

Descrição Técnica:

Sistema de acionamento de freio (pinça de freio) de serviço, feita de ligas metálicas, aço e polímeros, com função de alojamento das pastilhas para pressiona-las contra o disco de freio de 307mm de diâmetro e 10mm de espessura usando um pistão interno de Ø54mm e Força de 110N, apresentada com tamanho e formato próprio para compor sistema de freio de veículo automóvel de transporte de passageiros, comercialmente denominada "Caliper".

Composição:

Alumínio, borracha EPDM e poliéster

Aplicação / Função:

Na roda do veículo

Desenho Técnico / Esquema / Foto:

