



CÓDIGO DO PRODUTO: 7813.40.060

DESCRIÇÃO: Sensor Lambda Convencional

Comprimento fio (cm)	60
----------------------	----

n° pinos conector	4
-------------------	---

APLICAÇÕES

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

CÓDIGO DO PRODUTO: 7813.40.060**INFORMAÇÕES FISCAIS**

ALIQ. IPI % ISENTO

ALIQ. ICMS % 13,3

NOMENCLATURA NCM 90271000

INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM

PESO LÍQUIDO 0,103

QTD. POR EMBALAGEM 1

DIMENSÃO DA EMBALAGEM 52 X 52 X 155 MM

PESO BRUTO 0,1159

CÓDIGO DE BARRAS 7893989019056

OEM

F62Z9F472G

F62Z9F472GG

KL1D188619U

KLD418861

KLD418861A

L32118861A

L32118861B

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>