

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)
M45-24II	8421.99.99	Elementos filtrantes tipo malha na forma de “refil”, próprios para reter partículas/impurezas no combustível, preservando bom funcionamento do sistema de alimentação/injeção, reduzindo desgaste e prevenindo falhas por contaminação, usado para filtro de combustível de motor de ignição por compressão (motor à diesel), com malha 30, capacidade de vazão nominal de 21 gpm (aproximadamente 79,5 l/min) a 5 fps de velocidade (aproximadamente 1,52 m/s), rosca do corpo 3 3/8 polegadas passo 12, porta de saída 1 7/8 polegadas passo 12 (SAE-24), diâmetro de 2,44 polegadas

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- componente: elemento filtrante (refil)
- aplicação: filtro de combustível de motor à diesel (ignição por compressão) em pá carregadeira autopropulsada
- tipo de meio filtrante: malha
- grau / malha: malha 30
- capacidade de vazão nominal: 21 gpm ($\approx 79,5$ l/min)
- condição de referência: 5 fps de velocidade ($\approx 1,52$ m/s)
- função principal: filtração do combustível; retenção de contaminantes sólidos
- benefícios: proteção de bomba/injetores; redução de desgaste; aumento da confiabilidade do sistema de combustível
- rosca do corpo 3 3/8 polegadas passo 12,
- porta de saída 1 7/8 polegadas passo 12 (SAE-24)
- diâmetro de 2,44 polegadas

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



3. Aplicação do item importado:

filtro de combustível de motor à diesel (ignição por compressão) em pá carregadeira autopropulsada

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

próprios para reter partículas/impurezas no combustível, preservando bom funcionamento do sistema de alimentação/injeção, reduzindo desgaste e prevenindo falhas por contaminação