

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

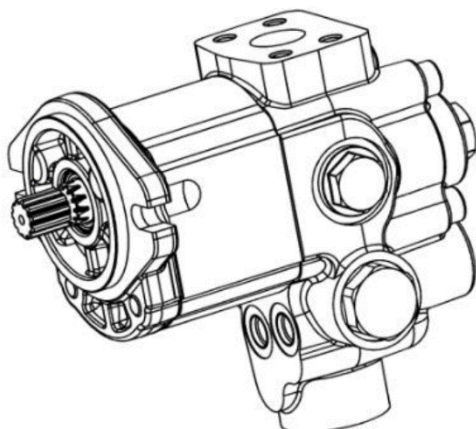
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-tarifário
F26-16II	8413.60.11	Bomba volumétrica rotativa de engrenagens, fabricada em aço fundido, com rotação máxima igual ou superior a 3.000 rpm, pressão máxima igual ou superior a 175 bar, deslocamento volumétrico igual ou superior a 12 cm ³ por revolução, vazão máxima igual ou superior a 62 litros por minuto e aplicação na direção secundária de máquinas autopropulsadas.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Bomba de engrenagem, fabricada em aço fundido, utilizada no sistema de direção secundária de motoniveladoras.

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



ALTURA	LARGURA	COMPRIMENTO
~ 181 mm	~ 130 mm	~ 214 mm

3. Aplicação do item importado:

Utilizada em Motoniveladoras.

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

Trata-se de uma peça específica de aplicação em máquinas rodoviárias/autopropulsadas, que requerem um processo de fabricação específico, com controle de parâmetros extremamente rigoroso, para atender aos requisitos mínimos impostos pela engenharia.