

## CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

### Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
M28-22II	8481.30.00	Válvula de retenção, composta de corpo em aço com tratamento superficial para resistência a corrosão, pressão nominal de 210 bar, temperatura do fluido de -29 a 93 graus Celsius, sextavado de 22 mm, dimensões aproximadas de 35 x 22 mm, aplicada em pulverizadores autopropelidos.

#### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Válvula de retenção, dotada de corpo em aço com tratamento superficial para resistência a corrosão, pressão nominal de 210 bar, temperatura do fluido entre -29 e 93°C, entrada com rosca 11/16" UN-2A, saída com rosca M16x1,5, ambas com anel de vedação em borracha, sextavado de 22 mm, própria para pulverizadores autopropelidos para bombeamento de soluções químicas para os tratos culturais.

Entrada com rosca de 11/16 polegadas conforme UN-2ª com anel de vedação em borracha

Saída com rosca M16x1,5 com anel de vedação em borracha

Aplicada: Pulverizadores autopropelidos

Função: Bombeamento de soluções químicas para os tratos culturais.

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



#### 3. Aplicação do item importado:

Aplicado em pulverizadores autopropelidos

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

Bombeamento de soluções químicas para os tratos culturais