

NCM: 8409.91.12

Proposta da Descrição:

Bloco inferior do motor fabricado em liga de alumínio pelo processo de fundição HPDC e, posteriormente, usinado, com dimensões principais de 309 x 175 x 328 mm e massa de 5,49 kg; aplicado em motor de 3 cilindros, de ignição por centelha, com cilindrada de 999 cm³.

1. Características autopeça:

Bloco inferior do motor, tem a função de interface com o bloco motor, cárter de óleo, virabrequim, filtro de óleo, bomba de óleo e caixa de câmbio.

Dimensões principais 309x175x328mm e massa de 5,49Kg

2. Composição:

	Descrição	Quant	Material
1	Arruela anti-afrouxamento	4	C75S DIN EN 10132-4
2	Esfera	1	Z30C13
3	Obturador	3	Aço
4	Válvula de alívio de pressão do filtro	1	
5	Válvula de alívio de pressão do trocador	1	
6	Placa anti-emulsão	1	PA66-GF30
7	Bloco inferior do motor	1	AlSi9Cu3(Fe)

3. Imagens:

