

Descrição Técnica:

Mangueira em borracha EPDM, com conexões em alumínio em ambas as pontas, com reforço e cobertura em poliolefina modificada, nas dimensões 357,10 mm x diâmetro de 66,80 mm (+0,4mm), espessura de 4,80 mm (+0,4mm) tolerância de +3,00 mm, utilizado como coletor de ar de admissão do motor, peso aproximado de 760 gramas, de veículos automotivos.

Composição:

Borracha EPDM e alumínio

Aplicação / Função:

Condução do ar de sobre alimentação conectando a saída do bloco do motor ao sistema de arrefecimento.

Desenho Técnico / Esquema / Foto:

