

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

PN 48148607

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
F110-24I	8481.20.90	Bloco de válvulas para transmissão de óleo hidráulico, fabricado em alumínio (6061-T6), composta por seis seções de válvulas direcionais, do tipo 4 vias e 3 posições, centradas por mola e servopilotadas hidráulicamente, com centro fechada, tensão nominal de 12 V, pressão de operação entre 180 bar e 200 bar, vazão de operação igual ou inferior a 68 L/min, e dimensões iguais ou inferiores a 140 mm x 140 mm x 370 mm, aplicado em máquinas agrícolas.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- **Descrição:** HIC, válvula de controle de 6 seções com amortecimento;
- **Composição:** 6 válvulas direcionais 4 vias/3 posições, centradas por mola e acionadas hidráulicamente (servopilotadas), com centro do tipo fechado;
- **Material:** Alumínio 6061-T6;
- **Dimensões:** 127 x 127 x 355,6 mm (5 x 5 x 14 (Pol));
- **Conector elétrico:** 12 VDC;
- **Peso aproximado:** 19 Kg;
- **Pressão de operação:** 190 bar;
- **Vazão de operação:** 58 l/min.

Componentes:

- Corpo;
- Disco de orifício;
- Placa de identificação;
- Plugues;
- Conexões;
- Retenção interna anel;
- Pistões;
- Bujões de orifício;
- Reforço de teflon;
- Parafuso de encaixe;

Função de distribuição do fluido hidráulico em máquinas agrícolas.