

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do Ex-Tarifário
F428-21I	8481.20.90	Válvula para controle de líquido de arrefecimento aplicada no sistema de pós-tratamento de motores diesel, com tensão nominal de 24 V DC, tensão operacional entre 22 e 32 V DC, corrente nominal de 0,75 A à temperatura de 20 graus Celsius e tensão de 24 V, faixa térmica de aplicação entre -40 e 105 graus Celsius, pressão de operação até 2,5 bar, com vazão de 350 l/h a 75 mBar, fator de proteção IP6K9K DIN 40050, com dois pórticos (entrada e saída) e conector elétrico, peso total de 0,650 Kg, aplicada a veículos comerciais pesados e semipesados.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Válvula para controle de líquido de arrefecimento aplicada no sistema de pós-tratamento de motores diesel, com tensão nominal de 24 V DC, tensão operacional entre 22 e 32 V DC, corrente nominal de 0,75 A à temperatura de 20 graus Celsius e tensão de 24 V, faixa térmica de aplicação entre -40 e 105 graus Celsius, pressão de operação até 2,5 bar, com vazão de 350 l/h a 75 mBar, fator de proteção IP6K9K DIN 40050, com dois pórticos (entrada e saída) e conector elétrico, peso total de 0,650 Kg, aplicada a veículos comerciais pesados e semipesados.

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

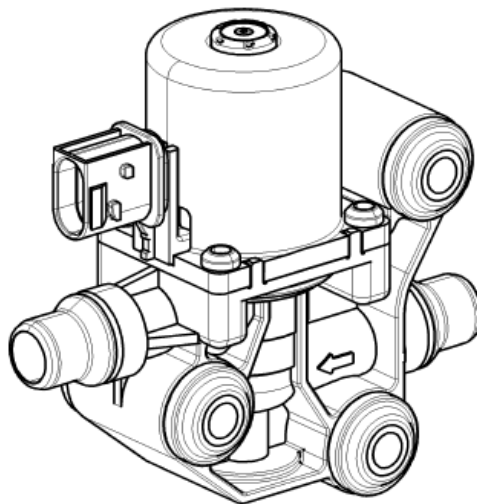


Imagem 1 – Vista Isométrica

3. Aplicação do item importado:

Aplicado em caminhões da marca DAF.

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

A válvula controla o fluxo do líquido de arrefecimento do motor pelo tanque de AdBlue®.