

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)
F295-18I	8708.30.90	Disco de freio, constituído em ferro fundido e aço (S355MC EN10149), com área de atrito com espessura nominal de 20,0 mm (+/- 0,1 mm) e com 62 canais internos para dissipação de calor, para velocidade máxima de 257 km/h, diâmetro externo de 325,0 mm (+/- 0,2 mm) e espessura total nominal de 42,0 mm, aplicados em veículos automotores.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Constituído em ferro fundido e aço (S355MC EN10149);

Área de atrito com espessura nominal de 20,0 mm (+/- 0,1 mm) e com 62 canais internos para dissipação de calor;

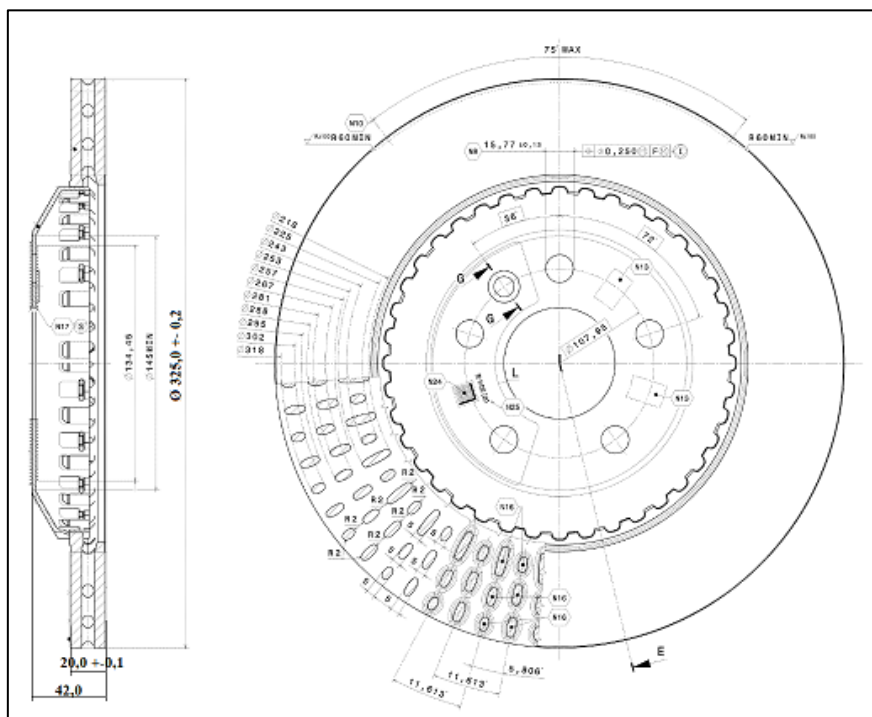
Para velocidade máxima de 257 km/h;

Diâmetro externo nominal de 325,0 mm (+/- 0,2 mm);

Espessura total nominal de 42,0 mm.

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

(obrigatório conter as principais dimensões):



3. Aplicação do item importado:

Sistema de frenagem veicular.

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

Converter a energia cinética da roda em calor, através do atrito com a pastilha de freio, para reduzir a velocidade do veículo.