

Catálogo de item importado

Descrição técnica resumida
Conjunto de estrutura do radiador

Descrição técnica completa
O conjunto da estrutura do radiador é composto por chapas de aço laminadas, de alta e média resistência, estampadas e soldadas, podendo ter espessuras entre 1 a 2mm, servindo como suporte no sistema frontal do veículo integrando componentes como o radiador, o para-choque, faróis, entre outros, além de proporcionar segurança aos passageiros em caso de colisão. O conjunto tem dimensões aproximadas de 1666 x 6662 x 510mm com variação de +/- 20mm.

Composição
É composto por chapas de aço laminadas, de alta e média resistência, estampadas e soldadas, podendo ter espessuras entre 1 a 2mm.

Aplicação / função
O conjunto da estrutura do radiador é aplicado na parte frontal de veículos utilitários e SUVs, servindo como suporte no sistema frontal do veículo integrando componentes como o radiador, o para-choque, faróis, entre outros, além de proporcionar segurança aos passageiros em caso de colisão.

Desenho técnico / esquema / foto
