

# 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)
F193-20I	8421.32.00	Tubo de ligação do sistema de exaustão, constituído predominantemente em aço inoxidável (EN 1.4509), com flange de fixação em aço forjado (EN 1.4512), acoplamento flexível e refletor de calor, com taxa de vazão admissível de 0,5 l/min a 50 KPa, tubo principal com diâmetro externo nominal de 65 mm e espessura de parede nominal de 1,0 mm, com peso entre 4,0 e 5,2 kg e dimensões aproximadas de 817 x 133 x 148 mm, aplicado em veículos automotores.

### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Tubo de ligação do sistema de exaustão;

Constituído predominantemente em aço inoxidável (EN 1.4509);

Com flange de fixação em aço forjado (EN 1.4512); acoplamento flexível e refletor de calor;

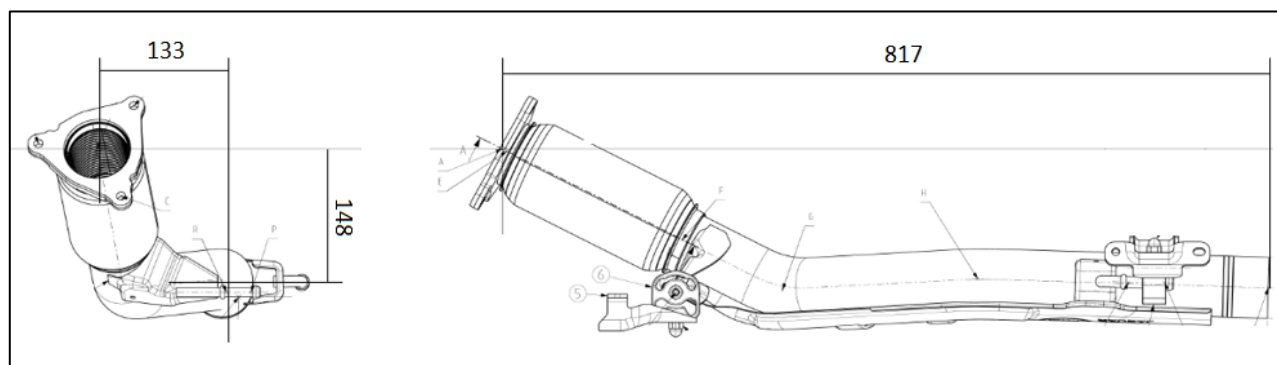
Com taxa de vazão admissível de 0,5 l/min a 50 KPa;

Tubo principal com diâmetro externo nominal de 65 mm e espessura de parede nominal de 1,0 mm;

Com peso entre 4,0 e 5,2 kg;

Dimensões aproximadas de 817 x 133 x 148 mm;

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



### 3. Aplicação do item importado:

Sistema de exaustão de gases.

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

Com a função de direcionar a exaustão dos gases proveniente da combustão.