

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

## Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

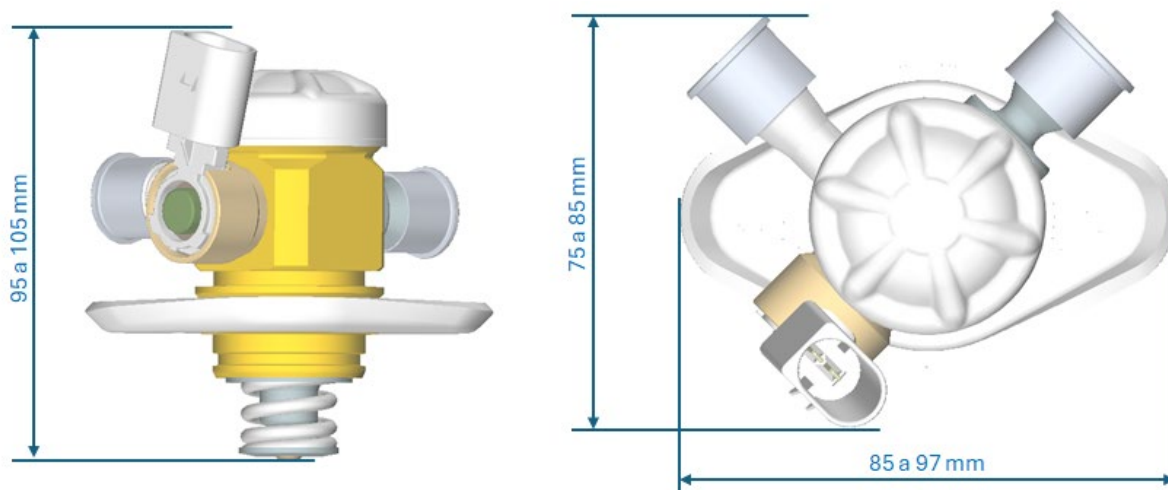
*- não confidencial, todo em português, no máximo 3 páginas, orientação retrato, sem qualquer indício que identifique a empresa pleiteante -*

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
F283-24I	8413.30.10	Bomba de alta pressão de combustível para aplicação em sistemas de injeção direta de motores a combustão interna, corpo fabricado em aço inoxidável, com componentes em ligas de aço conformado, vedações fluoradas para resistência a altas temperaturas e fluidos químicos, além de componentes em elastômero de poliéster termoplástico; massa entre 570 e 680 gramas, dimensões entre 85 e 97 milímetros x 75 e 85 milímetros x 95 e 105 milímetros, pressão máxima de trabalho de até 360 bar.

### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Bomba de alta pressão com massa entre 570 e 680 gramas, dimensões entre 85 e 97 mm x 75 e 85 mm x 95 e 105 mm, pressão máxima de trabalho de até 360 bar.

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



### 3. Aplicação do item importado:

Item alojado na tampa de válvulas do motor de combustão interna, parte integrante do sistema de injeção direta de combustível.

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

Aumentar a pressão do combustível no sistema de injeção direta, à fim de otimizar o processo de combustão.