

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

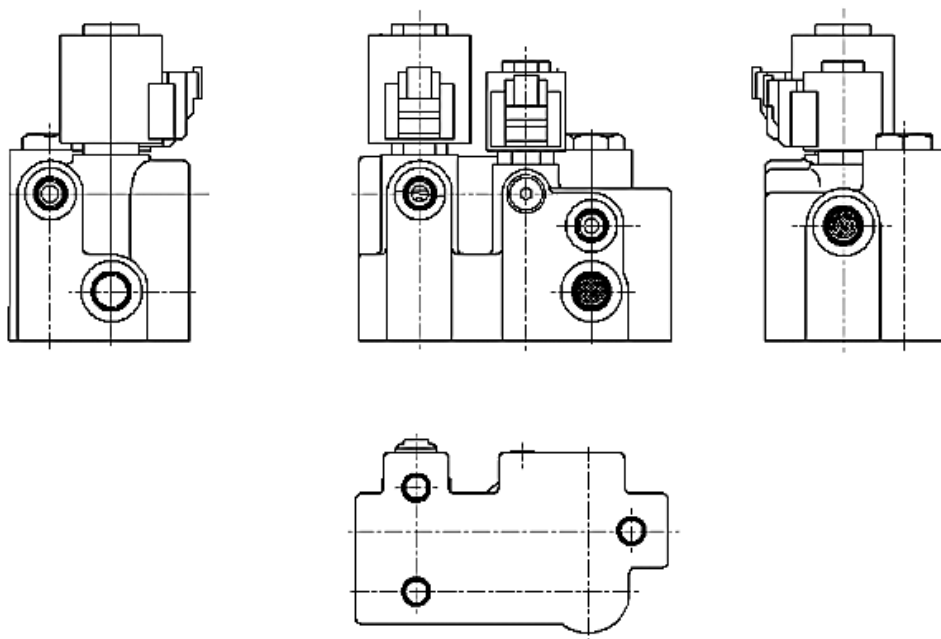
## Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
F8-24II	8481.80.92	Válvulas solenoides hidráulicas do tipo cartucho, projetadas para controle e comutação de fluxo em sistemas hidráulicos de motoniveladoras, fabricadas em aço, possuem conjunto eletromagnético com bobina incorporada e adequada para montagem em blocos hidráulicos, comprimento de 144 mm, largura de 83 mm e peso de 8,8 kg, operando com pressão máxima de 10,8 MPa, vazão nominal de 15L/min e temperatura máxima de operação de 100 graus Celsius, aplicada em motoniveladora.

### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Válvulas solenoides hidráulicas do tipo cartucho, destinadas ao controle e comutação de fluxo em sistemas hidráulicos de motoniveladoras. Possuem conjunto eletromagnético com bobina incorporada, permitindo acionamento elétrico para direcionamento do fluido. São próprias para montagem em blocos hidráulicos, apresentando construção compacta com 144 mm de comprimento, 83 mm de largura e peso de 8,8 kg. Operam com pressão máxima de 10,8 MPa, vazão nominal de 15 L/min e temperatura máxima de 100 °C, garantindo desempenho adequado às condições de trabalho da máquina.

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



### 3. Aplicação do item importado:

Aplicada no sistema hidráulico da transmissão da motoniveladora.

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

Função de permitir o controle e a comutação do fluxo de fluido hidráulico em sistemas pressurizados, por meio de acionamento eletromagnético, possibilitando a abertura, bloqueio ou direcionamento da passagem do fluido em blocos hidráulicos da motoniveladora.