

Descrição Técnica:

Conjunto de arrefecimento e condensação completo, com motor, hélice com 11 pás de sentido anti-horário e conexões para líquido de arrefecimento e ar de admissão, refrigerador de ar para turbo alimentação, ar-condicionado, com suportes plásticos laterais e inferiores, nas dimensões 690 mm x 389 mm x 281 mm, composto por eletro ventilador, potência de 600W, estrutura plástica para fixação, ângulo de entrada de ar de 32,57 graus, conjunto montado com suportes de borracha no conjunto e apoios para veículos automotivos.

Composição:

Chapa em alumínio, motor elétrico e plástico

Aplicação / Função:

No sistema de arrefecimento do motor

Desenho Técnico / Esquema / Foto:

