

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

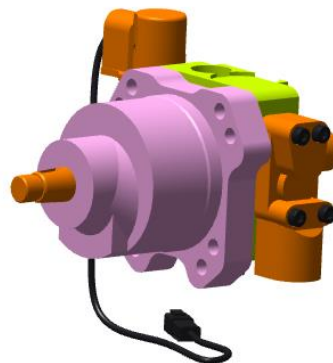
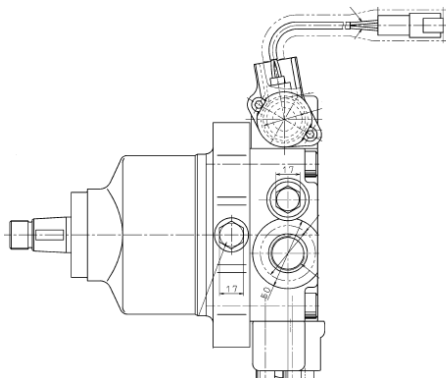
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F60-20II	8412.21.90	<i>Motores hidráulicos de pistões axiais, com válvula piloto de acionamento, com deslocamento volumétrico de 28 cm³/revolução, pressão mínima de 14 MPa e máxima de 24,1 MPa, vazão mínima de 42 L/min e máxima de 52,8 L/min, rotação máxima de 1885 rpm, torque de 45 Nm, com peso aproximado de 13,35 Kg, para acionamento do ventilador do sistema de arrefecimento de máquinas autopropulsadas.</i>

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Motor hidráulico de pistões axiais, com carcaça moldada em ferro fundido e pistões manufaturados em liga de cobre. Provido de válvula piloto, oferece uma pressão mínima de 14 MPa e máxima de 24,1 MPa, seu deslocamento volumétrico é de 28 cm³/rev, vazão mínima de 42L/min e máxima de 52,8 L/min, possui rotação máxima de 1885 rpm, torque de 45 Nm e peso aproximado de 13,35 Kg

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



3. Aplicação do item importado:

É aplicado no sistema de arrefecimento da Pá Carregadeira de Rodas

4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do extarifário:

O motor de pistões axiais, é um atuador hidráulico que transforma energia hidráulica em energia mecânica, através do movimento oscilatório da placa de deslizamento sobre os pistões, oferecendo pressão e vazão específicas, determinadas conforme ângulo da placa. Executa a movimentação do ventilador do sistema de arrefecimento da Pá Carregadeira de Rodas.