

CÓDIGO SDIC: P004-10III

NCM: **84159090**

DESCRIÇÃO TÉCNICA:

Condensador do sistema de ar-condicionado veicular, com interior construído em ligas de alumínio 6060 (AlMgSi) e 3003 (AlMn1Cu), com corpo em plásticos reforçados PA6-GF35 de dimensões aproximadas de 140 mm x 170 mm x 320 mm e peso completo de aproximadamente 2,2 kg.

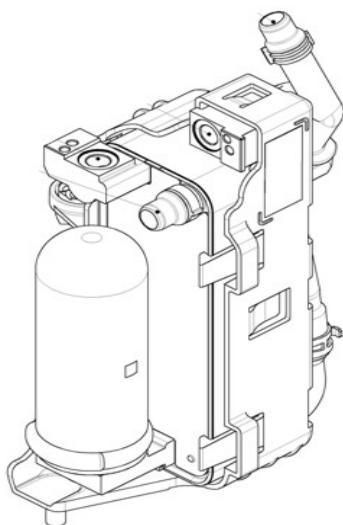
COMPOSIÇÃO:

Ligas de alumínio 6060 (AlMgSi) e 3003 (AlMn1Cu), plásticos reforçados com fibra de vidro (PA6-GF35).

APLICAÇÃO/FUNÇÃO:

Aplicado em sistemas de condicionamento de ar de veículos de transporte de passageiros para auxiliar na mudança de estado dos gases e trocas térmicas.

DESENHO TÉCNICO/ ESQUEMA / FOTO:



Dimensões: 148,9 x 166,5 x 322 mm

