

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

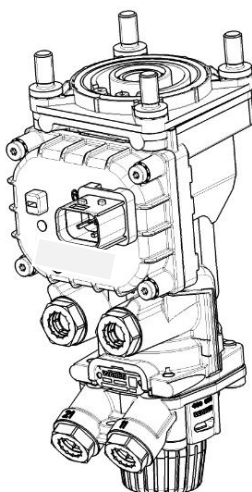
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F247-17I	8708.99.90	Sistema de pedais de veículos comerciais pesados e semipesados, composto de pedais de freios e embreagem com cilindro mestre no caso de transmissão manual, transmissor de sinal de freio com portais para 2 entradas, 2 saídas e 1 exaustão de ar e conector elétrico de 7 vias, faixa de temperatura entre -35 e 70 graus Celsius, tensão de trabalho entre 12 e 32 V DC, peso máximo de 9,2 kg

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Sistema de pedais de veículos comerciais pesados e semipesados, composto de pedais de freios e embreagem com cilindro mestre no caso de transmissão manual, transmissor de sinal de freio com portais para 2 entradas, 2 saídas e 1 exaustão de ar e conector elétrico de 7 vias, faixa de temperatura entre -35 e 70 graus Celsius, tensão de trabalho entre 12 e 32 V DC, peso máximo de 9,2 kg.

Estes componentes devem ser instalados somente na cabine do veículo, o transmissor de sinal de freio (croqui abaixo) sendo o elemento principal deste conjunto deve ter dimensões compatíveis com o local de instalação dos pedais.

Croqui do transmissor de sinal de freio:



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

Imagem 01 – Vista Isométrica

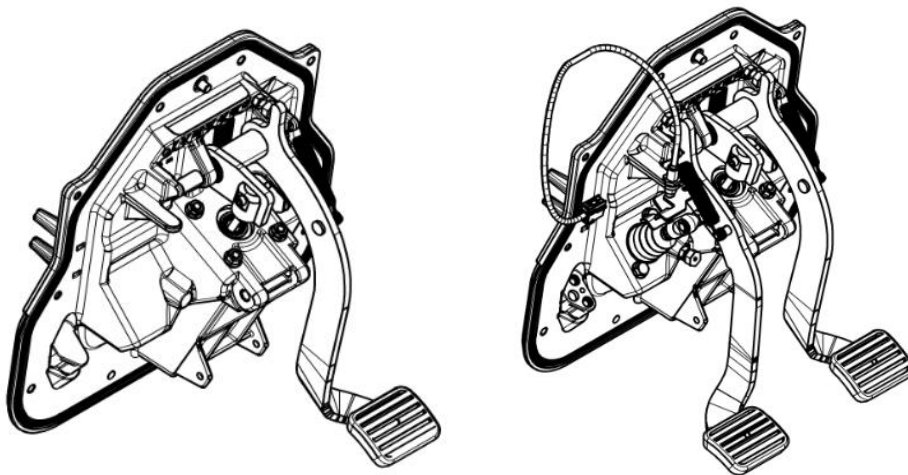


Imagem 02 – Vista Frontal

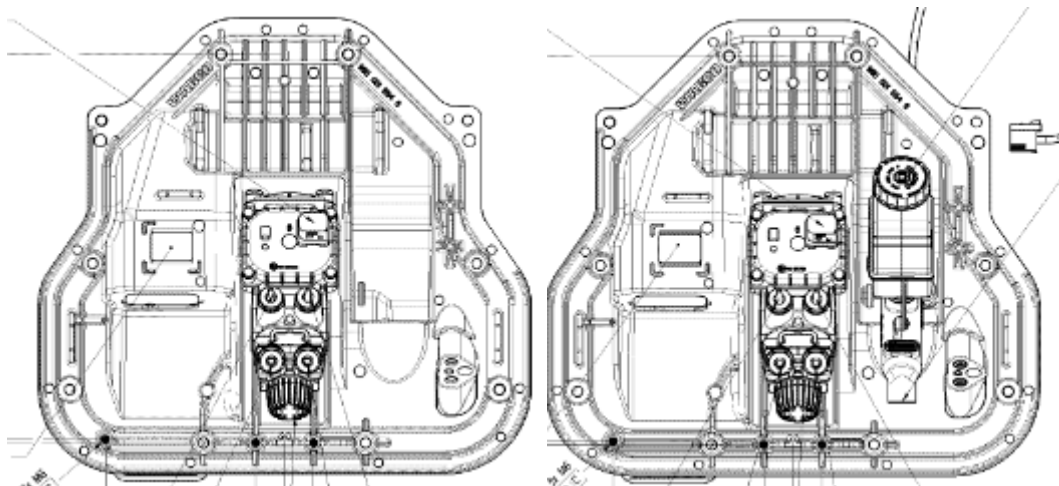
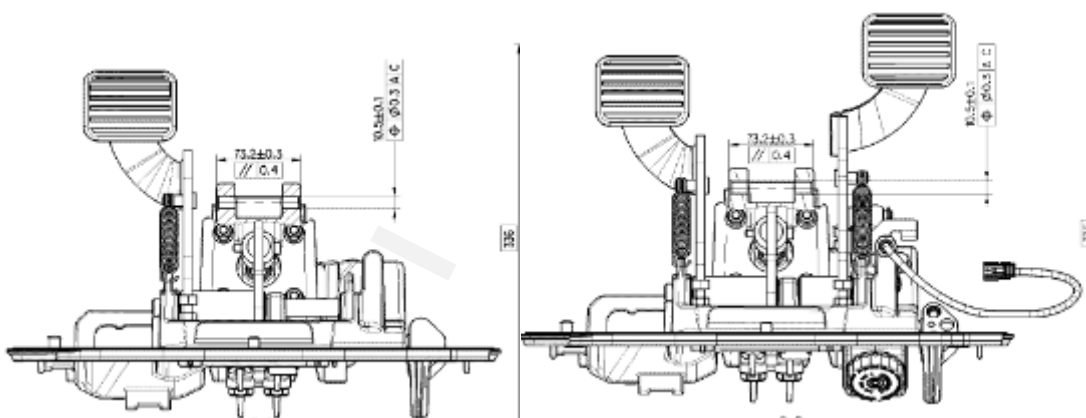


Imagem 03 – superior



3. Aplicação do item importado:

Aplicação nos veículos comerciais pesados e semipesados

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

Pedal de freio e/ou embreagem para montagem em caminhões e caminhões tratores com função de acionamento dos freios de serviço e/ou embreagem do veículo.