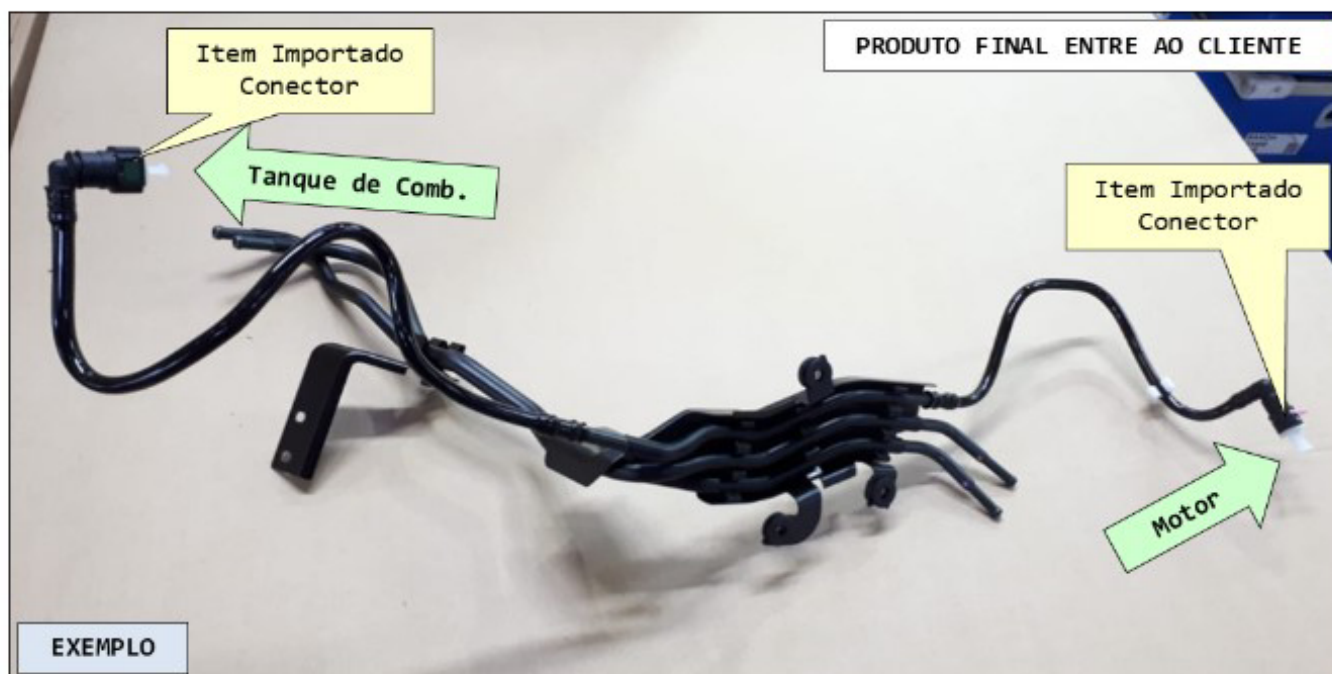
2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático *(obrigatório conter as principais dimensões em milímetros):*





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

Aplicado em: tubulação de circuitos de combustíveis



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

Condução de combustível

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