



## CÓDIGO DO PRODUTO: 7810.11.046

DESCRIÇÃO: Sensor Lambda Convencional

---

Comprimento fio (cm) 46

---

n° pinos conector 1

---

## APLICAÇÕES

Montadora	Modelo	Versão	Motor	Válvulas	Desc. Motor	Combustível	Ano Início	Ano Fim	Observações	Transmissão
							0	0		

**CÓDIGO DO PRODUTO: 7810.11.046****INFORMAÇÕES FISCAIS**

NOMENCLATURA NCM 90271000

ALIQ. ICMS % 13,3

ALIQ. IPI % ISENTO

**INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM**

DIMENSÃO DA EMBALAGEM 52 X 52 X 155 MM

PESO LÍQUIDO 0,0725

PESO BRUTO 0,0865

CÓDIGO DE BARRAS 7893989067187

QTD. POR EMBALAGEM 1

**OEM**

A

**Link de mídias**<https://cursosonline.mte-thomson.com.br/como-instalar/como-instalar-sensor-lambda><https://cursosonline.mte-thomson.com.br/como-funciona/como-funciona-sensor-lambda><https://cursosonline.mte-thomson.com.br/dicas/dica-mte-16-sensor-lambda-pre-e-pos-catalisador><https://cursosonline.mte-thomson.com.br/como-funciona/como-funciona-sensor-lambda-moto><https://cursosonline.mte-thomson.com.br/dicas/onde-fica-sensor-de-oxigenio-do-jeep-renegade><https://cursosonline.mte-thomson.com.br/dicas/7-minutos-sensor-de-oxigenio-banda-larga>