

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

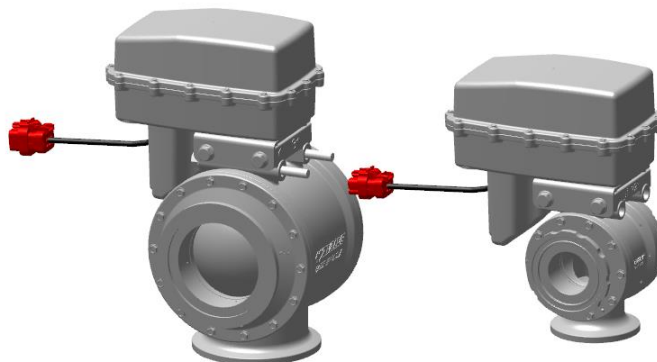
- não confidencial, todo em português, no máximo 3 páginas, orientação retrato, sem qualquer indício que identifique a empresa pleiteante -

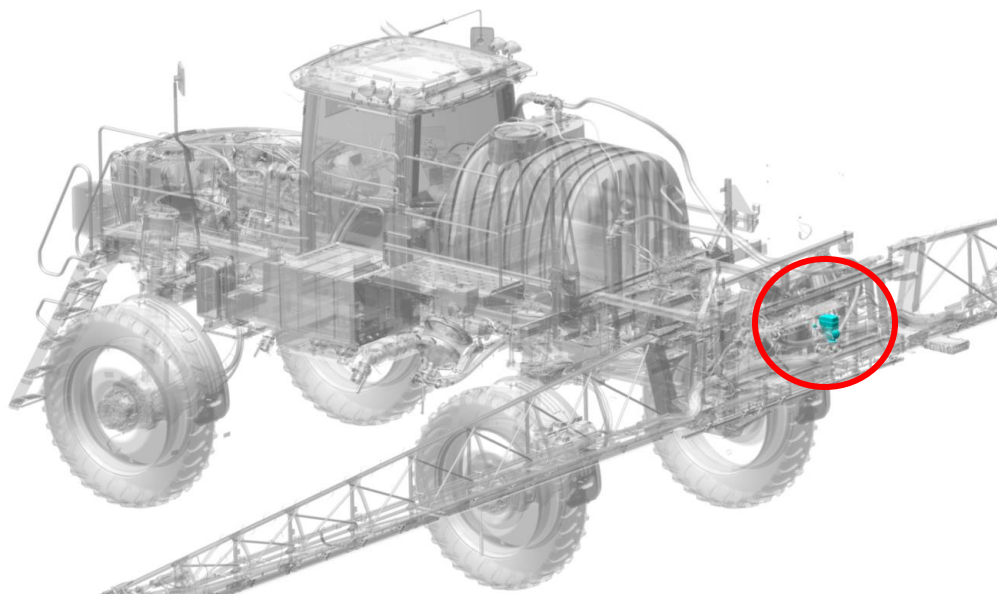
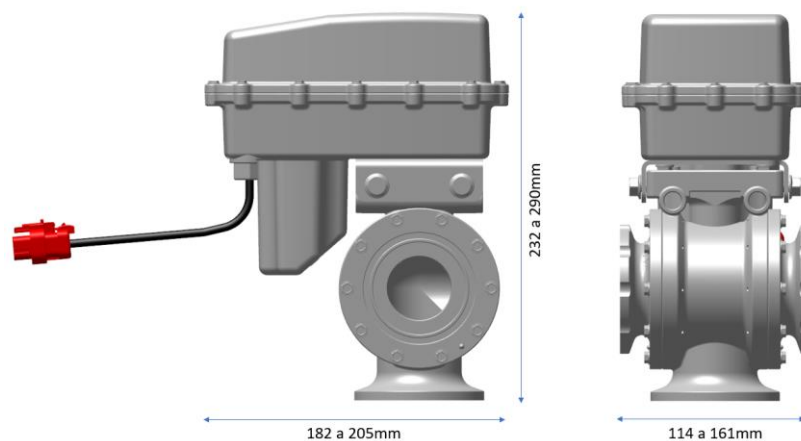
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
M28-19II	8481.20.90	Eletro-válvula de esfera de 3 vias, dotada de 2 posições (aberto/aberto) ou de 3 posições (aberto/fechado/aberto), contendo corpo em polipropileno, esfera em polipropileno ou aço inox série 300, eixo em aço inox série 300, capas do sistema eletrônico em nylon reforçado com fibra de vidro, vedações em PTFE, EPDM e VITON, entrada e saída para flange universal, conector elétrico de 4 vias com selo, com pressão de trabalho de 150 psi, resistência a explosão mínima de 250 psi, próprio para direcionar o fluxo de solução líquida em pulverizadores autopropulsados

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Eletro-válvula de esfera de 3 vias
- Dotado de 2 posições (aberto/aberto) ou de 3 posições (aberto/fechado/aberto)
- Diâmetro interno de 1,5 polegadas, 2 polegadas ou 3 polegadas
- Corpo da válvula em polipropileno
- Esfera em polipropileno ou aço inox série 300
- Eixo em aço inox série 300
- Capas do sistema eletrônico em nylon reforçado com fibra de vidro
- Elementos de fixação em aço inox série 300
- Vedações em PTFE, EPDM e VITON
- Entrada e saída para flange universal
- Conector elétrico de 4 vias com selo
- Pressão de trabalho de 150 psi
- Resistência a explosão mínima de 250 psi
- Utilizada para direcionar o fluxo de solução líquida e acionada remotamente pelo operador via painel de comandos

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 direccionar o fluxo de solução líquida