

Descrição Técnica:

Sistema completo de exaustão, com silencioso e catalisador para controle de emissão de poluentes, sistema de borboletas para restrição da passagem de gás, capacidade de 31,2L, tubos constituídos em aço inoxidável (2CRTINB18), segundo norma AISI 441, e espessura de 1,2 mm, partes emendadas com conectores em metal, borracha EPDM com revestimento poliéster, dimensões 2857,90 mm x 1103 mm, peso aproximado 1851 gramas, aplicado a veículos automotivos.

Composição:

Chapa de aço (2CRTINB18), conectores em metal, borracha EPDM com revestimento poliéster

Aplicação / Função:

Na saída de gases do motor de combustão

Desenho Técnico / Esquema / Foto: