

NCM: 8537.10.20

Proposta da Descrição:

Módulo de controle de injeção de ureia, controla a dosagem de injeção de ureia no fluxo de gases de escape em motores diesel, possui conector 94 pinos com 1 alvéolos; carcaça em aço estampado, peso 220 g, dimensões externas 173,8 mm x 129 mm x 44 mm.

1. Características autopeça:

Módulo de Controle de Injeção de Ureia controla a dosagem de injeção de ureia no fluxo de gases de escape. Possui conector 94 pinos com 1 alvéolos; carcaça em aço estampado, peso 220g, dimensões externas 173,8mm x 129mm x 44mm.

2. Composição:

Componentes principais	Quant	Material
Carcaça em aço estampado	1	DIN EN 485-2
Conector elétrico	1	PA66-GF30
Elemento de compensação de pressão	1	PBT – GF30
O-ring	1	EPDM

3. Imagens:

