

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

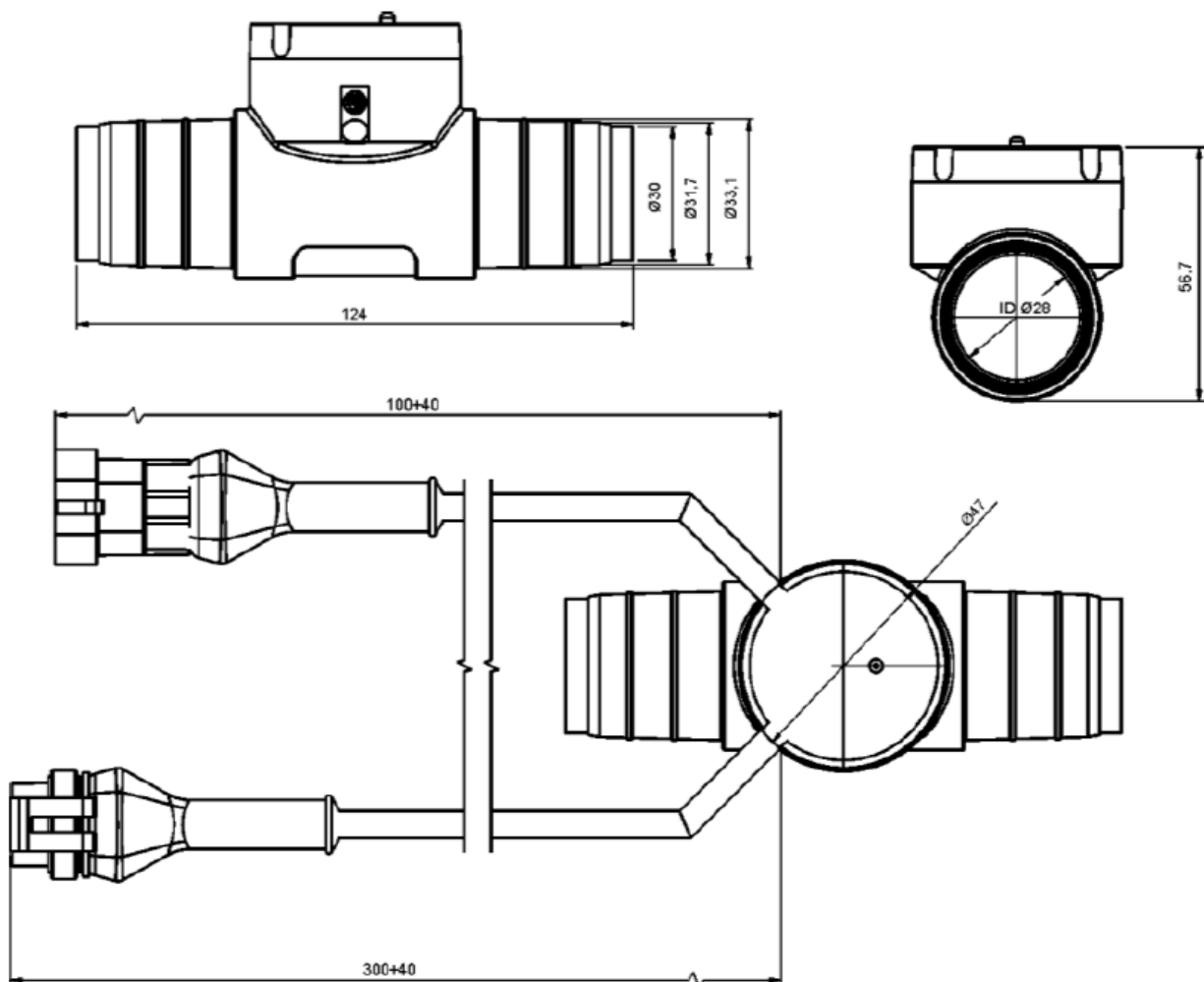
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
M56-24II	9031.49.90	Sensor de detecção de fluxo de material sólido, tensão de alimentação de 9 V a 16 V, temperatura de operação de 0 a 70 graus Celsius, composto por tubo de aço inoxidável, resistente a sujidades, vibrações e sem necessidade de manutenção, com indicador LED, sem elemento ótico, utilizado em máquinas agrícolas pneumáticas.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Sensor de detecção de fluxo de material;
 Tensão de alimentação de 9 V a 16 V;
 Temperatura de operação de 0 a 70 graus Celsius;
 Composto por tubo de aço inoxidável;
 Resistente a sujidades, vibrações e sem necessidade de manutenção;
 Com indicador LED;
 Sem elemento ótico;
 Utilizado em máquinas agrícolas pneumáticas.

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



3. Aplicação do item importado:

Máquinas agrícolas autopropulsadas- Pulverizadores

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

Função de monitoramento do fluxo de material sólido e detecção de bloqueios em máquinas agrícolas pneumáticas