

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
M1-16II	8412.21.90	Motor hidráulico de pistões axiais, com deslocamento volumétrico fixo de até 37 cm ³ , pressão nominal de 280 bar e máxima de 380 bar, próprio para aplicação no cilindro vibratório de rolos compactadores de solos.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça

(características quantitativas e qualitativas, por exemplo: dimensões, materiais de fabricação, especificações de trabalho/funcionamento [torque, potência, resistência, tensão, corrente, dureza, vazão, condutibilidade, temperatura etc.], características de hardware, software, características físicas, dentre outras inerentes a cada produto):

Nome do item: Motor hidráulico de pistões axiais de deslocamento volumétrico fixo;

Material construtivo: predominante em aço;

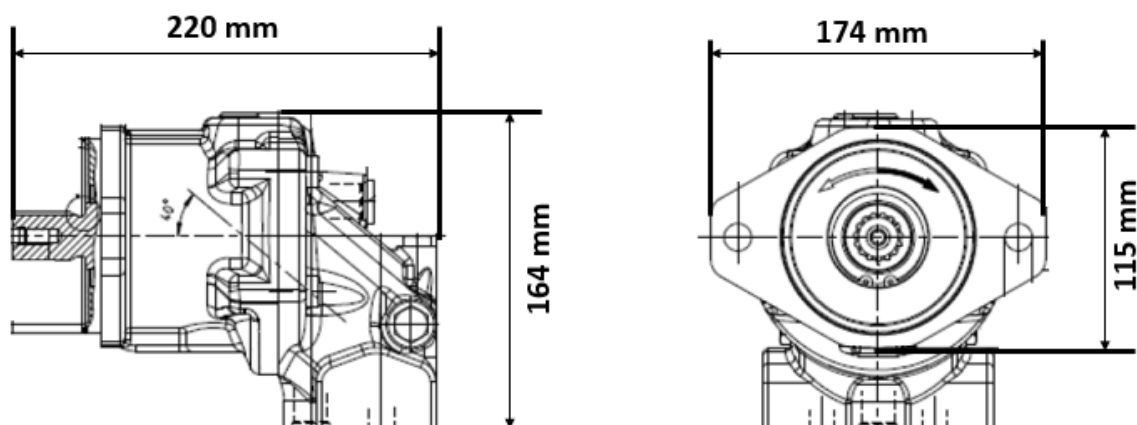
Dimensões: conforme desenho da “seção 2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático” (Comprimento aproximado de 220 mm, Largura aproximada de 174 mm e Altura aproximada de 164 mm)

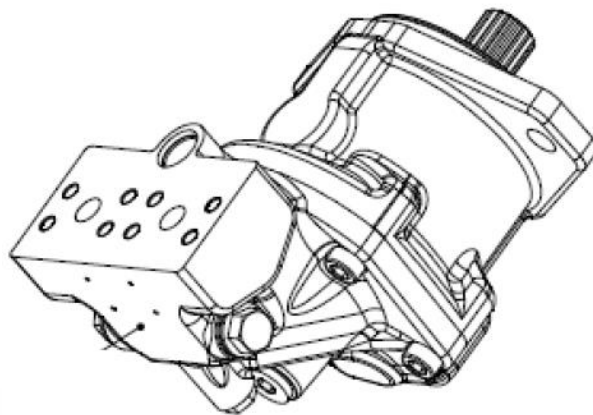
Especificações técnicas detalhadas inerentes ao produto:

- Deslocamento volumétrico fixo de até 37cm³; Pressão nominal de 280 bar e máxima de 380 bar;
- Motor de pistão axial disponível em três diferentes faixas de pressão por exemplo taxas de potência para diferentes aplicações;
- Conceito de design modular para personalização e disponibilidade rápida;
- Projeto robusto e comprovado de design de eixo dobrado;
- Compacto e peso otimizado;
- Para circuito aberto e fechado;
- Densidade de alta potência;
- Alta eficiência geral;
- Alta eficiência de partida;
- Alta velocidade e torques;
- Robusto contra cavitação.

Peso aproximado: 11,30 kg

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático *(obrigatório conter as principais dimensões):*





3. **Aplicação do item importado** *(em qual produto fabricado pela empresa pleiteante o item importado será incorporado)*: no cilindro vibratório do rolos compactadores de solos.
4. **Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do ex-tarifário**: acionamento dos eixos excêntricos responsáveis pela vibração do cilindro de compactação.