

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

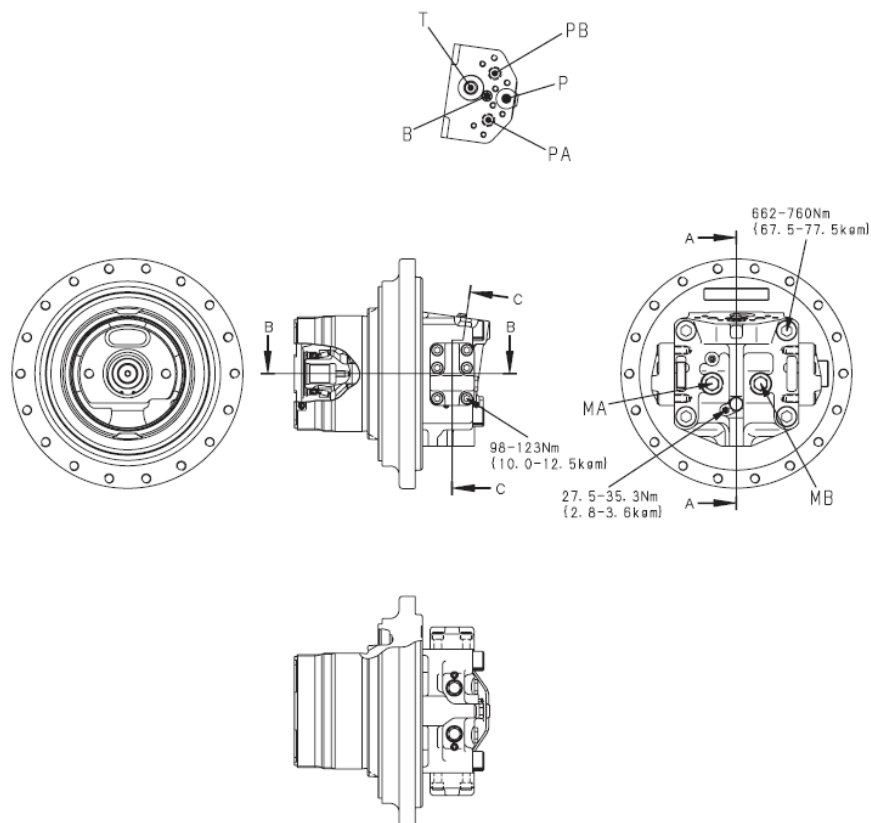
- não confidencial, todo em português, no máximo 3 páginas, orientação retrato, sem qualquer indício que identifique a empresa pleiteante -

| Número de Controle SDIC | NCM | Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel) |
|-------------------------|------------|---|
| | 8412.21.90 | Conjunto de deslocamento da esteira de máquina escavadeira hidráulica equipado com motor redutor hidráulico de pistões axiais com redutor de engrenagens planetárias, relação de transmissão de 62, provido de roda motriz de aço fundido com 21 dentes, freio estacionário a disco mecânico e freio de serviço tipo trava hidráulica, velocidades de deslocamento baixa, média e alta, com velocidade de deslocamento máxima de 5,5km/h, força máxima de tração de 264kN, peso aproximado de 354kg, comprimento total aproximado de 577,5mm e diâmetro externo na roda motriz de 750mm |

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

O conjunto de deslocamento da esteira de máquinas escavadeiras hidráulicas, composto de cubo de ferro fundido, tampa de ferro fundido, pistões de aço, anéis de vedação de borracha, transportador de ferro fundido, conjunto de engrenagens planetárias, motor hidráulico de pistões, pinos de aço, rolamentos de aço, discos de freio, roda motriz.

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



3. Aplicação do item importado:

Escavadeira hidráulica

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

O conjunto de deslocamento da esteira é aplicado em sistema de locomoção de escavadeira hidráulicas. No conjunto motor redutor é acoplada uma roda motriz que engrena com a corrente de elos da esteira transferindo movimento para a esteira. Toda a rotação do conjunto é gerada através de fluxo de óleo gerado pela bomba principal.

5. Imagem da aplicação do conjunto de deslocamento da esteira

