



## TRANSMISSÃO AUTOMÁTICA

CÓDIGO DE FAMÍLIA: **30794**

Uma caixa de velocidades automática permite ao veículo chegar à velocidade desejada, utilizando o acoplador hidráulico, o qual engrena a velocidade.



CO<sub>2</sub> NÃO EMITIDO\*: **396,6 kg**



POUPANÇAS MATERIAIS CO<sub>2</sub>\*: **65,41 kg**

Fonte: Life-Cycle Assessment (LCA) Europe.  
Com base num estudo europeu \*Média de materiais poupados e CO<sub>2</sub> não emitido em comparação com a peça original nova MOPAR equivalente.  
Os valores são fornecidos apenas a título indicativo, correspondem ao principal vendedor de produtos similares e são determinados de acordo com uma metodologia aprovada por uma empresa independente (metodologia Sphera).



### ETAPAS DA REMANUFATURA

- Desmontagem total dos componentes
- Verificação dos componentes (dimensões e funções)
- Limpeza e acondicionamento de todas as peças à sua condição original
- Substituição de peças danificadas ou com desgaste por componentes novos



### DIRETRIZES DE MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO

Tem de ser substituída quando:

- Existe uma fuga de óleo
- A caixa de velocidades faz barulho em ponto morto
- É difícil engrenar as velocidades
- Existe um ruído irritante ou ruído de fricção durante a operação



### PONTOS DE VERIFICAÇÃO ADICIONAIS

- Eixos da transmissão
- Refrigerador do óleo

EE SA NA

