

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F9-22I	4011.20.90	Pneu LT 285/75 R16 10 PR, composto de base borracha e cordoalhas de poliéster/aço, índice de carga 126/123Q, misto 50% estradas pavimentadas 50% fora de estradas para sistema de rodagem, aplicado em veículo utilitário civil e militar.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Pneu LT 285/75 R16 10 PR Índice de Carga 126/123 índice de velocidade Q., todo terreno, misto 50% estradas pavimentadas 50% fora de estradas, utilizado no sistema de rodagem do veículo, para realizar o contato do veículo com o solo transmitindo tração/frenagem, direção, absorvendo impactos e suportar a carga do veículo. Composto base borracha, cordoalhas de poliéster/aço.

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

(obrigatório conter as principais dimensões):



Características e Benefícios

- Banda de rodagem mais larga com design moderno aumenta o footprint (área de contato) e contribui com uma melhor tração em pisos mistos (terra/asfalto).
- Sulcos em zigzag oferecem escoamento de água e otimizam a tração no piso molhado e garantem a auto limpeza.
- Costado/Parede lateral robusto possui proteção extra contra cortes ou compressões laterais.



Medida	LR/PR	IC/SV (índice de carga/ símbolo de velocidade)	Roda Padrão	Largura Nominal da Seção (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Cap. de Carga (kg)	Pressão de Inflação Máxima (Lb/pol²)
LT285/75R16	E/10PR	126/123Q	8.0J	286	834	1700/1550	80

3. Aplicação do item importado:

Veículos utilitários nas versões civis e militares que estão estruturados o pneu e roda aro 16, para o mercado nacional e internacional possuindo modelos jipes, pick-ups, caminhões leves e microônibus.

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

Realizar o contato do veículo com o solo transmitindo tração/frenagem, direção, absorvendo impactos e suportar a carga do veículo.