

Catálogo de item importado / Imported part catalog

Descrição técnica resumida

Tubo de vapor de combustível

Descrição técnica completa

Conjunto de tubos para vapor de combustível para conexão entre o canister e motor de combustão interna, composto de tubos de diâmetro 12mm em plástico e conexões em plástico, ressonador, capas protetoras, anel espaçador e braçadeira para cabos com comprimento aproximado de 816mm +/-30mm para aplicação em veículos de passageiros.

Composição

Tubulação multicamadas em plástico (PA12, EVOH, PA612) com conectores plásticos em PA12-GF30, ressonador em material plástico PA11, capas protetoras em PA e em plástico termo retrátil, anel espaçador em EPDM e braçadeira para cabos em PA66.

Aplicação / função

Condução dos vapores de combustível do canister para o motor a combustão com ressonador para atenuação de ruídos de vazão de ar.

Desenho técnico / esquema / foto

