



Lançamento

Central de Relacionamento: 0800 77 00 107

[www.vdo.com.br](http://www.vdo.com.br)

nº 02/13 - Linha Injeção Eletrônica

## Corpo de Borboleta Eletrônico

Mais uma vez, a VDO traz a tecnologia dos produtos originais para o mercado de reposição, e complementa a linha de injeção eletrônica com o lançamento de mais um corpo de borboleta, para veículos Renault.

### Entenda o Produto

Controla a entrada de ar no motor por meio da abertura da borboleta de aceleração. É acionado eletronicamente por um motor de passo.

O corpo de borboleta também tem a função de informar à central a posição da borboleta, para que a quantidade de combustível a ser injetada seja proporcional à quantidade de ar que está sendo admitida pelo motor, controlando, assim, a aceleração. Controla também a marcha lenta do motor pela abertura da borboleta.

Os corpos de borboleta VDO com acelerador eletrônico (E-Gas) eliminam solavancos na aceleração e beneficiam as retomadas e desacelerações, pois a precisão ao acelerar é muito superior ao sistema com cabo mecânico. Além disso, compensam os efeitos do envelhecimento e dispersão do motor e restabelecem as melhores condições de funcionamento.

Consulte a lista completa de aplicações no catálogo VDO. Para fazer download, acesse o site [www.vdo.com.br](http://www.vdo.com.br).

**VDO**

## Informações Técnicas

Produto	Código VDO	Código Original	Descrição	Aplicação
	408239822001Z	<b>RENAULT:</b> 8200063652 / 8200123061	Corpo de borboleta eletrônico	<b>RENAULT:</b> Scénic 2.0 16V 05.01>08.03 / Mégane 1.6/1.8 16V 05.01>08.03

VDO - uma marca do Grupo Continental

## Informações Comerciais

Código VDO	Código SAP	Descrição	NCM	IPI (%)	Peso (Kg)	Embalagem	Código de Barras
408239822001Z	445803001002Z	Corpo de borboleta eletrônico	84099190	0	0,401	1	7894476061794



Controle de Temperatura



Elétrica



Instrumentos e Sensores

**VDO**

Conheça toda a linha de produtos no catálogo online disponível no endereço [www.vdo.com.br](http://www.vdo.com.br)

