

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

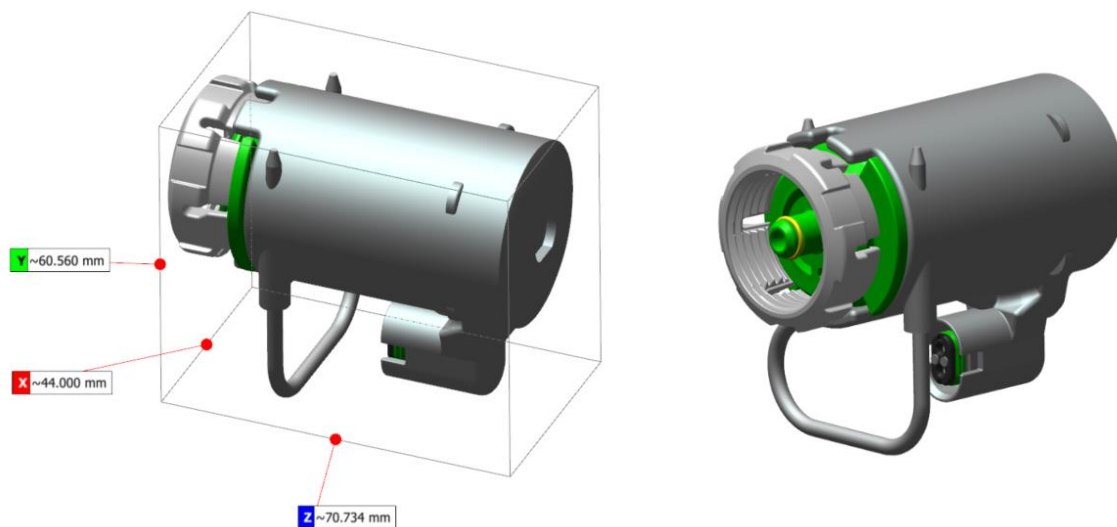
- não confidencial, todo em português, no máximo 3 páginas, orientação retrato, sem qualquer indício que identifique a empresa pleiteante -

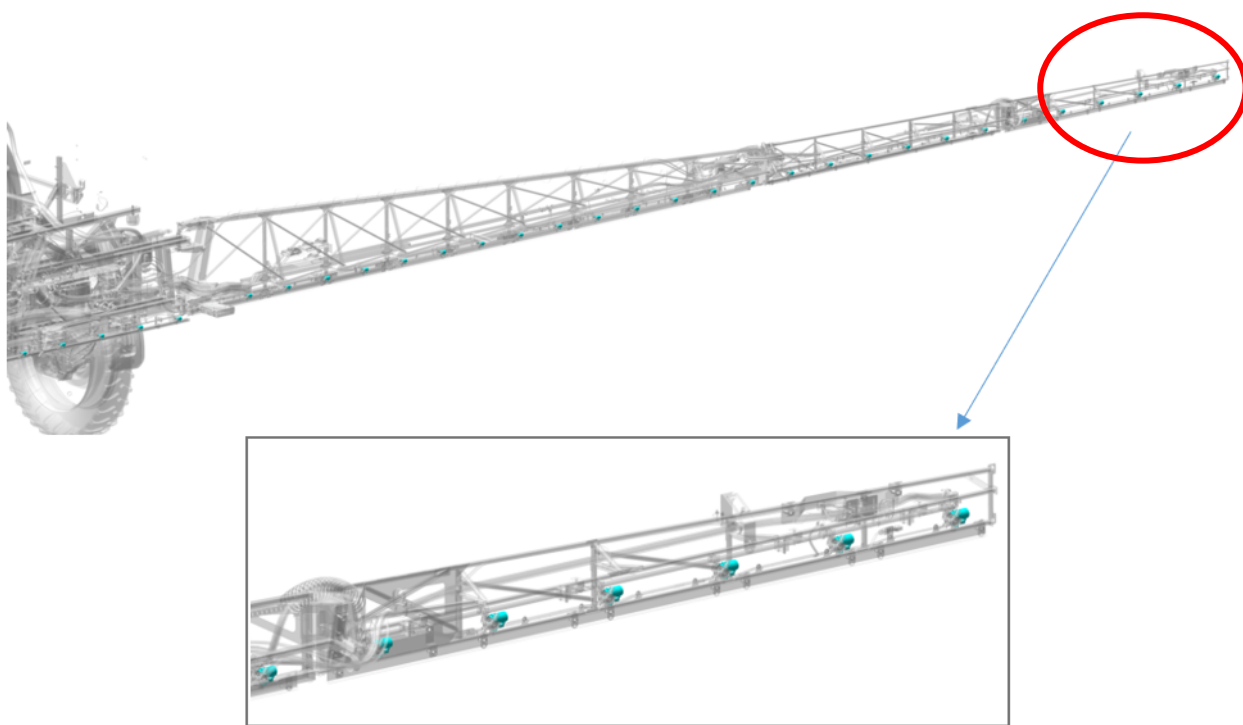
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
M35-19II	8481.80.92	Válvula solenóide, contendo carcaça em aço de baixo carbono com encapsulado plástico, dotado de adaptador plástico para rosca BSPP 3/4 polegadas, grampo de travamento em aço inox série 300, vedação em VITON, conector elétrico de 2 vias com selo, com bobina elétrica de 12 VDC (nominal), corrente máxima 1300 mA, podendo ou não conter modo pulsado com frequência (PWM) de 15 Hz, temperatura de operação entre -20 graus Celsius e 55 graus Celsius, pressão de trabalho de 150 psi e resistência a explosão mínima de 300 psi, próprio para controle do fluxo de calda de produto químico durante a aplicação em pulverizadores autotransportados

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Válvula solenóide
- Carcaça em aço de baixo carbono com encapsulado plástico
- Adaptador plástico para rosca BSPP 3/4 polegadas
- Grampo metálico de travamento em aço inox série 300
- Anel de vedação em VITON
- Bobina elétrica de 12 VDC (nominal)
- Corrente máxima 1300 mA
- Podendo ou não conter modo pulsado com frequência (PWM) de 15 Hz
- Temperatura de operação entre -20 graus Celsius e 55 graus Celsius
- Pressão de trabalho de 150 psi e resistência a explosão mínima de 300 psi
- Conector elétrico de 2 vias com selo
- Válvula solenóide utilizada em porta-bicos de pulverização para permitir ligar e desligar individualmente cada ponta de pulverização ao longo da barra

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





3. Aplicação do item importado:

Pulverizadores autopropulsados

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

Próprio para condução de líquidos