

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

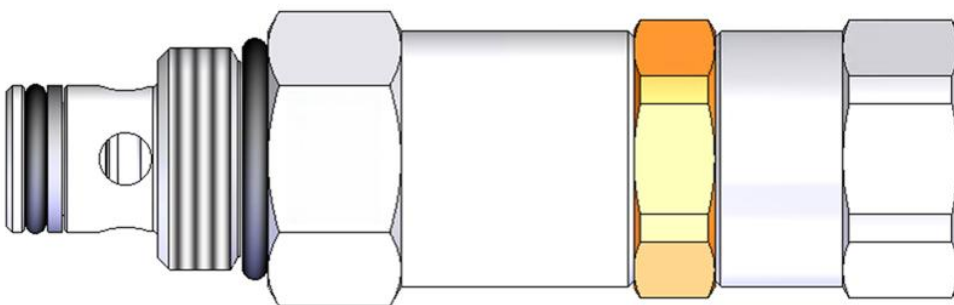
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

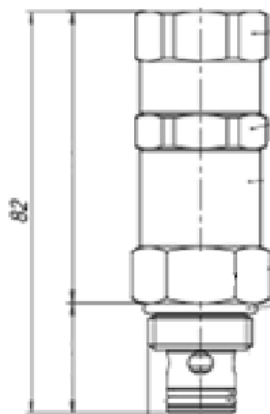
Número de Controle	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
M50-24I	8481.40.00	Válvula de alívio, fabricada em aço (11SMn37, 11SMn30, 11SMnPb37 ou 36SMnPb14), com tratamento superficial anticorrosivo por zincagem Fe/Zn8/C, com pressão de regulação de 60 bar a 280 bar, com vazão de operação de 40L/min a 65L/min, com conexão roscada M14x1, M18x1,5, M20x1,5 ou 3/4" – 16UNF, comprimento de até 82mm, para fabricação de comandos hidráulicos, com função de atuar como dispositivo de alívio de pressão no circuito hidráulico, desviando o fluxo de óleo para o reservatório (tanque) assim que o valor de setpoint pré-estabelecido é atingido, garantindo a integridade estrutural do sistema contra sobrecargas, aplicado em máquinas rodoviárias autopropulsadas e máquinas agrícolas autopropulsadas.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Fabricado em aço 11SMn37, 11SMn30, 11SMnPb37 ou 36SMnPb14, com tratamento superficial anticorrosivo por zincagem Fe/Zn8/C;
- Pressão de regulação de 60 bar a 280 bar;
- Vazão de operação de 40L/min a 65L/min;
- Comprimento de até 82mm;
- Com conexão roscada M14x1, M18x1,5, M20x1,5 ou 3/4" – 16UNF.

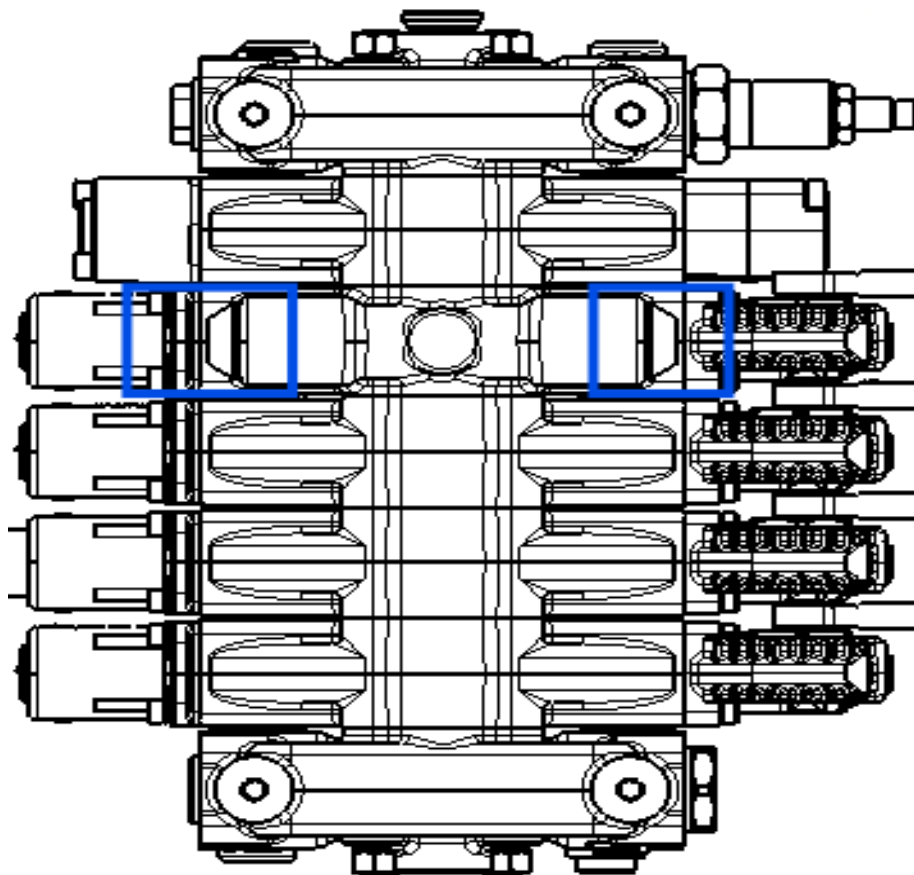
2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:





3. Aplicação do item importado:

Para fabricação de comando hidráulico aplicado máquinas rodoviárias autopropulsadas e máquinas agrícolas autopropulsadas.



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

Com função de atuar como dispositivo de alívio de pressão no circuito hidráulico, desviando o fluxo de óleo para o reservatório (tanque) assim que o valor de setpoint pré-estabelecido é atingido, garantindo a integridade estrutural do sistema contra sobrecargas, aplicado em máquinas rodoviárias autopropulsadas e máquinas agrícolas autopropulsadas.