

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

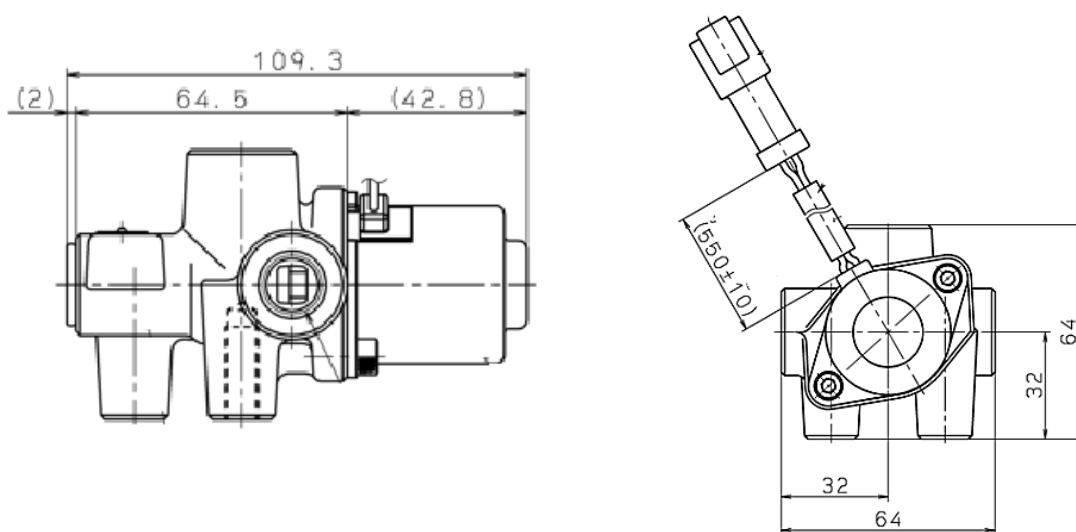
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
F39-24II	8481.80.92	Válvula solenoide de controle para sistema hidráulico, pressão de operação de 4,9 MPa, vazão nominal de 7 L/min e temperatura máxima de operação variando entre -20 graus Celsius a +105 graus Celsius, com dimensões aproximadas de 109,3 mm de comprimento e 64 mm de largura, peso aproximado de 0,60 kg, para aplicação em máquinas autopropulsadas.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Válvula solenoide de controle utilizadas em máquinas autopropulsadas, projetadas para realizar a regulação e a comutação do fluxo em circuitos hidráulicos. Operam com pressão de trabalho de 2,94 MPa e vazão nominal de 7 L/min. Possuem resistência térmica para operar entre 100 graus celsius e 105 graus celsius. Apresenta dimensões de 109,3 mm de comprimento, 64 mm de largura e peso de 0,60 kg.

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



3. Aplicação do item importado:

Utilizada no sistema hidráulico de máquinas autopropulsadas (Escavadeira Hidráulica)

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

Controlar o fluido hidráulico.

5. Material:

Carcaça em alumínio.