

NCM: 8409.91.90

Proposta da Descrição:

Tampa frontal da distribuição do motor fabricado em liga de alumínio pelo processo de fundição HPDC e, posteriormente, usinado, com dimensões principais de 580 x 260 x 115 mm e massa de 3,129 kg $\pm 10\%$; aplicada em motor de 3 cilindros turbo, de ignição por centelha, com cilindrada de 999 cm³.

1. Características autopeça:

Tampa frontal da distribuição do motor com a função de vedação e interface de fechamento do Carter de óleo, Bloco e Cabeçote.

Dimensões principais de 580x260x115mm e massa de 3,129Kg $\pm 10\%$

2. Composição:

	Descrição	Quant	Material
1	Tampa frontal da distribuição	1	Liga de alumínio AlSi9Cu3 (Fe)
2	Pino de centragem	1	Aço 11SMnPb30

3. Imagens:

