

CÓDIGO SDIC: P078-10III

NCM: 87089482

DESCRIÇÃO TÉCNICA:

Coluna de direção mecânica, fabricada predominantemente em aço (ADC12, STKM16A-E-C, STKM12B-B-C, STKM13B-E-C), com alavanca de ajuste de posição do volante em plástico (PA6+GF50), comprimento aproximado de 753,3 mm e peso de 3.695 g, para aplicação em veículos automóveis de passageiros.

COMPOSIÇÃO:

Peça composta predominantemente em aço (ADC12, STKM16A-E-C, STKM12B-B-C, STKM13B-E-C), com alavanca de ajuste da altura do volante em plástico PA6+GF50.

APLICAÇÃO/FUNÇÃO:

Aplicada em veículos automóveis de passageiros, com a função de transmitir o movimento do volante de direção para a caixa de direção.

DESENHO TÉCNICO/ ESQUEMA / FOTO:

