

# CATÁLOGO DO EQUIVALENTE NACIONAL

## Pleito de Revogação de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Descrição da autopeça nacional
D5-17R	6813.81.90	Lona de Freio fabricado com materiais de atrito, resina, fibras e materiais orgânicos e metálicos. Aplicação em freio a tambor de veículos automotivo, com largura de 54,7 à 55,3mm e raio de 135,7 à 139,7 utilizado em sistema de freio a tambor de eixo traseiro. Coeficiente de atrito: 0,35 a 0,40 < 1% de ruído

### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- 1 Lona de Freio fabricado com materiais de atrito, resina, fibras e materiais orgânicos.
- 2 Coeficiente de atrito: 0,35 a 0,40
- 3 Principais materiais: pós-metálicos, resina, fibras orgânicas/minerais, borrachas, lubrificantes e carga
- 4 Dimensões:  
Largura: 54,7 mm a 55,3 mm  
Raio: 135,7 mm a 139,7mm
- 5 Espessura do material de fricção: 8 mm
- 6 Aplicação: Aplicação freio a tambor Fiat Toro 2.4 Flex ou 2.0 Diesel

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



### 3. Aplicação do item nacional:

Aplicação freio a tambor Fiat Toro 2.4 Flex ou 2.0 Diesel

Transformar a Força recebida dos pistões do cilindro de roda em Força de Atrito contra a movimentação do tambor, proporcionando torque de frenagem do veículo.