

#### DESCRIÇÃO TÉCNICA:

Tanque de combustível, próprio para aplicação em veículos automóveis para transporte de passageiros, fabricado predominantemente em aço, com capacidade de armazenamento de 69 litros, dotado de tubo de enchimento, linhas de ventilação, alimentação e retorno de combustível e isolamento acústico, com dimensões aproximadas de 1.171 mm x 651 mm x 341 mm.

#### COMPOSIÇÃO:

Predominantemente em aço.

#### APLICAÇÃO/FUNÇÃO:

O tanque de combustível é projetado para armazenar o combustível necessário para o funcionamento do veículo automóvel, e se conecta com o sistema de alimentação do motor, de modo a fornecer um fluxo constante de combustível para o motor.

#### DESENHO TÉCNICO/ ESQUEMA / FOTO:

