

CATÁLOGO DO EQUIVALENTE NACIONAL

Pleito de Revogação de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Descrição da autopeça nacional
D6-17R	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 56,5 a 57,5mm e raio de 114,6 mm 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: 56,5 mm a 57,5 mm
Raio: 114,6 mm
- 5 Espessura do material de fricção: 6,65 mm
- 6 Aplicação: Aplicação freio a tambor Fiat Toro 1.8 Flex

2. Imagens da autopeça e/ou desenho esquemático:



3. Aplicação do item nacional:

Aplicação freio a tambor Fiat Toro 1.8 Flex

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.