

Descrição Técnica:

Coxim, suporte do motor, articulado em liga de alumínio com insertos em borracha EPDM, lados esquerdos ou direitos, com capacidade de carga de 215Nm, nas dimensões diâmetro de 256,4 mm x 168,4, aplicado a veículos automotivos.

Composição:

Alumínio, insertos de borracha

Aplicação / Função:

No bloco do motor e a carroceria

Desenho Técnico / Esquema / Foto: