

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)
M16-17I	8708.91.00	Resfriador de óleo compacto, fabricado em alumínio, com capacidade de rejeição térmica de 22 kW (mínima), taxa de vazão de óleo 50 l/min e de água 26 l/min, temperatura de entrada do óleo 95 graus celsius, medindo 376 mm x 336 mm x 69 mm e peso aproximado 4,140 kg, próprio para aplicação em sistema hidráulico do tipo água/óleo de máquinas agrícolas

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Resfriador de óleo compacto próprio para o sistema hidráulico do tipo água/óleo, montado na região do chassi do trator e próximos à transmissão. Fabricado em alumínio e com capacidade de rejeição térmica de 22 kW (mínima).

Características técnicas:

- Material constitutivo: Alumínio de diferentes composições (A4045 / FA7841 / A3003P).
- Peso: 4,140kg
- Dimensão: 376mm X 336mm X 69mm
- Taxa de vazão de óleo: 50L/min
- Taxa de vazão de água (líquido de arrefecimento): 26L/min
- Capacidade de rejeição térmica: 22 kW (mínima).
- Temperatura de entrada de óleo: 95°C
- Perda de carga (óleo): 295 kPa (máximo)
- Perda de carga água (líquido de arrefecimento): 60 kPa (máximo)

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



