

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

## Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

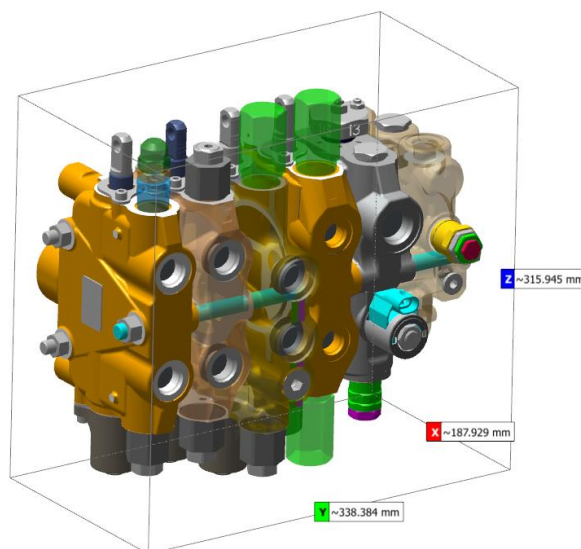
- não confidencial, todo em português, no máximo 3 páginas, orientação retrato, sem qualquer indício que identifique a empresa pleiteante -

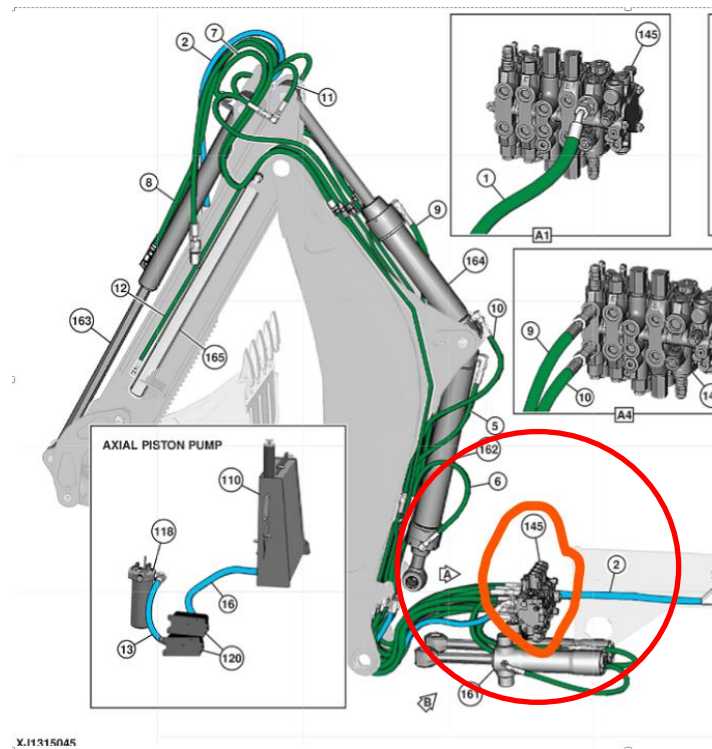
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
M14-19II	8481.20.90	Bloco de válvulas direcionais, do tipo carretel de três posições e número de vias entre 3 e 6, dotado de válvula de controle de 4 funções (giro, barra, caçamba, escavação), válvula de alívio e circuito com anticavitação, com pressão de operação de 3725 psi, vazão nominal de 34 GPM (129,7 l/min), medidas aproximadas de 315,9 mm x 187,9 mm x 338,3 mm, própria para controlar a direção do movimento de cada mecanismo de trabalho em máquinas autopropelidas rodoviárias e da construção civil

### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Bloco de válvulas direcionais;
- Válvula de controle de 4 funções (Giro, Barra, Caçamba, Escavação);
- Tipo carretel de três posições;
- Com válvula de alívio;
- Com circuito com anticavitação;
- Número de vias entre 3 e 6;
- Peso de 40,43kg;
- Pressão de operação 3725 psi;
- Vazão: 34 GPM (129,7 l/min);

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





**3. Aplicação do item importado:**

Máquinas rodoviárias e da construção civil.

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

Controlar a direção do movimento de cada mecanismo de trabalho da retroescavadeira.