

**DESCRIÇÃO TÉCNICA:**

**Tubulação de exaustão do sistema de escapamento de motores de combustão de veículos automóveis para transporte de passageiros, com silencioso intermediário e traseiro, fabricado predominantemente em aço inoxidável austenítico e ferrítico, com dimensões aproximadas de 3.303,3 mm X 1.487 mm X 240,7 mm e peso aproximado de 23,932 kg.**

**COMPOSIÇÃO:**

**Predominantemente em aço inoxidável austenítico e ferrítico.**

**APLICAÇÃO/FUNÇÃO:**

**A tubulação de exaustão é utilizada para filtrar e conduzir, para fora do motor de combustão, os gases que são gerados após a queima do combustível, além de reduzir a poluição sonora e auxiliar no bom desempenho do veículo automóvel.**

**DESENHO TÉCNICO/ ESQUEMA / FOTO:**

