

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

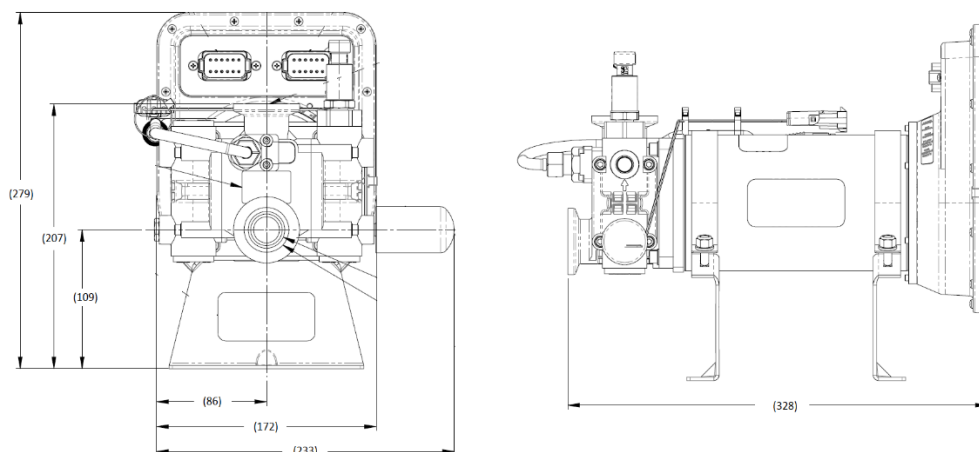
## Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do Ex-Tarifário
F109-17I	9032.89.90	Sistema de injeção direta de produtos agroquímicos de alta precisão para utilização em pulverizadores e implementos agrícolas, com fluxo de 142 mL/min a 5682 mL/min, com pressão máxima de operação de 1034 kPa e potência máxima de 0,25 HP, com corpo em polipropileno, partes internas em polipropileno e aço inoxidável, com alimentação de 10 a 16 V, consumo de corrente máxima de 30 A, temperatura de operação de 0 a 60 graus Celsius.

### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Dimensões: 233 x 279 x 328mm
- Range de fluxo: 142ml/min a 5.682ml/min
- Potência máxima: 0,25HP
- Curso máximo do pistão: 10mm
- Pressão máxima de operação: 1.034kPa
- Canais de entrada: 8
- Canais de saída: 3
- Tensão: 10 – 16V
- Consumo máximo de Corrente: 30A
- Peso: 10,2Kg
- Material interno: Polipropileno e aço inoxidável
- Versões de Comunicação: CAN, ISO, ICD
- Temperatura de operação: 0 a 60°C
- Temperatura de armazenagem: -30 a 80°C
- Quantidade máxima por máquina: 5
- Tanque opcional: 100L

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



### 3. Aplicação do item importado:

- Pulverizadores Agrícolas Autopropelidos
- Implementos Agrícolas de Arrasto
- Plantadoras

### 4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do Ex-Tarifário:

- Sistema de injeção direta que realiza a injeção do produto agroquímico diretamente no momento da aplicação, não sendo necessária a realização de uma pré-mistura dos produtos agroquímicos, evitando as reações químicas na calda de aplicação.