

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

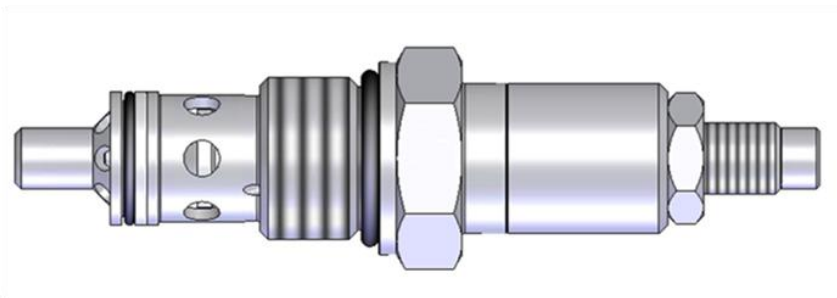
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

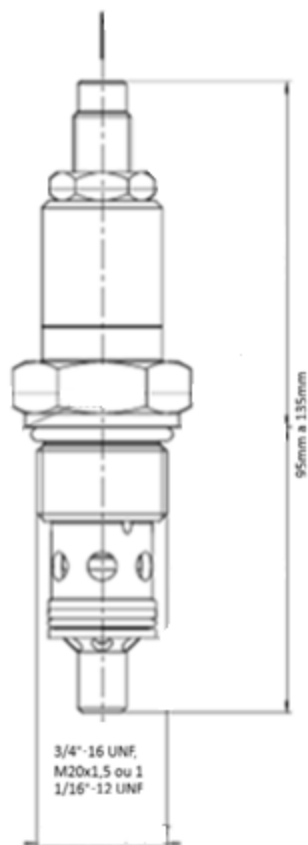
Número de Controle	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
M49-24I	8481.40.00	Válvula de alívio, fabricada em aço (11SMn37, 11SMn30, 11SMnPb37, 11SMnPb30 ou 36SMnPb14), com pressão de regulação de 110 bar a 350 bar (11Mpa a 35Mpa) com vazão de operação de 30L/min a 120L/min, comprimento de 95mm a 135mm, conexões roscadas com roscas de 3/4"-16 UNF, M20x1,5 ou 1 1/16"-12 UNF, 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, 11SMnPb30 ou 36SMnPb14;
- Pressão de regulação de 110 bar a 350 bar (11Mpa a 35Mpa);
- Vazão de operação de 30L/min a 120L/min;
- Comprimento de 95mm a 135mm;
- Conexões roscadas com roscas de 3/4"-16 UNF, M20x1,5 ou 1 1/16"-12 UNF;

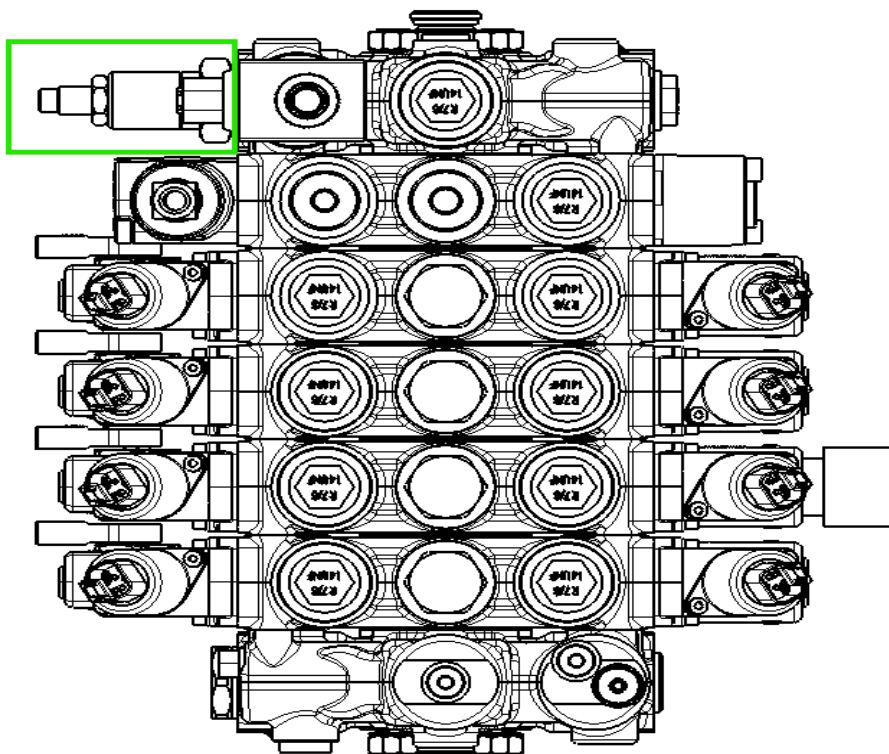
2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:





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:

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.