

NCM: 8409.91.90

Proposta da Descrição:

Carter de óleo fabricado em chapa metálica XES G10/10 com espessura de 1 mm; dimensões principais de 305 x 205 x 38 mm e massa de 0,590 kg (+ 0,059 kg); aplicado em motor de 3 cilindros turbo, de ignição por centelha, com cilindrada de 999 cm³.

1. Características autopeça:

Carter de óleo com função de armazenar e resfriar o óleo fornecido para lubrificação das peças do motor, fazendo interface com a parte inferior do bloco motor.

Fabricado em chapa metálica estampada com tratamento de superfície por cataforese. Dimensões principais de 305x205x38mm e massa de 0,590 ± 0,059 kg.

2. Composição:

	Descrição	Quant	Material
1	Carter de óleo	1	XES G10/10
2	Plug M16x1.5-12	1	Aço C4C
3	Anel de vedação Ø16	1	Cobre
4	Porca quadrada soldada M16x1.5	1	Aço C10C

3. Imagens:

