

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do Ex-Tarifário
F155-23I	8413.50.90	Unidade injetora de agente redutor de óxidos de nitrogênio (NOx) à base de ureia, com tensão operacional de 12 ou 24 V, temperatura ambiente operacional entre -40 e 85 graus Celsius, composta por motor elétrico com placa de circuito impresso, filtro de pressão, elemento de proteção contra congelamento, conector de 4 pinos, com dimensões principais de 227 mm x 148 mm x 93 mm e massa de 1,3 kg, aplicada no sistema de pós-tratamento de gases de escape de veículos comerciais pesados e semipesados.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Unidade injetora de agente redutor de óxidos de nitrogênio (NOx) à base de ureia, com tensão operacional de 12 ou 24 V, temperatura ambiente operacional entre -40 e 85 graus Celsius, composta por motor elétrico com placa de circuito impresso, filtro de pressão, elemento de proteção contra congelamento, conector de 4 pinos, com dimensões principais de 227 mm x 148 mm x 93 mm e massa de 1,3 kg, aplicada no sistema de pós-tratamento de gases de escape de veículos comerciais pesados e semipesados.

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

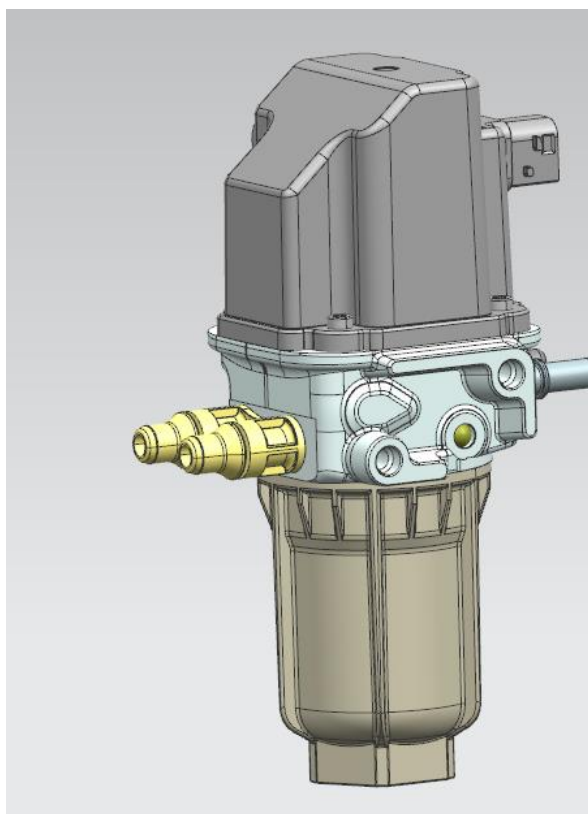


Imagem 1 – 3D

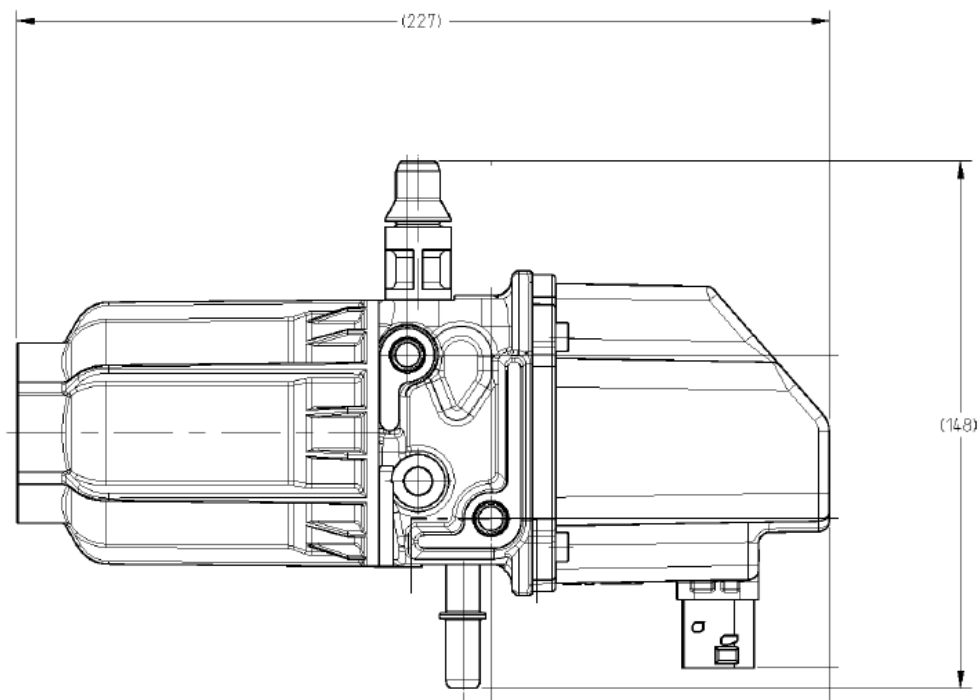


Imagem 2 – Vista Frontal

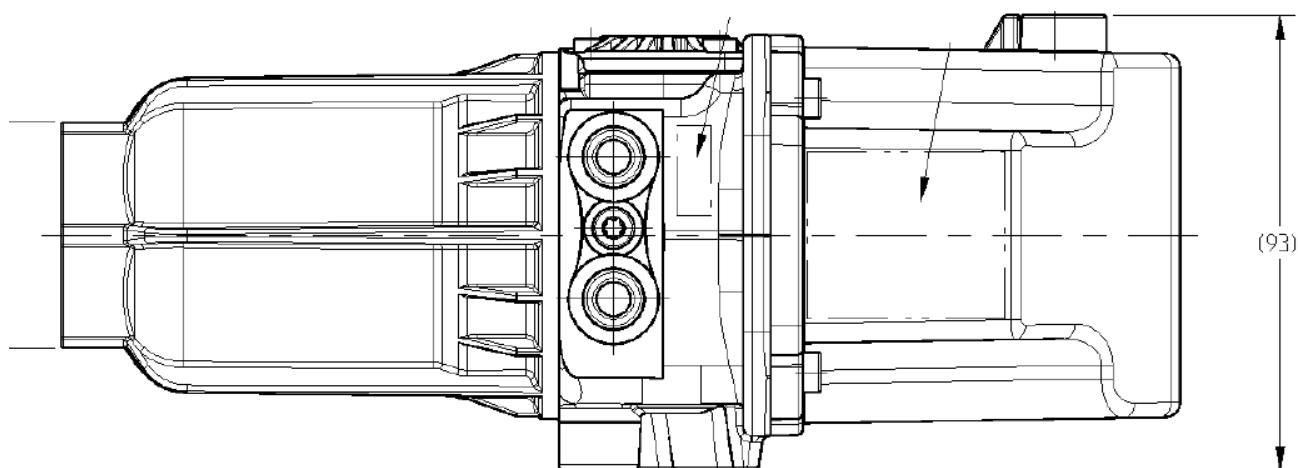


Imagem 3 – Vista Lateral

3. Aplicação do item importado:

Aplicada em veículos comerciais pesados e semipesados.

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

Bombear e controlar o fluxo e a pressão de solução redutora de NOx à base de ureia, utilizada em sistemas de pós-tratamento de gases de escape (SCR) de motores diesel.